# 建築施工単価

(施工単価)

資材コード表 2023年秋号

- ◆当資材コード表に対するご意見、ご要望は本部情報開発部またはホームページ (https://www.zai-keicho.or.jp/) までお寄せ下さい。
- ◆本誌の一部または全部を無断で複写、複製、あるいは磁気媒体に入力することを禁じます。 著作権は当会に帰属します。

一般財団法人 経済調査会

<b>準備費</b>	104515	_	遣り方・墨出し	1105	
準備費 敷地測量 [手間]	104頁1泵	交	遣り方 [材工]	110頁	八衣
H1110-1010-050 平面測量 敷地内の各種物件の測量 規模500   100 平面測量 敷地内の各種物件の測量 規模1000   100	m 2 1- m 2 1-	-01  -02  -03  -04	H5110-0010-010 S造 工場、倉庫 -0020-020 RC、SRC造 事務所 -0040-040 木造 2階建	建m 2 建m 2 建m 2	1-02
-2010-050 地積測量 敷地の広さの測量 規模500 -100 地積測量 敷地の広さの測量 規模1000	m 2 1- m 2 1-	-05 -06	<b>平遣り方 [材工]</b> H5114-0100-001 平遣り方	個所	1-04
-300 地積測量 敷地の広さの測量 規模3000 -500 地積測量 敷地の広さの測量 規模5000 -3010-050 高低測量 敷地の高低差の測量 規模500	m 2 1- m 2 1-	-07  -08  -09	<b>隅造り方 [村工]</b> H5118-0100-001 隅造り方	個所	1-05
-100 高低測量 敷地の高低差の測量 規模1000 -300 高低測量 敷地の高低差の測量 規模3000 -500 高低測量 敷地の高低差の測量 規模5000	m 2 1	-10  -11  -12	<b>たて遣り方 [材工]</b> H5122-0100-001 たて遣り方	個所	1-06
準備費 敷地整理 [手間] H1130-1010-100 草刈 肩掛エンジン式 準備費 仮設道路 [材工]	m 2 1	-13	<b>躯体墨出し [手間]</b> H5160-0010-010 S造 工場、倉庫 -0020-020 R C、S R C造 事務所	延m 2 延m 2	1-08
H1140-1010-030 公道・歩道乗り入れ、切下げ後Co舗装10m2程月 -020 公道・歩道乗り入れ、切下げ後Co舗装20m2程月	f 個所 1-	-14 -15	-030 R C 、S R C 造 集合住宅 <b>仕上墨出し [手間]</b>	延m 2	1-09
-1510-010 公道・歩道乗り入れ復旧費、As舗装10m2程度 -020 公道・歩道乗り入れ復旧費、As舗装20m2程度 -2000-100 道路補強 砕石舗装 厚100mm	個所 1- m 2 1-	−17  −18	H5164-0010 -010 S造 工場、倉庫 -0020 -020 R C、S R C造 事務所 -030 R C、S R C造 集合住宅	延m 2 延m 2 延m 2	1-11
- 150 道路補強	m 2 1- m 2 1- m 2 1-	-19  -20  -21	<b>墨出し [手間]</b> H5168-0040-040 木造 2 階建	延m 2	1-13
-150 道路補強 碎石舗装撤去 厚150mm -200 道路補強 碎石舗装撤去 厚200mm -3000-150 觸悬鳍垫 碎石 厚150mm+羽副	m 2 1- m 2 1- m 2 1-	-22 -23 -24	養生・清掃・片付け	112頁	1表
-3500 -155 簡易舗装撤去 碎石撤去 厚150 mm 準備費 通路・道板 [材工]	m 2 1-	-25	<b>躯体養生 [材工]</b> H5550-0110-010 S造 工場、倉庫	延m 2	1-01
H1150-3010-063 鋼製覆工板 厚65mm 存置3カ月-066 鋼製覆工板 厚65mm 存置6カ月	m 2 1- m 2 1-	-26 -27 -28	H5550-0110-010 S造 工場、倉庫 -0120-020 RC、SRC造 事務所ビル -030 RC、SRC造 集合住宅	延m 2 延m 2	
-3500-155 簡易舗装撤去 砕石撤去 厚150mm 準備費 通路・道板 [材工] H1150-3010-063 鋼製覆工板 厚65mm 存置3カ月-066 鋼製覆工板 厚65mm 存置6カ月-1103 鋼製覆工板 厚100mm 存置3カ月-106 鋼製覆工板 厚100mm 存置3カ月-106 鋼製覆工板 厚100mm 存置6カ月-4022-003 鋼板敷き 厚22mm 存置3カ月-006 鋼板敷き 厚22mm 存置6カ月	m 2 1- m 2 1-	-29 -30	<b>仕上養生 [材工]</b> H5554-0110-010 S造 工場、倉庫 -0120-020 R C、S R C造 事務所ビル	延m 2 延m 2	1-05
-006 鋼板敷き 厚22mm 存置6カ月 <b>工事施設費</b>	106頁1	-31 <b>表</b>	-030 R C 、S R C 造 集合住宅 <b>清掃、片付け [手間]</b>	延m 2	1-06
工事施設費 仮囲い 成形鋼板 H1210-5000-303 高3.0m 存置3カ月		-01	H5610-0110-010 S造 工場、倉庫 -0120-020 R C造 事務所 -0130-020 S R C造 事務所	延m 2 延m 2 延m 2	1-08
-306 高3.0m 存置6カ月 -309 高3.0m 存置9カ月 -312 高3.0m 存置12カ月	m 1-	-02  -03  -04	-0120-030 R C造 集合住宅 <b>竣工後・引渡し前清掃 [材工]</b>	延m 2	1-10
工事施設費 仮囲い 波形亜鉛鉄板 H1210-4000-018 高1.8 m 全損		-05	H5650-2010-010 床ワックス(水性) -2020-010 床ワックス(樹脂ワックス) -4500-010 ガラスクリーニング 内外両面	m 2 m 2 m 2	1-11 1-12 1-13
工事施設費 仮囲い 有刺鉄線柵 H1210-1000-015 高1.5 m 5条張り 全損		-06	-4000 -010 サッシクリーニング <b>竣工後・引渡し前清掃 [手間]</b>	m 2	1-14
-020 高1.2 m 4条張り 全損 <b>工事施設費 仮囲い シート張り</b>			H5650-5000-010 S造 工場、倉庫 -5010-020 RC、SRC造 事務所	m 2 m 2	1-15 1-16 1-17
H1210-2000-203 高3.0m 存置3カ月 -206 高3.0m 存置6カ月	m 1-	-08 -09	-5020 -030 R C 、S R C 造 集合住宅 <b>外部足場工事</b>	m 2	
-209 高3.0m 存置 9 カ月 -212 高3.0m 存置 1 2 カ月 工事施設費 仮囲い 防音シート張り		-10  -11	<b>外部足場工事 枠組本足場手すり先行方式</b> H5220-0100-103 建地幅1200mm 高12m未満 存置3カ月	架m 2	
H1210-3000-303 高3.0m 存置3カ月 -306 高3.0m 存置6カ月		-12 -13	-106 建地幅1200mm 高12m未満 存置6カ月 -109 建地幅1200mm 高12m未満 存置9カ月 -112 建地幅1200mm 高12m未満 存置12カ月	架m 2 架m 2 架m 2	1-03
-309 高3.0 m 存置9カ月 -312 高3.0 m 存置12カ月		-14  -15	-203 建地幅1200mm 高22m未満 存置3カ月 -206 建地幅1200mm 高22m未満 存置6カ月 -209 建地幅1200mm 高22m未満 存置9カ月	架m2 架m2 架m2	1-05 1-06
<b>工事施設費 仮門 シート・ゲート 防炎・防水</b> H1220-1020-103 幅5.4×高4.5m 柱無し 存置3カ月 -106 幅5.4×高4.5m 柱無し 存置6カ月	10 100 1	-16 -17	-212 建地幅1200mm 高22m未満 存置12カ月 -303 建地幅1200mm 高22m以上 存置3カ月	架m 2 架m 2	1-08 1-09 1-10
-109 幅5. 4×高4. 5m 柱無し 存置9カ月 -112 幅5. 4×高4. 5m 柱無し 存置12カ月	個所 1-	-18  -19	-306 建地幅1200mm 高22m以上 存置6カ月 -309 建地幅1200mm 高22m以上 存置9カ月 -312 建地幅1200mm 高22m以上 存置12カ月	//	1-11 1-12
工事施設費 仮門 パネル・ゲート 鋼製複層板 H1220-2020-103 幅5.4×高4.5m 柱無し 存置3カ月 -106 幅5.4×高4.5m 柱無し 存置6カ月		-20 -21	-0200-103       建地幅900mm       高12m未満       存置3カ月         -106       建地幅900mm       高12m未満       存置9カ月         -109       建地幅900mm       高12m未満       存置9カ月	架m2 架m2 架m2	1-13 1-14 1-15
-109 幅5. 4×高4.5m 柱無し 存置9カ月 -112 幅5.4×高4.5m 柱無し 存置12カ月	個所 1- 個所 1-	-22 -23	-112 建地幅900mm 高12m未満 存置12カ月 -203 建地幅900mm 高22m未満 存置3カ月 -206 建地幅900mm 高22m未満 存置6カ月	架m 2 架m 2 架m 2	1-16 1-17 1-18
-2030-103 幅5. 4×高4.5m 柱付き 存置3カ月 -106 幅5. 4×高4.5m 柱付き 存置6カ月 -109 幅5. 4×高4.5m 柱付き 存置9カ月	個所 1- 個所 1-	-24  -25  -26	-209 建地幅900mm 高22m未満 存置9カ月 -212 建地幅900mm 高22m未満 存置12カ月 -303 建地幅900mm 高22m以上 存置3カ月	架m 2 架m 2 架m 2	1-19 1-20 1-21
-112 幅5. 4×高4.5m 柱付き 存置12カ月 <b>工事施設費 仮門クロスゲート (キャスターゲート</b>	•)	-27	-306       建地幅900mm       高22m以上       存置6カ月         -309       建地幅900mm       高22m以上       存置9カ月         -312       建地幅900mm       高22m以上       存置12カ月	架m 2 架m 2 架m 2	1-22 1-23 1-24
H1220-3010-103 幅3. 0×高1. 8m 片開き 存置3カ月 -106 幅3. 0×高1. 8m 片開き 存置6カ月 -109 幅3. 0×高1. 8m 片開き 存置9カ月	個所 1- 個所 1-	-28  -29  -30	-0300-103 建地幅600mm 高12m未満 存置3カ月 -106 建地幅600mm 高12m未満 存置6カ月 -109 建地幅600mm 高12m未満 存置9カ月	架m 2 架m 2 架m 2	1-25 1-26 1-27
-112 幅3.0×高1.8m 片開き 存置12カ月 -3020-103 幅6.0×高1.8m 片開き 存置3カ月 -106 幅6.0×高1.8m 片開き 存置6カ月	個所 1-	-31  -32  -33	-112 建地幅 6 0 0 mm 高 1 2 m未満 存置 1 2 カ月 <b>外部足場工事</b>	架m 2	1-28
-109 幅6. 0×高1. 8m 片開き 存置9カ月 -112 幅6. 0×高1. 8m 片開き 存置12カ月	個所 1-	-34 -35	外部足場工事 枠組本足場	116頁	
整理清掃費	106頁2ā	表	H5210-0100-103 建地幅12000mm 高10m未満 存置3カ月 -106 建地幅12000mm 高10m未満 存置6カ月 -109 建地幅12000mm 高10m未満 存置9カ月	架m 2 架m 2 架m 2	1-02
整理清掃費 敷地内清掃 [手間] H1410-1020-010 建物外	m 2 1-	-01	-203 建地幅 1 2 0 0 mm 高 2 0 m未満 存置 3 カ月 -206 建地幅 1 2 0 0 mm 高 2 0 m未満 存置 6 カ月 -209 建地幅 1 2 0 0 mm 高 2 0 m未満 存置 9 カ月		1-04 1-05 1-06
整理清掃費 周辺道路清掃 [手間] H1410-1020-020 車両出入口共	m 2 · 月 1-	-02	-209 建地幅 1 2 0 0 mm 高 2 0 m未満 存置 1 2 カ月 -212 建地幅 1 2 0 0 mm 高 2 0 m未満 存置 1 2 カ月 -303 建地幅 1 2 0 0 mm 高 3 0 m未満 存置 3 カ月	架m 2 架m 2 架m 2	1-07

```
H5210-0100-306 建地幅1200mm 高30m未満 存置6カ月
                                                            架m 2
                                                                                       内部足場工事 単管足場
     -309 建地幅1200mm 高30m未満
-312 建地幅1200mm 高30m未満
-0200-103 建地幅900mm 高10m未満 7
                                            存置9カ月
                                                            架m 2
                                                                   1-10
                                                                        H5268-0100-203 高2.0m 存置3カ月
-206 高2.0m 存置3カ月
                                                                                                                                    架m 2
                                                                                                                                           1-03
                                              存置12カ月
                                                            架m 2
                                                                   1-11
                                                            架m 2
                                                                                                                                           1-04
                                                                   1-12
                                                                                                                                    架m 2
          -106 建地幅 9 0 0 m m
                               高10m未満
                                            存置6カ月
                                                            架m 2
                                                                   1-13
                                                                                       内部足場工事 内部枠組仕上足場
                                                                   1-14
              建地幅900mm 高10m未満
                                            存置 9 カ月
                                                            架m 2
          -109
                                                                        H5282-0011-020 階高4.0m以上5.7m未満 存置2カ月
          -203 建地幅 9 0 0 m m
                               高20m未満
                                            存置3カ月
                                                            架m 2
                                                                   1-15
                                                                                                                                    床m 2
                                                                                                                                           1-05
                                                                                      階高4.0m以上5.7m未満階高5.7m以上7.4m未満
                                                                                                                                           1-06
                              高20m未満高20m未満高20m未満
                                            存置 6 カ月
存置 9 カ月
存置 1 2 カ月
                                                                                  -040
                                                                                                                  存置 4 カ月
                                                                                                                                    床m 2
          -206
              建地幅900mm
                                                            架m 2
                                                                   1-16
                                                                                  -120
                                                                                                                  存置2カ月
                                                                                                                                           1-07
               建地幅900mm
                                                            架m 2
           -209
                                                                                  -140 階高5. 7 m以上7. 4 m未満 存置4 カ月
-220 階高7. 4 m以上9. 1 m未満 存置2 カ月
-240 階高7. 4 m以上9. 1 m未満 存置4 カ月
          -212 建地幅 9 0 0 m m
                                                            架m 2
                                                                   1-18
                                                                                                                                    床m 2
                                                                                                                                           1-08
                                                                                                                                    床m 2
                                                                   1-19
                                                                                                                                            1-09
          -303
              建地幅900mm
                               高30m未満
                                            存置3カ月存置6カ月
                                                            架m 2
               建地幅900mm
                              高30m未満
                                                                                                                                           1-10
          -306
                                                            架m 2
                                                                   1-20
                                                                                                                                    床m 2
          -309
              建地幅900mm
                              高30m未満
                                            存置9カ月
                                                            架m 2
                                                                   1-21
                                                                                       内部足場工事 内部階段仕上足場
                                                            架m 2
          -312 建地幅900mm 高30m未満 存置12カ月
                                                                        H5282-0020-010 存置1カ月
-030 存置3カ月
                                                                                                                                    床m 2
                                                                                                                                           1-11
              外部足場工事 安全手摺
                                                                                                                                    床m 2
H5242-0010-103 枠組本足場用 (最上部)
-106 枠組本足場用 (最上部)
-109 枠組本足場用 (最上部)
-112 枠組本足場用 (最上部)
                                    存置3カ月
                                                                   1-23
                                                                                       内部足場工事 躯体支保工
                                    存置6カ月
                                                                   1-24
                                                                   1-25
                                                                        H5282-0030-010 階高5.0m以上5.7m未満
                                                                                                                                    床m 2
                                                                                                                                           1-13
                                     存置 9 カ月
                                                             m
                                                                                  -020 階高5. 0 m以上5. 7 m未満
-110 階高5. 7 m以上7. 4 m未満
-120 階高5. 7 m以上7. 4 m未満
                                                                                                                  存置2カ月存置1カ月
                                    存置12カ月
                                                                                                                                    床m 2
                                                                                                                                           1-14
                                                                   1-26
                                                             m
                                                                                                                                    床m 2
                                                                                                                                           1-15
              外部足場工事 単管本足場
                                                                                                                  存置2カ月
                                                                                                                                           1-16
H5214-1000-103 パイプ足場 高10m未満
-106 パイプ足場 高10m未満
-109 パイプ足場 高10m未満
                                                            架m 2
                                                                                  -210 階高7. 4 m以上9. 1 m未満
-220 階高7. 4 m以上9. 1 m未満
                                                                                                                 存置1カ月
存置2カ月
                                      存置3カ月
                                                                                                                                    床m 2
                                                                                                                                           1-17
                                                                   1-27
                                                                                                                                    床m 2
                                      存置6カ月
存置9カ月
                                                            架m 2
                                                                   1-28
                                                            架m 2
                                                                   1-29
                                                                                       内部足場工事 吊棚足場
          -203 パイプ足場
-206 パイプ足場
                         高20m未満高20m未満
                                      存置3カ月存置6カ月
                                                            架m 2
                                                                   1-30
                                                                        H5282-0100-101 存置1カ月
                                                                                                                                   水平m 2 1-19
                                                            架m 2
                                                                   1-31
              パイプ足場
                         高20m未満
                                      存置9カ月
                                                            架m 2
                                                                   1-32
                                                                                 -103 存置 3 カ月
                                                                                                                                   水平m 2 1-20
          -209 ハイフ足場
-212 パイプ足場
-303 パイプ足場
-306 パイプ足場
-309 パイプ足場
                         高20m未満高30m未満
                                      存置12カ月
存置3カ月
                                                            架m 2
                                                                   1-33
                                                                                      内部足場工事 吊枠足場
                                                            架m 2
                                                                        H5286-1010-010 パイハンガー 存置 1 カ月
-030 パイハンガー 存置 3 カ月
                                      存置6カ月
存置9カ月
                          高30m未満
                                                            架m 2
                                                                   1-35
                                                                                                                                           1-21
                                                                                                                                           1-22
                         高30m未満
                                                            架m 2
                                                                   1-36
                                                                                                                                      m
          -312 パイプ足場
                         高30m未満 存置12カ月
                                                            架m 2
                                                                                       内部足場工事 ローリング足場
              外部足場工事 単管抱足場
                                                                        H5290-1500-110 幅1.5m 高2.0m以下 1段
                                                                                                                      存置1カ月
                                                                                                                                           1-23
H5218-0100-103 パイプ足場 高10m未満 存置3カ月
-106 パイプ足場 高10m未満 存置6カ月
-109 パイプ足場 高10m未満 存置9カ月
                                                            架m 2
                                                                                  -112 幅 1. 5 m
-120 幅 1. 5 m
                                                                                                 高2.
高3.
                                                                                                                      存置 2 カ月
存置 1 カ月
                                                                   1-38
                                                                                                       0 m以下
                                                                                                                1段
                                                                                                                                      台
                                                                                                                                           1-24
                                                                                                       5 m以下
                                                                                                                 2段
                                                                                                                                      台
                                                                                                                                           1-25
                                                                   1-39
                                                            架m 2
                                                                                       幅1.5m
                                                                                                                 2段3段
                                                            架m 2
                                                                                                  高3.
                                                                                                                      存置2カ月
                                                                                                                                      台
                                                                                                                                           1-26
                                                                                  -122
                                                                                                       5 m以下
                                                                                  -130 幅 1. 5 m
-132 幅 1. 5 m
                                                                                                  高5.0 m以下
                                                                                                                      存置1カ月
                                                                                                                                      台
                                                                                                                                           1-27
              外部足場工事 単管一本足場
                                                                                                  高5.
                                                                                                                      存置 2 カ月
                                                                                                       0 m以下
                                                                                                                 3段
                                                                                                                                      台
                                                                                                                                           1-28
H5222-0100-103 パイブ足場 高10m未満 存置3カ月
-106 パイブ足場 高10m未満 存置6カ月
-109 パイプ足場 高10m未満 存置9カ月
                                                            架m 2
                                                                        災害防止設備
                                                            架m 2
                                                                   1-42
                                                                                                                                     122頁1表
                                                            架m 2
                                                                   1-43
                                                                                       災害防止設備 外部落下物養生 [材工]
              外部足場工事 安全手摺
                                                                        H5310-1000-403 朝顔 枠組本足場用 @1829mm 存置3カ月
                                                                                                                                            1-01
H5242-0020-103 単管本足場用
                          存置3カ月
                                                                   1-44
                                                              m
                                                                                 -406 朝顔
-409 朝顔
                                                                                            枠組本足場用 @1829mm 存置6カ月
枠組本足場用 @1829mm 存置9カ月
                                                                                                                                      m
                                                                                                                                           1-02
         -106 単管本足場用
-109 単管本足場用
                           存置6カ月存置9カ月
                                                                   1-45
                                                              m
                                                                                                                                            1-03
                                                                                                                                      m
                                                                   1-46
                                                              m
                                                                                  -412 朝顔 枠組本足場用 @1829mm 存置12カ月
                                                                                                                                           1-04
          -112 单管本足場用 存置12カ月
                                                                   1-47
                                                              m
                                                                                       災害防止設備 外部金網養生
外部足場工事
                                                                        存置3カ月存置6カ月
                                                             118頁1表
                                                                                                                                     m 2
                                                                                                                                           1-05
                                                                                                                                     m 2
                                                                                                                                           1-06
              外部足場工事 ブラケット足場
                                                                                  -109 1 8 2 0 × 8 6 0 × 2 5 mm
-112 1 8 2 0 × 8 6 0 × 2 5 mm
                                                                                                               存置9カ月
存置12カ月
                                                                                                                                            1-07
H5226-0100-101 高10m未満 存置1カ月
-103 高10m未満 存置3カ月
                                                            架m 2
                                                                   1-01
                                                                                                                                     m 2
                                                                                                                                           1-08
                                                                   1-02
                                                            架m 2
                                                                                       災害防止設備 シート養生
                                                                                                                [材工]
              高10m未満
                           存置6カ月
                                                            架m 2
                                                                   1-03
                                                                        H5318-1000 -103 防炎シート張り JISI類
-106 防炎シート張り JISI類
-109 防炎シート張り JISI類
-112 防炎シート張り JISI類
                                                                                                                存置3カ月
                                                                                                                                     m 2
                                                                                                                                            1-09
          -109 高10m未満 存置9カ月
                                                            架m 2
                                                                   1-04
                                                                                                                存置6カ月
存置9カ月
                                                                                                                                           1-10
                                                                                                                                     m 2
              外部足場工事 くさび緊結式足場 従来型
                                                                                                                                     m 2
                                                                                                                                           1-11
H5227-0100-101 手摺先行 幅900mm 高10m未満
                                                                                                                存置12カ月
                                                                                                                                     m 2
                                                 存置1カ月
                                                            架m 2
                                                                   1-05
                                                 存置3カ月
          -103
              手摺先行
                        幅900mm 高10m未満
                                                            架m 2
                                                                   1-06
                                                                                       災害防止設備 ネット養生
                                                                                                                [材工]
          -106 手摺先行
-109 手摺先行
                        幅900mm 高10m未満
                                                 存置6カ月
                                                                   1-07
                                                            架m 2
                                                                        H5322-2000 -103 垂直養生 メッシュシート 存置3カ月
-106 垂直養生 メッシュシート 存置6カ月
-109 垂直養生 メッシュシート 存置9カ月
-112 垂直養生 メッシュシート 存置12カ月
H5326-1000 -103 安全ネット張り 水平 網目15mm 存置3カ月
-106 安全ネット張り 水平 網目15mm 存置6カ月
-109 安全ネット張り 水平 網目15mm 存置9カ月
                                                 存置 9 カ月
                                                            架m 2
                                                                   1-08
                        幅900mm 高10m未満
                                                 存置1カ月
存置3カ月
          -201 手摺先行
-203 手摺先行
                        幅900mm
                                    高20m未満
                                                                   1-09
                                                                                                                                     \rm m~2
                                                                                                                                           1-14
                                                            架m 2
                                                                                                                                           1-15
                                                                                                                                     m 2
                        幅900mm 高20m未満
                                                            架m 2
                                                                   1-10
                                                 存置6カ月存置9カ月
              手摺先行
                        幅900mm 高20m未満
                                                            架m 2
                                                                                                                                     m 2
                                                                                                                                           1-16
          -206
                                                                   1-11
          -209
              手摺先行
                        幅900mm
                                    高20m未満
                                                                   1-12
                                                                                                                                     m 2
                                                                                                                                           1-17
                                                            架m 2
                                                                                                                                     m 2
                                                                                                                                           1-18
     -0200 -101
              手摺先行
                                                                   1-13
                        幅600mm 高10m未満
                                                 存置1カ月
                                                            架m 2
                                                 存置3カ月
存置6カ月
存置9カ月
          -103
                        幅600mm
                                    高10m未満
                                                            架m 2
                                                                                                                                     m 2
                                                                                                                                           1-19
          -106
              手摺先行
手摺先行
                        幅600mm
                                    高10m未満
                                                            架m 2
                                                                   1-15
                                                                                       災害防止設備 安全手摺
                                                                                                              [材工]
                                                                   1-16
          -109
                        幅600mm
                                    高10m未満
                                                            架m 2
                                                 存置9カ月
存置1カ月
存置3カ月
存置6カ月
                                                                        H5334-1010-101 ガードポスト (手すり柱)
-103 ガードポスト (手すり柱)
                                                                                                              存置1カ月
          -201 手摺先行
-203 手摺先行
                        幅600mm
                                    高20m未満
                                                            架m 2
                                                                   1-17
                                                                                                                                           1-20
                                                                                                               存置3カ月
                                                                                                                                            1-21
                        幅600mm
                                    高20m未満
                                                            架m 2
                                                                   1-18
                                                                                                                                      m
                                                                             -103 ガードホスト (手)り仕)
-106 ガードポスト (手)り柱)
-1000-103 単管 存置3カ月
-106 単管 存置6カ月
-109 単管 存置9カ月
-112 単管 存置12カ月
                       幅600mm 高20m未満
                                                                                                                                           1-22
          -206 手摺先行
                                                            架m 2
                                                                   1-19
                                                                                                              存置6カ月
          -209 手摺先行 幅600mm 高20m未満
                                                                   1-20
                                                                                                                                           1-23
                                                            架m 2
                                                                                                                                      m
                                                                                                                                            1-24
                                                                                                                                      m
              外部足場工事 くさび緊結式足場 抜け止め機能付型
                                                                                                                                           1-25
                       幅900mm 高10m未満 存置3カ月
H5227-1100-103 手摺先行
                                                            架m 2
                                                                   1-21
                                                                                                                                           1-26
                                                                                                                                      m
                                                 存置6カ月
         -106 手摺先行
-109 手摺先行
-203 手摺先行
                                                            架m 2
                        幅900mm 高10m未満
                                                                                       災害防止設備 連音パネル
                        幅900mm
                                    高10m未満
                                                            架m 2
                                                                   1-23
                                                                        H5346-1010-103 防音パネル アルミ製 存置3カ月
-106 防音パネル アルミ製 存置6カ月
-109 防音パネル アルミ製 存置9カ月
-112 防音パネル アルミ製 存置12カ月
                                                                                                                                     m 2
                                                                                                                                            1-27
                        幅900mm
                                    高20m未満
                                                 存置3カ月
                                                            架m 2
                                                                   1-24
          -206 手摺先行
-209 手摺先行
                                                 存置6カ月
                                    高20m未満
                                                                                                                                           1-28
                        幅900mm
                                                            架m 2
                                                                                                                                     m 2
                        幅900mm
                                    高20m未満
                                                            架m 2
                                                                   1-26
                                                                                                                                           1-29
                                                                   1-27
                                                                                                                                     m 2
                                                                                                                                            1-30
          -303
              手摺先行
                        幅900mm
                                    高30m未満
                                                            架m 2
                                                 存置3カ月
          -303 宇宙先行
-306 手摺先行
-309 手摺先行
-103 手摺先行
-106 手摺先行
                        幅900mm
                                    高30m未満
                                                 存置6カ月
                                                            架m 2
                                                                   1-28
                                                 存置9カ月
存置3カ月
                                                                        根切り・埋戻し・盛土工事
                        幅900mm
                                    高30m未満
                                                            架m 2
                                                                   1-29
                                                                                                                                     154頁1表
     -1200 -103
                                                                   1-30
                        幅600mm
                                    高10m未満
                                                            架m 2
                                                                                       根切り工事 [手間]
          -106
                        幅600mm
                                    高10m未満
                                                                   1-31
                                                            架m 2
                                                 存置9カ月
存置3カ月
          -109
              手摺先行
                        幅600mm
                                    高10m未満
                                                            架m 2
                                                                   1-32
                                                                        I1150-3000-110 つぼ掘り、布掘り 手掘り 深さ0.5 m以内
                                                                                                                                           1-01
              手摺先行
手摺先行
手摺先行
                        幅600mm
                                    高20m未満
                                                            架m 2
                                                                   1-33
                                                                                                       手掘り 深さり、5m以内
手掘り 深さ1.0m以内
手掘り 深さ2.0m以内
切りばり1段 深さ5.0m以内
切りばり2段 深さ8.5m以内
                                                                              -120 つぼ掘り、布掘り
                                                                                                                                     m 3
                                                                                                                                           1-02
                        幅600mm
          -206
                                    高20m未満
                                                 存置6カ月
                                                            架m 2
                                                                   1-34
                                                                                  -130
                                                                                                布掘り
                                                                                                                                            1-03
                                                                                       つぼ掘り
                                                                                                                                     m 3
                                    高20m未満
                                                 存置9カ月
存置3カ月
                                                            架m 2
                                                                   1-35
                                                                                             機械掘り
          -209
                        幅600mm
                                                                             -3200-050 総掘り
                                                                                                                                     m 3
                                                                                                                                           1-04
          -303
              手摺先行
                        幅600mm
                                    高30m未満
                                                            架m 2
                                                                   1-36
                                                                                  -060
                                                                                              機械掘り
                                                                                                                                            1-05
                                                                                       総掘り
                                                                                                                                     m 3
              手摺先行 手摺先行
                        幅600mm
                                    高30m未満高30m未満
                                                 存置6カ月存置9カ月
          -306
                                                            架m 2
                                                                   1-37
                                                                                      総掘り 機械掘り
                                                                                                       切りばり3段深さ12.0m以内
                                                                                                                                     m 3
                                                                                                                                            1-06
                        幅600mm
          -309
                                                            架m 2
                                                                   1-38
                                                                                       根切り工事 床付け [手間]
内部足場工事
                                                             120頁1表
                                                                        I1158-2100-010 手掘り
                                                                                                                                           1-07
                                                                                                                                     m 2
                                                                                       埋戻し工事 [手間]
              内部足場工事 脚立足場
                                                            床m 2 1-01
                                                                                                                                     m 3
H5260-0110-181 高1.8 m 並列 存置1カ月
                                                                        I1210-1010-200 人力
                                                                                                                                           1-08
          -183 高1.8 m 並列 存置3カ月
                                                            床m 2 1-02
                                                                                       盛土工事 [手間]
```

```
(バイブロ)
(バイブロ)
(バイブロ)
(バイブロ)
I1220-1010-200 人力
                                                                   I3140-1000-312 Ⅲ型
                                                                                     有振動工法
                                                                                                         使用期間12カ月
                                                                                                                          壁m 2
                                                        m 3
    -1020 -200 機械
                                                              1-10
                                                                           -320 Ⅲ型
-403 Ⅳ型
                                                                                     有振動工法
                                                                                                                          _
壁m 2
                                                                                                                                 1-08
                                                        m 3
                                                                                                         使用期間3カ月
                                                                                     有振動工法
                                                                                                                          壁m 2
                                                                                                                                 1-09
             地均し [手間]
                                                                                IV型
                                                                                                                                 1-10
                                                                                     有振動工法
                                                                                                          使用期間6カ月
                                                                                                                          -
壁m 2
Ⅰ1122-1000-100 構内地均し 機械
                                                        m 3
                                                              1-11
                                                                            -412 IV型
                                                                                     有振動工法
                                                                                              (バイブロ)
(バイブロ)
                                                                                                          使用期間12カ月
                                                                                                                          壁m 2
                                                                                                                                 1-11
                                                                                                                                 1-12
                                                                            -420 IV型
                                                                                     有振動工法
                                                                                                         埋殺
                                                                                                                          壁m 2
                                                                       -1100 -010
                                                                                Ⅱ型
                                                                                     低振動工法
                                                                                               (オーガ圧入)
                                                                                                           使用期間3カ月
                                                                                                                                 1-13
山留め工事
                                                        160頁1表
                                                                                                                          壁m 2
                                                                            -020
                                                                                Ⅱ型
                                                                                     低振動工法
                                                                                               (オーガ圧入)
                                                                                                           使用期間6カ月
                                                                                                                          辟m 2
                                                                                                                                 1-14
                                                                            -030
             山留め工事
                       親杭横矢板山留め壁 親杭賃料
                                                                                Ⅱ型
                                                                                               (オーガ圧入)
                                                                                                           使用期間12カ月
                                                                                                                          <del>壁</del>m 2
                                                                                     低振動工法
                                                                                                           埋殺し
                                                                            -040
                                                                                Ⅱ型
                                                                                     低振動工法
                                                                                              (オーガ圧入)
                                                                                                                          壁m 2
                                                                                                                                 1-16
13210-0100 -203 H − 2 0 0
                       使用期間3カ月
                                                       壁m 2
                                                              1-01
                                                                                                                                 1-17
                                                                                                           使用期間3カ月
                                                                                               (オーガ圧入)
                                                                            -050 Ⅲ型
                                                                                     低振動工法
                                                                                                                          壁m 2
         -206
             H - 200
                                                       壁m 2
                                                              1-02
                       使用期間6カ月
                                                                                               (オーガ圧入)
                                                                                                           使用期間6カ月
                                                                            -060
                                                                                     低振動工法
                                                                                                                                 1-18
         -212
             H - 200
                       使用期間12カ月
                                                              1-03
                                                       壁m 2
                                                                                     低振動工法 (オーガ圧入)
                                                                                                           使用期間12カ月
                                                                            -070 Ⅲ型
                                                                                                                          壁m 2
                                                                                                                                 1-19
         -220 H-200
                                                              1-04
                       埋殺し
                                                       壁m 2
                                                                            -080
                                                                                               (オーガ圧入)
                                                                                                                          -
壁m 2
                                                                                                                                 1-20
                                                                                Ⅲ型
                       使用期間3カ月
                                                       -
壁m 2
                                                              1-05
                                                                                     低振動工法
                                                                                                           埋殺し
                                                                            -090
                                                                                     低振動工法
                                                                                               (オーガ圧入)
                                                                                                           使用期間3カ月
                                                                                                                                 1-21
                                                                                                                          壁m 2
         -240 H-250
                       使用期間6カ月
                                                       壁m 2
                                                              1-06
                                                                                              (オーガ圧入)
                                                                                                                                 1-22
                                                                           -100 IV型
                                                                                     低振動工法
                                                                                                           使用期間6カ月
                                                                                                                          壁m 2
         -250 H - 2 5 0
                       使用期間12カ月
                                                       壁m 2
                                                              1-07
                                                                                IV型
                                                                                               (オーガ圧入)
                                                                                                           使用期間12カ月
                                                                                     低振動工法
                                                                                                                          壁m 2
                                                                                                                                 1-23
                                                       壁m 2
                                                              1-08
                                                                           -120
                                                                                IV型
                                                                                     低振動工法
                                                                                               (オーガ圧入)
                                                                                                           埋殺1
                                                                                                                          壁m 2
                                                                                                                                 1-24
                       使用期間3カ月
         -303 H - 3 0 0
                                                       辟m 2
                                                              1-09
                                                                       -2000 -203
                                                                                              (圧入)
                                                                                                      使用期間3カ月
                                                                                                                                 1-25
                                                                                Ⅱ型
             H - 300
                       使用期間6カ月
                                                                                     低振動工法
                                                                                                                          壁m 2
                                                       <del>壁</del>m 2
                                                              1-10
                                                                                              (圧入)
                                                                            -206
                                                                                Ⅱ型
                                                                                     低振動工法
                                                                                                      使用期間6カ月
                                                                                                                          壁m 2
                                                                                                                                 1-26
         -312 H - 3 0 0
                       使用期間12カ月
                                                       壁m 2
                                                              1-11
                                                                                Ⅱ型
Ⅱ型
                                                                                                                          壁m 2
                                                                                                                                 1-27
                                                                            -212
                                                                                     低振動工法
                                                                                                      使用期間12カ月
         -320 H - 3 0 0
                                                              1-12
                       埋殺]
                                                       壁m 2
                                                                            -220
                                                                                     低振動工法
                                                                                               (庄入)
                                                                                                                                 1-28
                                                                                                                          壁m 2
         -330 H - 3 5 0
                       使用期間3カ月
                                                       壁m 2
                                                              1-13
                                                                                              (圧入)
(圧入)
(圧入)
                                                                                                      使用期間3カ月
                                                                                                                                 1-29
1-30
                                                                            -303 Ⅲ型
                                                                                     低振動工法
                                                                                                                          壁m 2
         -340 H - 3 5 0
-350 H - 3 5 0
                       使用期間6カ月
                                                       壁m 2
                                                              1-14
                                                       壁m 2
                                                                            -306
                                                                                Ⅲ型
                                                                                     低振動工法
                                                                                                      使用期間6カ月
                                                                                                                          壁m 2
                       使用期間12カ月
                                                              1-15
                                                                            -312
                                                                                Ⅲ型
                                                                                     低振動工法
                                                                                                      使用期間12カ月
                                                                                                                          壁m 2
                                                                                                                                 1-31
         -360 H - 3 5 0
                       埋殺し
                                                       壁m 2
                                                              1-16
                                                                           -320 Ⅲ型
-403 Ⅳ型
                                                                                              (圧入)
(圧入)
                                                                                                                          壁m 2
                                                                                     低振動工法
                                                                                                      埋殺し
使用期間3カ月
                                                                                                                                 1-32
             山留め工事
                       親杭横矢板山留め壁 親杭打込み
                                                                                     低振動工法
                                                                                                                          壁m 2
                                                                                                                                 1-33
                                                                                     低振動工法 (圧入) 低振動工法 (圧入) 低振動工法 (圧入) 低振動工法 (圧入)
                                                                           -406
                                                                                IV型
                                                                                                      使用期間6カ月
                                                                                                                                 1-34
有振動工法 設置間隔1200 [手間有振動工法 設置間隔1200 [手間
                                                       壁m 2
                                                              1-17
                                                                                                      使用期間12カ月
                                                 手間
                                                       壁m 2
                                                                           -412 IV型
                                                                                                                          壁m 2
                                                                                                                                 1-35
                                                              1-18
                                                                                IV型
                                                                            -420
                                                                                                                                 1-36
         -300 H-300
                                                 手間
                       有振動工法
                                 設置間隔1200
                                                       壁m 2
                                                              1-19
         -350 H - 3 5 0
                       有振動工法
低振動工法
                                 設置間隔1200
設置間隔1200
                                                 手間
                                                       壁m 2
                                                              1-20
                                                                  山留め工事
             H - 200
                                                                                                                           166頁1表
    -2000 -200
                                                 手間
                                                       型m 2
                                                              1-21
         -250 H - 2 5 0
-300 H - 3 0 0
                       低振動工法
                                 設置間隔1200
                                                手間
                                                              1-22
                                                       壁m 2
                                                                                山留め工事 軽量鋼矢板山留め壁 軽量鋼矢板賃料
                                                       壁m 2
                                                              1-23
                                 設置間隔1200
                       低振動工法
                                                 手間
         -350 H - 3 5 0
                       低振動工法
                                 設置間隔1200
                                                       壁m 2
                                                                   I3150-0100 -201
                                                                                S S 4 0 0
                                                                                          幅250×厚4mm 使用期間1カ月
                                                                                                                          壁m 2
                                                                                幅250×厚4mm
幅250×厚4mm
                                                                                                           使用期間3カ月使用期間6カ月
                                                                                                                          壁m 2
                                                                            -203
                                                                                                                                 1-02
             山留め工事
                       親杭構矢板山留め壁 親杭引抜き
                                                                            -206
                                                                                                                                 1-03
                                                                                                                          壁m 2
I3230-1000 -200 H − 2 0 0
                       有振動工法
                                 設置間隔1200
                                                [手間]
                                                                                S S 4 0 0
                                                                                          幅250×厚4mm
                                                                                                           埋殺し
                                                                                                                                 1-04
                                                       壁m 2
                                                              1-25
                                                                                                                          壁m 2
                                                                                                           使用期間1カ月
             H - 250
H - 300
                       有振動工法有振動工法
                                 設置間隔1200 設置間隔1200
                                                                                幅333×厚5mm
幅333×厚5mm
         -250
                                                 4.間
                                                       辟m 2
                                                              1-26
                                                                           -301
                                                                                                                          辟m 2
                                                                                                                                 1-05
          300
                                                        壁m 2
                                                                            -303
                                                                                                           使用期間3カ月
                                                                                                                          —
壁m 2
                       有振動工法
                                                                                          幅333×厚5mm
幅333×厚5mm
         -350 H-350
                                  設置間隔1200
                                                 手間手間
                                                       壁m 2
                                                              1-28
                                                                           -306
                                                                                S S 4 0 0
                                                                                                           使用期間6カ月
                                                                                                                          壁m 2
                                                                                                                                 1-07
    -2000 -200
             H - 200
                       低振動工法
                                                              1-29
                                 設置間隔1200
                                                       壁m 2
                                                                            -320
                                                                                                                                 1-08
                                                                                SS400
                                                                                                           埋殺し
                                                                                                                          壁m 2
             H - 250
         -250
                       低振動工法
                                 設置間隔1200
                                                [手間
                                                       壁m 2
                                                              1-30
                                                                                山留め工事 軽量鋼矢板山留め壁 軽量鋼矢板打込み
         -300 H - 3 0 0
                       低振動工法
                                 設置間隔1200
                                                手間
                                                       壁m 2
                                                              1-31
                       低振動工法
                                                                  I3160-1000 -125 有振動工法 (バイブロ) 幅250×厚4mm [手間]
-133 有振動工法 (バイブロ) 幅333×厚5mm [手間]
         -350 H - 3 5 0
                                 設置間隔1200
                                                       壁m 2
                                                              1-32
                                                                                                                          壁m 2
                                                                                                                          壁m 2
                                                                                                                                 1-10
             山留め工事 親杭横矢板山留め壁 頭継ぎ

    山留の工事
    取り加入 TANH TO LETT

    [-200×80
    取付け 延長100m
    [手間]

    100×80
    衛夫 延長100m
    [手間]

                                                                                山留め工事 軽量鋼矢板山留め壁 軽量鋼矢板引抜き
13240-2010 -010
                                                                   I3170-1000 -125 有振動工法 (バイブロ) 幅 2 5 0 ×厚 4 mm [手間]
-133 有振動工法 (バイブロ) 幅 3 3 3 ×厚 5 mm [手間]
    -2020 -010
                                                              1-34
                                                                                                                                 1-11
                                                                                                                          <u>壁</u>m 2
                                                                                                                                 1-12
             山留め工事 親杭横矢板山留め壁 横矢板入れ
I3240-1010-030 木製 厚30mm
-045 木製 厚45mm
                                                                                山留め工事 山留め支保工 腹起し切りばり架払い
                                                        m 2
                             [材工]
                                                              1 - 35
                                                                   I3360-0100 -010 H - 3 0 0
-020 H - 3 5 0
                                                                                                  [手間]
                             [材工]
                                                        \mathrm{m}\; 2
                                                              1-36
                                                                                          1段目
                                                                                                                           m 2
                                                                                                                                 1-13
                                                                                          2段目
                                                                                                                                 1-14
                                                                                                   手間
                                                                                                                           m2
                                                                            -030 H - 4 0 0
山留め工事
                                                                                                                                 1-15
                                                        162百1表
                                                                                          3段目
                                                                                                  「手間」
                                                                                                                           m 2
                                                                                山留め工事 柱列壁
                                                                                                ソイルセメント杭柱列 [材工]
             山留め工事 鋼矢板山留め壁 鋼矢板賃料
                                                                   I3310-1045-030 径550mm 穿孔 応力材H400×200mm
                                                                                                                          壁m 2
                                                                                                                                 1-16
I3110-2000 -203 Ⅱ型
                              使用期間3カ月
                  切りばり1段
                                                       壁m 2
         -206
-212
             Ⅱ型Ⅱ型
                  切りばり 1 段
切りばり 1 段
                              使用期間6カ月
                                                       壁m 2
                                                              1-02
                                                                   乗入構台
                                                       Ēm 2
                                                              1-03
                                                                                                                           168頁1表
                              使用期間12カ月
    -220 Ⅱ型
-3000 -203 Ⅲ型
                  切りばり1段
                                                       壁m 2
                                                              1-04
                                                                                乗入構台使用部材質料
                              使用期間3カ月
                  切りげり2段
                                                       辟m 2
                                                              1-05
                                                                  H5300-0010-030 平面積240m2 使用期間3カ月-060 平面積240m2 使用期間6カ月
         -206
             Ⅲ型
                  切りばり2段
                              使用期間6カ月
                                                       <del>壁</del>m 2
                                                              1-06
                                                                                                                           m 2
         -212
             Ⅲ型
                  切りばり2段
                              使用期間12カ月
                                                              1-07
                                                                                                                                 1-02
                  切りばり2段
                                                                            -120 平面積 2 4 0 m 2 使用期間 1 2 カ月
                                                              1-08
         -220 Ⅲ型
                              埋殺1.
                                                       壁m 2
                                                                                                                           m 2
                                                                                                                                 1-03
     -4000 -203 IV型
-206 IV型
                              使用期間3カ月
                  切りばり3段
                                                       壁m 2
                                                              1-09
                                                                                乗入構台架払い
                                                                                              [手間]
                  切りばり3段
                              使用期間6カ月
                                                       壁m 2
                                                              1-10
         -212 IV型
                  切りばり3段
                              使用期間12カ月
                                                       壁m 2
                                                              1-11
                                                                  H5300-0020-010 乗入構台架払い
                                                                                                                           m 2
                                                                                                                                 1-04
         -220 IV型
                  切りばり3段
                             埋殺し
                                                       壁m 2
                                                              1-12
                                                                                乗入構台支持杭打込み [手間]
             山留め工事 鋼矢板山留め壁 鋼矢板打込み [手間]
                                                                   H5300-0030-010 オーガミルク工法 杭長20m×12本
                                                                                                                                 1-05
                                                                                                                            m
                 有振動工法 (バイブロ工法)
有振動工法 (バイブロ工法)
I3120-1000 -120 Ⅱ型
                                                       壁m 2
                                                              1-13
         -130 Ⅲ型
                                                                   既製コンクリート杭工事
                                                       壁m 2
                                                              1-14
                                                                                                                           172頁1表
         -140 IV型 有振動工法 (バイブロ工法)
                                                                                既製コンクリート杭工事 プレボーリング併用打撃
             山留め工事 鋼矢板山留め壁 鋼矢板打込み
                                                                                          単杭
                                                                                               径300×10m
                                                                   17120-0100 -130
                                                                                油圧ハンマ
                                                                                                                                 1-01
| I3120-1100 -010 | II 型 | 低振動工法 (オーガ併用圧入工法)
| -020 | III 型 | 低振動工法 (オーガ併用圧入工法)
                                                [手間]
                                                       壁m 2
                                                              1-16
                                                                           -135 油圧ハンマ
                                                                                          単杭
                                                                                               径350×10m
                                                                                                                手間
                                                                                                                            太
                                                                                                                                 1-02
                                                       <del>壁</del>m 2
                                                              1-17
                                                手間
                                                                                          単杭
                                                                                               径400×10m
                                                                                                                            本
                                                                           -140
                                                                                油圧ハンマ
                                                                                                                手間
                                                                                                                                 1-03
                  低振動工法 (オーガ併用圧入工法)
         -030 IV型
                                                       壁m 2
                                                                           -145 油圧ハンマ
-150 油圧ハンマ
                                                                                               径450×10m
                                                                                                                            本
                                                                                                                                 1-04
                                                                                          単杭
                                                                                               径500×10m
                                                                                          単杭
                                                                                                                手間
                                                                                                                            本
                                                                                                                                 1-05
             山留め工事 鋼矢板山留め壁 鋼矢板打込み [手間]
                                                                                油圧ハンマ
                                                                                          単杭
                                                                                               径600×10m
                                                                                                                                 1-06
                                                                           -160
I3120-2000 -120 Ⅲ型 低振動工法(圧入工法)
-130 Ⅲ型 低振動工法(圧入工法)
                                                       壁m 2
                                                              1-19
                                                                                          2 本継
2 本継
                                                                                                 径300×20m
径350×20m
                                                                           -230
                                                                                油圧ハンマ
                                                                                                                  手間
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1-07
                                                       辟m 2
                                                              1-20
                                                                            -235
                                                                                油圧ハンマ
                                                                                                                  手間
                                                                                                                                 1-08
                                                                                                                            組
         -140 IV型 低振動工法(圧入工法)
                                                       壁m 2
                                                                                          2本継2本継
                                                                                                 径400×20m
                                                                                                                                 1-09
                                                                                油圧ハンマ
                                                                            -245
                                                                                                 径450×20m
                                                                                                                  手間
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1-10
             山留め工事 鋼矢板山留め壁 鋼矢板引抜き [手間]
                                                                                                 径500×20m
                                                                            -250
                                                                                油圧ハンマ
                                                                                          2本継
                  有振動工法 (バイブロ工法)
有振動工法 (バイブロ工法)
有振動工法 (バイブロ工法)
                                                              1-22
I3130-1000 -120
             Ⅱ型
                                                                                                 径600×20m
                                                                            -260
                                                                                油圧ハンマ
                                                                                          2本継
                                                                                                                  手間
                                                                                                                                 1-12
         -130 Ⅲ型
                                                       壁m 2
                                                              1-23
                                                                                油圧ハンマ
                                                                                                                                 1-13
                                                                            -335
                                                                                          3本継
                                                                                                 径350×30m
                                                                                                                  手間
                                                                                                                            組
         -140
                                                       —
壁m 2
             IV型
                                                                                                 径400×30m
径450×30m
径500×30m
                                                                                                                                 1-14
                                                                                          3本継
    -2000 -120
             Ⅱ型
                  低振動工法 (油圧工法)
                                                       -
壁m 2
                                                              1-25
                                                                                油圧ハンマ
                                                                                          3 本継
                                                                            -345
                                                                                                                 1年間
                                                                                                                            絽
                                                                                                                                 1-15
         -130 Ⅲ型
-140 Ⅳ型
                  低振動工法(油圧工法)低振動工法(油圧工法)
                                                       壁m 2
                                                              1-26
                                                                                油圧ハンマ
                                                                                          3本継
                                                                                                                                 1-16
                                                                            -350
                                                                                                                  手間
                                                       壁m 2
                                                                                          3本継
                                                                                                 径600×30m
                                                                                                                                 1-17
                                                                            -360
                                                                                既製コンクリート杭工事 プレポーリング根固め工法
山留め工事
                                                        164頁1表
                                                                               セメントミルクセメントミルク
                                                                                                  径300×10m
径350×10m
                                                                  I7170-0100 -130
                                                                                             単杭
                                                                                                                   「手間]
                                                                                                                                 1-18
             山留め工事 鋼矢板山留め壁
                                      [材工]
                                                                                              単杭
                                                                                                                            本
                                                                                                                                 1-19
                                                                           -135
                                                                                                                    手間
                  有振動工法 (バイブロ)
有振動工法 (バイブロ)
有振動工法 (バイブロ)
有振動工法 (バイブロ)
有振動工法 (バイブロ)
I3140-1000 -203 Ⅱ型
                                      使用期間3カ月
                                                       壁m 2
                                                              1-01
                                                                           -140
                                                                                セメントミルク
                                                                                              単杭
                                                                                                   径400×10m
                                                                                                                            本
                                                                                                                                 1-20
                                                                               セメントミルクセメントミルクセメントミルクセメントミルク
         -206
-212
                                                                                                  径450×10m
径500×10m
             Ⅱ型
                                      使用期間6カ月
                                                       壁m 2
                                                              1-02
                                                                           -145
                                                                                              単杭
                                                                                                                    手間
                                                                                                                            太
                                                                                                                                 1-21
             Ⅱ型
                                       使用期間12カ月
                                                                                              単杭
                                                       壁m 2
                                                              1-03
                                                                            -150
                                                                                                                    手間
         -220
             Ⅱ型
                                      埋殺し
                                                       _
壁m 2
                                                              1-04
                                                                           -160
                                                                                              単杭
                                                                                                  径600×10m
                                                                                                                    手間
                                                                                                                            本
                                                                                                                                 1-23
                                       使用期間3カ月
                                                              1-05
                                                                                              2本継
                                                                                                   径300×20m
径350×20m
         -303
             Ⅲ型
                                                       壁m 2
                                                                            -230
                                                                                                                    手間
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1-24
                  有振動工法(バイブロ)
                                                                                セメントミルク
                                                                                              2本継
                                                              1-06
```

```
I7170-0100-240 セメントミルク
                             2本継
                                    径400×20m [手間
径450×20m [手間
径500×20m [手間
                                                                                                                                           1-29
          -245 セメントミルク
-250 セメントミルク
-260 セメントミルク
                             2本継
                                                                                                                          [手間]
                                                                                                                                           1-30
                                                              絽
                                                                   1 - 27
                                                                   1-28
                             2本絲
                                                              組
                                                                                      場所打コンクリート杭工事 BH工法
                                                                                                                         [手間]
                             2本継
                                     径600×20m
                                                              組
                                                                   1-29
                                                                        I7210-0100-080 径800mm×25m
-100 径1000mm×25m
-120 径1200mm×25m
          -300
              ヤメントミルク
                             3本継
                                    丰間
                                                              絽
                                                                   1-30
                                                                                                                                           1 - 31
          -300 セメントミルク
-340 セメントミルク
-345 セメントミルク
-350 セメントミルク
                                                                                                                                           1-32
                             3 本継
                                                                   1-31
                                                     手間
                                                              組
                                                                                                                                      m
                             3本継
                                    径450×30m
                                                     手間
                                                              組
                                                                   1-32
                                                                                                                                           1-33
                                    径500×30m
                             3 本継
                                                     壬間
                                                              組
                                                                   1 - 33
                                                                                  -150 径 1 5 0 0 m m × 2 5 m
                                                                                                                                           1-34
                                                                                                                                      m
                                                   [手間
              セメントミルク
          -360
                             3本継
                                    径600×30m
                                                                        場所打コンクリート杭工事
                                                                                                                                     180頁1表
既製コンクリート杭工事
                                                            174頁1表
                                                                                       リパース・サーキュレーション工法 [手間]
              既製コンクリート杭工事 プレボーリング拡大根固め
                                                                        I7240-0140-100 径1000mm×40m
                                                                                                                                           1-01
17150-0010-030 特定埋込杭工法
                             単杭
                                  径300×10m
                                                                   1-01
                                                                                  -120
                                                                                       径1200mm×40m
                                                                                                                                           1-02
                                                                                                                                      m
                                  径350×10m
径350×10m
径400×10m
          -035 特定埋込杭工法
-040 特定埋込杭工法
                             単杭
                                                     壬間
                                                              本本
                                                                   1-02
                                                                                  -150
                                                                                      径1500mm×40m
                                                                                                                                           1-03
                             単杭
                                                                   1-03
                                                                                      径1800mm×40m
                                                                                                                                           1-04
                                                     手間
                                                                                  -180
                                                                                                                                      m
          -045 特定埋込杭工法
                             単杭
                                  径450×10m
                                                     手間
                                                              本
                                                                   1-04
                                                                                  -200
                                                                                      径2000mm×40m
                                                                                                                                           1-05
                                  径500×10m
径600×10m
                                                                                  -250 径 2 5 0 0 m m×4 0 m
          -050 特定埋込杭工法
                             単杭
                                                     壬間
                                                              太
                                                                   1-05
                                                                                                                                           1-06
          -060 特定埋込杭工法
                             単杭
                                                              本
                                                                                      径3000mm×40m
                                                                   1-06
                                                                                                                                      m
                                    径300×20m
径350×20m
     -0020 -030 特定埋込杭工法
                             2本継
                                                     手間
                                                              組
                                                                   1-07
                                                                                       リパース・サーキュレーション拡底工法 [手間]
                             2 本継
                                                                   1-08
          -035
              特定埋込杭工法
                                                     丰間
                                                              組
                                                                        I7240-0150-010 径1000mm×40m
          -040 特定埋込杭工法
                             2本継
                                    径400×20m
                                                     手間
                                                              組
                                                                   1-09
                                                                                                                                           1-08
          -045 特定埋込杭工法
-050 特定埋込杭工法
                             2 本継
2 本継
                                    径450×20m
径500×20m
                                                                                  -020 径1200mm×40m
-030 径1500mm×40m
                                                     手間
                                                              組
                                                                   1-10
                                                                                                                                      m
                                                                                                                                           1-09
                                                                                                                                           1-10
                                                     丰間
                                                              組
                                                                                                                                      m
          -060 特定埋込杭工法
                             2本継
                                    手間
                                                                   1-12
                                                                                  -040 径 1 8 0 0 m m × 4 0 m
                                                                                                                                           1-11
                                                              組
                                                                   1-13
     -0030 -035
                                    径350×30m
径400×30m
                                                                                  -050 径2000mm×40m
-060 径2500mm×40m
                                                                                                                                           1-12
              特定埋込杭工法
                             3 本継
                                                     手間
                                                              組
                                                                                                                                      m
              特定埋込杭工法
                             3本継
                                                                   1-14
                                                                                                                                           1-13
                                                                                                                                      m
         -045 特定埋込杭工法
-050 特定埋込杭工法
                             3 本継
3 本継
                                    径450×30m
径500×30m
                                                     手間
                                                              組
                                                                   1-15
                                                                                  -070 径3000mm×40m
                                                                                                                                           1-14
                                                                   1-16
                                                              組
                                                                                      場所打コンクリート杭工事 オールケーシング工法
          -060 特定埋込杭工法
                            3本継
                                    径600×30m「手間]
                                                              組
                                                                   1-17
                                                                                                            規模500
                                                                        \begin{array}{c} \textbf{17230-0530-100} \;\; & \texttt{&} \; 1\;\; 0\;\; 0\;\; 0\;\; m\;\; m\; \times \; 3\;\; 0\;\; m\\ -120\;\; & \texttt{&} \; 2\;\; 0\;\; 0\;\; m\;\; m\; \times \; 3\;\; 0\;\; m \end{array}
                                                                                                                        「手間
                                                                                                                                           1-15
              既製コンクリート杭工事 中掘り打撃工法 [手間]
                                                                                                            規模500
                                                                                                                                           1-16
                                                                                                                         丰間
                                                                                                                                      m
-150 径1500mm×30m
-180 径1800mm×30m
                                                                   1-18
                                                                                                            規模500
                                                                                                                                           1-17
                                                              本本
                                                                                                                          手間
                                                                                                                                           1-18
                                                                   1-19
                                                                                                            規模500 €
                                                                                                                         手間
                                                                                                                                      m
                                                                                       径2000mm×30m
                                                                   1-20
                                                                                                            規模500
                                                                                                                                           1-19
                                                                                                                                      m
              単杭 2本継
                   径1000mm×30m
径1200mm×30m
                                                                                                            規模1000
規模1000
                                                                                                                           手間手間
          -060
                                                              木
                                                                   1-21
                                                                             -1030 - 100
                                                                                                                                           1-20
     -1020 -040
                                                              組
                                                                                  -120
                                                                                                                                           1-21
                                                                   1-22
                                                                                                                                      m
          -045
              2本継
                     径450×20m
                                                                   1-23
                                                                                  -150 径 1 5 0 0 m m × 3 0 m
                                                                                                            規模1000
                                                                                                                           手間
                                                                                                                                           1-22
                                                              組
              2 本継
2 本継
                     径500×20m
径600×20m
                                                                                  -180 径1800mm×30m
-200 径2000mm×30m
          -050
                                                              組
                                                                   1 - 24
                                                                                                            規模 1 0 0 0
                                                                                                                           壬間
                                                                                                                                           1-23
                                                                                                                                      m
          -060
                                                              組
                                                                                                            規模1000
                                                                                                                                           1-24
    -1030 -045
-050
              3 本継
3 本継
                     径450×30m
径500×30m
                                                              組
                                                                   1-26
                                                                   1-27
                                                                        場所打コンクリート杭工事
                                                              組
                                                                                                                                     182頁1表
          -060
              3本継
                     径600×30m
                                                              組
                                                                   1-28
                                                                                       場所打コンクリート杭工事 深礎工法 [手間]
既製コンクリート杭工事
                                                            176頁1表
                                                                        I7230-1040-010 径 1 2 0 0 m m 	imes 8 \sim 1 5 m
                                                                                                                                      m
                                                                                  -020 径1400mm×8~15m
-030 径1600mm×8~15m
                                                                                                                                           1-02
              既製コンクリート杭工事 中掘り根固め工法 [手間]
                                                                                                                                           1-03
                                                                                                                                      m
I7160-0100-145 単杭 径450×10m
-150 単杭 径500×10m
                                                                                  -040 径2000mm×8~15m
-050 径2400mm×8~15m
                                                                                                                                           1-04
                                                                   1-01
                                                              本
                                                                   1-02
                                                                                                                                           1-05
                                                                                                                                      m
          -160 単杭
                    径600×10m
                                                                                      径2800mm×8~15m
                                                              本
                                                                   1-03
                                                                                  -060
                                                                                                                                           1-06
                                                                                                                                      m
                                                                                      任2.800mm×8~15m
径3.000mm×8~15m
径3.400mm×8~15m
径4.000mm×8~15m
全損 径1200mm×8~15m
全損 径1400mm×8~15m
今損 径1400mm×8~15m
          -245
-250
              2本継
2本継
                     径450×20m
径500×20m
                                                              組
                                                                   1-04
                                                                                  -070
                                                                                                                                           1-07
                                                                                  -080
                                                                   1-05
                                                                                                                                           1-08
                                                              組
                                                                                                                                      m
              2本継
3本継
                     径600×20m
          -260
                                                                   1-06
                                                                                  -090
                                                                                                                                           1-09
          -350
                      径500×30m
                                                              組
                                                                   1-07
                                                                                  -100
                                                                                                                                           1-10
                                                                                                                                      m
          -360 3本継 径600×30m
                                                                   1-08
                                                                             -1050 -010
                                                                                                                                           1-11
                                                             組
                                                                                                                                     m
                                                                                  -020
                                                                                      全損
                                                                                                                                           1-12
              既製コンクリート杭工事 中掘り拡大根固め工法
                                                                                  -030
                                                                                            径1600mm×8~15m
                                                                                                                                           1-13
                                                                                                                                      m
17160-0110-110 特定埋込杭工法 単杭 径400×10m
                                                    「手間
                                                                                  -040
                                                                                       全損
                                                                                            径2000mm×8~15m
                                                                                                                                      m
         -120 特定埋込杭工法
-130 特定埋込杭工法
                             単杭
単杭
                                  径450×10m
径500×10m
                                                     手間
                                                              本
                                                                   1-10
                                                                                  -050
                                                                                      全損
                                                                                            径2400mm×8~15m
径2800mm×8~15m
                                                                                                                                           1-15
                                                     手間
                                                              本
                                                                   1-11
                                                                                  -060
                                                                                                                                           1-16
                                                                                                                                     m
                                                                                      全全全全
                                                                                            径3000mm×8~15m
径3400mm×8~15m
                             単杭
              特定埋込杭工法
                                  径600×10m
                                                                   1-12
                                                                                  -070
                                                                                                                                           1-17
                                                                                                                                      m
                             2本継
                                    径400×20m
径450×20m
          -210 特定埋込杭丁法
                                                     手間
                                                              組
                                                                   1-13
                                                                                  -080
                                                                                                                                           1-18
                                                                                                                                      m
                                                                                            径3800mm×8~15m
径4000mm×8~15m
                             2本継
              特定埋込杭工法
                                                     手間
                                                              組
                                                                   1-14
                                                                                  -090
                                                                                                                                           1-19
                                                                                                                                     m
                                    径500×20m
径600×20m
          -230
              特定埋込杭工法
                             2 本継
                                                     壬間
                                                              組
                                                                   1-15
                                                                                  -100
                                                                                       全損
                                                                                                                                           1-20
                             2本継
          -240 特定埋込杭丁法
                                                     手間
                                                              組
                                                                   1-16
                                    径450×30m
径500×30m
                                                                   1-17
          -310 特定埋込杭工法
                             3本継
                                                              組
                                                                        杭頭処理
                                                                                                                                    184頁1表
          -320 特定埋込杭丁法
                             3 本継
                                                     4.間
                                                              組
                                                                   1-18
                                    径600×30m [手間
                                                                                      杭頭処理 [手間]
          -330 特定埋込杭工法
                                                              組
                                                                   1-19
                             3本継
                                                                        I7310-1000-300 既製コンクリート杭
-350 既製コンクリート杭
                                                                                                         径300
径350
                                                                                                                  発生ガラ処分別途
発生ガラ処分別途
                                                                                                                                           1-01
場所打コンクリート杭工事
                                                            178頁1表
                                                                                                                                      本
                                                                                                                                           1-02
                                                                                  -400
                                                                                      既製コンクリート杭
既製コンクリート杭
                                                                                                         径400
径450
                                                                                                                  発生ガラ処分別途発生ガラ処分別途
                                                                                                                                      本
                                                                                                                                           1-03
              場所打コンクリート杭工事 アースドリル工法
                                                                                                                                      本
                                                                                                                                           1-04
                                                                                  -450
既製コンクリート杭
                                                                                                                  発生ガラ処分別途
                                             [手間]
                                                                                                         径500
                                                                                                                                           1-05
                                                                             -2000 -001 場所打コンクリート杭
                                                                   1-02
                                                                                                                                     m 3
                                                                                                                                           1-06
                                                「丰間」
                                                                   1-03
                                                              m
          法面保護・割石地業・防湿・断熱工事
                                                                   1-04
                                                                                                                                    184頁2表
                                                              m
                                                 手間]
                                                                   1-05
                                                              m
     -0105 -080
                                              [手間]
                                                                                      法面保護工事
                                                                   1-06
                                                             m
    -0100 径 1 0 0 0 mm× 2 5 m 規模 5 0 0

-120 径 1 2 0 0 mm× 2 5 m 規模 5 0 0

-150 径 1 5 0 0 mm× 2 5 m 規模 5 0 0

-180 径 1 8 0 0 mm× 2 5 m 規模 5 0 0

-0110 -080 径 8 0 0 mm× 2 5 m 規模 5 0 0
                                                [手間]
                                                                   1-07
                                                                        P7730-0010-010 ビニールシート張り
                                                                                                                                     m 2
                                                                                                                                           1-01
                                                 手間
                                                              m
                                                                   1-08
                                                                                      割石地業工事
                                                                   1-09
                                                              m
                                                 手間
                                                                   1-10
                                                                        I2520-0110-200 基礎・地中梁 厚100~150mm
                                                              m
                                                                                                                                     m 3
                                                                                                                                           1-02
                                                [手間
                                                                   1-11
                                                             m
                                                                                  -210 土間 厚100~150mm
                                                                                                                                           1-03
                                                                                                                                    m 3
         -000 径800mm×25m 規模1000
-100 径1000mm×25m 規模1000
-120 径1200mm×25m 規模1000
-150 径1500mm×25m 規模1000
-180 径1800mm×25m 規模1000
                                                  .
[手間]
[手間]
                                                                   1-12
                                                              m
                                                                                      割石地業工事 砂利地業
                                                                   1-13
                                                             m
                                                                        m
                                                                                                                                           1-04
                                                                   1-15
                                                                                                                                           1-05
                                                                                                                                     m 3
              場所打コンクリート杭工事 アースドリル拡底工法
                                                                                      割石地業工事 砕石地業
I7220-0120-010 径800mm×25m 規模250
-020 径1000mm×25m 規模250
                                                                        12535-0110 -200 基礎・地中梁 厚50~100mm
-210 土間 厚50~100mm
                                             「手間]
                                                                   1-16
                                                              m
                                                                                                                                    m 3
                                                                                                                                           1-06
                                                                   1-17
                                                [手間]
                                                             m
                                                                                                                                    m 3
                                                                                                                                           1-07
          -030 径1200mm×25m
-040 径1500mm×25m
-050 径1800mm×25m
                                    規模250
                                                 丰間
                                                                   1-18
                                                                                      割石地業工事 再生砕石地業
                                    規模250
                                                 4.間
                                                                   1 - 19
                                                              m
                                    規模250
                                                 手間]
                                                                   1-20
                                                                        12555-0110-200 基礎・地中梁 厚50~100mm
-210 土間 厚50~100mm
                                                              m
                                                                                                                                           1-08
         -110 径800mm×25m
-120 径1000mm×25m
-130 径1200mm×25m
                                  規模500
                                              [手間]
                                                                   1-21
                                                                                                                                     m 3
                                                                                                                                           1-09
                                    規模500
                                                 手間
                                                                   1-22
                                                              m
                                    規模500
                                                                   1-23
                                                                                      防湿・断熱工事 ポリエチレンフィルム敷
                                                              m
              径1500mm×25m
径1800mm×25m
                                                                        12560-1000-110 厚 0. 1 mm
-115 厚 0. 1 5 mm
          -140
                                    規模500
                                                 手間.
                                                              m
                                                                   1 - 24
                                                                                                                                     m 2
                                                                                                                                           1-10
                                    規模500
                                                 手間
                                                             m
                                                                                                                                     m 2
          -210
              径800mm×25m
                                  規模1000
                                                [手間]
                                                                   1-26
          -220 径1000mm×25m
-230 径1200mm×25m
                                                                                      防湿・断熱工事 ポリスチレンフォーム敷
                                                  [手間]
[手間]
                                                                   1-27
          -220
                                    規模1000
                                                             m
                                    規模1000
                                                                   1-28
                                                                        I2560-2000-120 厚20mm
                                                                                                                                           1-12
                                                                                                                                     m 2
```

12560-2000 -125 厚2 5 mm -150 厚5 0 mm	m 2 m 2	1-13 1-14		王接工事 鉄筋ガス圧接 [手間]	from more	
特殊杭打ち工事(公表価格)	186頁	[1表	-020 É -030 É	自動ガス圧接 D19-D19 自動ガス圧接 D22-D22 自動ガス圧接 D25-D25 自動ガス圧接 D29-D29	個所 個所 個所	1-02 1-03 1-04 1-05
特殊杭打ち工事 鋼管杭 ガチラエ法 17911-0610-003 径89.1mm -005 径101.6mm -010 径114.3mm -020 径139.8mm -030 径165.2mm	m m m m	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05	-050 自 -0030 -010 索 -020 索 -030 索 -040 索	日	個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個	1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10
特殊杭打ち工事     R C 杭     日信三角杭       17911-2910-014     杭長 4 m     節数 3     充填セメント共       -015     杭長 5. 5 m     節数 4     充填セメント共       -016     杭長 6 m     節数 4     充填セメント共       -017     杭長 7 m     節数 5     充填セメント共       -018     杭長 8 m     節数 6     充填セメント共	本本本本本	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10		<b>王接工事 鉄筋切断費 [手間]</b> ① 1 9 ② 2 2 ② 2 2 5 ② 2 9	個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個	1-12 1-13 1-14 1-15 1-16
杭工事 <公表価格>	187頁	[1表	型枠工事 (1)	J 5 2	202頁	
<b>杭工事 杭頭耐震接合(機械式)NCPアンカー工法</b> 17350-0105-040 杭径400mm A種 機械式 D13×6本 -0110-040 杭径400mm B種 機械式 D16×6本	本本	1-01 1-02		型 <b>枠工事 普通合板型枠 [材工]</b> ラーメン構造 地上軸部 階高5.5m程度	m 2	1-01
-0130-040 杭径400mm C種 機械式 D16×8本 -0105-050 杭径500mm A種 機械式 D16×6本 -0120-050 杭径500mm B種 機械式 D16×10本 -0130-050 杭径500mm C種 機械式 D25×8本	本本本本	1-03 1-04 1-05 1-06	J2110-1050 -080	型枠工事 打放し合板型枠 [材工] ラーメン構造 地上軸部 階高5.5m程度 ラーメン構造 地下軸部 階高5.0m程度	m 2 m 2	1-02 1-03
-0105-060 杭径600mm A種 機械式 D16×9本 -0120-060 杭径600mm B種 機械式 D25×12本 -0130-060 杭径600mm C種 機械式 D25×12本	本本本	1-07 1-08 1-09		<b>型枠工事 普通合板型枠 [材工]</b> ラーメン構造 地下片面 階高5.0m程度	m 2	1-04
-0105-080 杭径800mm A種 機械式 D16×12本 -0120-080 杭径800mm B種 機械式 D25×18本 -0130-080 杭径800mm C種 機械式 D29×17本	本本本	1-10 1-11 1-12	型枠工事(2)		204頁	1表
-0105-100 杭径1000mm A種 機械式 D29×11本 -0120-100 杭径1000mm B種 機械式 D29×22本 -0130-100 杭径1000mm C種 機械式 D29×23本	本本本	1-13 1-14 1-15	J2350-1010-030 音 -040 扌	型 <b>枠工事 特殊型枠 曲面型枠 [材工]</b> 普通型枠 曲面合板 厚12mm 半径5m程度 可放し型枠 曲面合板 厚12mm 半径5m程度	m 2 m 2	1-01 1-02
特殊杭引抜き工事 無振動完全撤去既存杭引抜き工法 17911-8920-010 杭径300mm 松杭 杭長8m -020 杭径300~500mm 摩擦杭(節杭) 杭長8m -030 杭径300mm PC杭 杭長15m	m m m	1-16 1-17 1-18	J2350-1020 -040 普 -050 非	型 <b>枠工事 特殊型枠 円柱型枠 [材工]</b> 普通型枠 曲面合板 厚12mm直径800mm程度 可放し型枠曲面合板 厚12mm直径800mm程度 ボイド型枠 直径800mm程度	m 2 m 2 m 2	1-03 1-04 1-05
-040 杭径600mm PC杭 杭長35m -050 杭径600mm PC杭 杭長30m -060 杭径900mm RC造成杭 杭長20m -070 杭径1000mm RC造成杭 杭長20m	m m m m	1-19 1-20 1-21 1-22	J2350-1030 -010 -	型 <b>枠工事 特殊型枠 塗装合板型枠 [材工]</b> ベニヤ割 Pコン割 転用2回 型 <b>枠工事 特殊型枠 フラットデッキ [材工]</b>	m 2	1-06
-080 杭径1100mm RC造成杭 杭長20m -090 杭径1200mm RC造成杭 杭長20m -100 杭径1300mm RC造成杭 杭長20m -110 杭径1400mm RC造成杭 杭長20m -120 杭径1400mm RC造成杭 杭長20m	m m m m	1-23 1-24 1-25 1-26 1-27	J2350-1080 -008 S -010 S -012 S	S R C 造・R C 造 厚 0 . 8 m m 使用 S R C 造・R C 造 厚 1 . 0 m m 使用 S R C 造・R C 造 厚 1 . 2 m m 使用	m 2 m 2 m 2	1-07 1-08 1-09
-130 杭径1600mm RC造成杭 杭長20m <b>鉄筋加工組立費</b>	m 192頁	1-28 [ <b>1表</b>	3 ・J2360-0100-110 ゴ -120 対		m 2 m 2	1-10 1-11
鉄筋加工組立費         RCラーメン構造         [手間]           J3110-2010 -005         形状単純         階高3.5~4.0 m程度         規模50           -010         形状単純         階高3.5~4.0 m程度         規模100           -2020 -005         形状複雑         階高3.5~4.0 m程度         規模50           -010         形状複雑         階高3.5~4.0 m程度         規模100           -020         形状複雑         階高3.5~4.0 m程度         規模200	t t t t	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05	J2510-1100-030 打 -2100-030 部 -3100-030 化	型枠関連工事 目地 [材工] 可継目地 サイズ20×20~30×30mm程度 誘発目地 サイズ20×20~30×30mm程度 比粧目地 サイズ20×20~30×30mm程度 と粧目地 サイズ20×20~30×30mm程度 型枠関連工事 面木 [材工]	m m m	1-12 1-13 1-14
鉄筋加工組立費 SRCラーメン構造 [手間]			J2513-1100-010 産 <b>型</b>	面幅 3 0 mm程度 <b>型枠関連工事 スリーブ [手間]</b>	m	1-15
J3110-2030-005 形状単純 階高3.5~4.0 m程度 規模50 -010 形状単純 階高3.5~4.0 m程度 規模100 -2040-005 形状複雑 階高3.5~4.0 m程度 規模50 -010 形状複雑 階高3.5~4.0 m程度 規模100 -020 形状複雑 階高3.5~4.0 m程度 規模200	t t t t	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10	-1200 -010	末部 ボイド径75~150mm 壁部 ボイド径75~150mm 地中梁 ボイド径350~600mm 末部 ボイド径350~600mm	個所 個所 個所	1-16 1-17 1-18 1-19
<b>鉄筋加工組立費 R C 壁式構造 [手間]</b> J3110-2100-003 形状単純 階高2.8 m程度 規模30-005 形状単純 階高2.8 m程度 規模50-103 形状複雑 階高2.8 m程度 規模50	t t	1-11 1-12 1-13	J2540-1100-010 垦 -020 核	黄型	個所 個所	1-20 1-21
100   形状複雑   階高 2 . 8 m程度   規模 5 0	t t	1-14 1-15	J2550-0110-010 周	型 <b>枠工事 耐震スリット取付 垂直スリット</b> 厚25×壁厚150mm 耐火 防水 [材工] 厚25×壁厚180mm 耐火 防水 [材工]	m m	1-22 1-23
溶接金網・付帯工事	196頁	1表	-030 厚 -040 厚	〒25×壁厚200mm 耐火 防水 [材工]   〒25×壁厚250mm 耐火 防水 [材工]   〒25×壁厚250mm 耐火 防水 [材工]   〒25×壁厚150mm 耐火 非防水 [材工]	m m m	1-24 1-25 1-26
溶接金網・付帯工事 異形鉄筋金網 [手間] J3220-0010-010 D6 100×100mm -110 D10 100×100mm -210 D13 100×100mm	m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03	-020	享 2 5 × 壁厚 1 8 0 mm       耐火       非防水       [材工]         享 2 5 × 壁厚 2 0 0 mm       耐火       非防水       [材工]         享 2 5 × 壁厚 2 5 0 mm       耐火       非防水       [材工]	m m m	1-27 1-28 1-29
溶接金網・付帯工事 スリーブ補強・閉口部補強 J3220-0020 -010 1 0 0 角または径 1 0 0 mm程度 在来工法 [手間] -020 2 0 0 角または径 2 0 0 mm程度 在来工法 [手間] -030 3 0 0 角または径 3 0 0 mm程度 -040 4 0 0 角または径 4 0 0 mm程度 -050 5 0 0 角または径 5 0 0 mm程度 -060 6 0 0 角または径 6 0 0 mm程度 在来工法 [手間] 在来工法 [手間] 在来工法 [手間]	個個個個個個個個個個個	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09	J2550-0210 -010 月 -020 月 -030 月 -040 月 -0220 -010 月 -020 月 -030 月	型枠工事         耐震スリット取付         水平スリット           厚25×本体幅150mm         耐火         防水         「材工」           厚25×本体幅180mm         耐火         防水         「材工」           厚25×本体幅200mm         耐火         防水         「材工」           厚25×本体幅150mm         耐火         非防水         「材工」           厚25×本体幅180mm         耐火         非防水         「材工」           厚25×本体幅200mm         耐火         非防水         「材工」           厚25×本体幅250mm         耐火         非防水         「材工」	m m m m m m	1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37
溶接金網・付帯工事 溶接費 [手間] J3220-0040-010 D10 溶接長(片側10d以上両側5d以上) -013 D13 溶接長(片側10d以上両側5d以上) -016 D16 溶接長(片側10d以上両側5d以上)	個所 個所 個所	1-10 1-11 1-12	鉄骨工事		208頁	
-019 D 1 9 溶接長(片側10 d以上両側5 d以上) <b>圧接工事</b>	個所	1-13	J4300-0110-010 即 -020 即	<b>狭骨工場加工組立費(溶接費含) S造 [手間]</b> 既製コラム 溶接延長30m/t 規模100t 既製コラム 溶接延長30m/t 規模500t	t t	1-01 1-02
圧接工事 鉄筋ガス圧接保証工事費 [手間]           J3350-0010 -010 鉄筋ガス圧接保証工事費	196頁	1-01	-040 思 -050 思	だ製コラム 溶接延長30m/t 規模1000t      だ製コラム 溶接延長50m/t 規模100t      死製コラム 溶接延長50m/t 規模500t      死製コラム 溶接延長50m/t 規模1000t      で表します。	t t t	1-03 1-04 1-05 1-06

J4300-0110-070 既製コラム 溶接延長80m/t 規模100t -080 既製コラム 溶接延長80m/t 規模500t	t	1-07 1-08	J4310-0050-010 FB-50×6×350 <b>鉄骨付帯工事 コンクリート流れ止め</b>	個所	1-30
-090 既製コラム 溶接延長80m/t 規模1000t -0120-010 ロールH 溶接延長50m/t 規模100t -020 ロールH 溶接延長50m/t 規模500t	t	1-09 1-10 1-11	J4310-0040-010 PL-1. 6 H120   -020 PL-1. 6 H150	m m	1-31 1-32
-030 ロールH 溶接延長50m/t 規模1000t -040 ロールH 溶接延長80m/t 規模100t -050 ロールH 溶接延長80m/t 規模500t	t	1-12 1-13 1-14	<b>鉄骨付帯工事 デッキプレート敷込 [手間]</b> J4310-0070-010 アークスポット溶接	m 2	1-33
-060 ロールH 溶接延長80m/t 規模1000t 鉄骨工場加工組立費(溶接費含) SRC造[手	t	1-15	-020 焼き抜き溶接	m 2	1-34
J4300-0130-010 プレート加工 溶接延長100m/t 規模500 -020 プレート加工 溶接延長100m/t 規模100	t t	1-16 1-17	飲有!! 帝工争	214頁	[]表
-030 プレート加工 溶接延長150m/t 規模500 -040 プレート加工 溶接延長150m/t 規模100		1-18 1-19	J4310-0010 -010 穴あけ 径250未満 -012 穴あけ 径400未満	個所 個所	1-01 1-02
<b>鉄骨工事 工場塗装費 [材工]</b> J4210-1000-001 ショットブラスト	m 2	1-20	<b>鉄骨付帯工事 スリーブ加工</b> J4310-0010-020 パイプスリーブ L=100 径114.3×3.6	個所	1-03
<b>鉄骨工事 工場塗装費 下地調整含む [材工]</b> J4210-2020-010 鉛・クロムフリーさび止めペイント 1回塗り		1-21	-022 パイプスリーブ L=100 径165.2×5.0 -024 パイプスリーブ L=100 径267.4×6.6 -026 パイプスリーブ L=100 径406.4×9.5	個所 個所 個所	1-04 1-05 1-06
-3000-001 一般さび止めペイント JISK5621 1回塗 <b>鉄骨工事 工場検査費 超音波探傷検査</b>	₹り m2	1-22	-030 パイプスリーブ L=500 径114.3×3.6 -032 パイプスリーブ L=500 径165.2×5.0 -034 パイプスリーブ L=500 径267.4×6.6	個所 個所 個所	1-07 1-08 1-09
J4260-0100-110 第三者検査 工場内検査   <b>鉄骨工事</b>		1-23	-036 パイプスリーブ L=500 径406.4×9.5 -040 片面PL補強 径200未満	個所 個所	1-10 1-11
数 同 上 争	210頁1	表	-042 片面P L 補強 径2 5 0 未満 -044 片面P L 補強 径3 0 0 未満 -046 片面P L 補強 径3 5 0 未満	個所 個所 個所	1-12 1-13 1-14
J4230-0100-130 3 m未満/t 規模100t   131 3 m以上/t 規模100t   14230-0100-130 3 m未満/t 規模100t	m	1-01 1-02	-048 片面PL補強 径400未満 -050 両面PL補強 径300未満	個所 個所	1-15 1-16
-230 3 m未満/t 規模500t-231 3 m以上/t 規模500t		1-03 1-04	-052 両面PL補強 径350未満 -054 両面PL補強 径400未満 -056 両面PL補強 径450未満	個所 個所 個所	1-17 1-18 1-19
<b>鉄骨工事 現場工事費 超音波探傷検査</b> J4260-0100-120 第三者検査 現場検査	個所	1-05	-060 パイプスリーブ+両面PL補強 径250未満 -062 パイプスリーブ+両面PL補強 径300未満	個所個所	1-20 1-21 1-22
<b>鉄骨工事 現場工事費 HTB本締め [手間]</b> J4220-2000-200 4 0 本/ t トルシアボルト 規模100 t	t	1-06	-066 パイプスリーブ+両面PL補強 径400未満	個所 個所	1-23
-210 60本/t トルシアボルト 規模100t -220 80本/t トルシアボルト 規模100t -230 40本/t トルシアボルト 規模500t	t	1-07 1-08 1-09	<b>鉄骨付帯工事 PC板一次ファスナー</b>   J4310-0020-010 Aタイプ	個所 個所	1-24 1-25
-240 60本/t トルシアボルト 規模500t -250 80本/t トルシアボルト 規模500t	t	1-10 1-11	-030 Cタイプ -040 Dタイプ	個所 個所	1-26 1-27
<b>鉄骨工事 現場工事費 現場建方 [手間]</b> J4240-0100-200 80kg/延m2未満 規模100t	t	1-12	-050 Eタイプ <b>鉄骨付帯工事</b>	個所 <b>216頁</b>	1-28 <b>1寿</b>
-201 80kg/延m2以上 規模100t -300 100kg/延m2未満 規模100t -301 100kg/延m2以上 規模100t	t	1-13 1-14 1-15	鉄骨付帯工事 仮設金物 カンザシ		
-250 80kg/延m2未満 規模500t -251 80kg/延m2以上 規模500t	t t	1-16 1-17	J4310-0100-010 FB-75×6×460mm <b>鉄骨付帯工事 仮設金物 固定式タラップ</b>	個所	1-01
-350 100kg/延m2未満 規模500t -351 100kg/延m2以上 規模500t		1-18 1-19	J4310-0110-010 十字柱 -020 日柱	個所 個所	1-02 1-03
鉄骨工事 現場工事費 鉄骨運搬費  J4240-0200-050 50km -100 100km		1-20 1-21	<b>鉄骨付帯工事 仮設金物 移動式タラップ</b> J4310-0120-010 梯子受ビース	個所	1-04
-150 1 5 0 k m	t	1-22	<b>鉄骨付帯工事 仮設金物 親網ピース</b> J4310-0130-010 中間階	個所	1-05
<b>鉄骨付帯工事</b> 鉄骨付帯工事 アンカーボルト据付費 [手間]	212頁1	表	-020 最上階 <b>鉄骨付帯工事 仮設金物 吊ピース</b>	個所	1-06
J4310-1010-010 主柱用 径32~25mm -015 主柱用 径19~16mm	本	1-01 1-02	J4310-0140-010 梁·柱最上節 重量3 t 未満 -020 梁·柱最上節 重量6 t 未満	個所 個所	1-07 1-08
-020 間柱用 径 1 6 ~ 1 3 mm <b>鉄骨付帯工事 スタッドボルト</b>	本	1-03	-030 梁・柱最上節 重量 1 0 t 未満 <b>鉄骨付帯工事 仮設金物 建入直しピース</b>	個所	1-09
J4310-0060-006 工場施工 径16mm 長100mm -008 工場施工 径16mm 長120mm -010 工場施工 径19mm 長100mm	本	1-04 1-05 1-06	J4310-0150-010 最大張力1.5 t -020 最大張力3 t	個所個所	1-10 1-11 1-12
-012 工場施工 径19mm 長120mm -020 工場施工 径22mm 長100mm	本 本	1-07 1-08	-030 最大張力 5 t	個所 218頁	
-022 工場施工 径22mm 長120mm -106 現場施工 径16mm 長100mm -108 現場施工 径16mm 長120mm	本	1-09 1-10 1-11	鉄骨付帯工事 ベースパック	+	1_01
-110 現場施工 径19mm 長100mm -112 現場施工 径19mm 長120mm	本 本	1-12 1-13	J4310-2015-125 角形鋼管用     15-12V       -2017-125 角形鋼管用     17-12V       -2020-095 角形鋼管用     20-09V	柱柱柱	1-01 1-02 1-03
-120 現場施工 径2 2 mm 長100 mm -122 現場施工 径2 2 mm 長120 mm		1-14 1-15	-125 角形鋼管用 20-12V -2025-095 角形鋼管用 25-09V -125 角形鋼管用 25-12V	柱柱柱	1-04 1-05 1-06
<b>鉄骨付帯工事 柱底均しモルタル</b> J4310-1040-020 ベースプレート 200角 厚50mm		1-16	-165 角形鋼管用 25-16V -2030-095 角形鋼管用 30-09V	柱 柱	1-07 1-08
-030 ベースプレート 300角 厚50mm -040 ベースプレート 400角 厚50mm -050 ベースプレート 500角 厚50mm	個所	1-17 1-18 1-19	-125 角形鋼管用 30-12V -165 角形鋼管用 30-16V -195 角形鋼管用 30-19V	柱柱柱	1-09 1-10 1-11
-060 ベースプレート 600角 厚50mm -070 ベースプレート 700角 厚50mm	個所	1-20 1-21	-2035-160 角形鋼管用 35-16R -190 角形鋼管用 35-19R	柱 柱	1-12 1-13
<b>鉄骨付帯工事 耐震ブレース</b> J4310-1030- <u>012</u> M 1 2 1 セット 1 m		1-22	-220 角形鋼管用 35-22R -250 角形鋼管用 35-25R -2040-160 角形鋼管用 40-16R	柱柱柱	1-14 1-15 1-16
-016 M16 1セット1m -020 M20 1セット1m -022 M22 1セット1m	m	1-23 1-24 1-25	-190 角形鋼管用 40-19R -220 角形鋼管用 40-22R	柱 柱	1-17 1-18
鉄骨付帯工事 耐震ブレース加算額			-250 角形鋼管用 40-25R -2045-190 角形鋼管用 45-19R -220 角形鋼管用 45-22R	柱柱柱	1-19 1-20 1-21
J4310-1030-112 M12 100mm当たり -116 M16 100mm当たり -120 M20 100mm当たり	1 0 0 mm 1 0 0 mm 1 0 0 mm	1-27	-250 角形鋼管用 45-25R -280 角形鋼管用 45-28R	柱柱	1-22 1-23 1-24
-122 M 2 2 1 0 0 mm当たり -122 M 2 2 1 0 0 mm当たり <b>鉄骨付帯工事 デッキプレート受け</b>	1 0 0 mm		-2050-190 角形鋼管用 50-19R -220 角形鋼管用 50-22R -250 角形鋼管用 50-25R	柱柱柱	1-25 1-26
あらいホーデ ノフュノレ じえい			-280 角形鋼管用 50-28R	柱	1-27

```
J4310-2220-150 H形鋼用 (-2221-110 角形鋼管用 -120 角形鋼管用
J4310-2055-190 角形鋼管用
                                                                                                                            GH900 \times 300 - 4 - 42
            -220 角形鋼管用
-250 角形鋼管用
                                 5 5 - 2 2 R
5 5 - 2 5 R
                                                                                       1-29
                                                                                                                              GB400-8-36
GB450-8-36
                                                                                                                                                                                     1-06
                                                                                       1-30
                                                                                                                                                                                     1-07
                                                                                柱
             -280 角形鋼管用
                                 55 - 28R
                                                                                柱
                                                                                                          -130 角形鋼管用
                                                                                                                               GB500-8-36
                                                                                                                                                                                     1-08
                                                                                       1-31
      -2060-190 角形鋼管用
                                 6 0 - 1 9 F X 3
6 0 - 3 2 F X 3
                                                                                柱
                                                                                       1-32
                                                                                                          -140 角形鋼管用
                                                                                                                               GB550-8-42
GB600-8-48
                                                                                                                                                                              木
                                                                                                                                                                                     1-09
             -320 角形鋼管用
                                                                                       1-33
                                                                                                          -150 角形鋼管用
                                                                                                                                                                                     1-10
                                                                                柱
      -2065 -220 角形鋼管用
                                 6 5 - 2 2 F X 3
                                                                                柱
                                                                                       1-34
                                                                                                          -160 角形鋼管用
                                                                                                                               GB650-8-56
                                                                                                                                                                                     1-11
                                                                                                                              GB 7 0 0 - 8 - 5 6
GB 7 5 0 - 1 2 - 6 4
EB 1 5 0 - 4 - 2 4
EB 1 7 5 - 4 - 2 4
             -320 鱼形鋼管用
                                 65 - 32 F X 3
                                                                                柱
                                                                                       1 - 35
                                                                                                          -170
                                                                                                                鱼形鋼管用
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     1-12
                                 7 0 - 2 2 F X 3
7 0 - 3 2 F X 3
7 5 - 2 2 F X 3
                  角形鋼管用
                                                                                柱
                                                                                                                角形鋼管用
      -2070 -220
                                                                                                            180
      -320 角形鋼管用
-2075 -220 角形鋼管用
                                                                                柱
                                                                                       1-37
                                                                                                   -2222 -210 角形鋼管用
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     1-14
                                                                                                                                                                                     1-15
                                                                                       1-38
                                                                                柱
                                                                                                           -220
                                                                                                                鱼形鋼管用
                                                                                                                                                                              本
                                                                                       1-39
                                                                                                                               EB173424
EB200-4-24
EB250-4-24
EB250-8-30
              320 角形鋼管用
                                 7 5 – 3 2 F X 3
                                                                                                           -230
                                                                                                                 角形鋼管用
                                                                                                                                                                                     1-16
                                                                                                          -240 角形鋼管用
                                                                                                                                                                                     1-17
鉄骨付帯工事
                                                                                                                角形鋼管用
                    岡部 〈公表価格〉
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     1-18
                                                                                                           -250
                                                                              219頁1表
                                                                                                          -260
                                                                                                                 角形鋼管用
                                                                                                                               EB300-4-3
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     1-19
                                                                                                                               EB300-8-30
                  鉄骨付帯工事 ベースパック
                                                                                                                                                                                     1-20
                                                                                                          -270 角形鋼管用
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                角形鋼管用
                                                                                                                               EB350-4-30
                                                                                                                                                                                     1-21
                                2 1 6 - 1 0 V 3
2 6 7 - 0 9 V 3
3 1 8 - 0 9 V 3
J4310-3216-100 円形鋼管用
                                                                                       1-01
                                                                                                          -290
                                                                                                                角形鋼管用
                                                                                                                               EB350-8-30
                                                                                                                                                                              太
                                                                                                                                                                                     1-22
      -3267-090 円形鋼管用
-3318-090 円形鋼管用
                                                                                柱柱
                                                                                       1-02
                                                                                                                               EB400-8-36
                                                                                                           -300 角形鋼管用
                                                                                                                                                                                     1-23
                                                                                                                                                                              本
                                                                                       1-03
                                                                                                                角形鋼管用
円形鋼管用
                                                                                                           -310
                                                                                                                               EB450-8-4
                                                                                                                                                                                     1-24
      -3355 -100 円形鋼管用
                                 355-10V3
                                                                                柱
                                                                                       1-04
                                                                                                                               GM 5 0 0 - 8 - 4 8
GM 6 5 0 - 8 - 4 8
                                4 0 6 - 1 0 V 3
4 5 7 - 1 0 V 3
                                                                                                   -2223 - 010
                                                                                                                                                                              木
                                                                                                                                                                                     1-25
      -3406 -100 円形鋼管用
                                                                                       1-05
                                                                                柱
                                                                                                           -020
                                                                                                                 円形鋼管用
                                                                                                                                                                                     1-26
       -3457 -100 円形鋼管用
                                                                                柱
                                                                                       1-06
                                                                                                                               EM2 1 6 - 4 - 2 4
EM2 5 0 - 4 - 2 4
                                                                                                          -110
                                                                                                                円形鋼管用
                                                                                                                                                                              本本
                                                                                                                                                                                     1-27
                                 5 0 8 - 1 0 V 3
5 5 8 - 1 3 V 3
      -3508 -100 円形鋼管用
                                                                                柱
                                                                                       1-07
                                                                                                                                                                                     1-28
                                                                                                                 四形鋼管用
                  円形鋼管用
                                                                                柱
                                                                                                          -120
       -3558 -130
                                                                                                          -130
                                                                                                                 円形鋼管用
                                                                                                                               EM300-4-30
                                                                                                                                                                                     1-29
                                 6 0 9 - 1 6 V 3
      -3609 -160 円形鋼管用
                                                                                柱
                                                                                       1-09
                                6 0 9 - 1 6 V 3
6 6 0 - 2 2 V 3
7 1 1 - 2 2 V 3
7 6 2 - 1 9 V 3
8 1 2 - 1 9 V 3
                                                                                                                円形鋼管用
円形鋼管用
                                                                                                                               EM350-4-30
EM400-8-36
                                                                                                          -140
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     1-30
                                                                                       1-10
      -3660 -220 円形鋼管用
                                                                                柱
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     1-31
                                                                                                          -150
       -3711 -220
                  円形鋼管用
                                                                                                          -160
                                                                                                                円形鋼管用
                                                                                                                               EM450-8-36
                                                                                                                                                                              太
                                                                                                                                                                                     1-32
      -3762 -190 円形鋼管用
-3812 -190 円形鋼管用
                                                                                柱柱
                                                                                       1-12
                                                                                       1-13
                                                                                                                                <公表価格>
                             H 1 5 1 5 - 1 0 V 2
H 1 7 1 7 - 1 1 V 2
H 2 0 2 0 - 1 2 V 2
                                                                                             鉄骨付帯工事 日本鋳造
      -4151 -510 H形鋼用
-4171 -711 H形鋼用
                                                                                                                                                                            222頁1表
                                                                                柱
                                                                                       1-14
                                                                                       1-15
                                                                                柱
       -4202 -012 日形鋼用
                                                                                柱
                                                                                                                鉄骨付帯工事 NCベースP
                                                                                       1-16

    J4310-2161-010
    角形鋼管用
    PS-150-4C-24

    -020
    角形鋼管用
    PS-175-4C-24

    -030
    角形鋼管用
    PS-200-4C-24

                              H 2 5 2 5 - 1 4 V 2
H 3 0 2 0 - 1 2 V 2
      -4252 -514 日形鋼用
                                                                                柱
                                                                                       1-17
                                                                                                                                                                                     1-01
                                                                                       1-18
                                                                                                                                                                                     1-02
                                                                                                                                                                              本
      -4302 -012 日形鋼用
                                                                                柱
       -4303 -015 日形鋼用
                               H3030-15V2
                                                                                柱
                                                                                                                                                                                     1-03
                                                                                       1-19
      -4352 -514 H形鋼用
-4353 -519 H形鋼用
                              H 3 5 2 5 - 1 4 V 2 

H 3 5 3 5 - 1 9 V 2
                                                                                                                角形鋼管用
角形鋼管用
                                                                                                                              PS-250-4S-27
PS-300-4S-27
                                                                                柱
                                                                                       1-20
                                                                                                           -040
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     1-04
                                                                                柱
                                                                                                           -050
                                                                                                                                                                                     1-05
                                                                                       1-21
      -4402-019 日形鋼用
                              H 4 0 2 0 - 1 9 V 2
                                                                                柱
                                                                                       1-22
                                                                                                           -060 角形鋼管用
                                                                                                                               PS - 350 - 4C - 30
                                                                                                                                                                                     1-06
                                                                                                                              PS-400-4S-36
PK-350-8S-30
PK-400-8S-30
PK-450-8C-30
PK-500-8C-30
                              \begin{array}{c} \text{H 4 0 3 0} - 1 \ \text{6 V 2} \\ \text{H 4 0 4 0} - 2 \ \text{1 V 2} \\ \text{H 4 0 4 0} - 2 \ \text{5 V 2} \\ \text{H 4 5 2 0} - 2 \ \text{5 V 2} \end{array}
      -4403-016 日形鋼用
-4404-021 日形鋼用
                                                                                                                角形鋼管用
角形鋼管用
                                                                                                                                                                                     1-07
                                                                                柱
                                                                                       1-23
                                                                                                           -070
                                                                                                                                                                              太
                                                                                柱
                                                                                                   -2162 -015
      -028 H形鋼用
-4452 -025 H形鋼用
                                                                                柱柱
                                                                                       1-25
                                                                                                          -020 角形鋼管用
-030 角形鋼管用
                                                                                                                                                                              本本
                                                                                                                                                                                     1-09
                                                                                       1-26
                                                                                                                                                                                     1-10
      -4453-018 日形鋼用
                               H 4 5 3 0 - 1 8 V 2
                                                                                                           -040
                                                                                                                角形鋼管用
                                                                                                                                                                                     1-11
                              H 5 0 2 0 - 2 5 V 2
H 5 0 3 0 - 1 9 V 2
                                                                                                                              PK-550-8C-36
PK-600-8S-42
      -4502-025 H形鋼用
-4503-019 H形鋼用
                                                                                柱
                                                                                       1-28
                                                                                                          -050 角形鋼管用
-060 角形鋼管用
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     1-12
                                                                                柱
                                                                                       1-29
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     1-13
                              H 5 0 3 0 - 2 2 V 2
H 6 0 3 0 - 3 2 V 2
H 7 0 3 0 - 2 8 V 2
                                                                                                                              PK-650-8S-48
PK-700-8S-48
PK-750-8S-56
            -022 H形鋼用
                                                                                柱
                                                                                       1-30
                                                                                                          -070
                                                                                                                角形鋼管用
                                                                                                                                                                                     1-14
      -4603 -032 日形鋼用
                                                                                柱
                                                                                       1-31
                                                                                                          -080 角形鋼管用
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     1-15
                                                                                柱
                                                                                                                角形鋼管用
       -4703-028 日形鋼用
                                                                                       1-32
                                                                                                           -090
                  H形鋼用
                              H 8 0 3 0 - 2 6 V 2
H 9 0 3 0 - 2 8 V 2
                                                                                                                角形鋼管用
角形鋼管用
                                                                                                                               PK-800-8S-56
PK-850-8C-48
      -4803 -026
                                                                                杧
                                                                                       1-33
                                                                                                          -100
                                                                                                                                                                              太
                                                                                                                                                                                     1-17
                                                                                                          -110
      -4903 -028 日形鋼用
                                                                                       1-34
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     1-18
                                                                                柱
                                                                                                                              PK-850-8C-48

PK-900-8C-48

PK-950-12S-48

PK-1000-12S-48

PC-200-4S-24

PC-250-4S-24
                                                                                                   -120 角形鋼管用
-2164 -010 角形鋼管用
                                                                                                                                                                                     1-19
                    コトブキ技研工業 <公表価格>
鉄骨付帯工事
                                                                              220頁1表
                                                                                                                                                                              太
                                                                                                                                                                                     1-20
                                                                                                                角形鋼管用
                                                                                                           -020
                                                                                                                                                                                     1-21
                  鉄骨付帯工事 ジャストベース
                                                                                                    -2171 -010 円形鋼管用
-020 円形鋼管用
                                                                                                                                                                              本本
                                                                                                                                                                                     1-22
                                                                                                                                                                                     1-23
J4310-2315 -121
                  角形鋼管用
                                J 1 5 0 - 1 2 K
                                                                                                                              PC-300-4S-24
PC-300-4S-30
PC-350-4S-30
PC-400-4S-36
                                                                                                                 円形鋼管用
                                                                                                           -030
                                                                                                                                                                                     1-24
      -2317 -121
                  角形鋼管用角形鋼管用
                                 J 1 7 5 – 1 2 K
                                                                                       1-02
                                                                                柱
                                 J 2 0 0 - 0 9 K
                                                                                                           -040
                                                                                                                円形鋼管用
                                                                                                                                                                              太
                                                                                                                                                                                     1 - 25
      -2320 -091
                                                                                柱
                                                                                       1-03
                                                                                                                円形鋼管用
                                                                                                           -050
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     1-26
                  角形鋼管用
                                 J 2 0 0 - 1 2 K
                                                                                                                              PM-400-8S-30
PM-450-8S-36
                                                                                                   -2172 -010
                                                                                                                 円形鋼管用
                                                                                                                                                                                     1-27
      -2325 -091
                  角形鋼管用
角形鋼管用
                                 J 2 5 0 - 0 9 K
J 2 5 0 - 1 2 K
                                                                                柱
                                                                                       1-05
                                                                                柱
                                                                                                           -020 円形鋼管用
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     1-28
                                                                                       1-06
            -121
                                                                                                                               PM - 500 - 8S - 42
                                                                                                           -035
                                                                                                                 円形鋼管用
                   角形鋼管用
                                 J 2 5 0 - 1 6 K
                                                                                       1-07
                                                                                                                               PM-550-8S-42
PM-600-8S-42
                                                                                                          -045
                                                                                                                 円形鋼管用
                                                                                                                                                                                     1-30
                                 J 3 0 0 - 0 9 K
      -2330 -091 角形鋼管用
                                                                                柱
                                                                                       1-08
                                 J 3 0 0 - 0 9 K
J 3 0 0 - 1 6 K
J 3 0 0 - 1 9 K
J 3 5 0 - 1 2 K
                                                                                                           -055
                                                                                                                 円形鋼管用
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     1-31
                  角形鋼管用
                                                                                柱
                                                                                       1-09
             -161
                                                                                                                               PM-650-8S-42
PM-700-8S-42
PM-750-8S-48
                                                                                                                 円形鋼管用
                                                                                                                                                                                     1-32
            -191 角形鋼管用
                                                                                柱
                                                                                       1-10
      -2335 -121 角形鋼管用
                                                                                                           -070
                                                                                                                 円形鋼管用
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     1-33
                                                                                柱
                                                                                       1-11
                                                                                                           -080
                                                                                                                円形鋼管用
                                                                                                                                                                                     1-34
                                                                                                                                                                              本
                   角形鋼管用
                                 J 3 5 0 - 1 6 K
                                                                                       1-12
                                                                                柱
                                                                                                          -095
                                                                                                                円形鋼管用
                                                                                                                               PM-800-8S-48
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     1-35
                                 J 3 5 0 — 1 9 K
J 3 5 0 — 2 2 K
            -191
                  鱼形鋼管用
                                                                                柱
                                                                                       1-13
                                                                                                                円形鋼管用
                                                                                                                               PM - 850 - 8S - 48
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     1-36
                  角形鋼管用
                                                                                                          -105
                                                                                柱
                                                                                       1-14
             -221
                                                                                                          -115 円形鋼管用
                                                                                                                               PM-900-8S-48
                                                                                                                                                                                     1-37
      -2340 -121
                   角形鋼管用
                                 J 4 0 0 - 1 2 K
                                                                                柱
                                                                                       1-15
                                 I 4 0 0 - 1 6 K
                  鱼形鋼管用
                                                                                       1-16
            -161
                                                                                柱
                                                                                             耐火被覆工事
                                 J 4 0 0 - 1 9 K
                                                                                                                                                                            228頁1表
             -191
                   角形鋼管用
             -221 角形鋼管用
-251 角形鋼管用
                                 J 400 - 22K
                                                                                柱
                                                                                       1-18
                                                                                                                耐火被覆工事 半乾式吹付ロックウール
                                 J 4 0 0 - 2 5 K
                                                                                       1-19
                                                                                柱
       -2345 -161
                                 J 4 5 0 - 1 6 K
J 4 5 0 - 1 9 K
                                                                                             J5110-1110-025 はり・柱 耐火1時間 被覆厚25mm
-045 はり・柱 耐火2時間 被覆厚45mm
                  角形鋼管用
                                                                                       1-20
                                                                                                                                                                                     1-01
            -191 角形鋼管用
-221 角形鋼管用
                                                                                                   -045 はり・住 mix -5010-060 はり 耐火3時間 被覆厚60mm
-6010-065 柱 耐火3時間 被覆厚65mm
-2010-020 外壁・非耐力壁 耐火0.5時間 被覆厚20mm
-030 外壁・非耐力壁 耐火1時間 被覆厚30mm
地璃厚15mm
                                                                                                                       柱 耐火 2 時間 被覆厚 4 5 mm
耐火 3 時間 被覆厚 6 0 mm
                                                                                柱
                                                                                       1-21
                                                                                                                                                                             m 2
                                                                                                                                                                                     1-02
                                 J 450 - 22K
                                                                                                                                                                            m 2
                                                                                柱
                                                                                       1-22
                                                                                                                                                                                     1-03
      -251 角形鋼管用
-2350 -191 角形鋼管用
                                 J 4 5 0 - 2 5 K
J 5 0 0 - 1 9 K
                                                                                柱
                                                                                       1-23
                                                                                                                                                                                     1-04
                                                                                       1-24
                                                                                                                                                                             m 2
                                                                                                                                                                                     1-05
                                                                                柱
                                                                                                   -030 外壁・非耐力壁
-3110-015 床 耐火1時間
-020 床 耐火2時間
                   角形鋼管用
                                 J 5 0 0 - 2 2 K
J 5 0 0 - 2 5 K
J 5 5 0 - 1 9 K
                                                                                                                                                                                     1-06
             -221
                                                                                柱
                                                                                       1-25
                                                                                                                                                                             m 2
                                                                                                                                  被覆厚15mm
被覆厚20mm
             -251
                  角形鋼管用
                                                                                柱
                                                                                       1-26
                                                                                                                                                                                     1-07
      -2355 -191
                  角形鋼管用
                                                                                柱
                                                                                       1-27
                                                                                                                                                                             m 2
                                                                                                                                                                                     1-08
             -221
                  角形鋼管用
                                 J 5 5 0 - 2
                                                                                柱
                                                                                                   -4010-010 屋根 耐火 O. 5時間 被覆厚 1 0 mm
                                                                                       1-28
                                 J 5 5 0 - 2 5 K
J 5 5 0 - 2 5 K
J 2 1 6 - 1 3
J 2 1 6 - 1 3
J 2 6 7 - 1 3
             -251
                  鱼形鋼管用
                                                  φ 1 9 0.
φ 2 1
                                                                                柱
                                                                                       1-29
                                                                                                                耐火被覆工事 巻付け耐火被覆
                  円形鋼管用
      -2421 -133
                                                                                             | J5400-1500-020 はり 耐火1時間 被覆厚20mm | -040 はり 耐火2時間 被覆厚40mm | -055 はり 耐火3時間 被覆厚55mm | -1000-020 柱 耐火1時間 被覆厚20mm | -040 柱 耐火2時間 被覆厚40mm | -055 柱 耐火3時間 被覆厚55mm
            -134 円形鋼管用
                                                    \phi 2 1 6. \phi 2 6 7.
                                                                                柱
                                                                                       1-31
                                                                                                                                                                                     1-10
                  円形鋼管用
      -2426 -131
                                                                                柱
                                                                                       1-32
                                                                                                                                                                                     1-11
                                                                                                                                                                             m 2
                   円形鋼管用
                                 J 3 1 8 – 1 3
                                                                                                                                      被覆厚55mm
                                                                                                                                                                                     1-12
      -2431 -131
                                                    \phi 3 1 8.
                                                                                       1-33
      -2435 -131 円形鋼管用
-2440 -131 円形鋼管用
-191 円形鋼管用
                                 J 3 5 5 - 1 3
                                                    \phi 3 5 5.
                                                                                柱
                                                                                       1-34
                                                                                                                                                                             \mathrm{m}\ 2
                                                                                                                                                                                     1-13
                                                                                柱
                                                                                                                                                                                     1-14
                                 J 4 0 6 - 1 3
                                                                                                                                                                            m 2
                                                    φ406.
                                 J 406 - 19
                                                                                柱
                                                                                       1-36
                                                                                                                                                                                     1-15
                                 -2445 -131
                  円形鋼管用

\phi 457. \\
\phi 457.

                                                                                柱
                                                                                       1-37
                                                                                                                耐火被覆工事 セラミック系耐火被覆材
            -191 円形鋼管用
                                                                                       1-38
                                                                                             J5310-2010 -010 はり 耐火 1 時間 被覆厚 1 0 mm
-020 はり 耐火 2 時間 被覆厚 2 0 mm
-030 はり 耐火 3 時間 被覆厚 3 0 mm
      -2450 -141
                  円形鋼管用
                                 J 5 0 8 - 1 4
                                                    \phi 500.
                                                                                柱
                                                                                       1-39
                                                                                                                                                                                     1-16
             -146 円形鋼管用
                                                                                       1-40
                                                                                                                                                                                     1-17
                                 1508 - 14
                                                                                柱
                                                    φ508.
                                                                                                                                                                             m 2
                                                                                                                                                                                     1-18
                                                                                                                鉄骨付帯工事
                  センクシア
                                     <公表価格>
                                                                                                    -1000 -020
                                                                                                                                                                             m 2
                                                                                                                                                                                     1-19
                                                                              221頁1表
                                                                                                          -030
                                                                                                                                                                             m 2
                                                                                                                                                                                     1-20
                  鉄骨付帯工事 ハイベースNEO
                                                                                                          -040
                                                                                                                                                                                     1-21
                              \begin{array}{c} {\rm E\,H\,2\,0\,0\,\times\,2\,0\,0\,-4\,-2\,4} \\ {\rm E\,H\,4\,0\,0\,\times\,4\,0\,0\,-4\,-4\,2} \\ {\rm E\,H\,5\,0\,0\,\times\,3\,0\,0\,-4\,-3\,0} \\ {\rm E\,H\,7\,0\,0\,\times\,3\,0\,0\,-4\,-4\,2} \end{array}
J4310-2220-110 H形鋼用
                                                                                       1-01
                                                                                                                耐火被覆工事 繊維混入けい酸カルシウム耐火被覆板
                                                                                本本本
            -120 H形鋼用
                                                                                       1-02
                                                                                             J5200-1510-020 仕上・化粧用 はり 耐火1時間 被覆厚20mm
-1500-035 仕上・化粧用 はり 耐火2時間 被覆厚35mm
                                                                                                                                                                            m 2
                                                                                                                                                                                     1-22
            -130 日形鋼用
                                                                                       1-03
                                                                                                                                                                            m 2
                                                                                       1-04
```

J5200-1500-050 仕上・化粧用 はり 耐火:		m 2	1-24 1-25	K1230-0100 -100		m 2	1-16 1-17
-035 仕上・化粧用 柱 耐火 2 B		m 2 m 2	1-26		板厚120、125mm 板厚150mm	m 2 m 2	1-17
	1時間 被覆厚25mm	m 2 m 2	1-27 1-28		ALC工事 標準パネル工事 コーナーパネル		
-055 一般・下地用 はり 耐火:	2 時間 被覆厚 4 0 mm 3 時間 被覆厚 5 5 mm	m 2 m 2	1-29 1-30	K1230-0200 -100 -125	板厚100mm 300×300mm 板厚120、125mm 300×300mm	m m	1-19 1-20
-1000-025 一般・下地用 柱 耐火1 -045 一般・下地用 柱 耐火2 ・ロット - 一般・下地用 柱 耐火2	時間 被覆厚25mm 時間 被覆厚45mm	m 2 m 2	1-31 1-32		ALC工事 標準パネル工事 防水立上がりパネル		
-060 一般·下地用 柱 耐火 3 m		m 2	1-33	K1210-0100 -100	板厚100mm	m 2	1-21
耐火被覆工事(公表価格)		230頁	[1表	ALCパネル	工事 <公表価格>	236頁	1表
耐火被覆工事 ブロベスト				K1010 4010 010	ALC工事 ヘーベル 外壁 HDR構法		4.04
J5911-3840-010 半乾式吹付RW 柱 耐火	2時間 被覆厚45mm	m 2 m 2	1-01 1-02	-020	縦壁・横壁 ロッキンウォール 厚100mm 縦壁・横壁 ロッキンウォール 厚125mm	m 2 m 2	1-01 1-02
-030 半乾式吹付RW 柱 耐火; -040 半乾式吹付RW 梁 耐火; -050 半乾式吹付RW 梁 耐火;	1時間 被覆厚25mm	m 2 m 2	1-03 1-04	-4110 -010	縦壁・横壁 ロッキンウォール 厚150mm ジーファスパネル 厚100mm	m 2 m 2	1-03 1-04
-050 半乾式吹付RW 梁 耐火;   -060 半乾式吹付RW 梁 耐火;		m 2 m 2	1-05 1-06		ジーファスパネル 厚125mm カンヴァスパネル 厚100mm	m 2 m 2	1-05 1-06
耐火被覆工事 ロックカバ	<del>_</del>				カンヴァスパネル 厚125mm カンヴァスパネル 厚150mm	m 2 m 2	1-07 1-08
J5911-3855-010 梁 耐火1時間 被覆厚2( -020 梁 耐火2時間 被覆厚4(		m 2 m 2	1-07 1-08		タテライン (V) 系パネル 厚100mm タテライン (V) 系パネル 厚125mm	m 2 m 2	1-09 1-10
-130 梁 耐火 3 時間 被覆厚 6 5 -3860 -010 柱 耐火 1 時間 被覆厚 2 0	5 m m	m 2 m 2	1-09 1-10	-030	タテライン (V) 系パネル 厚150mm ョコライン (H) 系パネル 厚100mm	m 2 m 2	1-11 1-12
-020 柱 耐火 2 時間 被覆厚 4 (	0 m m	m 2	1-11	-020	ヨコライン (H) 系パネル 厚125mm	m 2	1-13
-130 柱 耐火3時間 被覆厚65 耐火被 <b>覆工事 セラタイカ</b>		m 2	1-12	-4150 -010	ョコライン (H) 系パネル 厚150mm レンガ系パネル ソフト 厚100mm	m 2 m 2	1-14 1-15
J5911-3710-010 梁 耐火 1 時間 被覆厚 1 (	=	m 2	1-13	-030	レンガ系パネル ソフト・ハード 厚125mm レンガ系パネル ソフト・ハード 厚150mm	m 2 m 2	1-16 1-17
-020 梁 耐火2時間 被覆厚2(   -030 梁 耐火3時間 被覆厚3(		m 2 m 2	1-14 1-15		Mラインパネル 厚125mm Mラインパネル 厚150mm	m 2 m 2	1-18 1-19
耐火被覆工事 エスケーC	FT				Z ラインパネル 厚 1 2 5 mm Z ラインパネル 厚 1 5 0 mm	m 2 m 2	1-20 1-21
J5911-3720-040 柱 耐火3時間 被覆厚25	5 mm	m 2	1-16	-4180 -010	Aラインパネル 厚100×150mm Aラインパネル 厚125×175mm	m 2 m 2	1-22 1-23
耐火被覆工事 SKタイカ J5911-3730-020 耐火塗料 梁・柱 耐火1®	=	m 2	1-17	020	ALC工事 へーベル 間仕切壁	111 2	. 20
耐火被覆工事 SKタイカ		111 2	,		Lプレート構法 フットプレート構法 厚75mm	m 2	1-24 1-25
J5911-3730-110 2液反応硬化型耐火塗料 剪	梁 1時間 厚1.5mm		1-18	-030	Lプレート構法 フットプレート構法 厚125mm	m 2 m 2	1-26
-120 2 液反応硬化型耐火塗料 木		m 2	1-19	-040	Lプレート構法 フットプレート構法 厚150mm	m 2	1-27
<b>耐火被覆工事 SKタイカ</b> │ J5911-3740-110 耐火シート 乾式 柱 2♯	時間 厚1.5mm×2	m 2	1-20	K1910-4030 -010	A L C工事         へーベル         屋根         敷設筋構法           厚 7 5 mm	m 2	1-28
-120 耐火シート 乾式 柱 1 目		m 2	1-21		厚 1 0 0 mm 厚 1 2 5 mm	m 2 m 2	1-29 1-30
耐火被覆工事 ナリファイ   J5911-3930-010 耐火途料 溶剤系 屋外・原	<b>ア・システムS</b> <sup>室内 耐火 1 時間</sup>	m 2	1-22		厚 1 5 0 mm	m 2	1-31
-3940 -010 耐火塗料 水性 屋内 耐火 -3930 -020 耐火塗料 溶剤系 屋外・身	人1時間	m 2 m 2	1-23	K1910-4040 -010	ALC工事 ヘーベル 床 敷設筋構法	m 2	1-32
耐火被覆工事 マキベエ	至四 顺久 2 时间	III Z	1-24	-020	厚125mm	m 2	1-33
J5911-3250-010 柱・梁 耐火 1 時間 被覆厚		m 2	1-25	-030	厚 1 5 0 mm A L C 工事 ヘーベルライト (薄形パネル) 外壁	m 2	1-34
	享40mm 享65mm	m 2 m 2	1-26 1-27	K1910-4050 -010		m 2	1-35
耐火被覆工事 タイカライ	-			-040	ライン 厚50mm チェック・タイル・Mライン 厚50mm	m 2 m 2	1-36 1-37
J5911-3421-010 見え隠れ用 梁 耐火3時間		m 2	1-28		レンガ 厚50mm Zライン 厚50mm	m 2 m 2	1-38 1-39
耐火被覆工事 タイカライ J5911-3425-010 角柱 耐火3時間 被覆厚2		m 2	1-29		ジーファス 厚50mm レリーフ 厚50mm	m 2 m 2	1-40 1-41
耐火被覆工事 ニュータイ					ALC工事 ヘーベルパワーボード 外壁		
J5911-3512-010 見え掛かり、仕上用 柱 m -020 見え掛かり、仕上用 柱 m		m 2 m 2	1-30 1-31		標準 厚37mm 横ライン系 厚37mm	m 2 m 2	1-42 1-43
-110 見掛かり、見隠れ用 柱 而	耐火3時間被覆厚55mm	m 2	1-32	-030	縦ライン	m 2 m 2	1-44 1-45
耐火被覆工事 ニュータイ J5911-3513-010 見え隠れ用 梁 耐火1時間	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0	1-33		<b>工事 &lt;公表価格&gt;</b>		
-020 見え隠れ用 梁 耐火 2 時間		m 2 m 2	1-34	ALC/\AD.	上手 N公衣側竹/C ALC工事 ALCクリオン 外壁 CDR構法	237頁	.] 衣
耐火被覆工事 ニュータイ		. 0	1-35		DS・DDD平パネル 厚100mm	m 2	1-01
J5911-3531-010 見掛、仕上用 丸柱 耐火:	1~2时间恢復序25mm	m 2		-030	DS・DDD平パネル 厚120mm DS・DDD平パネル 厚150mm	m 2 m 2	1-02 1-03
A L Cパネル工事		234頁	[1表		DS・DDDパネルファッションパネル厚100mm DS・DDDパネルファッションパネル厚120mm	m 2 m 2	1-04 1-05
ALC工事 標準パネルエ   K1110-0100-080 板厚75、80mm 敷設領		m 2	1-01	-040	DS・DDDパネルファッションパネル厚150mm DS・DDDパネル アドバンス 厚100mm	m 2 m 2	1-06 1-07
-100 板厚 1 0 0 mm 敷設筋構治 -125 板厚 1 2 0 、 1 2 5 mm 勇	去	m 2 m 2	1-02 1-03	-020	DS・DDDパネル アドバンス 厚120mm PAパネル ファッションパネル 厚100mm	m 2 m 2	1-08 1-09
-150 板厚150mm 敷設筋構治	去	m 2	1-04	-020	P Aパネル ファッションパネル 厚120mm P Aパネル ファッションパネル 厚150mm	m 2 m 2	1-10 1-11
A L C工事 標準パネルエ		0	1-05		PAパネル ファッションハネル 厚I50mm PAパネル アドバンス 厚120mm	m 2 m 2	1-12
K1120-0100-100 板厚100mm 敷設筋構治 -125 板厚120、125mm 乗	<b>敷設筋構法</b>	m 2 m 2	1-06	V1010 0000 010	ALC工事 ハイパワーウォール 外壁		1 10
-150 板厚 1 5 0 mm 敷設筋構治 <b>A L C工事 標準パネルエ</b>		m 2	1-07	-020	平パネル 超高層用DDDパネル 厚100mm 平パネル 超高層用DDDパネル 厚120mm	m 2 m 2	1-13 1-14
K1130-1000 -100 板厚100mm 縦壁ロッキ	キング構法・低層	m 2	1-08	-030	平パネル 超高層用DDDパネル 厚150mm ALC工事 ALCクリオンライト 外壁	m 2	1-15
-125 板厚120、125mm 糸-150 板厚150mm 縦壁ロッキ	延壁ロッキング構法・低層 キング構法・低層	m 2 m 2	1-09 1-10		平パネル 厚 5 0 m m	m 2	1-16
ALC工事 標準パネルエ				-020 -030	ファッションパネルスタンダード 厚50mm ファッションパネルアドバンス 厚50mm	m 2 m 2	1-17 1-18
K1220-0100-080 板厚75、80mm -100 板厚100mm		m 2 m 2	1-11 1-12		ALC工事 ALCクリオンエースボード 外壁		
-125 板厚120、125mm -150 板厚150mm		m 2 m 2	1-13 1-14		平パネル 厚35mm ファッションパネルスタンダード 厚35mm	m 2 m 2	1-19 1-20
- 130   <b></b>	事 高層間仕切パネル	111 4	. 17	-030	ファッションパネルアドバンス 厚35mm	m 2	1-21
K1230-0100-080 板厚 7 5 、8 0 mm	- Install to the Ass. Class.	m 2	1-15		ALC工事 クリオンBSベラコンポベランダ手摺壁		
				ı			

	平パネル - 厚100mm   平パネル - 厚120mm		1-22 1-23		A-1 密着工法 平部 A-1 密着工法 立上り	m 2 m 2	1-01 1-02
-030 -040	ファッションパネルスタンダード 厚120mm   ファッションパネルアドバンス 厚120mm		1-24 1-25	-2001 -221	A I - 1 密着断熱工法 平部 B - 2 (砂付穴あきルーフィング) 絶縁工法 平部 B - 2 (砂付穴あきルーフィング) 絶縁工法 立上り	m 2 m 2 m 2	1-03 1-04 1-05
	ALC工事       クリオン       間仕切壁         コスウェイ方式       厚80mm	m 2	1-26	-4001 -010	BI-1 (砂付穴あきルーフィング) 絶縁断熱 平部 BI-2 (砂付穴あきルーフィング) 絶縁断熱 平部	m 2 m 2	1-06 1-07
-030	スウェイ方式 厚100mm   スウェイ方式 厚120mm	m 2	1-27 1-28 1-29	11100 0001 401	防水工事 アスファルト屋根露出防水	. 0	1-08
-020	ロッキング方式 - 厚80mm   ロッキング方式 - 厚100mm   ロッキング方式 - 厚120mm	m 2	1-30 1-31		D-2 (砂付穴あきルーフィング) 絶縁工法 平部 D-2 (砂付穴あきルーフィング) 絶縁工法 立上り	m 2 m 2	1-09
K1910-6130 -010	ALC工事 クリオン 屋根 敷設筋構法	m 2	1-32	L1160-1001 -534	防水工事     アスファルト屋内防水       E-2     密着工法       E-2     密着工法       立上り	m 2 m 2	1-10 1-11
-020	) 厚 1 0 mm ) 厚 1 2 0 mm	m 2	1-33 1-34		防水工事 改質アスファルトシート防水	111 2	
K1910-6140 -010	<b>ALC工事 クリオン 屋根 OR構法</b> ) 高吹き上げ荷重対応 厚80mm	m 2	1-35		AS-T1 トーチ工法 厚5.5mm AS-T2 トーチ工法 厚4.0mm	m 2 m 2	1-12 1-13
-020	高吹き上げ荷重対応   厚100mm   高吹き上げ荷重対応   厚120mm	m 2	1-36 1-37		防水工事       合成高分子系ルーフィングシート防水         S-F1       厚1.2mm       加硫ゴム系	m 2	1-14
K1910-6150 -010	<b>ALC工事 クリオン 床 敷設筋構法</b>   厚100mm	m 2	1-38	-046	S-F1       厚1.2mm       加硫ゴム系       ALC         S-F2       厚1.5mm       塩化ビニル樹脂系         S-F2       厚1.5mm       塩化ビニル樹脂系       ALC	m 2 m 2 m 2	1-15 1-16 1-17
	1		1-39	-050 -060	S-F2       厚2.0mm       塩化ビニル樹脂系         S-F2       厚2.0mm       塩化ビニル樹脂系       ALC	m 2 m 2	1-18 1-19 1-20
ALGNAN	<del>上争 &lt;公衣</del> 価倍ン ALC工事 シポレックス 外壁 SDR構法	238頁1	表		S-M1 厚1.5mm 加硫ゴム系 S-M2 厚1.5mm 塩化ビニル樹脂系	m 2 m 2	1-21
-020	平パネル 低、中層用 厚100mm   平パネル 低、中層用 厚125mm	m 2	1-01 1-02		防水工事         塗膜防水           X-1         緩衝工法         平部         表面塗料メーカー標準色           X-1         緩衝工法         立上り         表面塗料メーカー標準色	m 2 m 2	1-22 1-23
-5040 -010	平パネル 低、中層用 厚150mm   スリムアート1 低、中層用 厚100mm   スリムアート2 低、中層用 厚100mm	m 2	1-03 1-04 1-05	-030 -040	X-2 密着工法 平部 表面塗料メーカー標準色 X-2 密着工法 立上り 表面塗料メーカー標準色	m 2 m 2	1-24 1-25
-5020 -010 -020	アートパネル1 低、中層用 厚125mm   アートパネル1 低、中層用 厚150mm	m 2	1-06 1-07 1-08	-080	Y-1 緩衝工法 平部 表面塗料なし Y-1 緩衝工法 立上り 表面塗料なし Y-2 密着工法 平部 表面塗料なし	m 2 m 2 m 2	1-26 1-27 1-28
-020 -5060 -010	アートパネル2 低、中層用 厚125mm   アートパネル2 低、中層用 厚150mm   平パネル 高層用埋込アンカー仕様 厚100mm	m 2 m 2	1-09 1-10		Y-2 密着工法 立上り 表面塗料なし 防水工事 ALCパネル面防水下地継目処理	m 2	1-29
-030	平パネル 高層用埋込アンカー仕様 厚125mm   平パネル 高層用埋込アンカー仕様 厚150mm   アートパネル1 高層用埋込アンカー 厚125mm	m 2	1-11 1-12 1-13	L1520-1080 -010	絶縁テープ増張り	m	1-30
-020 -030	トアートパネル1       高層用埋込アンカー       厚150mm         トアートパネル1       高層用埋込アンカー       厚175mm	m 2 m 2	1-14 1-15	L1520-1090 -030	<b>防水工事 防水押えアングル</b> 既製アルミアングル L-30×15×2.0	m	1-31
-020	アートパネル2   高層用埋込アンカー   厚125mm   アートパネル2   高層用埋込アンカー   厚150mm   アートパネル2   高層用埋込アンカー   厚175mm	m 2	1-16 1-17 1-18	アスファルト	坊水工事 〈公表価格〉	246頁	[1表
V1010 F110 010	ALC工事 <b>バルコニート 外壁</b> ) 平パネル 低、中層用 厚100mm	. ā	1-19	L6120-0001 -010	アス防水         熱工法         奥山式         カッパー防水層仕様           K-1         絶縁工法         熱工法         「材工」           K-2         絶縁工法         熱工法         「材工」	m 2	1-01 1-02
-020	) アートパネル1 低、中層用 厚 1 2 5 mm ) アートパネル1 低、中層用 厚 1 2 5 mm ) アートパネル2 低、中層用 厚 1 2 5 mm	m 2	1-20 1-21	-030	K-2 純粋工伝 ※工伝 [ヤエ] K-3 押え工法 熱工法 [材工] K-4 押え工法 熱工法 [材工]	m 2 m 2 m 2	1-03 1-04
K1910-5120 -010	<b>ALC工事 シポレックス50 外壁</b> ) 平パネル 厚50mm	m 2	1-22	I 6120-0002 -110	<b>アス防水 熱工法 奥山式テトカッパー防水層仕様</b> T-2 押え工法 熱工法 [材工]	m 2	1-05
-020 -030	アートパネル ストライプ 厚50mm   アートパネル クロスライン・リブホリゾン厚50	m 2 m 2	1-23 1-24		アス防水 熱工法 タフネス防水 S110A 露出標準仕様 2枚張 仕上塗料別途 [材工]		1-06
	) アートパネル ブリック 厚50mm <b>ALC工事 スーパーボード 外壁</b>	m 2	1 23	L0120-0004 -210	アス防水 熱工法 タフネス防水 S110B	m 2	
-020	平パネル - 厚37mm   アートパネル - ストライプ・ホリゾン - 厚37mm   アートパネル - クロスライン - 厚37mm	m 2	1-26 1-27 1-28	L6120-0004 -220	露出標準仕様 1 枚張 仕上塗料別途 [材工] アス防水 熱工法 タフネス防水 S320UMA	m 2	1-07
-040	ファートパネル ブリック・ジョイント 厚37mm アートパネル 段付 厚37mm	m 2	1-29 1-30	L6120-0004 -230	露出断熱仕様 冷熱工法 仕上塗料別途 [材工] アス防水 熱工法 タフネス防水 LS110A	m 2	1-08
K1910-5140 -010	<b>ALC工事 屋根・敷設筋構法</b> ) 平パネル 厚75mm	m 2	1-31	L6120-0004 -240	ALC露出仕様 仕上塗料別途 [材工]	m 2	1-09
-020	平パネル - 厚100mm   平パネル - 厚125mm		1-32 1-33	L6120-0004 -250	アス防水         熱工法         タフネス防水         F 1 1 0 A           押え標準仕様         2 枚張         [材工]	m 2	1-10
	<b>ALC工事 床・敷設筋構法</b>   平パネル 厚100mm		1-34	L6120-0004 -260	<b>アス防水 熱工法 タフネス防水 F110B</b> 柔軟剛構造用 押え防水 [材工]	m 2	1-11
	平パネル - 厚125mm   平パネル - 厚150mm		1-35 1-36	L 6120-0005 -130	<b>アス防水 東西アス仕様 P X - 0 3 5 D + F D - L P</b> 熱工法 緑化防水 植栽別途 [材工]	m 2	1-12
押出成形セメ		240頁1	表		アス防水 熱工法 東西アス仕様SX-015・SF		
K3911-5010 -010	押出成形セメント板工事   外壁パネル		1-01 1-02	L612U-0005-140	砂付仕上防水         塗装仕上         [材工]           アス防水         熱工法         東西アス仕様SX-020・SF	m 2	1–13
-030 -040	縦張り工法 - 厚75mm - 呼び幅600   縦張り工法 - 厚100mm - 呼び幅600	m 2 m 2	1-03 1-04	L6120-0005 -145	砂付仕上防水 塗装仕上 [材工] <b>アス防水 熱工法 東西アス仕様 PX-030</b>	m 2	1-14
-020	横張り工法   厚50mm   呼び幅600   横張り工法   厚60mm   呼び幅600   横張り工法   厚75mm   呼び幅600	m 2	1-05 1-06 1-07	L6120-0005 -160	保護防水 ストライプ工法 [材工]	m 2	1-15
	横張り工法   厚100mm   呼び幅600   押出成形セメント板工事   間仕切パネル		1-08	L6120-0005 -170	アス防水         熱工法         東西アス仕様         PX-035           保護防水         ストライプ工法         [材工]	m 2	1-16
	縦張り工法 厚50mm 呼び幅600   縦張り工法 厚60mm 呼び幅600		1-09 1-10	L6120-0005 -180	アス防水         熱工法         東西アス仕様         PX-030R           保護防水         断熱工法         断熱材 3 5 mm         [材工]	m 2	1-17
-030	)縦張り工法 厚75mm 呼び幅600 )縦張り工法 厚100mm 呼び幅600		1-11 1-12	L6120-0005 -190	<b>アス防水 熱工法 東西アス仕様 PX-035R</b> 保護防水 断熱工法 断熱材35mm [材工]	m 2	1-18
K3911-5050 -010			1-13		アス防水熱工法東西アス仕様SX-015GF・SF		
-020 防水工事	厚60mm		1-14		砂付仕上断熱防水         防湿層付         断熱35mm [材工]           アス防水熱工法東西アス仕様SX-020GF・SF	m 2	1-19
として、	防水工事 アスファルト屋根保護防水	244頁1	衣	L6120-0005 -210	砂付仕上断熱防水         防湿層付         断熱35mm [材工]           アス防水         熱工法         東西アス仕様PX-035・BC	m 2	1-20
I .			l				

L6120-0005 -220	バリキャップ仕上 [材工]	m 2	1-21		アス防水 常温工法 奥山式テトカッパ一防水層仕様		
L6120-0005 -310	アス防水 熱工法 ベーパス ) ふくれ防止用通気材 立上り部用 [材工]	個所	1-22		T-1     常温工法     [材工]       アス防水     常温工法     ハイネス防水     H-PF21	m 2	1-15
L6120-0005 -320	アス防水 熱工法 ステンレスベーパス )ふくれ防止用通気材 平面部用 [材工]	個所	1-23	L6120-0107 -011	常温工法 押え防水 [材工]         アス防水 常温工法 ハイネス防水 HーMF21	m 2	1-16
L6120-0005 -330	<b>アス防水 熱工法 ステンレスベーパスW</b> )ふくれ防止用通気材 平面部用 [材工]	個所	1-24		常温工法       露出防水       [材工]         アス防水       常温工法       タフネスファイン       SR-10	m 2	1-17
L6120-0007 -015	<b>アス防水 熱工法 全日アス仕様 GAP-9</b> 「押え防水 GA工法 [材工]	m 2	1-25		下地RC 露出防水 仕上塗料含む [材工] アス防水 常温工法 タフネスファイン SR-12	m 2	1-18
L6120-0007 -027	<b>アス防水 熱工法 全日アス仕様 GAS-9</b> 「露出防水 GA工法 [材工]	m 2	1-26	L6120-0109 -020	治縁工法 露出防水 仕上塗料含む [材工] アス防水 常温工法 ガムクール GSS-1・SF	m 2	1-19
	<b>アス防水 熱工法 全日アス仕様 GAH-9</b> '駐車場防水 GA工法 [材工]	m 2	1-27	L6120-0111 -012	砂付ルーフィング 下地改修 [材工]	m 2	1-20
	アス防水         熱工法         全日アス仕様         P-300S           ) 押え防水         スポットタック工法         「材工」	m 2	1-28	L6120-0111 -022	<b>アス防水 常温工法 ガムクール GSS-2・SF</b> 砂付ルーフィング 下地改修 [材工]	m 2	1-21
	アス防水         熱工法         全日アス仕様         PS-350S           ) 押え断熱防水         スポットタック工法         「材工」	m 2	1-29	L6120-0111 -052	アス防水 常温工法 ガムクール GPS-1・SF 合成高分子系防水層 下地改修 [材工]	m 2	1-22
	アス防水 熱工法 全日アス仕様 S-150S         ) 露出防水 スポットタック工法 [材工]	m 2	1-30	L6120-0111 -062	アス防水 常温工法 ガムクールGPS-2S・SF 合成高分子系防水層 下地改修 [材工]	m 2	1-23
	アス防水 熱工法 全日アス仕様 S-150MT		1-31	L6120-0111 -032	アス防水 常温工法 ガムクールGCS-2S・SF           保護コンクリート 下地改修 [材工]	m 2	1-24
	露出断熱防水スポットタック工法   防湿層付 [材工]   <b>アス防水 熱工法 全日アス仕様 S-150T</b>	m 2		L6120-0111 -072	アス防水 常温工法 ガムクールGCC-2S・ST           保護コンクリート 下地改修 [材工]	m 2	1-25
	露出断熱防水 スポットタック工法 [材工]		1-32	L6120-0113 -010	アス防水         常温スーパーフレックス 1 0 0 S - S - 3           常温工法改質アス防水         一般防水用         [材工]	m 2	1-26
	クリンアス工法       露出タイプ       「材工」         アス防水       熱工法       日本アス仕様       S C M - 1	m 2	1-33	L6120-0113 -020	<b>アス防水常温スーパーフレックス100SーSF-4</b> 常温工法改質アス防水 地下外壁防水用 [材工]	m 2	1-27
	・クリンアス工法 露出タイプ 断熱+防湿 [材工]         アス防水 熱工法 日本アス仕様 SPM-2	m 2	1-34	L6120-0113 -025	<b>アス防水常温スーパーフレックス100SーSF-5</b> 常温工法改質アス防水 地下外壁防水用 [材工]	m 2	1-28
L6120-0008 -110	プロウエルド新熱工法       露出       断熱+防湿       [材工]         アス防水       熱工法       日本アス仕様       SPI-2	m 2	1-35	L6120-0113 -030	アス防常温スーパーフレックス100S-SFF-4 常温工法改質アス防水 先付け地下外壁防水 [材工]	m 2	1-29
L6120-0008 -120	プロウエルド新熱工法       露出タイプ       断熱       [材工]         アス防水       熱工法       日本アス仕様       SP-1	m 2	1-36	L6120-0113 -035	アス防常温スーパーフレックス100S-SFF-5 常温工法改質アス防水 先付け地下外壁防水 [材工]	m 2	1-30
L6120-0008 -030	<ul><li>ピロウエルド新熱工法 露出タイプ [材工]</li><li>アス防水 熱工法 日本アス仕様 SP-2</li></ul>	m 2	1-37	L6120-0115 -010	<b>アス防水 常温工法 ナルファルト塗膜シート</b> 厚2.0mm アスファルト系 [材工]	m 2	1-31
L6120-0008 -130	ピロウエルド新熱工法 露出タイプ [材工]   <b>アス防水 熱工法 日本アス仕様 FC-1</b>	m 2	1-38	L6120-0116 -005	アス防水 常温 カスタムEE ESC-110 露出仕様 密着工法 仕上途料別途 「材工」	m 2	1-32
L6120-0008 -140	・クリンアス工法 保護タイプ [材工]         アス防水 熱工法 日本アス仕様 FPI-1	m 2	1-39		<b>アス防水 常温 カスタムEE EFC-120</b> 保護タイプ [材工]	m 2	1-33
L6120-0008 -150	ピロウエルド新熱工法 保護タイプ 断熱 [材工]	m 2	1-40		アス防水 常温 カスタムEE EFC-220         保護タイプ 断熱仕様 断熱材35mm [材工]	m 2	
L6120-0008 -160	) ピロウエルド新熱工法 保護タイプ 断熱 [材工] アス防水 熱工法 日本アス仕様 FPI-3	m 2	1-41		アス防水 常温 カスタムEE ESC-121           露出タイプ 仕上塗料別途 [材工]		1-35
L6120-0008 -170	ピロウエルド新熱工法 保護タイプ 断熱 [材工]         アス防水 熱工法 日本アス仕様 FP-1	m 2	1-42		アス防水 常温 カスタムEE ESA-120         露出タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工]	m 2	1-36
L6120-0008 -010	) ピロウエルド新熱工法 保護タイプ [材工] アス防水 熱工法 日本アス仕様 CP-15	m 2	1-43		アス防水 常温 カスタムEE ESA-210		1-37
L6120-0008 -185	駐車場改質アスファルト防水 [材工]	m 2	1-44		露出仕様 断熱工法 断熱材30mm [材工] 防水工事 <公表価格>		
アスファルト	防水工事 <公表価格>	247頁	1表	/ / / / / / / / F	リハエデー 〜公女IIII行ン トーチエ法 メルトーチ TS-101W	248頁	□衣
L6120-0101 -110	<b>アス防水 常温工法 スプレイジョンS</b> OSPS-A40 冷工法吹付型 下地処理別 [材工]	m 2	1-01	L6120-0203 -110	一般地仕様 保護打設防水 複層 [材工] トーチエ法 アスファロン防水 AS-T1工法	m 2	1-01
	アス防水 常温工法 ハルョコート DE 7 3 0 複合密着工法 下地処理別途 [材工]	m 2	1-02	L6120-0204 -410	<ul><li>改質アストーチ 露出密着 複層 [材工]</li><li>トーチエ法 アスファロン防水 AS-T2工法</li></ul>	m 2	1-02
	PZ-30       複合絶縁工法       下地処理別途       「材工」         アス防水       常温工法       ハルエースコート       T-20	m 2	1-03	L6120-0204 -420	<ul><li>改質アストーチ 露出密着 単層 [材工]</li><li>トーチ工法 アスファロン防水 AS-J2工法</li></ul>	m 2	1-03
	厚2.0mm 室内地下防水 下地処理別途 [材工] アス防水 常温工法 ガスファルト GA-20工法		1-04	L6120-0204 -430	常温粘着工法 露出密着 単層 [材工] トーチエ法 アスファロン防水 AS-T3工法	m 2	1-04
	)厚1.5mm 常温工法 [材工] <b>アス防水 常温 RAMシートPRM-101W工法</b>		1-05	L6120-0204 -440	改質アストーチ 露出絶縁 複層 [材工]	m 2	1-05
L6120-0104 -040	) 保護打設防水標準仕様 [材工] アス防水 常温 RAMシート MRM-321工法		1-06	L6120-0204 -450	<b>トーチエ法 アスファロン防水 AS-T4工法</b> 改質アストーチ 露出絶縁 単層 [材工]	m 2	1-06
L6120-0104 -055	<ul><li> 屋根露出防水密着仕様 AS-J2対応 [材工]</li><li> アス防水 常温 RAMシートPRM-326W工法</li></ul>	m 2	1-07	L6120-0204 -460	トーチエ法 アスファロン防水 AS-J3工法 常温粘着工法 露出絶縁 複層 [材工]	m 2	1-07
L6120-0104 -065	<ul><li>屋根露出防水絶縁仕様 AS-J1対応 [材工]</li><li>アス防水 常温工法 ケミアスルーフ防水 [材工]</li></ul>	m 2	1-08	L6120-0204 -470	<b>トーチエ法 アスファロン防水 ASI-T1工法</b> 改質アストーチ 露出断熱 複層 [材工]	m 2	1-08
-020	NCA-503SP 常温積層ウレタンシルバー NCA-501 常温積層保護・密着 NCA-507SP 常温積層断熱ウレタンシルバー	m 2	1-09 1-10 1-11	L6120-0204 -480	トーチ工法       アスファロン防水       ASI-J1工法         常温粘着工法       露出断熱       複層       [材工]	m 2	1-09
-040 -050	N C A — 5 1 3 S P 常温積層絶縁ウレタンシルバー N C A — 5 0 5 常温積層保護・断熱	m 2 m 2	1-12 1-13 1-14	L6120-0204 -105	トーチ工法       アスファロン防水       AB-1工法         改質アストーチ       保護押え       単層       [材工]	m 2	1-10
-060	N C A - 6 0 1 常温型密着工法	m 2	1-14		トーチ工法 アスファロン防水 AB-2工法		

L6120-0204 -110	改質アストーチ 保護押え 複層 [材工]	m 2	1-11	シート防水 エスシート EP-R101 [材工]	
L6120-0204 -310	トーチエ法 アスファロン防水 AM-1工法 機械的固定工法 露出絶縁 単層 [材工]	m 2	1-12	-020 厚1. 5 露出 非歩行 カラー仕上 加硫ゴム系	m 2 1-12 m 2 1-13 m 2 1-14
L6120-0204 -320	トーチエ法 アスファロン防水 AM-2工法 機械的固定工法 露出絶縁 複層 [材工]	m 2	1-13	シート防水         エスシート         EP-R2101 [材工]           L6130-0008-040 厚1. 2 脱気工法         E型         シルバー仕上加硫ゴム系	m 2 1-15
L6120-0207 -010	トーチ工法       パラフォル・ソロ       XJ-48SME         厚4.8mm       機械固定工法       [材工]	m 2	1-14	シート防水 ビュートップ VT-M920	m 2 1-16
	トーチエ法 パラフォル・ソロXJ-48ST2K2 厚4.8mm機械固定断熱工法断熱材厚25mm材工 厚4.8mm機械固定断熱工法断熱材厚40mm材工		1-15 1-16	シート防水 ビュートップU VT-U820	m 2 1-17
L6120-0208 -010	トーチ工法 ラピネストーチ工法 TS-20R 露出防水単層用 仕上塗料含む [材工]	m 2	1-17	<b>シート防水 ビュートップU VIT-U820V</b> L6130-0011-040 厚2.0 断熱絶縁工法 塩ビ系 [材工]	m 2 1-18
L6120-0208 -020	<b>トーチエ法 ラピネストーチエ法 TF-20R</b> 非露出防水単層用 [材工]	m 2	1-18		m 2 1-19
	トーチエ法 ラムコシートDuO 改質アスファルト トーチエ法 (平面) [材工]		1-19	シート防水 メカファイン MF-15F [材工]	m 2 1-20
	トーチエ法 絶縁工法 (平面) [材工] トーチエ法 ポリマリット PST-20C				m 2 1-21 m 2 1-22
	露出 ストライプ絶縁 [材工] トーチ工法 ポリマリット PST-20LC		1-21	L6130-0022-050 厚1. 5 機械的固定工法 平場 塩ビ系	m 2 1-23 m 2 1-24
L6120-0209 -020	<ul><li>砂付ルーフィング下地改修用 [材工]</li><li>トーチエ法 ポリベスト SーPB-1</li></ul>	m 2	1-22	シート防水     サンエーシート     [材工]       L6130-0017-020     厚1.1     建築用     SA-111     屋外保護     EVA	m 2 1-25
L6120-0211 -010	厚4.0mm       砂付露出シルバー仕上       [材工]         トーチ工法       ポリベスト       PーPBー1	m 2	1-23	-030 厚1. 1 建築用 SA-211 屋内保護 EVA -040 厚1. 1 建築用SA-321 地下先やり EVA	m 2 1-26 m 2 1-27 m 2 1-28
	厚4.0mm       歩行用押え防水       「材工」         トーチ工法       メルタン21防水       MFC-110		1-24	シート防水         サンタックIB         HD-15         [材工]           L6130-0023-210         厚1.5         露出軽歩行・ALC下地         塩ビ系	m 2 1 <b>-29</b>
	厚4.0mm 保護タイプ トーチ工法 [材工] トーチ工法 メルタン21防水 MSC-110		1-25	シート防水サンタックIBNHD-15 [材工]L6130-0023-220厚1.5露出軽歩行・RC下地 <td塩ビ系< td=""></td塩ビ系<>	m 2 1-30
	厚4.0mm       露出タイプ トーチ工法 [材工]         トーチ工法 メルタン21防水 MFC-120		1-26	シート防水サンタック I B植栽システム [材工]L6130-0023-230厚1.5保水排水層散水システム含塩ビ系	m 2 1-31
L6120-0213 -010	保護タイプ [材工] トーチ工法 メルタン21防水 MSC-220	m 2	1-27	シート防水         サンタックIB         MF・DF工法         材工           L6130-0023-245         厚1.5         断熱35mm         金属下地         塩ビ系	m 2 1-32
L6120-0213 -020	露出タイプ 断熱仕様 断熱材30mm [材工]         トーチエ法 メルタン21防水 MSC-121	m 2	1-28	<b>シート防水 サンタックIB HWC-ST[材工]</b> L6130-0023-270 厚1.5 プール防水 塩ビ系	m 2 1-33
L6120-0213 -030	露出タイプ 既存防水層撤去下地改修 [材工]	m 2	1-29	L0130-0023-270	
	トーチエ法 メルタン21防水 MFA-120		- 20		m 2 1-34
L6120-0213 -040	保護タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工]			-280 厚1.5 水槽防水・R C 下地(床面) 塩ビ系 シート防水 パラシール 標準型 [材工] L6130-0025-010 地下外壁防水 後付工法 ベントナイト	m 2 1-34 m 2 1-35
	保護タイプ       既存アスファルト下地改修       [材工]         トーチエ法       メルタン21防水       MSA-120         露出タイプ       既存アスファルト下地改修       [材工]	m 2		-280 厚1.5 水槽防水・R C 下地(床面) 塩ビ系 シート防水 パラシール 標準型 [材工] L6130-0025-010 地下外壁防水 後付工法 ベントナイト	
L6120-0213 -050	保護タイプ既存アスファルト下地改修[材工]トーチエ法メルタン21防水MSA-120露出タイプ既存アスファルト下地改修[材工]トーチエ法メルタン21防水MSS-120露出タイプ既存合成高分子系下地改修[材工]	m 2	1-30	-280 厚1.5 水槽防水・R C 下地(床面) 塩ビ系 シート防水 パラシール 標準型 [材工] L6130-0025-010 地下外壁防水 後付工法 ベントナイト シート防水 〈公表価格〉 シート防水 ボルテックス [材工] L6130-0019-003 地下底盤部 先付・後付工法 ベントナイト -010 厚6.4 地下連続壁 先付工法 ベントナイト	m 2 1-35
L6120-0213 -050	保護タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工] トーチエ法 メルタン21防水 MSA-120 露出タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工] トーチエ法 メルタン21防水 MSS-120 露出タイプ 既存合成高分子系下地改修 [材工] トーチエ法 メカトップ RM1 平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]	m 2 1 m 2 1	1-30 1-31 1-32	-280 厚1.5 水槽防水・R C 下地 (床面) 塩ビ系 シート防水 パラシール 標準型 [材工] L6130-0025-010 地下外壁防水 後付工法 ベントナイト シート防水 〈公表価格〉 シート防水 ボルテックス [材工] L6130-0019-003 地下底盤部 先付・後付工法 ベントナイト -010 厚6.4 地下連続壁 先付工法 ベントナイト シート防水 ボルテックスDS [材工] L6130-0020-020 厚6.4 地下連続壁 後付工法 ベントナイト	m 2 1-35 <b>250頁1表</b> m 2 1-01
L6120-0213 -050 L6120-0213 -060 L6120-0214 -110	保護タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工] トーチエ法 メルタン21防水 MSA-120 露出タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工] トーチエ法 メルタン21防水 MSS-120 露出タイプ 既存合成高分子系下地改修 [材工] トーチエ法 メカトップ RM1 平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工] トーチエ法 メカトップ RM1V 立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]	m 2 1 m 2 m 2 m 2 m 2	1-30 1-31 1-32	-280 厚1.5 水槽防水・R C 下地 (床面) 塩ビ系 シート防水 パラシール 標準型 [材工] L6130-0025-010 地下外壁防水 後付工法 ベントナイト シート防水 〈公表価格〉 シート防水 ボルテックス [材工] L6130-0019-003 地下底盤部 先付・後付工法 ベントナイト -010 厚6.4 地下連続壁 先付工法 ベントナイト シート防水 ボルテックスDS [材工] L6130-0020-020 厚6.4 地下連続壁 後付工法 ベントナイト シート防水 ボルテックスDS [材工] L6130-0029-010 厚1.2+4.0 RV-101-SP 加硫ゴム系	m 2 1-35 <b>250頁1表</b> m 2 1-01 m 2 1-02
L6120-0213 -050 L6120-0213 -060 L6120-0214 -110 L6120-0214 -120	保護タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工] トーチエ法 メルタン21防水 MSA-120 露出タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工] トーチエ法 メルタン21防水 MSS-120 露出タイプ 既存合成高分子系下地改修 [材工] トーチエ法 メカトップ RM1 平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工] トーチエ法 メカトップ RM1V 立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工] トーチエ法 メカトップ RM2 平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]	m 2 1 m 2 1	1-30 1-31 1-32 1-33	-280 厚1.5 水槽防水・R C 下地(床面) 塩ビ系 シート防水 パラシール 標準型 [材工] L6130-0025-010 地下外壁防水 後付工法 ベントナイト シート防水 〈公表価格〉 シート防水 ボルテックス [材工] L6130-0019-003 地下底盤部 先付・後付工法 ベントナイト -010 厚6.4 地下連続壁 先付工法 ベントナイト シート防水 ボルテックスDS [材工] L6130-0020-020 厚6.4 地下連続壁 後付工法 ベントナイト シート防水 ネオ・ルーフィングSPE [材工] L6130-0029-010 厚1.2+4.0 RV-101-SP 加硫ゴム系 シート防水 ウェドリーシート [材工] L6130-0030-020 厚1.1 押え歩行用 WD-301 平場 EVA	m 2 1-35 <b>250頁1表</b> m 2 1-01 m 2 1-02 m 2 1-03
L6120-0213 -050 L6120-0213 -060 L6120-0214 -110 L6120-0214 -120 L6120-0214 -150 L6120-0214 -160	<ul> <li>保護タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工]</li> <li>トーチエ法 メルタン21防水 MSA-120</li> <li>露出タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工]</li> <li>トーチエ法 メルタン21防水 MSS-120</li> <li>露出タイプ 既存合成高分子系下地改修 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM1</li> <li>平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM1V</li> <li>立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM2</li> <li>平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM2V</li> <li>立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM2V</li> <li>立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> </ul>	m 2 1 m 2 1 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-30 1-31 1-32 1-33	-280 厚1.5 水槽防水・R C 下地 (床面) 塩ビ系 シート防水 パラシール 標準型 [材工] L6130-0025-010 地下外壁防水 後付工法 ベントナイト シート防水 〈公表価格〉 シート防水 ボルテックス [材工] L6130-0019-003 地下底盤部 先付・後付工法 ベントナイト -010 厚6.4 地下連続壁 先付工法 ベントナイト シート防水 ボルテックスDS [材工] L6130-0020-020 厚6.4 地下連続壁 後付工法 ベントナイト シート防水 ネオ・ルーフィングSPE [材工] L6130-0029-010 厚1.2+4.0 RV-101-SP 加硫ゴム系 シート防水 ウェドリーシート [材工] L6130-0030-020 厚1.1 押え歩行用 WD-301 平場 EVA -030 厚1.1 押え歩行用 WD-301 立上りEVA シート防水 ベストブルーフシャネツBSN-110	m 2 1-35 <b>250頁1表</b> m 2 1-01  m 2 1-03  m 2 1-04  m 2 1-05
L6120-0213 -050 L6120-0213 -060 L6120-0214 -110 L6120-0214 -120 L6120-0214 -150	保護タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工] トーチエ法 メルタン21防水 MSA-120 露出タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工] トーチエ法 メルタン21防水 MSS-120 露出タイプ 既存合成高分子系下地改修 [材工] トーチエ法 メカトップ RM1 平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工] トーチエ法 メカトップ RM1V 立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工] トーチエ法 メカトップ RM2 平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工] トーチエ法 メカトップ RM2 平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工] トーチエ法 メカトップ RM2 で場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]	m 2	11-30 11-31 11-32 11-33 11-34 11-35	-280 厚1.5 水槽防水・RC下地(床面) 塩ビ系 シート防水 パラシール 標準型 [材工] L6130-0025-010 地下外壁防水 後付工法 ベントナイト シート防水 〈公表価格〉 シート防水 ボルテックス [材工] L6130-0019-003 地下底盤部 先付・後付工法 ベントナイト -010 厚6.4 地下連続壁 先付工法 ベントナイト シート防水 ボルテックスDS [材工] L6130-0020-020 厚6.4 地下連続壁 後付工法 ベントナイト シート防水 ネオ・ルーフィングSPE [材工] L6130-0029-010 厚1.2+4.0 RV-101-SP 加硫ゴム系 シート防水 ウェドリーシート [材工] L6130-0030-020 厚1.1 押え歩行用 WD-301 平場 EVA -030 厚1.1 押え歩行用 WD-301 立上りEVA シート防水 ベストプルーフシャネツBSN-110 L6130-0033-030 厚1.5 RC 接着 塩ビ系 [材工]	m 2 1-35 <b>250頁1表</b> m 2 1-01  m 2 1-02  m 2 1-03  m 2 1-04  m 2 1-05  m 2 1-06  m 2 1-07
L6120-0213 -050 L6120-0213 -060 L6120-0214 -110 L6120-0214 -120 L6120-0214 -150 上6120-0214 -160 シート防水	<ul> <li>保護タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工]</li> <li>トーチエ法 メルタン21防水 MSA-120</li> <li>露出タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工]</li> <li>トーチエ法 メルタン21防水 MSS-120</li> <li>露出タイプ 既存合成高分子系下地改修 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM1</li> <li>平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM1V</li> <li>立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM2</li> <li>平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM2</li> <li>平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM2V</li> <li>立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>く公表価格&gt;</li> <li>シート防水 リベットルーフ防水 アンカー固定工法 MIH-SGM15 厚1.5 非歩行 塩ビ 材工</li> </ul>	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	11-30 11-31 11-32 11-33 11-34 11-35	-280 厚1.5 水槽防水・RC下地(床面) 塩ビ系 シート防水 パラシール 標準型 [材工] L6130-0025-010 地下外壁防水 後付工法 ベントナイト シート防水 〈公表価格〉 シート防水 ボルテックス [材工] L6130-0019-003 地下底盤部 先付・後付工法 ベントナイト -010 厚6.4 地下連続壁 先付工法 ベントナイト シート防水 ボルテックスDS [材工] L6130-0020-020 厚6.4 地下連続壁 後付工法 ベントナイト シート防水 ネオ・ルーフィングSPE [材工] L6130-0029-010 厚1.2+4.0 RV-101-SP 加硫ゴム系 シート防水 ウェドリーシート [材工] L6130-0030-020 厚1.1 押え歩行用 WD-301 平場 EVA -030 厚1.1 押え歩行用 WD-301 立上りEVA シート防水 ベストプルーフシャネツBSN-110 L6130-0033-030 厚1.5 RC 接着 塩ビ系 [材工] シート防水 ベストプルーフシャネツBSN-210 L6130-0033-040 厚1.5 RC 機械的固定 S-M2 塩ビ 材工 シート防水 ベストプルーフ BP-110 [材工]	m 2 1-35  250頁1表  m 2 1-01 m 2 1-02 m 2 1-03 m 2 1-04 m 2 1-06 m 2 1-06 m 2 1-07 m 2 1-08
L6120-0213 -050 L6120-0213 -060 L6120-0214 -110 L6120-0214 -120 L6120-0214 -150 上6120-0214 -160 シート防水 L6130-0001 -010	<ul> <li>保護タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工]</li> <li>トーチエ法 メルタン21防水 MSA-120</li> <li>露出タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工]</li> <li>トーチエ法 メルタン21防水 MSS-120</li> <li>露出タイプ 既存合成高分子系下地改修 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM1</li> <li>平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM1V</li> <li>立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM2</li> <li>平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM2</li> <li>平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM2V</li> <li>立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>く公表価格&gt;</li> <li>シート防水 リベットルーフ防水 アンカー固定工法 MIH-SGM15 厚1.5 非歩行 塩ビ 材工シート防水リベットルーフ防水アンカー固定断熱工法 MIH-SGM15NU 厚1.5非歩行塩ビ 材工</li> </ul>	m 2	11-31 11-32 11-33 11-34 11-35 11-36	-280 厚1.5 水槽防水・RC下地(床面)塩ビ系 シート防水 パラシール 標準型 [材工] L6130-0025-010 地下外壁防水 後付工法 ベントナイト シート防水 〈公表価格〉 シート防水 ボルテックス [材工] L6130-0019-003 地下底盤部 先付・後付工法 ベントナイト -010 厚6.4 地下連続壁 先付工法 ベントナイト シート防水 ボルテックスDS [材工] L6130-0020-020 厚6.4 地下連続壁 後付工法 ベントナイト シート防水 ネオ・ルーフィングSPE [材工] L6130-0029-010 厚1.2+4.0 RV-101-SP 加硫ゴム系 シート防水 ウェドリーシート [材工] L6130-0030-020 厚1.1 押え歩行用 WD-301 平場 EVA -030 厚1.1 押え歩行用 WD-301 立上りEVA シート防水 ベストプルーフシャネツBSN-110 L6130-0033-030 厚1.5 RC 接着 塩ビ系 [材工] シート防水 ベストプルーフシャネツBSN-210 L6130-0033-040 厚1.5 RC 機械的固定 S-M2 塩ビ 材工 シート防水 ベストプルーフ BP-110 [材工] L6130-0033-010 厚1.5 RC 機械的固定 S-M2 塩ビ 材工 シート防水 ベストプルーフ BP-110 [材工] L6130-0033-010 厚1.5 RC 機械的固定 S-M2 塩ビ 材工	m 2 1-35 <b>250頁1表</b> m 2 1-01  m 2 1-02  m 2 1-03  m 2 1-04  m 2 1-05  m 2 1-06  m 2 1-07
L6120-0213 -050 L6120-0213 -060 L6120-0214 -110 L6120-0214 -120 L6120-0214 -150 上6120-0214 -160 シート防水 L6130-0001 -010 L6130-0001 -030	<ul> <li>保護タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工]</li> <li>トーチエ法 メルタン21防水 MSA-120</li> <li>露出タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工]</li> <li>トーチエ法 メルタン21防水 MSS-120</li> <li>露出タイプ 既存合成高分子系下地改修 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM1</li> <li>平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM1V</li> <li>立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM2</li> <li>平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM2</li> <li>平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM2V</li> <li>立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>く公表価格&gt;</li> <li>シート防水 リベットルーフ防水 アンカー固定断熱工法 MIHーSGM15 P1.5 非歩行塩ビ 材工シート防水リベットルーフ防水アンカー固定断熱工法 MIHーSGM15 NU 厚1.5 非歩行塩ビ 材工シート防水 リベットルーフ防水 LCS工法 材工 MIHFD-SW15 NU 厚1.5 金属屋根塩ビ</li> </ul>	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 <b>表</b>	-280 厚1.5 水槽防水・RC下地(床面)塩ビ系 シート防水 パラシール 標準型 [材工] L6130-0025-010 地下外壁防水 後付工法 ベントナイト シート防水 〈公表価格〉 シート防水 ボルテックス [材工] L6130-0019-003 地下底盤部 先付・後付工法 ベントナイト -010 厚6.4 地下連続壁 先付工法 ベントナイト シート防水 ボルテックスDS [材工] L6130-0020-020 厚6.4 地下連続壁 後付工法 ベントナイト シート防水 ネオ・ルーフィングSPE [材工] L6130-0029-010 厚1.2+4.0 RV-101-SP 加硫ゴム系 シート防水 ウェドリーシート [材工] L6130-0030-020 厚1.1 押え歩行用 WD-301 平場 EVA -030 厚1.1 押え歩行用 WD-301 立上りEVA シート防水 ベストプルーフシャネツBSN-110 L6130-0033-030 厚1.5 RC 接着 塩ビ系 [材工] シート防水 ベストプルーフシャネツBSN-210 L6130-0033-040 厚1.5 RC 機械的固定 S-M2 塩ビ 材工 シート防水 ベストプルーフ BP-110 [材工] L6130-0033-010 厚1.5 RC 接着 塩ビ系 -020 厚1.5 RC 接着 塩ビ系 シート防水 ベストプルーフ BP-210 [材工] L6130-0033-025 厚1.5 RC 非歩行 S-M2 塩ビ系	m 2 1-35  250頁1表  m 2 1-01 m 2 1-02 m 2 1-03 m 2 1-05 m 2 1-06 m 2 1-07 m 2 1-08 m 2 1-08
L6120-0213 -050 L6120-0213 -060 L6120-0214 -110 L6120-0214 -120 L6120-0214 -150 上6120-0214 -160 シート防水 L6130-0001 -010 L6130-0001 -040	保護タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工] トーチエ法 メルタン21防水 MSA-120 露出タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工] トーチエ法 メルタン21防水 MSS-120 露出タイプ 既存合成高分子系下地改修 [材工] トーチエ法 メルタン21防水 MSS-120 露出タイプ 既存合成高分子系下地改修 [材工] トーチエ法 メカトップ RM1 平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工] トーチエ法 メカトップ RM2 平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工] トーチエ法 メカトップ RM2 平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工] トーチエ法 メカトップ RM2V 立上9改質アスファルトシート機械固定工法 [材工] トーチス リベットルーフ防水 アンカー固定断熱工法 MIHーSGM15 P1.5 非歩行塩ビ 材工 シート防水 リベットルーフ防水 LCS工法 材工 MIHFDーSW15NU 厚1.5 金属屋根塩ビシート防水 リベットルーフ防水 接着工法 [材工] F-N20 厚2.0 歩行 塩ビ系	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 表 1-01 1-02	-280 厚1.5 水槽防水・RC下地(床面)塩ビ系 シート防水 パラシール 標準型 [材工] L6130-0025-010 地下外壁防水 後付工法 ベントナイト シート防水 〈公表価格〉 シート防水 ボルテックス [材工] L6130-0019-003 地下底盤部 先付・後付工法 ベントナイト -010 厚6.4 地下連続壁 先付工法 ベントナイト シート防水 ボルテックスDS [材工] L6130-0020-020 厚6.4 地下連続壁 後付工法 ベントナイト シート防水 ネオ・ルーフィングSPE [材工] L6130-0029-010 厚1.2+4.0 RV-101-SP 加硫ゴム系 シート防水 ウェドリーシート [材工] L6130-0030-020 厚1.1 押え歩行用 WD-301 平場 EVA -030 厚1.1 押え歩行用 WD-301 立上りEVA シート防水 ベストプルーフシャネツBSN-110 L6130-0033-030 厚1.5 RC 接着 塩ビ系 [材工] シート防水 ベストプルーフシャネツBSN-210 L6130-0033-040 厚1.5 RC 機械的固定 S-M2 塩ビ 材工 シート防水 ベストプルーフ BP-110 [材工] L6130-0033-010 厚1.5 RC 機械的固定 S-M2 塩ビ 材工 シート防水 ベストプルーフ BP-110 [材工] L6130-0033-025 厚1.5 RC 接着 塩ビ系 シート防水 ベストプルーフ BP-210 [材工] L6130-0033-025 厚1.5 RC 非歩行 S-M2 塩ビ系 シート防水 ロンプルーフエースLA-110 材工 L6130-0036-010 厚2.0 RC 歩行 S-F2 塩ビ系	m 2 1-35  250頁1表  m 2 1-01 m 2 1-02 m 2 1-03 m 2 1-04 m 2 1-05 m 2 1-06 m 2 1-07 m 2 1-08 m 2 1-09 m 2 1-10
L6120-0213 -050 L6120-0213 -060 L6120-0214 -110 L6120-0214 -120 L6120-0214 -150 L6120-0214 -160 シート防水 L6130-0001 -010 L6130-0001 -040 L6130-0001 -060	保護タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工] トーチエ法 メルタン21防水 MSA-120 露出タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工] トーチエ法 メルタン21防水 MSS-120 露出タイプ 既存合成高分子系下地改修 [材工] トーチエ法 メルタン21防水 MSS-120 露出タイプ 既存合成高分子系下地改修 [材工] トーチエ法 メカトップ RM1 平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工] トーチエ法 メカトップ RM2 平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工] トーチエ法 メカトップ RM2 平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工] トーチエ法 メカトップ RM2V 立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工] ・ート防水 リベットルーフ防水 アンカー固定断熱工法 MIHーSGM15 NU 厚1.5 金属屋根塩ビシート防水 リベットルーフ防水 上CS工法 村工 MIHFDーSW15 NU 厚1.5 金属屋根塩ビシート防水 リベットルーフ防水 接着工法 [材工] F-N20 厚2.0 歩行 塩ビ系 シート防水 エバブレンシート [材工] 厚1.1以上 押え歩行用 EVA系 平場部	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 表 1-01 1-02	-280 厚1.5 水槽防水・RC下地(床面)塩ビ系 シート防水 パラシール 標準型 [材工] L6130-0025-010 地下外壁防水 後付工法 ベントナイト シート防水 〈公表価格〉 シート防水 ボルテックス [材工] L6130-0019-003 地下底盤部 先付・後付工法 ベントナイト -010 厚6.4 地下連続壁 先付工法 ベントナイト シート防水 ボルテックスDS [材工] L6130-0020-020 厚6.4 地下連続壁 後付工法 ベントナイト シート防水 ネオ・ルーフィングSPE [材工] L6130-0029-010 厚1.2+4.0 RV-101-SP 加硫ゴム系 シート防水 ウェドリーシート [材工] L6130-0030-020 厚1.1 押え歩行用 WD-301 平場 EVA -030 厚1.1 押え歩行用 WD-301 立上りEVA シート防水 ベストプルーフシャネツBSN-110 L6130-0033-030 厚1.5 RC 接着 塩ビ系 [材工] シート防水 ベストプルーフシャネツBSN-210 L6130-0033-040 厚1.5 RC 機械的固定 S-M2 塩ビ 材工 シート防水 ベストプルーフ BP-110 [材工] L6130-0033-010 厚1.5 RC 接着 塩ビ系 -020 厚1.5 RC 接着 塩ビ系 シート防水 ベストプルーフ BP-210 [材工] L6130-0033-025 厚1.5 RC 非歩行 S-M2 塩ビ系 シート防水 ベストプルーフ BP-210 [材工] L6130-0036-010 厚2.0 RC 歩行 S-F2 塩ビ系 -020 厚2.0 ALC、PC 歩行 塩ビ系	m 2 1-35  250頁1表  m 2 1-01  m 2 1-03  m 2 1-04  m 2 1-05  m 2 1-06  m 2 1-07  m 2 1-08  m 2 1-09  m 2 1-10  m 2 1-11  m 2 1-11
L6120-0213 -050 L6120-0213 -060 L6120-0214 -110 L6120-0214 -150 L6120-0214 -160 シート防水 L6130-0001 -010 L6130-0001 -040 L6130-0001 -060 L6130-0002 -010	<ul> <li>保護タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工]</li> <li>トーチエ法 メルタン21防水 MSA-120</li> <li>露出タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工]</li> <li>トーチエ法 メルタン21防水 MSS-120</li> <li>露出タイプ 既存合成高分子系下地改修 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM1</li> <li>平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM1V</li> <li>立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM2</li> <li>平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM2V</li> <li>立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチアム メカトップ RM2V</li> <li>立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>シート防水 リベットルーフ防水 アンカー固定断熱工法 がエート防水 リベットルーフ防水 上 CS工法 材工 がイントト リベットルーフ防水 接着工法 [材工]</li> <li>ドート防水 リベットルーフ防水 接着工法 [材工]</li> <li>厚1、1以上 押え歩行用 EVA系 平場部 シート防水 ARシート SーRF工法 [材工]</li> <li>厚1、2 非歩行 屋根シルバー 加硫ゴム系</li> </ul>	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 表 1-01 1-02 1-03 1-04	-280 厚1.5 水槽防水・RC下地(床面)塩ビ系   シート防水 パラシール 標準型 [材工]   L6130-0025-010 地下外壁防水 後付工法 ベントナイト   シート防水 〈公表価格〉   シート防水 ボルテックス [材工]   L6130-0019-003 地下底盤部 先付・後付工法 ベントナイト   -010 厚6.4 地下連続壁 先付工法 ベントナイト   シート防水 ボルデックスDS [材工]   L6130-0020-020 厚6.4 地下連続壁 後付工法 ベントナイト   シート防水 オオ・ルーフィングSPE [材工]   L6130-0029-010 厚1.2+4.0 RV-101-SP 加硫ゴム系   シート防水 ウェドリーシート [材工]   L6130-0030-020 厚1.1 押え歩行用 WD-301 平場 EVA   -030 厚1.1 押え歩行用 WD-301 平場 EVA   -030 厚1.1 押え歩行用 WD-301 平場 EVA   -030 厚1.5 RC 接着 塩ビ系 [材工]   シート防水 ベストプルーフシャネツBSN-210   L6130-0033-040 厚1.5 RC 機械的固定 S-M2 塩ビ 材工   シート防水 ベストプルーフ BP-110 [材工]   L6130-0033-010 厚1.5 RC 機械的固定 S-M2 塩ビ系   シート防水 ベストプルーフ BP-210 [材工]   L6130-0033-025 厚1.5 RC 非歩行 S-M2 塩ビ系   シート防水 ベストブルーフ BP-210 [材工]   L6130-0036-010 厚2.0 RC 歩行 S-F2 塩ビ系   シート防水 ロンプルーフエースLA-110 材工   L6130-0036-010 厚2.0 RC 歩行 S-F2 塩ビ系   シート防水 ロンプルーフエースLA-110 材工   L6130-0036-010 厚2.0 RC 歩行 S-F2 塩ビ系   シート防水 ムRC・PC 歩行 塩ビ系   シートの 水工   L6140-0003-010 厚2.0 mm 4工程 カラートップ仕上 ウレタン	m 2 1-35  250頁1表  m 2 1-01 m 2 1-03 m 2 1-04 m 2 1-06 m 2 1-07 m 2 1-08 m 2 1-08 m 2 1-108 m 2 1-101 m 2 1-11
L6120-0213 -050 L6120-0213 -060 L6120-0214 -110 L6120-0214 -120 L6120-0214 -150 上6120-0214 -160 シート防水 L6130-0001 -010 L6130-0001 -040 L6130-0001 -060 L6130-0002 -010 L6130-0004 -010 -020	<ul> <li>保護タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工]</li> <li>トーチエ法 メルタン21防水 MSA-120</li> <li>露出タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工]</li> <li>トーチエ法 メルタン21防水 MSS-120</li> <li>露出タイプ 既存合成高分子系下地改修 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM1</li> <li>平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM1V</li> <li>立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM2</li> <li>平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM2V</li> <li>立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM2V</li> <li>立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>マ公表価格&gt;</li> <li>シート防水 リベットルーフ防水 アンカー固定断熱工法 MIHーSGM15 厚1.5 非歩行 塩ビ 材工 シート防水リベットルーフ防水アンカー固定断熱工法 MIHーSGM15NU 厚1.5 金属屋根塩ビシート防水 リベットルーフ防水 上CS工法 材工 リベットルーフ防水 上CS工法 材工 シート防水 リベットルーフ防水 接着工法 [材工] 厚1.1以上 押え歩行用 EVA系 平場部 シート防水 エパブレンシート [材工] 厚1.1以上 押え歩行用 EVA系 平場部 シート防水 ARシート SーRF工法 [材工] 厚1.2 非歩行 屋根シルバー 加硫ゴム系 シート防水 ARシート (地下外壁防水) [材工] 厚1.2 非歩行 屋根シルバー 加硫ゴム系 シート防水 クニシート (地下外壁防水) [材工] 厚2.5 ベントナイト・アスファルト混合 先付 厚2.5 ベントナイト・アスファルト混合 後付 頂部</li> </ul>	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06	-280   厚1. 5 水槽防水・RC下地(床面) 塩ビ系シート防水 パラシール 標準型 [材工]   L6130-0025-010 地下外壁防水 後付工法 ベントナイト   シート防水	m 2 1-35  250頁1表  m 2 1-01 m 2 1-03 m 2 1-04 m 2 1-06 m 2 1-07 m 2 1-08 m 2 1-08 m 2 1-10 m 2 1-11 m 2 1-12 m 2 1-11 m 2 1-12 m 2 1-13
L6120-0213 -050 L6120-0213 -060 L6120-0214 -110 L6120-0214 -120 L6120-0214 -150 上6120-0214 -160 シート防水 L6130-0001 -010 L6130-0001 -040 L6130-0001 -060 L6130-0002 -010 L6130-0004 -010 -020	保護タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工] トーチエ法 メルタン21防水 MSA-120 露出タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工] トーチエ法 メルタン21防水 MSS-120 露出タイプ 既存合成高分子系下地改修 [材工] トーチエ法 メルトップ RM1 平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工] トーチエ法 メカトップ RM1V 立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工] トーチエ法 メカトップ RM2 平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工] トーチエ法 メカトップ RM2 平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工] トーチエ法 メカトップ RM2V 立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工] トーチエ法 メカトップ RM2V 立上り改質アスファルトシート 機械固定工法 [材工] 「カート防水 リベットルーフ防水 アンカー固定断熱工法 MIHーSGM15 NU 厚1.5 非歩行塩ビ 材工シート防水 リベットルーフ防水 LCS工法 村工シート防水 リベットルーフ防水 LCS工法 村工シート防水 リベットルーフ防水 接着工法 [材工] Fートア 20 厚2.0 歩行塩ビ系 シート防水 エパブレンシート [材工] 厚1.1以上 押え歩行用 EVA系 平場部シート防水 ARシート SーRF工法 [材工] 厚1.2 非歩行 屋根シルバー 加硫ゴム系シート防水 クニシート (地下外壁防水) [材工] 厚2.5 ベントナイト・アスファルト混合	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05	-280 厚1.5 水槽防水・RC下地(床面)塩ビ系シート防水 パラシール 標準型 [材工]   L6130-0025-010 地下外壁防水 後付工法 ベントナイトシート防水 <公表価格>シート防水 ボルテックス [材工]   L6130-0019-003 地下底壁部 先付・後付工法 ベントナイト-010 厚6.4 地下連続壁 先付工法 ベントナイトシート防水 ボルテックスDS [材工]   L6130-0020-020 厚6.4 地下連続壁 後付工法 ベントナイトシート防水 オオ・ルーフィングSPE [材工]   L6130-0029-010 厚1.2+4.0 RV-101-SP 加硫ゴム系シート防水 ウェドリーシート [材工]   L6130-0030-020 厚1.1 押え歩行用 WD-301 平場 EVA-030 厚1.1 押え歩行用 WD-301 立上りEVA-030 厚1.1 押え歩行用 WD-301 平場 EVA-030 厚1.1 押え歩行用 WD-301 平場 EVA-030 厚1.5 RC 接着 塩ビ系 [材工]   上6130-0033-030 厚1.5 RC 接着 塩ビ系 [材工]   上6130-0033-040 厚1.5 RC 機械的固定 S-M2 塩ビ 材工 シート防水 ベストブルーフ BP-110 [材工]   L6130-0033-010 厚1.5 RC 機構的固定 S-M2 塩ビ 材工 シート防水 ベストブルーフ BP-210 [材工]   L6130-0033-010 厚1.5 RC 接着 塩ビ系 シート防水 ベストブルーフ BP-210 [材工]   L6130-0033-010 厚1.5 RC 非歩行 S-M2 塩ビ系シート防水 ロンブルーフエースLA-110 材工 L6130-0036-010 厚2.0 RC 歩行 S-F2 塩ビ系シート防水 ロンブルーフエースLA-110 材工 L6140-0003-010 厚2.0 mm 4工程 カラートッブ仕上 ウレタン 塗膜防水 ARウレタン E-AU工法 [材工]   L6140-0003-020 厚2.0 mm 6工程 カラートッブ仕上 ウレタン 塗膜防水 ARウレタン E-ND工法 [材工]   L6140-0003-010 国交省仕様 露出・通気・緩衝 ウレタン	m 2 1-35  250頁1表  m 2 1-01 m 2 1-03 m 2 1-04 m 2 1-06 m 2 1-06 m 2 1-07 m 2 1-08 m 2 1-09 m 2 1-10 m 2 1-11 m 2 1-12 m 2 1-13  251頁1表 m 2 1-01
L6120-0213 -050 L6120-0213 -060 L6120-0214 -110 L6120-0214 -120 L6120-0214 -150 上6120-0214 -160 シート防水 L6130-0001 -010 L6130-0001 -040 L6130-0001 -060 L6130-0002 -010 L6130-0004 -010 -020 -030	<ul> <li>保護タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工]</li> <li>トーチエ法 メルタン21防水 MSA-120</li> <li>露出タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工]</li> <li>トーチエ法 メルタン21防水 MSS-120</li> <li>露出タイプ 既存合成高分子系下地改修 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM1</li> <li>平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM1V</li> <li>立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM2</li> <li>平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM2</li> <li>平場 改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM2V</li> <li>立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>トーチエ法 メカトップ RM2V</li> <li>立上り改質アスファルトシート機械固定工法 [材工]</li> <li>マート防水 リベットルーフ防水 アンカー固定断熱工法 MIHーSGM15 厚1.5 非歩行 塩ビ 材工 シート防水リベットルーフ防水アンカー固定断熱工法 MIHーSGM15 NU 厚1.5 金属屋根塩ビシート防水 リベットルーフ防水 上CS工法 村工 MIHFDーSW15NU 厚1.5 金属屋根塩ビシート防水 リベットルーフ防水 接着工法 [材工] F-N20 厚2.0 歩行 塩ビ系 シート防水 エパブレンシート [材工] 厚1.1以上 押え歩行用 EVA系 平場部 シート防水 ARシート SーRF工法 [材工] 厚1.2 非歩行 屋根シルバー 加硫ゴム系 シート防水 ARシート (地下外壁防水) [材工] 厚2.5 ベントナイト・アスファルト混合 後付壁部 厚2.5 ベントナイトアスファルト混合 後付壁部 厚2.5 ベントナイトアスファルト混合 後付壁部 厚2.5 ベントナイトアスファルト混合 後付壁部</li> </ul>	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06	-280 厚1.5 水槽防水・RC下地(床面) 塩ビ系シート防水 パラシール 標準型 [材工]   L6130-0025-010 地下外壁防水 後付工法 ベントナイトシート防水 〈公表価格〉シート防水 ボルテックス [材工]   L6130-0019-003 地下底壁部 先付・後付工法 ベントナイト-010 厚6.4 地下連続壁 先付工法 ベントナイトシート防水 ボルテックスDS [材工]   L6130-0020-020 厚6.4 地下連続壁 後付工法 ベントナイトシート防水 オオ・ルーフィングSPE [材工]   L6130-0029-010 厚1.2+4.0 RV-101-SP 加硫ゴム系シート防水 ウェドリーシート [材工]   L6130-0030-020 厚1.1 押え歩行用 WD-301 平場 EVA-030 厚1.1 押え歩行用 WD-301 立上りEVA-030 厚1.1 押え歩行用 WD-301 平場 EVA-030 厚1.1 押え歩行用 WD-301 立上りEVA-030 厚1.5 RC 接着 塩ビ系 [材工]シート防水 ベストプルーフシャネツBSN-210   L6130-0033-040 厚1.5 RC 機械的固定 S-M2 塩ビ 材工シート防水 ベストプルーフ BP-110 [材工]   L6130-0033-010 厚1.5 RC 接着 塩ビ系シート防水 ベストプルーフ BP-210 [材工]   L6130-0033-025 厚1.5 RC 接着 塩ビ系シート防水 ベストプルーフ BP-210 [材工]   L6130-0033-025 厚1.5 RC 非歩行 S-M2 塩ビ系シート防水 ロンプルーフエース LA-110 材工   L6130-0036-010 厚2.0 RC 歩行 S-F2 塩ビ系シート防水 ロンプルーフエース LA-110 材工   L6140-0003-010 厚2.0 mm 4工程 カラートップ仕上 ウレタン   全膜防水   ARウレタン E-AUT法 [材工]   L6140-0003-010 厚2.0 mm 6工程 カラートップ仕上 ウレタン  全膜防水   ARウレタン E-X-1工法 [材工]   L6140-0003-010 国交省仕様 露出・通気・緩衝 ウレタン  全膜防水   ARウレタン E-X-1工法 [材工]   L6140-0003-110 国交省仕様 露出・通気・緩衝 ウレタン  全膜防水   ARウレタン E-X-1工法 [材工]   L6140-0003-110 国交省仕様 露出・通気・緩衝 ウレタン  全膜防水   ARウレタン E-X-2工法 [材工]   L6140-0003-110 国交省仕様 露出・通気・緩衝 ウレタン  全膜防水   ARウレタン E-X-2工法 [材工]   L6140-0003-110 国交省仕様 露出・通気・緩衝 ウレタン  上6141-1111   上6141-11111   L6141-11111   L	m 2 1-35  250頁1表  m 2 1-01 m 2 1-03 m 2 1-04 m 2 1-06 m 2 1-06 m 2 1-07 m 2 1-08 m 2 1-09 m 2 1-10 m 2 1-11 m 2 1-12 m 2 1-13  251頁1表 m 2 1-01 m 2 1-02

L6140-0001 -050	<b>塗膜防水 サラセーヌ SD-EZ30TJ</b> 厚約3.0mm 一般密着工法 歩行用 [材工]	m 2	1-05	<b>塗膜防水 アロンコート SQ-S工法</b> L6140-0021-010 防滑仕上 アクリル [材工] n	n 2	1-39
L6140-0001 -060	塗膜防水 サラセーヌ SD-EZ30TJ フッ素           厚約3mm フッ素仕上 密着工法 歩行用 [材工]	m 2	1-06	-030 防滑仕上 (ALC) アクリル [材工] n	n 2 n 2	1-40 1-41
L6140-0001 -070	塗膜防水         サラセーヌ         AV-EZ50TJ           厚約2.5mm         通気・緩衝工法         歩行用         [材工]	m 2	1-07		n 2	1-42
L6140-0001 -080	<b>塗膜防水</b> サラセーヌ         QV-EZ50TJ           厚約2.5mm         通気・緩衝工法         歩行用         [材工]	m 2	1-08		n 2	1-43
L6140-0045 -015	<b>塗膜防水 アーキルーフ UAエコ</b> 厚2.0mm 密着工法 軽歩行 [材工]	m 2	1-09		n 2	1-44
	<b>塗膜防水 水性アーキルーフ</b> 厚1.0mm 密着工法 軽歩行 [材工]	m 2	1-10		n 2	1-45
L6140-0047 -020	<b>塗膜防水 クールタイト HIエコ工法</b> 厚2.0mm 密着工法 軽歩行 遮熱 [材工]	m 2	1-11		n 2	1-46
L6140-0048 -010	<b>塗膜防水 パライージー</b> 仕上一体型塗膜防水材 アクリル [材工]	m 2	1-12		n 2	1-47
L6140-0048 -110	<b>塗膜防水 クリアコートeco</b> 水性外壁透明防水工法 アクリル [材工]	m 2	1-13		n 2	1-48
L6140-0048 -330	<b>塗膜防水 HYDRA (ハイドラ) [材工]</b> 金属屋根防水・防錆・遮熱 ローラー吹付 アクリル	m 2	1-14		n 2	1-49
L6140-0048 -410	塗膜防水         U-HIT         FU-40-NE         [材工]           厚3.0mm         X-1         屋上防水仕様         通気緩衝工法	m 2	1-15		n 2	1-50
L6140-0048 -420	塗膜防水         U-HIT         JU-39-NE         [材工]           厚3.0mm         X-1         屋上防水仕様         通気緩衝複合	m 2	1-16		n 2	1-51
	塗膜防水         UーHIT         MU-39-NE         [材工]           厚3.0mm         X-2         屋上防水仕様         クロス入密着	m 2	1-17		n 2	1-52
L6140-0005 -010	<b>塗膜防水 ハイボンドコート #300HM-1</b> 屋根・庇 エチレン酢ビ [材工]	m 2	1-18		n 2	1-53
	<b>塗膜防水 ハイボンドコート #300HMR-2</b> 屋根・庇 ベランダ・室内 エチレン酢ビ [材工]	m 2	1-19	塗膜防水   <公表価格>   2	52頁1	1表
L6140-0036 -010	<b>塗膜防水 レジテクトCVスプレー工法 [村工]</b> 厚2.0mm 超速硬化ウレタン防水システム	m 2	1-20	L6140-0031-010 厚2. 0 mm軽歩行トップコート仕上 ウレタン材工 n <b>塗膜防水 ウレボン RNC-300</b>	n 2	1-01
L6140-0036 -220	<b>塗膜防水</b> DSカラー・ゼロ         DST-300ゼロ           厚3.0mm         2成分形特化物無配合通気緩衝工法	m 2	1-21	L6140-0031-020 厚3. 0 mm歩行用トップコート仕上 ウレタン材工 n <b>塗膜防水 ウレボン RNB-300</b>	n 2	1-02
L6140-0036 -310	塗膜防水         エバーコートZero1H         ZHM200           厚2.0mm         1成分形特化物無配合密着工法         材工	m 2	1-22	L6140-0031-030 厚3.0 mmウレタン保護モルタル仕上 [材工] n <b>塗膜防水 エコサーモレイヤー</b>	n 2	1-03
L6140-0036 -320	塗膜防水         エバーコートZero1S         ZST300           厚3.0mm         1成分形特化物無配合通気緩衝工法	m 2	1-23	-020 クロス工法 ウレタン [材工] n	n 2	1-04 1-05 1-06
L6140-0036 -410	<b>塗膜防水 クイックスプレー SPM-200KY</b> 厚2.0mm 超速硬化ウレタン防水システム 材工	m 2	1-24	-040 遮熱クロス工法 ウレタン [材工] n		1-07
L6140-0036 -420	<b>塗膜防水 クイックスプレー複合工法 UPM-10</b> 厚3.0mm 超速硬化ウレタン 複合工法 [材工]	m 2	1-25	L6140-0042-010 公共建築工事標準仕様 X-1 ウレタン [材工] n <b>塗膜防水 HCエコプルーフ E-X2</b>	n 2	1-08
L6140-0036 -515	<b>塗膜防水 パワレックス MU-1E [材工]</b> 厚3.0mm 超速硬化ウレタン複合駐車場防水工法	m 2	1-26	L6140-0042-110       公共建築工事標準仕様 X-2 ウレタン [材工] n <b>塗膜防水</b> HCエコプルーフ E-15-A	n 2	1-09
L6140-0036 -610	塗膜防水ゲットシステムG-OR-S[材工]厚3.0mm超速硬化ウレタン圧縮空気混入工法	m 2	1-27	L6140-0042-210 ベランダ・庇仕様 ウレタン [材工] n <b>塗膜防水 HCエコプルーフ コンポジット</b>	n 2	1-10
L6140-0014 -010	<b>塗膜防水 サルコート SG-20-A</b> 歩行用 ウレタン [材工]	m 2	1-28	-320 KE-20V-A 立面仕様 ウレタン [材工] n		1-11 1-12
L6140-0014 -020	<b>塗膜防水 サルコート SG-20-D</b> 非歩行用 ウレタン [材工]	m 2	1-29	Entries   Entries   Elife   Elife   Elife   Elife   Elife   Alife   Alife   Alife   Elife   Elife		1-13 1-14
L6140-0019 -010	<b>塗膜防水 オルタックエース OATW-3S</b> 複合絶縁W工法 ウレタン [材工]	m 2	1-30	<b>塗膜防水 パンレタン (密着工法)</b>	n 2	1-15
L6140-0019 -020	<b>塗膜防水 オルタックエース OATB-3S</b> バリボード複合絶縁工法 ウレタン [材工]	m 2	1-31	L6140-0043-110 CE30-T 歩行用 ウレタン [材工] n <b>塗膜防水 MYルーファーHG MM工法 [村工]</b>	n 2	1-16
L6140-0019 -110	<b>塗膜防水</b> オルタックスプレーOTW-20Q-SP           厚2.0         超速硬化型ウレタン         通気絶縁         [材工]	m 2	1-32	-110 金属屋根 (折版・瓦棒) 手塗 アクリルゴム n		1-17 1-18
L6140-0019 -120	<b>塗膜防水</b> オルタックスプレーOTW-30Q-SP           厚3.0         超速硬化型ウレタン         通気絶縁         [材工]	m 2	1-33		n 2	1-19
L6140-0019 -130	<b>塗膜防水</b> オルタックスプレーOTL-30Q-SP           厚3.0         超速硬化型ウレタン複合工法密着[材工]	m 2	1-34	<b>塗膜防水 MYルーファーHG MHー1工法</b> L6140-0035-140 屋根用 密着工法・非歩行仕上 アクリルゴム 材工 n	n 2	1-20
L6140-0019 -140	<b>塗膜防水オルタックスプレーOUG-20G-SPB</b> 厚2 超速硬化型ウレタン地下防水先やり工法 材工	m 2	1-35	<b>塗膜防水 MYルーファーHG DKー1工法</b> L6140-0035-040 屋根用 脱気工法・軽歩行仕上 アクリルゴム 材工 n <b>塗膜防水 MYルーファーHG DHー1工法</b>	n 2	1-21
L6140-0019 -150	<b>塗膜防水オルタックスプレー〇UG-20Q-SPA</b> 厚2 超速硬化型ウレタン地下防水後やり工法 材工	m 2	1-36	L6140-0035-160 屋根用 脱気工法・非歩行仕上 アクリルゴム 材工 n		_
L6140-0019 -160	<b>塗膜防水</b> オルタックスプレーOPA-30Q-SP           厚3         超速硬化型ウレタン         駐車場防水工法[材工]	m 2	1-37	塗膜防水   <公表価格> 2   外壁塗膜防水   アトロンエラストマー   WT	53頁1	Ⅰ表
L6140-0019 -170	<b>塗膜防水オルタックスプレーUA OUA-P-SP</b> 厚2 瞬間硬化型ポリウレア樹脂 プール仕様 材工	m 2	1-38	-220 DL工法 (水系アクリルシリコン) アクリル [材工] n	n 2	1-01 1-02 1-03
				•		

L6140-0102 -011	<b>外壁塗膜防水 セブンウォール</b> T工法 アクリルシリコン仕上 アクリル [材工] S工法 アクリルシリコン仕上 アクリル [材工]	m 2	1-04	L6150-0105 -020	<b>セメント系防水 セリノール DS-UP</b> ケイ酸質系塗布防水材 JASS8適応 [材工]	m 2	1-05
-021	S工法 アクリルシリコン仕上 アクリル [材工] <b>外壁塗膜防水 アロンウオール</b>	m 2	1-05	I 6150-0105 -030	セメント系防水 セリノール DS-200 ケイ酸質系塗布防水材 [材工]	m 2	1-06
L6140-0103 -110 -120	ST工法 低汚染水性Si仕様 アクリル [材工]   STM工法 低汚染水性Si仕様 アクリル [材工]	m 2 m 2	1-06 1-07		セメント系防水 セリノール DS-200P		1-07
L6140-0104 -010	<b>外壁塗膜防水 ハイプルーフ 標準工法</b> )玉吹き大模様 ウレタン仕上 アクリルゴム [材工]	m 2	1-08		ケイ酸質系塗布防水材     [材工]       セメント系防水     セリノール     UI-B2	m 2	
L6140-0105 -110	<b>外壁塗膜防水 ハーゲンZ H-R工法</b> ) 壁面防水剤 スチップル状 アクリル [材工]	m 2	1-09		複合防水工法 [材工] セメント <b>系防水 セリノール UP-B2</b>	m 2	1-08
I 6140-0105 -120	<b>外壁塗膜防水 ハーゲンZ H-F工法</b> ) 壁面防水剤 ゆずはだ状 アクリル 「材工]	m 2	1-10	L6150-0105 -080	複合防水工法 [材工] セメント <b>系防水 セリノール DS-200-B2</b>	m 2	1-09
	外壁塗膜防水         ハーゲンZ         HーT工法           ) 壁面防水剤         玉吹き状         アクリル         「材工」	m 2	1-11	L6150-0105 -090	複合防水工法 [材工] セメント系防水 セリノール DS-200P-B2	m 2	1-10
	外壁塗膜防水 ハーゲンZ H-C工法		1-12	L6150-0105 -060	複合防水工法 [材工] セメント系防水 セリノール WR	m 2	1-11
	・壁面防水剤 キャスト状 アクリル [材工]         ・外壁塗膜防水 MYルーファーWG L-1工法	2		L6150-0105 -100	防食工法 [材工] セメント系防水 セリノール UP-WR	m 2	1-12
	・外壁用、スチップル状(ローラー)アクリルゴム材工 <b>外壁塗膜防水 MYルーファーWG L-2工法</b>		1-13	L6150-0105 -110	防食防水工法 [材工]	m 2	1-13
L6140-0035 -320	<ul><li>外壁用、スチップル状(ローラー)アクリルゴム材工</li><li>外壁塗膜防水 MYルーファーWG L-3工法</li></ul>	m 2	1-14	L6150-0105 -120	セメント系防水       セリノール       DS-200P-WR         防食防水工法       [材工]	m 2	1-14
L6140-0035 -330	<ul><li>外壁用、スチップル状(ローラー)アクリルゴム材工</li><li>外壁塗膜防水 MYルーファーWG B-1工法</li></ul>	m 2	1-15	L6150-0105 -130	セメント系防水 セリノール B2-WR 防食防水工法 [材工]	m 2	1-15
L6140-0035 -340	外壁用、玉吹き状(吹付) アクリルゴム [材工] <b>外壁塗膜防水 MYルーファーWG B-2工法</b>	m 2	1-16	L6150-0105 -210	セメント系防水 セリノール 下地処理 打継ぎ部充填 [材工] 木コン・丸セパ充填 [材工]	m 個所	1-16 1-17
L6140-0035 -350	外壁用、玉吹き状(吹付) アクリルゴム [材工]   <b>外壁塗膜防水 MYルーファーWG B-3工法</b>	m 2	1-17		セメント系防水 リアルガードS		
L6140-0035 -360	) 外壁用、玉吹き状(吹付)       アクリルゴム       [材工]         外壁塗膜防水       MYルーファーWG       F-1工法	m 2	1-18		無機質浸透性防水強化材 [材工] セメント系防水 パンデックス S+P工法	m 2	1-18
L6140-0035 -370	外壁用、平吹き状(吹付) アクリルゴム [材工]	m 2	1-19	L6150-0107 -011	ケイ酸質系深達塗布 高水圧面一般防水 [材工] セメント系防水 バンデックス S工法	m 2	1-19
L6140-0035 -380	外壁塗膜防水         MYルーファーWG         F-2工法           1 外壁用、平吹き状(吹付)         アクリルゴム         [材工]	m 2	1-20	L6150-0107 -021	ケイ酸質系深達塗布 低水圧面防水 [材工] セメント系防水 パンデックス G+G工法	m 2	1-20
L6140-0035 -390	<b>外壁塗膜防水 MYルーファーWG F-3工法</b> )外壁用、平吹き状(吹付) アクリルゴム [材工]	m 2	1-21	L6150-0107 -026	ケイ酸質系深達塗布 高水圧面、地下駐車場 [材工] セメント系防水 パンデックス S+S工法	m 2	1-21
L6140-0204 -010	FRP系防水       パワドリーム       PD-76A1         バランダ仕様       建築学会F-BP同等品       [材工]	m 2	1-22	L6150-0107 -051	ケイ酸質系深達塗布 [材工] セメント系防水 ウォータドリーム (粉体)	m 2	1-22
L6140-0202 -010	FRP系防水       コンパック工法       R-1       「材工」         厚2.0mm       歩行用       一般屋上       平面       FRP	m 2	1-23	L6150-0120 -010	ケイ酸質系浸透性コンクリート防水材 [材工] セメント系防水 セレガードDS	m 2	1-23
L6140-0202 -020	FRP系防水       コンパック工法       R-2       「材工」         1 厚 2 . 0 mm       歩行用       バルコニー       平面       FRP	m 2	1-24		ケイ酸質系塗布防水材       [材工]         セメント系防水       CS-21工法       CSI	m 2	1-24
L6140-0202 -030	FRP系防水       コンパック工法       R-3       「材工」         1 厚3.0 mm       歩行用       木造住宅       平面       FRP	m 2	1-25	L6150-0101 -015	無機質コンクリート改質剤 1回塗 [材工] セメント系防水 CS-21工法 CSI	m 2	1-25
L6140-0202 -040	FRP系防水       コンパック工法       T-2       [材工]         厚3.0mm       水槽・浴室洗い場       平面       FRP	m 2	1-26		無機質コンクリート改質剤 2回塗 [材工]	m 2	1-26
L6140-0205 -010	<b>FRP系防水 エフパック 1-P</b> 1厚2.0mm FRP [材工]	m 2	1-27	L6150-0003 -010	セメント系防水 A E コート A E - 10 [材工] アクリル系 サッシ廻り トップ・下地別途	m 2	1-27
	FRP系防水 エフパック 2-P 1厚3.0mm FRP [材工]	m 2	1-28	L6150-0003 -020	<b>セメント系防水 AEコート AE-P20 [材工]</b> アクリル系 ベランダ トップ・下地別途	m 2	1-28
	FRP系防水 エフパック 1-PM   厚2.5mm FRP [材工]	m 2	1-29	L6150-0003 -030	<b>セメント系防水 AEコート AEーP30 [材工]</b> アクリル系 ベランダ 屋上 トップ・下地別途	m 2	1-29
	FRP系防水 エフパック 2-PM   厚3.5mm FRP [材工]	m 2	1-30	L6150-0003 -040	セメント系防水       A E コート       A E ー P 2 2 [材工]         アクリル系       水槽       下地処理別途	m 2	1-30
	FRP系防水 エフパック 2-PP			L6150-0025 -010	セメント系防水     ウォータイトB       厚30mm     屋上     B-1工法     [材工]	m 2	1-31
	厚3.5mm FRP [材工]   FRP系防水 リマスター RP-1 [材工]	m 2	1-31		厚30mm       地下       B-2工法       [材工]         セメント系防水アクアシャッターAC       ACN-1P	m 2	1-32
	・軟質ポリエステル 屋上防水工法 FRP         FRP系防水 リマスター RC-2 [材工]	m 2			外部廊下等 保護層別途 [材工]         セメント系防水アクアシャッターAC ACG-2P		1-33
	軟質ポリエステル   屋上駐車場工法   FRP   <b>FRP系防水   リマスター   RB-MH   [村工]</b>				ACG-1P工法+ASプロテクター [材工] <b>K &lt;公表価格&gt;</b>	m 2 <b>255頁</b>	1-34 「 <b>1表</b>
	・軟質ポリエステル 高荷重床防水 FRP 水 <b>&lt;公表価格&gt;</b>	m 2 <b>254頁</b>	1-34 <b>1志</b>		セメント系防水 パラテックス A-1工法 一般室内外用 保護層別途 [材工]		1-01
		-v-754	- 33,		セメント系防水 パラテックス A-2工法	m 2	1-02
16150_0110_000	セメント系防水 OSMOTIGHT (P) [材工]	m o	1-01				1 02
	ケイ酸質系塗布防水材       標準仕様書C-SUP適合         セメント系防水       OSMOTIGHT (I) [材工]		1-01		一般室内外用 軽歩行用保護仕上仕様 [材工] セメント系防水 パラテックス A-3工法		
L6150-0110 -030	ケイ酸質系塗布防水材 標準仕様書C-SUP適合 セメント系防水 OSMOTIGHT (I) [材工] ケイ酸質系塗布防水材 標準仕様書C-SUI適合 セメント系防水 パウダックス防水	m 2	1-02	L6150-0007 -025	セメント系防水 パラテックス A - 3 工法 一般室内外用 歩行用保護仕上仕様 [材工] セメント系防水 パラテックス A - 4 工法	m 2	1-03
L6150-0110 -030	ケイ酸質系塗布防水材       標準仕様書C-SUP適合         セメント系防水       OSMOTIGHT (I) [材工]         ケイ酸質系塗布防水材       標準仕様書C-SUI適合	m 2	1-02	L6150-0007 -025 L6150-0007 -030	セメント系防水 パラテックス A-3工法 一般室内外用 歩行用保護仕上仕様 [材工]		

L6150-0007 -037	セメント系防水 パラテックス A-6工法 一般室内外用 遮熱軽歩行光沢滑らか仕上仕様 材工	m 2	1-06	L6150-0007 -805	セメント系防水 仮防水材OZ ポリマーセメント系         0.5 kg/m2 仮防水材兼下地調整材 [材工]         1 kg/m2 仮防水材兼下地調整材 [材工]	m 2 m 2	1-43 1-44
L6150-0007 -040	セメント系防水 パラテックス B-1工法 耐水圧用 保護層別途 [材工]	m 2	1-07	-815	1.5 kg/m2 仮防水材兼下地調整材 [材工]	m 2	1-45
L6150-0007 -050	セメント系防水 パラテックス Bー2工法 耐水圧用 一般保護仕上仕様 [材工]	m 2	1-08		K <公表価格> セメント系防水 オリジンテックス 502工法	256頁	.1表
L6150-0007 -053	セメント <b>系防水 パラテックス B-3工法</b> 耐水圧用 軽防食保護仕上仕様 [材工]	m 2	1-09		露出防水工法 屋上 ベランダ等 [材工] セメント系防水 オリジンテックス 702工法	m 2	1-01
L6150-0007 -055	セメント系防水 パラテックス B-4A工法 耐水圧用 防食保護仕上仕様 [材工]	m 2	1-10		地下受水槽 浄化槽 [材工] セメント系防水 コンフィックス SM-7	m 2	1-02
	セメント <b>系防水 パラテックス B-4B工法</b> 耐水圧用 防食保護仕上仕様 [材工]	m 2	1-11	L6150-0050 -010	シラン系浸透性吸水防止 ローラー2回塗 [材工] セメント系防水 シリカリ白化抑止工法	m 2	1-03
	セメント系防水 パラテックス B-5A工法 厚生労働省令水道施設基準適合 飲料用水槽 [材工]	m 2	1-12	L6150-0017 -010	コンクリート改質材 遮水材入り 1回塗 [材工] セメント系防水 シリカリ塗布判定工法	m 2	1-04
	セメント系防水 パラテックス B-5A-U工法 飲料用水槽仕様 屋外仕様 [材工]	m 2	1-13	L6150-0017 -020	コンクリート改質材 遮水材入り 2回塗 [材工] セメント系防水 シリカリ防水工法	m 2	1-05
	セメント系防水 パラテックス B-6C工法			L6150-0017 -030	コンクリート改質材 1回塗 [材工]	m 2	1-06
	耐水圧用 防食保護仕上仕様 [材工] セメント系防水 パラテックス B-6D工法	m 2	1-14	L6150-0014 -010	<b>セメント系防水 ビッグサン RB-6</b> 屋上等 ビッグサントップ仕上 [材工]	m 2	1-07
	ビルピット・汚水槽仕様 [材工] セメント系防水 パラテックス DWーA工法	m 2	1–15	L6150-0014 -015	セメント系防水 ビッグサン GRG 高圧地下防水用 保護材仕上 [材工]	m 2	1-08
L6150-0007 -100	E V A 樹脂防水+トップコート アクリル系 [材工] セメント系防水 パラテックス DW-U工法	m 2	1-16		<b>セメント系防水 ビッグサン RA-4</b> 軽歩行・ベランダ用 ビッグサントップ仕上 [材工]	m 2	1-09
L6150-0007 -110	EVA樹脂防水+トップコート ウレタン系 [材工] セメント系防水 パラテックス DWーSi工法	m 2	1–17		セメント系防水 スーパーフレックス D2-B1 日本建築学会ポリマーセメント系B適合仕様 [材工]	m 2	1-10
L6150-0007 -120	EVA樹脂防水+トップコート シリコン系 [材工] セメント系防水 パラテックス DW-F工法	m 2	1-18		<b>セメント系防水 スーパーフレックス D2ーB2</b> 防食下地防水仕様 [材工]	m 2	1-11
L6150-0007 -130	EVA樹脂防水+トップコート フッ素系 [材工] セメント系防水 パラテックス Q工法	m 2	1-19		セメント系防水 スーパーフレックス D2-B3 高耐久性仕様 [材工]	m 2	1-12
L6150-0007 -090	フリーアクセスベースフロア 防水・防塵 [材工] セメント系防水 パラテックス C-1工法 [材工]	m 2	1-20		セメント系防水 アクアプルーフ40J/40JP 水性シラン系浸透型吸水防止剤 高耐久用 「材工」	m 2	1-13
L6150-0007 -067	屋上 ルーフバルコニー 保護仕上別途	m 2	1-21		<b>セメント系防水 アクアプルーフ20J/20JP</b> 水性シラン系浸透型吸水防止剤 汎用 [材工]	m 2	1-14
L6150-0007 -070	セメント系防水 パラテックス C-2工法 [材工] 屋上 ルーフバルコニー 軽歩行用保護仕上仕様	m 2	1-22		セメント系防水 セルコート 地下構造物防水 無機質浸透性 「材工」	m 2	1-15
L6150-0007 -080	セメント系防水 パラテックス C-3工法 [村工] 屋上 ルーフバルコニー 歩行用保護仕上仕様	m 2	1-23		セメント系防水 ナルファルトC 厚30mm アスファルト系 [材工]	m 2	1-16
L6150-0007 -085	セメント系防水 パラテックス C-4工法 [村工] 屋上 ルーフバルコニー 軽歩行用保護仕上仕様	m 2	1-24		セメント系防水 Sクリートガード 浸透性シラン・シロキサン系撥水材 [材工]	m 2	1-17
L6150-0007 -087		m 2	1-25		セメント系防水 セミガード K		1-18
L6150-0007 -088	<b>セメント系防水 パラテックス Cー6工法 [材工]</b> 屋上 ルーフバルコニー 遮熱 軽歩行光沢仕上	m 2	1-26		弾性防水 コテ塗り用 [材工] セメント系防水 セミガード HPトップSA	m 2	
L6150-0007 -210	セメント系防水パラテックスC-BR (D、Q) -1 モルタル・石材・長尺シート等保護層別途 [材工]	m 2	1-27		トップコート (軽歩行用) [材工] セメント系防水 R C ガーデックス 塩害用A 工法	m 2	1-19
L6150-0007 -215	<b>セメント系防水パラテックスC-BR (D、Q) -2</b> カラーコート 軽歩行用ノンスリップ仕上 [材工]	m 2	1-28		塩害抑制 [材工] セメント系防水 R C ガーデックス 防水用	m 2	1-20
L6150-0007 -220	<b>セメント系防水パラテックスC-BR (D、Q) -3</b> カラーコートS 歩行用ノンスリップ仕上 [材工]	m 2	1-29		防水・エフロ抑制 [材工] セメント系防水 RCガーデックス 養生用	m 2	1-21
L6150-0007 -225	<b>セメント系防水パラテックスC-BR (D、Q) -4</b> カラーコート+トップコートAU 軽歩行用 [材工]	m 2	1-30		ヘアークラック抑制 [材工] セメント系防水 RCガーデックス タイル外壁用	m 2	1-22
L6150-0007 -230	<b>セメント系防水パラテックスC-BR (D、Q) -5</b> トップコートV 軽歩行用光沢滑らか仕上 [材工]	m 2	1-31		タイル目地・下地の改質 [材工] セメント系防水 RCガーデックス CV	m 2	1-23
L6150-0007 -235	セメント系防水パラテックスC-BR (D、Q) -6 ヒートバリアトップ 遮熱軽歩行用光沢仕上 [材工]	m 2	1-32		コンクリート劣化抑制 土木用 [材工] セメント系防水 RCガーデックス 抗菌・防カビ用	m 2	1-24
L6150-0007 -710	セメント系防水 パラテックス AP-2工法 軽歩行用保護仕上仕様 平場 [材工]	m 2	1-33		コンクリート抗菌・防カビ [材工] セメント系防水 RCガーデックス Li	m 2	1-25
<b>−715</b>	軽歩行用保護仕上仕様 立上り・天端 [材工] セメント系防水 パラテックス AP-4工法	m 2	1-34	L6150-0040 -170	コンクリート劣化抑制 リチウム配合 [材工] セメント系防水 RCガーデックス 高炉用	m 2	1-26
	軽歩行用保護仕上仕様 平場 [材工] 軽歩行用保護仕上仕様 立上り・天端 [材工]	m 2 m 2	1-35 1-36	L6150-0040 -180	高炉セメントコンクリート用 1回塗 [材工] セメント系防水 RCガーデックス PROTECT	m 2	1-27
	セメント系防水 パラテックス AP-5工法 軽歩行用光沢滑らか仕上仕様 平場 [材工] 軽歩行用光沢滑らか仕上仕様 立上り・天端 [材工]	m 2 m 2	1-37 1-38	L6150-0040 -010	表面保護用Co劣化抑制 耐摩耗性向上つや有 材工表面強化用 耐摩耗性向上つや有 [材工]	m 2 m 2	1-28 1-29
	セメント系防水 パラテックス APー6工法 軽歩行用遮熱光沢滑らか仕上仕様 平場 [材工]	m 2	1-39		セメント <b>系防水 RCガーデックス 防錆強化剤</b> 鉄筋防錆 [材工]	m 2	1-30
	軽歩行用遮然光沢滑らか仕上 立上り・天端 [材工] 軽歩行用遮熱光沢滑らか仕上 立上り・天端 [材工] セメント系防水 パラテックス AP工法用脱気筒	m 2 m 2	1-40		セメント <b>系防水 ハイドロモルタルEX</b> 塗布型浸透性防水材 [材工]	m 2	1-31
L6150-0007 -750	脱気筒取付 50m2/本 [材工] セメント系防水 パラベースNEO (1mm厚)	個所	1-41		セメント系防水 ザイペックス塗布吹付工法 1.2 kg/m2使用 [材工]	m 2	1-32
L6150-0007 -610	厚1.0mm       カチオン系下地調整材       [材工]	m 2	1-42		セメント系防水 ザイペックスリキッドペネトレート		

石工事 花崗岩 空積工法 柱		
セメント系防水   <公表価格>   257頁1表   M1310-3510-030 厚 2 0 mm (本磨) 中級品 E	m 2	1-16
- 110 厚 2 0 mm (本暦) 业 報品 F - 120 厚 2 0 mm (本暦) 並 級品 G - 250 - 260 原 2 5 mm (本暦) 世 報告 F - 250 -	m 2 m 2	1-17 1-18
L6150-0028-011 トイレ・浴室などの低水圧部位 [材工] m2 1-01 -3530-030 厚25mm (本磨) 中級品 E -110 厚25mm (本磨) 並級品 F	m 2 m 2	1-19 1-20
セメント系防水 パンデックス BE-4工法     -120 厚 2 5 mm (本磨) 並級品 G       L6150-0028-021 水槽・地下外壁などの高水圧部位 [材工] m 2 1-02     m 2 1-02       トイント系防水 パンデックス BE-4工法     m 2 1-02       -3550-030 厚 3 0 mm (本磨) 並級品 E       -110 厚 3 0 mm (本磨) 並級品 F       -110 厚 3 0 mm (本磨) 並級品 F	m 2 m 2 m 2	1-21 1-22 1-23 1-24
セメント系防水 パンデックス BE-6工法     -120 厚30mm (本磨) 並級品 G       L6150-0028-031 水槽・地下外壁などの高水圧部位 [材工] m2 1-03     m2 1-03       上はより表現は、メンプルカス DE 00.7円     m2 1-03	m 2 m 2 m 2	1-25 1-26
セメント系防水 バンデックス BE-6 C工法       -120 厚 2 5 mm (バーナー)       並級品 G         L6150-0028 -131 水槽・地下外壁などの高水圧部位 [材工]       m 2 1-04       -3590 -030 厚 3 0 mm (バーナー)       中級品 E         -110 厚 3 0 mm (バーナー)       並級品 F	m 2 m 2 m 2	1-27 1-28 1-29
セメント系防水 ボース防水剤 AB工法       -120 厚30mm (バーナー) 並級品 G         L6150-0030-010 厚30mm 一般陸屋根 [材工]       m2 1-05         石工事 大理石・ライムストーン 空積工法 壁	m 2	1-30
セメント系防水 マノール防水剤       M1310-4010 -020 厚20mm (本磨)       中級品 C         L6150-0032 -025 厚30mm モルタル防水 床面 [材工]       m2 1-06       -110 厚20mm (本磨)       並級品 D         -120 厚20mm (本磨)       並級品 E	m 2 m 2 m 2	1-31 1-32 1-33
セメント系防水 エクセルテックス 101       -4030 -020 厚 2 5 mm (本磨) 中級品 C         L6150-0033 -010 露出 屋上 ルーフバルコニー [材工] m 2 1-07       -110 厚 2 5 mm (本磨) 並級品 D         -120 厚 2 5 mm (本磨) 並級品 E	m 2 m 2 m 2	1-34 1-35 1-36
セメント系防水 エクセルテックス 105       -4050 -020 厚30mm (本磨) 中級品 C         L6150-0033 -020 露出 ベランダ 庇 [材工]       m 2 1-08         m 2 1-08       -120 厚30mm (本磨) 並級品 E	m 2 m 2 m 2	1-37 1-38 1-39
セメント系防水 エクセルテックス     301       L6150-0033-030 水槽 ピット 地下 [材工]     m2       1-09     M1310-4510-020 厚20mm (本磨) 中級品 C	m 2	1-40
セメント系防水     セレタック     A - 1 工法       L6150-0108-030     日本建築学会仕様     サッシ回り他     [材工]     m 2     1-10     -120     厚 2 0 mm (本磨)     並級品     E       -4530-020     厚 2 5 mm (本磨)     中級品     C	m 2 m 2 m 2	1-41 1-42 1-43
セメント系防水     セレタック     B ー 1 工法     ー110 厚 2 5 mm (本磨) 並級品 D       L6150-0108-040     日本建築学会仕様     地下内外壁     水槽類他 [材工] m 2 1-11	m 2 m 2 m 2	1-44 1-45 1-46
石工事       乾式金物工法       260頁1表       260頁1表       110 厚3 0 mm (本磨) 並級品 D -120 厚3 0 mm (本磨) 並級品 E	m 2 m 2	1-47 1-48
石工事 花崗岩 乾式金物工法 壁 	264頁	 51素
MISTO-1010-030 厚 2 5 m m (本層)	20134	(12)
-120 厚 2 5 mm(本暦) 並級品 G m 2 1-03 -1030 -030 厚 3 0 mm(本磨) 中級品 E m 2 1-04 M1310-5011 -110 厚 2 0 mm(本磨) 並級品 F	m 2	1-01 1-02
-110 厚 3 0 mm (本磨) 並級品 F m2 1-05 -5012 -110 厚 2 5 mm (ベーナー) 並級品 F m2 1-06 -5012 -110 厚 2 5 mm (ベーナー) 並級品 F が F が F の T の T の T の T の T の T の T の T の T の	m 2 m 2	1-03
-1050 -030 厚 2 5 mm (バーナー) 中級品 E m 2 1-07 -5013 -110 厚 2 5 mm (バーナー) 並級品 G -110 厚 2 5 mm (バーナー) 並級品 F m 2 1-08 -5013 -110 厚 3 0 mm (叩き) 並級品 F	m 2 m 2	1-04 1-05
- 120 厚 2 5 m m (バーナー) 並級品 G m 2 1-09 - 120 厚 3 0 m m (川) ジ 业級品 G	m 2	1-06
-1070-030 厚3 0 mm (バーナー) 中級品 E m2 1-10 <b>石工事 花崗岩 甲板</b> -110 厚3 0 mm (バーナー) 並級品 F m2 1-11 M1310-5021-110 厚3 0 mm (本暦) 並級品 F	m 2	1-07
-120 厚 3 0 mm (木ー) -120 厚 3 0 mm (本磨) 並級品 G	m 2	1-08
M1310-1510-030 厚 2 5 mm (本磨) 中級品 E m2 1-13 H1310 5031 110 2 0 2 1 5 0 mm (木磨) 光紅月 月		1-09
-110 厚 2 5 mm (本磨)       並級品 F       m 2 1-14 m2 1-15 m2 2 0×1 5 0 mm (本磨)       並級品 F         -120 厚 2 5 mm (本磨)       並級品 G       m 2 1-14 m2 1-15 m2 2 0×1 5 0 mm (本磨)       並級品 G	m m	1-10
-1530 -030 厚 3 0 mm (本磨) 中級品 E m 2 1-16 <b>石工事 花崗岩 段石 (ムク石)</b>		
-120 厚30mm (本唐) 並級品 G m2 1-18 MI310-5041 -110 1 6 0 × 3 4 0 mm (バーナー) 亚級品 F	m m	1-11 1-12
- 110 厚 2 5 mm (バーナー) 並級品 F m 2 1-20 <b>石丁事                                   </b>		
120 厚 2 5 mm (バーナー) 亚級品 G m2 1-21 M1310-5051 -110 厚 2 5 1 6 0 × 3 4 0 mm (バーナー) 並級品 J m2 1-1570 -030 厚 3 0 mm (バーナー) 中級品 F m2 1-22 M1310-5051 -110 厚 2 5 1 6 0 × 3 4 0 mm (バーナー) 並級品 J		1-13
-110 厚3 0 mm (バーナー) 並級品 F m2 1-23	} m	1-14
石工事 大理石・ライムストーン 乾式金物工法 壁 M1310-5061-110 1 2 0 × 1 5 0 mm (本磨) 並級品 F	m m	1-15 1-16
M1310-2010-020 厚2 5 m m (本度)	m	1-17
- 120 厚 2 5 mm (本磨) 並級品 E m 2 1-27 - 120 I 2 0 × I 5 0 mm (バーナー) 亚級品 G	m	1–18
-110 厚 3 0 mm (本磨) 並級品 D m2 1-29 M1210-5071-110 2 0 × 1 5 0 mm (本磨)	m	1-19
-120 字 5 0 mm (本席) 並級品 G -120 2 0×1 5 0 mm (本磨) 並級品 G -120 2 0×1 5 0 mm (本磨) が	m	1-20
M1310-2510 -020 厚 2 5 mm (本磨) 中級品 C m2 1-31 M1210-5001 -110 2.0 × 2.5 0 mm (本磨)	m	1-21
-110 厚 2 5 mm (本層) 並級品 E m 2 1-33 -120 2 0 × 2 5 0 mm (本磨) 並級品 G	m	1-21
-2530 -020 厚3 0 mm (本磨)       中級品 C       m2 1-34       石工事 花崗岩 稲妻幅木         -110 厚3 0 mm (本磨)       並級品 D       m2 1-35       M1310-5091 -110 2 0 × 2 5 0 mm (本磨)       並級品 F         -120 厚3 0 mm (本磨)       並級品 E       m2 1-36       M1310-5091 -110 2 0 × 2 5 0 mm (本磨)       並級品 F	m	1-23
-120 字 5 0 mm (本層) 並級品 G	m	1-24
<b>石丁喜 花崗岩 空籍工法 騒</b> M1310−5101 −110 2 5 × 4 0 0 mm (本磨) 並級品 F	m	1-25
-120 2 5×4 0 0 mm (本磨) 並級品 G m2 1-01	m	1-26
	m	1-27
-110 厚 2 0 mm (本磨) 並級品 F m 2 1-02 <b>石工事 花崗岩 階段ボーダー</b> -200 厚 2 0 mm (本磨) 並級品 G m 2 1-03 M1310-5111 -110 2 5 × 1 0 0 mm (本磨) 並級品 F	m	1-28
-110 厚 2 0 mm (本磨)       並級品 F       m 2       1-02 <b>石工事 花崗岩 階段ボーダー</b> -120 厚 2 0 mm (本磨)       並級品 G       m 2       1-03         -3030 -030 厚 2 5 mm (本磨)       中級品 E       m 2       1-04         -110 厚 2 5 mm (本磨)       並級品 F       m 2       1-05		
-110 厚 2 0 mm (本磨) 並級品 F m2 1-02 m2 7-120 厚 2 0 mm (本磨) 並級品 F m2 1-03 n-3030 -0300 厚 2 5 mm (本磨) 中級品 E m2 1-05 n-110 厚 2 5 mm (本磨) 並級品 F m2 1-05 n-120 厚 2 5 mm (本磨) 並級品 F m2 1-05 n-120 厚 2 5 mm (本磨) 並級品 G m2 1-06 n-3050 -030 厚 3 0 mm (本磨) 中級品 E m2 1-07 m1310-5121-110 2 5 × 3 0 0 mm (バーナー) 並級品 F m2 1-07 m1310-5121-110 2 5 × 3 0 0 mm (バーナー) 並級品 F m2 1-07 m1310-5121-110 2 5 × 3 0 0 mm (バーナー) 並級品 F	m	1-29
-110 厚 2 0 mm (本磨) 並級品 F m2 1-02 m2 5 mm (本磨) 並級品 F m2 1-03 m2 1-03 m2 1-04 m2 1-05 m2 5 mm (本磨) 並級品 F m2 1-05 m2 5 mm (本磨) 並級品 F m2 1-05 m2 1-05 m2 1-06 m2 1-06 m2 1-06 m2 1-07 m2 1-07 m2 1-08 m2 1-06 m2 1-07 m2 1-08 m2	m m m	1-30
-110 厚2 0 mm (本磨) 並級品 F m2 1-02		
-110 厚 2 0 mm (本磨) 並級品 F m2 1-02 m2 7-20	m m m	1-30 1-31 1-32
-110 厚 2 0 mm (本磨) 並級品 F m2 1-02 m2 7-120 厚 2 0 mm (本磨) 並級品 F m2 1-03 n30 -030 厚 2 5 mm (本磨) 並級品 E m2 1-05 n10 厚 2 5 mm (本磨) 並級品 F m2 1-05 n2	m m	1-30 1-31

M1310-5141 -110	石工事 花崗 2 0 × 1 2 0 2 0 × 1 2 0	mm (本磨)	並級品 F 並級品 G		m m	1-37 1-38	M5310-3320 -210 -220 -230	二丁掛 二丁掛 二丁掛	標準曲	由 一本 E 施釉 - 施釉 -	-本目地	才工] [材工] [材工]	m 2 m m	1-07 1-08 1-09
石工事 湿式			トーン 床		266頁	表					地	<ul><li>■類 外装タイル</li><li>オエ]</li><li>「材工]</li><li>「材工]</li></ul>	m 2 m m	1-10 1-11 1-12
-6012 -110		本磨) 並級。 本磨) 並級。 本磨) 並級。	品 D		m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04	M5310-4025 -210 -220	外装壁 经 二丁掛 二丁掛	タイル張り 平 施利 標準曲	」(密着	<b>脹) I</b> 目地 [林 きり目地	類 <b>外装タイル</b> オエ] [材工] [材工]	m 2 m	1-13 1-14 1-15
M1310-6021 -110 -120	厚30mm(	磨き) 並級に 磨き) 並級に	品 D 品 E	•	m 2 m 2	1-05 1-06	M5320-4025 -210 -220	外装壁: 二丁掛 二丁掛	タイル張り 平 無利 標準曲	<b>ノ (密着</b> 軸 塗り目 無釉 塗	<b>脹) Ⅱ</b> 目地 [相 きり目地	類 <b>外装タイル</b> 対工] [材工]	m m 2 m	1-16 1-17
M1310-6031 -110 -120	$2.0 \times 1.5.0$	mm (本磨) mm (本磨)	並級品 D 並級品 E		m m	1-07 1-08	M5310-5010 -010	5 0 m n	タイル張り n角二丁	平 施利	<b>制張) I</b> 歯 塗り!	[材工] <b>類 ユニットタイル</b> 目地 [材工]	m 2	1-18
M1310-6051 -110 -120	$2.0 \times 1.5.0$	mm (本磨) mm (本磨)	並級品 D 並級品 E		m m	1-09 1-10	-030	50mm <b>外装壁</b>	n角二丁 <b>Eザイク</b> 5	90° 厚 タ <b>イル張</b>	『風曲 加 『 <b>類</b>	塗り目地 [材工] 極釉 目地 [材工] ユニットタイル	m m	1–20 1–21
M1310-6061 -110 -120	石工事 大理 20×250 20×250 石工事 大理	mm (本磨) mm (本磨)	並級品 D 並級品 E		m m	1-11 1-12	-155 -165	5 0 m n 5 0 m n 5 0 m n	n角 9 C n角二丁 n角二丁	)。曲 抗 平 施利 90° 由	型釉 塗り 由 塗り h 施釉	[材工] 0目地 [材工] 目地 [材工] 塗り目地[材工] 施釉 目地[材工]	m 2 m m 2 m m	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26
M1310-6071 -110 -120	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		並級品 D 並級品 E		m m	1-13 1-14							274頁	2表
M1310-6081 -110 -120	石工事 大理 25×400 25×400	mm (本磨)	トーン ささ 並級品 D 並級品 E	ら桁	m m	1-15 1-16	M5810-1000 -110	酸洗い	レ <mark>洗い</mark> (竣工前) タイル洗し		<b>I</b> l		m 2	1-01
M1310-6091 -110	石工事 大理 25×100 25×100	mm (本磨)	トーン <b>階</b> 段 並級品 D 並級品 E	<b>}ポーダー</b>	m m	1-17 1-18	M5810-2000 -110	酸洗い			_		m 2	1-02
M1310-6101 -110	石工事 大理	石・ライムス		ī	m	1-19	M5810-3000 -110 木工事						m 2	1-03
	$2.0 \times 1.5.0$		並級品E		m	1-20			床部				278頁	
M5120-1015 -100	床タイル張り	ート 無釉 i 無釉 途り	金り目地 [i 目地 [材工]	]	m 2 m 2	1-01 1-02	-1020 -030	ラワン名 ラワン名 ラワン名	<b>卜板(</b> 1 類	(i) F 公 (i) F 公 (i) F 公	**** **** ****	厚12mm 厚15mm 厚12mm 厚15mm	m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04
M5140-1015 -112	床タイル張り	<b>I 類(磁器</b> 0 垂付段鼻	<b>質相当) 階</b> 段 無釉 塗り	=	m 2 m m	1-03 1-04 1-05	-1010 -010	米ツガ ] 杉 1 等 米ツガ ]	等 大壁 大壁 高	善高28 52800 善高28	3 0 0 mr 0 mm 3 0 0 mr		m 2 m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07 1-08
M5120-3015 -130		無釉 塗り	目地 [材工]	="		1-06	N1150-1000 -010						m 2 m 2	1-09 1-10
		ート 無釉 - 無釉 一本 無釉 一本	-本目地 [ 		m 2 m 2 m 2	1-07 1-08 1-09	-030 -110 -120 -130 -2000 -040	米 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	l 等 木 木 木 大製軸 木製軸 大製軸 大製 本 大製 本 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	製軸組面 1面 タイ 1面 タイ 1面 リート	タイプ( 'プA 'プB 'プC 本	C 子組 タイプD	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-11 1-12 1-13 1-14 1-15
M5140-6015 -112 -232		0 垂付段鼻 0 垂付段鼻	無釉 一本 無釉 一本	目地[材工]	m m	1-10 1-11	-050	米ツガ1 杉1等	し等 コン コンクリ	クリート面	、面 タ/		m 2 m 2 m 2	1-16 1-17 1-18
M5120-8015 -130	300角 平 床タイル張り	無釉 一本 <b>歩道用スロ</b>	目地 [材工] <b>ープタイル</b> 引	Į Į		1-12	-1020 -020	ラワン台 ラワン台 ラワン台	合板(1類 合板(2類	<ul><li>(5) 下式</li><li>(6) 下式</li><li>(7) 下式</li></ul>	**** ****	厚5.5mm 厚9mm 厚5.5mm	m 2 m 2 m 2	1-19 1-20 1-21
	I類(磁器質) 床タイル張り	相当) 1 5 0 1 <b>視覚障害者</b>	角 無釉 [淳 用床タイル引		m 2	1-13 1-14 1-15	N1160-2010 -010	<b>木工事</b> F☆☆☆		<b>F然木化</b> m m		厚9mm り	m 2	1-22
M5150-1210 -140 内装壁タイル			书 無相 し	M ]	m 2 <b>272頁</b> 2		ı:	木工事	☆☆ 厚 5 <b>壁部</b> 』	とり框			m 2	1-24
M5220-2015 -100		施釉 塗り	] 目地 [材工]		m 2	1-01	N1178-0200 -115 木工事	ダモ集瓦	双材 幅 5	00×15	0 mm		m 280頁	1-25 【 <b>1表</b>
-104 -150 -152 -200	100角 片 100角 片 150角 平 150角 平 200角 200角	幅木 施釉 施釉 塗り 面取 施釉 施釉 塗り	鑫り目地 [; ∃地 [材工] 金り目地 [; ∃地 [材工]	材工]	m m 2 m m 2 m	1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07	-215	スプルースプルースプルースプルー	<b>壁部 第</b> -ス 幅 1 -ス 幅 1 -ス 幅 1	0 0 × 4 2 0 × 4 5 0 × 4	0 mm 0 mm 0 mm		m m m m	1-01 1-02 1-03 1-04
外装壁タイル			E/ H*G [	r,	274頁		-312 -1100 -210	スプルー 杉 幅 <b>1</b>	-ス 幅1 L00×4	$20 \times 2$ 0  mm			m m	1-04 1-05 1-06 1-07
M5310-3020 -210 -220 -230	外装壁タイル 二丁掛 平 二丁掛 標準 二丁掛 屏風	施釉 塗り目5 曲 施釉 塗	也 [材工] り目地 [材:		m 2 m m	1-01 1-02 1-03	-215 -310	杉 幅 I 杉 幅 I	1 2 0 × 4 1 5 0 × 4 1 0 0 × 2 1 2 0 × 2	0 mm 2 5 mm 2 5 mm			m m m m	1-07 1-08 1-09 1-10
M5320-3020 -210 -220	外装壁タイル	張り(改良圧 無釉 塗り目り 曲 無釉 塗	<b>着張) Ⅱ類</b> 也 [材工] 0 目地 [材:	- <b>● 外装タイル</b> 工]		1-04 1-05 1-06		スプルー 米ツガ 杉 4 (	壁部 名 -ス 40 40×3 )×30m	0 × 3 0 n 3 0 m m n m	nm		m m m	1-11 1-12 1-13
	外装壁タイル	張り(改良圧	着張) I 類	外装タイル			N1186-0100 -206						m	1-14

N1186-0100 -210 -306	米ツガ 高100mm 集成材(既製品) 高60mm	m m	1-15 1-16	<b>金属屋根工事 折板ぶき はぜ式 カラーガ</b> N4320-2016-010 山高160mm程度 厚0.8mm働き幅50		1-09
	<b>木工事 壁部 敷居</b> 米ツガ 100×40mm 杉 100×40mm	m m	1-17 1-18	-020 山高 1 6 0 mm程度 厚 1 . 0 mm 働き幅 5 (c) -2017 -010 山高 1 7 0 mm程度 厚 0 . 8 mm 働き幅 3 3 (c) -020 山高 1 7 0 mm程度 厚 1 . 0 mm働き幅 3 3 (c)	0 0 mm m 2 3 3 mm m 2	1-10 1-11 1-12
	<b>木工事 壁部 畳寄せ</b> 米ツガ 35×55mm 杉 30×40mm	m m	1-19 1-20	金属屋根工事心木なし瓦棒ぶきカラーガN4210-0010-315厚 0.35 mm通し吊子鉄下地働き幅42-325厚 0.4 mm通し吊子鉄下地働き幅42	20mm m2	1-13 1-14
	<b>木工事 壁部 雑巾摺</b> 米ツガ 15×10mm 杉 15×10mm	m m	1-21 1-22	<b>屋根工事 折板役物取付 タイトフレーム</b> N4330-1000-085 亜鉛めっき鋼板 山高85mm用程度 -150 亜鉛めっき鋼板 山高150mm用程度	m m	1-15 1-16 1-17
N1250-0100 -215	<b>木工事 壁部 カーテンボックス</b> スプルース 150×100×24mm <b>木工事 天井部 合板張り</b>	m	1-23	-175 亜鉛めっき鋼板 山高170mm用程度 <b>屋根工事 折板役物取付 タイトフレーム</b> N4330-2000 -160 亜鉛めっき鋼板 山高160mm用程度	m	1-18
	ラワン合板 (1類) F☆☆☆☆ 厚5.5 mm ラワン合板 (2類) F☆☆☆☆ 厚5.5 mm 木工事 天井部 天井廻り縁	m 2 m 2	1-24 1-25	-170 亜鉛めっき鋼板 山高170mm用程度 <b>屋根工事 折板役物取付 軒先面戸 重ね式</b> N4340-1010-010 カラーガルバリウム鋼板 山高85mm用程具	度 <sub>m</sub>	1-19
-204 -303	米ツガ 30×30mm 米ツガ 40×40mm 杉 30×30mm	m m m	1-26 1-27 1-28	-020 カラーガルバリウム鋼板 山高150mm用程 -030 カラーガルバリウム鋼板 山高170mm用程 <b>屋根工事 折板役物取付 軒先面戸 はぜ式</b>	呈度 m	1-21 1-22
	杉 40×40mm 木工事 押入れ	m	1-29	N4340-2010-010 カラーガルバリウム鋼板 山高160mm用程 -020 カラーガルバリウム鋼板 山高170mm用程 屋根工事 折板役物取付 水止面戸 重ね式	呈度 m	1-23 1-24
-120 -215	米ツガ 1間用 高2300×奥行900 天袋共 杉 1間用 高2300×奥行900 天袋共 米ツガ 半間用 高2300×奥行900 天袋共 ド 半間用 高2300×奥行900 天袋共	個所 個所 個所 個所	1-30 1-31 1-32 1-33	N4350-3010-010 カラーガルバリウム鋼板 山高85mm用程月 -020 カラーガルバリウム鋼板 山高150mm用程 -030 カラーガルバリウム鋼板 山高170mm用	度 m 呈度 m	1-25 1-26 1-27
木工事		282頁	1表	<b>屋根工事 折板役物取付 水止面戸 はぜ式</b> N4350-3010-040 カラーガルバリウム鋼板 山高160mm用利 -050 カラーガルバリウム鋼板 山高170mm用利	星度 m	1-28 1-29
N1020-1020 -112	木工事 床部 床下地(畳下) [手間]       ラワン合板程度 突付け張り 厚12mm	m 2	1-01	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	<sup>呈度 m</sup> <b>288 j</b>	
-111	木工事       壁部       間仕切軸組       [手間]         大壁       高2800       柱       90×90mm         大壁       高2800       柱       90×45mm         真壁       高2800       間柱       75×30mm	m 2 m 2 m 2	1-02 1-03 1-04	<b>屋根工事 折板役物取付 軒先フレーム 重</b> N4355-1010-010 カラーガルバリウム鋼板 山高 8 5 mm用程月 -020 カラーガルバリウム鋼板 山高 1 5 0 mm用和 -030 カラーガルバリウム鋼板 山高 1 7 0 mm用和 -030 カラーガルバリウム鋼板 山高 1 7 0 mm用和	度 m 呈度 m	1-01 1-02 1-03
N1020-2015 -145 -245	<b>木工事 壁部 胴縁組 [手間]</b> 木製軸組面 タイプA コンクリート面 木れんが共 タイプD	m 2 m 2	1-05 1-06	<b>屋根工事 折板役物取付</b> 軒先フレーム は	: <b>ぜ式</b> 呈度 m	1-04 1-05
N1020-2025 -105	<b>木工事 壁部 合板下地張り [手間]</b> ラワン合板 軸組別途 厚5.5 mm	m 2	1-07	<b>屋根工事 折板役物取付 棟包み 重ね式</b> N4360-1010-010 カラーガルバリウム鋼板 山高85mm用程周	度 m	1-06
N1020-2045 -150	<b>木工事 壁部 上り框 [手間]</b> 幅90×150mm程度	m	1-08	-020 カラーガルバリウム鋼板 山高150mm用程 -030 カラーガルバリウム鋼板 山高170mm用程 屋根板金工事 植包み	呈度 m 呈度 m	1-07 1-08
-125 -220	<b>木工事 壁部 出入口枠 [手間]</b> 片開き 幅900×高2000mm 沓ずり共 片開き 幅900×高2500mm 沓ずり共 幅1800×高2000mm 沓ずり共 両開き 幅1800×高2000mm 沓ずり共	個所 個所 個所 個所	1-09 1-10 1-11 1-12	N8620-0100-403 カラーガルバ鋼板 厚0.35mm 糸幅3( -404 カラーガルバ鋼板 厚0.4mm 糸幅30( 屋根板金工事 水切り、雨押え		1-09 1-10
N1020-2035 -112	<b>木工事 壁部 窓枠 [手間]</b> 引違い窓 1800×1200mm程度	個所	1-13	N8622-0100-415 カラーガルバ鋼板 厚0.35mm 糸幅1: -430 カラーガルバ鋼板 厚0.35mm 糸幅3: -445 カラーガルバ鋼板 厚0.35mm 糸幅4:	00 mm m	1-11 1-12 1-13
N1020-2040 -110	木工事 壁部 額縁 [手間] 窓、出入口など 木工事 壁部 幅木 [手間]	m	1-14	<b>屋根板金工事 谷どい</b> N8618-0100-330 カラーガルバ鋼板 厚0.4 mm 糸幅300-345 カラーガルバ鋼板 厚0.4 mm 糸幅455-391 カラーガルバ鋼板 厚0.4 mm 糸幅914	5 mm m	1-14 1-15 1-16
N1020-2050 -010		m	1-15	■ 139 カノーガルハ刺紋 厚 0. 4 mm 末幅 9 1 2 屋根及びとい工事	1 mm m <b>290</b> ]	
N1020-2055 -010	100×40mm程度 <b>木工事 壁部 畳寄せ [手間]</b>	m	1-16	とい工事 軒どい N8610-0121-120 大型角どい(塩ビ製) 前高120型	m	1-01
N1020-2060 -010	35×55mm程度 木工事 天井部 合板張り [手間]	m	1-17	-150 大型角どい(塩ビ製) 前高150型 -180 大型角どい(塩ビ製) 前高180型 -200 大型角どい(塩ビ製) 前高200型	m m m	1-02 1-03 1-04
N1020-3015 -104	ラワン合板 厚4 mm 木工事 天井部 廻り縁 [手間]	m 2	1-18	-0122-120 大型角どい(塩ビ製) 折板120型 -151 大型角どい(塩ビ製) 折板150型① -152 大型角どい(塩ビ製) 折板150型② -200 大型角とい(塩ビ製) 折板1500型②	m m m	1-05 1-06 1-07 1-08
N1020-3020 -130 -140	$3 0 \times 3 0 \text{ mm}$ $4 0 \times 4 0 \text{ mm}$	m m	1-19 1-20	-200 大型角どい(塩ビ製) 折板200型 とい工事 たてどい N8614-0100-450 VU管 継手共 呼径65A	m m	1-08
N1020-5010 -110 -115	木工事 押入れ [手間] 1間用 天袋・中段・框・壁合板共 敷居・鴨居別途 半間用 天袋・中段・框・壁合板共 敷居・鴨居別途	個所 個所	1-21 1-22	-375 VU管 継手共 呼径75A -400 VU管 継手共 呼径100A -425 VU管 継手共 呼径125A -565 VP管 継手共 呼径65A	m m m m	1-10 1-11 1-12 1-13
屋根及びとい	工事 屋根工事 下ぶき アスファルトルーフィング940	286頁	1表	-505 V P 管 離子共 呼径 6 5 A -575 V P 管 継手共 呼径 7 5 A -600 V P 管 継手共 呼径 1 0 0 A -625 V P 管 継手共 呼径 1 2 5 A	m m m m	1-14 1-15 1-16
N4010-1010 -010	JIS A 6005 屋根工事 下ぶき 改質アスファルトルーフィング	m 2	1-01	<b>とい工事 集水器</b> N8615-0100-300 塩ビ大ます 角形 250×300mm	個所	1-17
	<ul><li>改質アスファルト (ゴムアス) ルーフィング</li><li>金属屋根工事 折板ぶき 重ね式 カラーガルパ鋼板</li></ul>	m 2	1-02	<b>とい工事 下部養生管</b> N8626-0100-080 白ガス管 呼径80A×1800mm	本	1-18
-025 -0115 -015	山高85mm程度 厚0.6mm 働き幅600mm 山高85mm程度 厚0.8mm 働き幅600mm 山高150mm程度 厚0.6mm働き幅500mm	m 2 m 2 m 2	1-03 1-04 1-05	-100 白ガス管 呼径100A×1800mm -125 白ガス管 呼径125A×1800mm	本 本	1-19 1-20
-0117 -010	山高150mm程度 山高170mm程度 山高170mm程度 月0.8mm働き幅300mm 厚1.0mm働き幅300mm	m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08	屋根工事 <公表価格> 粘土系瓦他 コロニアルグラッサ	292]	
				N4911-2450-010 切妻 標準色 標準施工 3~5寸 [材工]	m 2	1-01

N4911-2450-020 寄棟 標準色 標準施工 3~5寸 [材工]	m 2 1	1-02	金属系屋根 マッタラールーフ7型 [材工]	
<b>粘土系瓦他 コロニアル遮熱グラッサ</b> N4911-2450-110 切妻 標準色 標準施工 3~5寸 [材工]	m 2 1	1-03	N4911-2022-030 厚0. 4mm 平滑葺き定尺屋根 カラーガルバ鋼板	m 2 1-0° m 2 1-0°
-120 寄棟 標準色 標準施工 3~5寸 [材工]		1-04	金属系屋根 元旦TRX [村工]	
粘土系瓦他 コロニアルクァッド   N4911-2450-210 切妻 標準色 標準施工 3~5寸 [材工]		1-05		m 2 1-03 m 2 1-04
-220 寄棟 標準色 標準施工 3~5寸 [材工] <b>粘土系瓦他 セイバリーグランデグラッサ</b>	m 2 1	1-06	金属系屋根 断熱ピューティルーフ2型 [材工] N4911-2021-110 厚0.5mm カラーガルバ 断熱バックアップ材含	m 2 1-0
N4911-2450-310 切妻 標準色 標準施工 3~5寸 [材工] -320 寄棟 標準色 標準施工 3~5寸 [材工]		1-07 1-08	-210 厚 0. 5 mm カラーアルミ 断熱バックアップ材含	m 2 1-00
粘土系瓦他 ROOGA雅	2		<b>金属系屋根 元旦スプリングルーフ850 [材工]</b> N4911-2025-010 厚0.4 mm 横葺き カラーガルバリウム鋼板	m 2 1-0
N4911-2450-410 切妻 標準色 標準施工(平部) 4~6寸 [材工]		1-09 1-10	<b>金属系屋根 元旦スプリングルーフ800 [材工]</b> N4911-2025-030 厚0.4 mm 横葺き カラーガルバリウム鋼板	m 2 1-08
<b>粘土系瓦他 ROOGA鉄平 [材工]</b> N4911-2450-510 切妻 標準色 標準施工(平部) 4~6寸	m 2 1	1-11	金属系屋根 スフィンクスルーフ2型 [材工]	111 2 1 00
-520 寄棟 標準色 標準施工 (平部) 4~6寸 差棟 -530 寄棟 標準色 標準施工 (平部) 4~6寸 隅棟	m 2 1	1-12 1-13	N4911-2026-010 厚 O. 4 mm 縦葺き カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 元旦折板G-160 [材工]	m 2 1-09
<b>粘土系瓦他 エース</b> N4911-0210-110 切妻 標準色 標準施工法 4~5寸 「材工」	9 1	1-14		m 2 1-10
-115 寄棟 標準色 標準施工法 4~5寸 [材工]		1-15	<b>金属系屋根 折版F200Ⅱ型</b> N4911-2610-208 厚0.8 mm カラーガルバリウム鋼板 [材工] :	m 2 1-1
<b>粘土系瓦他 スーパートライ110タイプI</b> N4911-0244-010 切妻 標準色 標準施工法 4~5寸 [材工]		1-16	金属系屋根 丸馳折版工型	
-020 寄棟 標準色 標準施工法 4~5寸 [材工] <b>粘土系瓦他 スーパートライ110タイプIPlus</b>		1-17	N4911-2615-108 厚 O . 8 mm カラーガルバリウム鋼板 [材工] 金属系屋根 丸馳折版ロックⅡ型	m 2 1-12
N4911-0244-050 切妻 標準色 標準施工法 2~5寸 [材工] -060 客棟 標準色 標準施工法 2~5寸 [材工]	m 2 1	1-18 1-19		m 2 1-13
粘土系瓦他 スーパートライ110タイプ皿			<b>金属系屋根 瓦棒F-40K</b> N4911-2620-210 厚0. 4 mm カラーガルバリウム鋼板 [材工] ::	m 2 1-14
N4911-0244-110 切妻 標準色 標準施工法 3~5寸 [材工] -120 寄棟 標準色 標準施工法 3~5寸 [材工]		1-20 1-21	<b>金属系屋根 段ルーフ230</b> N4911-2640-020 厚0.5mm カラーガルバリウム鋼板 [材工]	m 2 1-1!
粘土系瓦他 スーパートライ110スマート N4911-0244-150 切妻 標準色 標準施工法 2.5~5寸 [材工]	m 2 1	1-22	金属系屋根 R-T工法 ステンレスシーム溶接工法	
-160 寄棟 標準色 標準施工法 2.5~5寸 [材工] <b>粘土系瓦他 スーパートライ110サンレイ</b>	m 2 1	1-23		m 2 1-10 m 2 1-11
N4911-0244-210 切妻 標準色 標準施工法 4~5寸 [材工] -220 寄棟 標準色 標準施工法 4~5寸 [材工]		1-24 1-25	<b>金属系屋根 パーフェクトルーフ 一文字葺</b> N4911-4610-060 厚 O . 4 mm カラーガルバリウム鋼板 「材工」	m 2 1-18
粘土系瓦他 J 形陶器瓦			金属系屋根 パーフェクトルーフ 竪平章	0 1 1
N4911-8153-020 切妻 標準色 4~6寸 [材工] -010 客棟 標準色 4~6寸 [材工]		1-26 1-27	N4911-4610-070 厚 O . 4 mm カラーガルバリウム鋼板 [材工]   金属系屋根 パーフェクトルーフ 菱葺	m 2 1-19
<b>粘土系瓦他 スーパーJI・JI (防災瓦)</b> N4911-8156-010 切妻 標準色 4~5.5寸 [材工]	m 2 1	1-28		m 2 1-20
-020 寄棟 標準色 4~5.5寸 [材工] <b>粘土系瓦他 イーグルマキシム</b>	m 2 1	1-29	金属系屋根 パーフェクトルーフ フラット葺 N4911-4610-095 厚 O. 4 mm カラーガルバリウム鋼板 [材工] ::	m 2 1-2
N4911-8157-010   N型陶器瓦 切妻 標準色 4~6寸 [材工] -020   M型陶器瓦 寄棟 標準色 4~6寸 [材工]		1-30 1-31	<b>金属系屋根 パーフェクトルーフ ライン葺</b> N4911-4610-100 厚 O . 4 mm カラーガルバリウム鋼板 [材工]	m 2 1-2:
アスファルトシングル シングル防水システム		ŀ	屋根工事 <公表価格> 2	295頁1表
N4911-4712-125 MW-0 4 2~5寸 [材工]   -130 MG-0 1 2.5~5寸 [材工]	m 2 1 m 2 1	1-32 1-33	金属系屋根 アイルーフ30	
<b>アスファルトシングル マルエスシングル</b> N4911-6620-020 SN-501 2~5寸 [材工]	m 2 1	1-34	N4911-5110-020 厚1.0 mm 屋根下地金具止め [材工] 金属系屋根 アイルーフ75	m 2 1-0
屋根工事   <公表価格>	293頁1	表		m 2 1-02 m 2 1-03
金属系屋根 アルアピア N4911-0950-010 厚1.2 mm アルミ押出し形材 [材工]	9 1	1_01	金属系屋根 ニスクルーフL145	m 2 1-04
		1-01	- <b>050</b> 厚 O. 8 mm ニスクカラー P r o [材工]	m 2 1-0
N4911-1016-010 厚0.5 mm Vアングル [材工]	m 2 1	1-02	金属系屋根 銅一文字はやぶき N4911-9430-010 厚0.35mm 175型 役物別途 [材工]	m 2 1-00
	m 2 1	1-03	<b>金属系屋根 銅一文字魁</b> N4911-9430-110 厚0.35mm 227A・B型 役物別途 [材工]	m 2 1-0
金属系屋根 ケミカラーオーシマメタル Wー250	m 2 1	1-04	金属系屋根 ステンー文字魁	
N4911-1016-030 厚0.8mm ワイドリブ [材工]			N4911-9430-210 厚 O. 3 mm 2 2 7 A・B型 役物別途 [材工]	m 2 1-08
金属系屋根 タイマルーフM型 [材工]	. 6	1_05	金属系屋根 遮熱鑼シャダンルーフ20	
	m 2 1	1-05		m 2 1-09
金属系屋根 タイマルーフM型 [材工] N4911-1912-010 厚 0. 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 タイマルーフT型 鉄骨構造用 [材工] N4911-1913-010 厚 0. 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板	m 2 1		N4911-9430-310 厚 0. 4 mm 役物別途 [材工] 金属系屋根 銅シャダンルーフ20	m 2 1-09
金属系屋根 タイマルーフM型 [材工] N4911-1912-010 厚 0. 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 タイマルーフT型 鉄骨構造用 [材工] N4911-1913-010 厚 0. 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 カナメルーフ 金属瓦 [材工]	m 2 1	1-06	N4911-9430-310 厚 0. 4 mm 役物別途 [材工]         金属系屋根 銅シャダンルーフ2 0         N4911-9430-410 厚 0. 4 mm 役物別途 [材工]	
金属系屋根 タイマルーフM型 [材工] N4911-1912-010 厚 0. 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 タイマルーフT型 鉄骨構造用 [材工] N4911-1913-010 厚 0. 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 カナメルーフ 金属瓦 [材工]	m 2 1	1-06	N4911-9430-310 厚0.4mm       役物別途       [材工]         金属系屋根       銅シャダンルーフ20         N4911-9430-410 厚0.4mm       役物別途       [材工]         あと施工アンカー工事       な         あと施工アンカー工事       金属拡張アンカー(めねじ)	<sub>m 2</sub> 1-10 298頁1表
金属系屋根 タイマルーフM型 [材工] N4911-1912-010 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 タイマルーフT型 鉄骨構造用 [材工] N4911-1913-010 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 カナメルーフ 金属瓦 [材工] N4911-1918-010 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 フリーハットⅡ型 [材工] N4911-1940-010 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 スタンディングロック 縦長尺 [材工]	m 2 1 m 2 1 m 2 1	1-06 1-07 1-08	N4911-9430-310 厚 0 . 4 mm 役物別途 [材工] 金属系屋根 銅シャダンルーフ2 0 N4911-9430-410 厚 0 . 4 mm 役物別途 [材工] あと施工アンカー工事 あと施工アンカー工事 あと施工アンカー工事 金属拡張アンカー (めねじ) S3942-1006-010 本体打込式 スチール製 M 6 下向打 (床) -020 本体打込式 スチール製 M 6 横向打 (壁) -030 本体打込式 スチール製 M 6 上向打 (天井)	m 2 1-10 <b>298頁1表</b> 本 1-0  本 1-0  本 1-0  本 1-0
金属系屋根 タイマルーフM型 [材工] N4911-1912-010 厚 0. 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 タイマルーフT型 鉄骨構造用 [材工] N4911-1913-010 厚 0. 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 カナメルーフ 金属瓦 [材工] N4911-1918-010 厚 0. 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 フリーハットⅡ型 [材工] N4911-1940-010 厚 0. 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 スタンディングロック 縦長尺 [材工] N4911-1930-210 厚 0. 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板	m 2 1	1-06 1-07 1-08	N4911-9430-310 厚 0 . 4 mm 役物別途 [材工]	m 2 1-10 <b>298頁1表</b> 本 1-0 本 1-0 本 1-0 本 1-0 本 1-0
金属系屋根 タイマルーフM型 [材工] N4911-1912-010 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 タイマルーフT型 鉄骨構造用 [材工] N4911-1913-010 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 カナメルーフ 金属瓦 [材工] N4911-1918-010 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 フリーハットⅡ型 [材工] N4911-1940-010 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 スタンディングロック 縦長尺 [材工] N4911-1930-210 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 カナディー 断熱材一体 [材工] N4911-1928-110 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板	m 2 1 m 2 1 m 2 1 m 2 1	1-06 1-07 1-08	N4911-9430-310 厚 0. 4 mm 役物別途 [材工]	m 2 1-10 <b>298頁1表</b> 本 1-0 本 1-0 本 1-0 本 1-0 本 1-0 本 1-0 本 1-0 本 1-0
金属系屋根 タイマルーフM型 [材工] N4911-1912-010 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 タイマルーフT型 鉄骨構造用 [材工] N4911-1913-010 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 カナメルーフ 金属瓦 [材工] N4911-1918-010 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 フリーハットⅡ型 [材工] N4911-1940-010 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 スタンディングロック 縦長尺 [材工] N4911-1930-210 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 カナディー 断熱材一体 [材工]	m 2 1 m 2 1 m 2 1	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10	N4911-9430-310 厚 0. 4 mm 役物別途 [材工] 金属系屋根 銅シャダンルーフ2 0 N4911-9430-410 厚 0. 4 mm 役物別途 [材工] あと施工アンカー工事 あと施工アンカー工事 金属拡張アンカー (めねじ) S3942-1006-010 本体打込式 スチール製 M 6 下向打(床) -020 本体打込式 スチール製 M 6 技向打(壁) -030 本体打込式 スチール製 M 8 下向打(床) -1008-010 本体打込式 スチール製 M 8 横向打(壁) -030 本体打込式 スチール製 M 8 横向打(壁) -030 本体打込式 スチール製 M 8 横向打(壁) -030 本体打込式 スチール製 M 10 下向打(床) -020 本体打込式 スチール製 M 10 下向打(床) -020 本体打込式 スチール製 M 10 横向打(壁) -030 本体打込式 スチール製 M 10 横向打(壁) -030 本体打込式 スチール製 M 10 大向打(床) -1012-010 本体打込式 スチール製 M 10 下向打(床)	m 2 1-10 <b>298頁1表</b> 本 1-0
金属系屋根 タイマルーフM型 [材工] N4911-1912-010 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 タイマルーフT型 鉄骨構造用 [材工] N4911-1913-010 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 カナメルーフ 金属瓦 [材工] N4911-1918-010 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 フリーハットⅡ型 [材工] N4911-1940-010 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 スタンディングロック 縦長尺 [材工] N4911-1930-210 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 カナディー 断熱材一体 [材工] N4911-1928-110 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 金属系屋根 カナディー 断熱材一体 [材工] N4911-1928-110 厚 0 . 4 mm フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板	m 2 1 m 2 1 m 2 1 m 2 1	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10	N4911-9430-310 厚 0 . 4 mm 役物別途 [材工]   金属系屋根 銅シャダンルーフ2 0   N4911-9430-410 厚 0 . 4 mm 役物別途 [材工]   あと施工アンカー工事   金属拡張アンカー (めねじ)   S3942-1006-010 本体打込式 スチール製 M6 下向打(床) -020 本体打込式 スチール製 M6 横向打(壁) -030 本体打込式 スチール製 M8 下向打(床) -1008-010 本体打込式 スチール製 M8 下向打(床) -020 本体打込式 スチール製 M8 横向打(壁) -030 本体打込式 スチール製 M8 上向打(天井) -1010-010 本体打込式 スチール製 M1 0 下向打(床) -020 本体打込式 スチール製 M1 0 ド向打(壁) -030 本体打込式 スチール製 M1 0 ド向打(壁)	m 2 1-10 <b>298頁1表</b> 本 1-0 本 1-0 本 1-0 本 1-0 本 1-0 本 1-0 本 1-0 本 1-0 本 1-0 本 1-0

```
$3942-1016-010 本体打込式 スチール製 M16-020 本体打込式 スチール製 M16-030 本体打込式 スチール製 M16-1020-010 本体打込式 スチール製 M20
                                                                                                                  $3930-1040-130 JM-12 上向打(天井)
-1050-130 JM-16 上向打(天井)
-1060-130 JM-20 上向打(天井)
-1070-130 JM-22 上向打(天井)
                                                          M 1 6 横向打(壁)
M 1 6 上向打(天井)
M 2 0 下向打(床)
                                                                                                           1-14
                                                                                                                                                                                                                              3-05
                                                                                                           1-15
                                                                                                                                                                                                                              3-06
                                                                                                           1-16
        -1020 -010 本体打込式 スチール製 M20
-020 本体打込式 スチール製 M20
-030 本体打込式 スチール製 M20
-1022 -010 本体打込式 スチール製 M22
-020 本体打込式 スチール製 M22
-030 本体打込式 スチール製 M22
                                                                     横向打 (壁)
                                                                                                   本本
                                                                                                           1-17
                                                                                                                                          セットアンカー スリーブ打込式 [材工]
                                                                     上向打(天井)下向打(床)
                                                                                                           1-18
                                                                                                                  S3930-2010-130 B-650 上向打 (天井)

-2020-130 B-865 上向打 (天井)

-2030-130 B-1070 上向打 (天井)

-2040-130 B-1210 上向打 (天井)

-2050-130 B-1612 上向打 (天井)

-2060-130 B-2017 上向打 (天井)

-2070-130 B-2220 上向打 (天井)
                                                                                                           1-19
                                                                                                                                                                                                                              3-08
                                                                      構向打 (辟)
                                                                                                           1-20
                                                                                                                                                                                                                              3-09
                                                                     上向打(天井)
                                                                                                                                                                                                                              3-11
                       あと施工アンカー工事 金属拡張アンカー (差筋)
                                                                                                                                                                                                                              3-12
                                                                                                                                                                                                                     本
$3942-2010-010 スリーブ打込式 鉄筋径D10
-020 スリーブ打込式 鉄筋径D10
                                                                                                                                                                                                                              3-13
                                                                   下向打(床)
                                                                                                           1-22
                                                                   横向打(壁)上向打(天井)
                                                                                                           1-23
                                                                                                                                                                                                                              3-14
                       スリーブ打込式
                -030
                                                                                                           1-24
                                              鉄筋径D10
        -030 スリーブ打込式
-2013 -010 スリーブ打込式
-020 スリーブ打込式
-030 スリーブ打込式
-2016 -010 スリーブ打込式
-020 スリーブ打込式
                                                                                                                                          差筋アンカー 本体打込式 [材工]
                                                                                                           1-25
                                                                                                                  $3930-3010-130 BD-10×450 上向打(天井)
-3020-130 BD-13×600 上向打(天井)
-3030-130 BD-16×750 上向打(天井)
                                                                   横向打(壁)
上向打(天井)
下向打(床)
                                              鉄筋径D13
鉄筋径D13
                                                                                                           1-26
                                                                                                                                                                                                                              3-15
                                                                                                                                                                                                                              3-16
                                              鉄筋径D16
                                                                                                   太
                                                                                                           1-28
                                                                                                                                                                                                                              3-17
                                                                                                   本本
                                             鉄筋径D16 横向打(壁)
鉄筋径D16 上向打(天井)
                                                                                                           1-29
                                                                                                                                          耐震アンカー 本体打込式 [材工]
                                             鉄筋径D16
                -030 スリーブ打込式
                                                                                                           1-30
                                                                                                                   $3930-4010-130 RF-13 (W3/8)
-4020-130 RF-16 (W1/2)
-4030-130 RF-19 (W1/2)
-4040-130 RF-22 (W5/8)
                                                                                                                                                                           上向打(天井)
上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                                                                                                                                              3-18
あと施工アンカー工事 金属拡張アンカー 公表価格
                                                                                                                                                                                                                              3-19
                                                                                                 300頁1表
                                                                                                                                                                           上向打 (天井)
                                                                                                                                                                                                                              3-20
                       ストロングアンカー 本体打込式 [材工]
S3930-1010-110 JM-6 下向打(床)
-1020-110 JM-8 下向打(床)
-1030-110 JM-1 0 下向打(床)
-1040-110 JM-1 0 下向打(床)
-1040-110 JM-1 6 下向打(床)
-1050-110 JM-1 6 下向打(床)
-1060-110 JM-2 0 下向打(床)
-1070-110 JM-2 2 下向打(床)
                                                                                                           1-01
                                                                                                                                          溶接アンカー 本体打込式 [材工]
                                                                                                           1-02
                                                                                                   本
                                                                                                                   $3930-5010-130 WA-10×50 サッシ取付用 上向打 (天井)
-5020-130 WA-10×55 サッシ取付用 上向打 (天井)
-5030-130 WA-10×60 サッシ取付用 上向打 (天井)
                                                                                                                                                                                                                              3-22
                                                                                                           1-03
                                                                                                                                                                                                                      本
                                                                                                                                                                                                                              3-23
                                                                                                   本本
                                                                                                           1-04
                                                                                                           1-05
                                                                                                                                                                                                                              3-24
                                                                                                                                           FYアンカー スリーブ打込式 [材工]
                                                                                                           1-07
                                                                                                                   $3930-6010-130 FY-25×180 山留工法用 上向打 (天井)
-6020-130 FY-30×180 山留工法用 上向打 (天井)
                                                                                                                                                                                                                     本
                                                                                                                                                                                                                              3-25
                       セットアンカー スリーブ打込式 [材工]
                                                                                                                                                                                                                      太
                                                                                                                                                                                                                              3-26
S3930-2010-110 B-650 下向打(床)

-2020-110 B-865 下向打(床)

-2030-110 B-1070 下向打(床)

-2040-110 B-1210 下向打(床)

-2050-110 B-1210 下向打(床)

-2050-110 B-1612 下向打(床)

-2060-110 B-2017 下向打(床)

-2070-110 B-2220 下向打(床)
                                                                                                           1-08
                                                                                                                    あと施工アンカー工事 金属拡張アンカー
                                                                                                                                                                                         公表価格
                                                                                                                                                                                                                    301頁1表
                                                                                                           1-09
                                                                                                  本本
                                                                                                           1-10
                                                                                                                                          ホーク・カットアンカー 本体打込式 [材工]
                                                                                                           1-11
                                                                                                                  S3930-7010-110 6 CA (28 CA) 下向打(床)
-7020-110 8 CA (25 8 CA) 下向打(床)
-7030-110 1 0 CA (38 CA) 下向打(床)
-7040-110 1 2 CA (48 CA) 下向打(床)
-7050-110 1 6 CA (58 CA) 下向打(床)
-7060-110 2 0 CA (68 CA) 下向打(床)
-7070-110 2 2 CA (78 CA) 下向打(床)
-7080-110 2 4 CA (88 CA) 下向打(床)
                                                                                                  本
                                                                                                           1-12
                                                                                                           1-13
                                                                                                                                                                          下向打(床)下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                              1-02
                                                                                                  本
                                                                                                                                                                                                                              1-03
                                                                                                                                                                          下向打(床)下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                              1-04
                      差筋アンカー 本体打込式
                                                             [材工]
                                                                                                                                                                                                                              1-05
$3930-3010-110 BD-1 0×4 5 0 下向打 (床)
-3020-110 BD-1 3×6 0 0 下向打 (床)
-3030-110 BD-1 6×7 5 0 下向打 (床)
                                                                                                                                                                          下向打 (床)
                                                                                                                                                                        下向打(床)下向打(床)
                                                                                                  本
                                                                                                           1-16
                                                                                                                                                                                                                      本
                                                                                                                                                                                                                              1-07
                       耐震アンカー 本体打込式 [材工]
                                                                                                                                          ホーク・ドラゴンアンカー スリーブ打込式 [材工]
S3930-4010-110 RF-13 (W3/8) 下向打(床)
-4020-110 RF-16 (W1/2) 下向打(床)
-4030-110 RF-19 (W1/2) 下向打(床)
-4040-110 RF-22 (W5/8) 下向打(床)
                                                                                                                   $3931-2010-110 WD 1 0 4 5 0 下向打(床)
-2020-110 WD 1 3 6 0 0 下向打(床)
-2030-110 WD 1 6 7 5 0 下向打(床)
                                                                                                  本本
                                                                                                           1-19
                                                                                                                                                                                                                              1-10
                                                                                                           1-20
                                                                                                                                                                                                                     本
                                                                                                                                                                                                                              1-11
                                                       下向打 (床)
                                                                                                                                          ホーク・溶接用アンカー 本体打込式 [材工]
                      溶接アンカー 本体打込式 [材工]
                                                                                                                   $3931-4010-110 TSW1055 下向打(床)
-4020-110 TSW1060 下向打(床)
-4030-110 TSW1070 下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                              1-12
$3930-5010 -110 WA-1 0×5 0 サッシ取付用 下向打 (床) -5020 -110 WA-1 0×5 5 サッシ取付用 下向打 (床) -5030 -110 WA-1 0×6 0 サッシ取付用 下向打 (床)
                                                                                                           1-22
                                                                                                                                                                                                                              1-13
                                                                                                           1-23
                                                                                                   本
                                                                                                                                                                                                                              1-14
                                                                                                                                                                                                                     本
                                                                                                                                          ホーク・アンカーポルト スリーブ打込式 [材工]
                       FYアンカー スリーブ打込式 [材工]
                                                                                                                   $3931-1010-110 B650 下向打(床)
-1020-110 B860 下向打(床)
-1030-110 B1070 下向打(床)
$3930-6010-110 FY-25×180 山留工法用 下向打(床)-6020-110 FY-30×180 山留工法用 下向打(床)
                                                                                                           1-25
                                                                                                                                                                                                                              1-16
                                                                                                                          - 1020 - 110 B 8 6 0 下同打 (床) - 1030 - 110 B 1 0 7 0 下向打 (床) - 1040 - 110 B 1 2 1 0 0 下向打 (床) - 1050 - 110 B 1 6 1 2 5 下向打 (床) - 1060 - 110 B 2 0 1 7 0 下向打 (床) - 1070 - 110 B 2 2 2 2 0 0 下向打 (床) - 1080 - 110 B 2 4 2 0 0 下向打 (床)
                                                                                                  本
                                                                                                           1-26
                                                                                                                                                                                                                      本
                                                                                                                                                                                                                              1-17
                       ストロングアンカー 本体打込式 [材工]
                                                                                                                                                                                                                      太
                                                                                                                                                                                                                              1-19
S3930-1010-120 JM-8 横向打(壁)

-1020-120 JM-8 横向打(壁)

-1030-120 JM-1 0 横向打(壁)

-1040-120 JM-1 2 横向打(壁)

-1050-120 JM-1 6 横向打(壁)

-1060-120 JM-2 0 横向打(壁)

-1070-120 JM-2 0 横向打(壁)
                                                                                                           2-01
                                                                                                                                                                                                                      本
                                                                                                                                                                                                                              1-20
                                                                                                           2-02
                                                                                                                                                                                                                              1-21
                                                                                                           2-03
                                                                                                                                                                                                                              1-22
                                                                                                           2-04
                                                                                                                                          ホーク・ホリコミアンカー 本体打込式 [材工]
                                                                                                   本本
                                                                                                           2-05
                                                                                                                  2-06
                                                                                                                                                                                                                              1-23
                                                                                                                                                                                                                              1-24
                                                                                                                                                                                                                              1-25
                       セットアンカー スリーブ打込式 [材工]
                                                                                                                                                                                                                      本
                                                                                                                                                                                                                              1-26
$3930-2010-120 B-650 横向打 壁)
-2020-120 B-865 横向打 壁)
-2030-120 B-1070 横向打 (壁)
-2040-120 B-1210 横向打 (壁)
-2040-120 B-1210 横向打 (壁)
-2050-120 B-1612 横向打 (壁)
-2060-120 B-2017 横向打 (壁)
                                                                                                           2-08
                                                                                                                                                                                                                              1-27
                                                                                                           2-09
                                                                                                                                                                                                                              1-28
                                                                                                  本本本本
                                                                                                           2-10
                                                                                                                                          ホーク・カットアンカー 本体打込式 [材工]
                                                                                                           2-11
                                                                                                                  S3930-7010-120 6 C A (2 8 C A) 横向打 (壁)

-7020-120 8 C A (2 5 8 C A) 横向打 (壁)

-7030-120 1 0 C A (3 8 C A) 横向打 (壁)

-7040-120 1 2 C A (4 8 C A) 横向打 (壁)

-7050-120 1 6 C A (5 8 C A) 横向打 (壁)
                                                                                                           2-12
                                                                                                                                                                                                                              2-01
                                                                                                           2-13
                                                                                                                                                                          横向打 (壁)横向打 (壁)
                                                                                                                                                                                                                              2-02
        -2070 -120 B-2220 横向打(壁)
                                                                                                           2-14
                                                                                                                                                                                                                              2-03
                                                                                                                                                                          横向打(壁)横向打(壁)
                      差筋アンカー 本体打込式
                                                               [材工]
                                                                                                                                                                                                                              2-05
$3930-3010-120 BD-10×450 横向打(壁)
-3020-120 BD-13×600 横向打(壁)
-3030-120 BD-16×750 横向打(壁)
                                                                                                                          -7060 -120 2 0 C A (6 8 C A)

-7070 -120 2 2 C A (7 8 C A)

-7080 -120 2 4 C A (8 8 C A)
                                                                                                           2-15
                                                                                                                                                                          横向打 (壁)
                                                                                                                                                                                                                      本
                                                                                                                                                                                                                              2-06
                                                                                                                                                                           横向打 (壁)
                                                                                                                                                                          横向打 (壁)
                                                                                                           2-17
                                                                                                                                                                                                                              2-08
                                                                                                                                          ホーク・ドラゴンアンカー スリーブ打込式 [材工]
                       耐震アンカー 本体打込式 [材工]
$3931-2010-120 WD 1 0 4 5 0 横向打 (壁)
-2020-120 WD 1 3 6 0 0 横向打 (壁)
-2030-120 WD 1 6 7 5 0 横向打 (壁)
                                                                                                           2-18
                                                                                                                                                                                                                     本
                                                                                                                                                                                                                              2-09
                                                                                                  本
                                                                                                           2-19
                                                                                                                                                                                                                              2-10
                                                                                                  本本本
                                                                                                           2-20
                                                                                                                                                                                                                              2-11
                                                                                                           2-21
                                                                                                                                          ホーク・溶接用アンカー 本体打込式 [材工]
                       溶接アンカー 本体打込式 [材工]
                                                                                                                   $3931-4010-120 T $W 1 0 5 5 横向打(壁)
-4020-120 T $W 1 0 6 0 横向打(壁)
-4030-120 T $W 1 0 7 0 横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                              2-12
$3930-5010-120 WA-10×50 サッシ取付用 横向打(壁)-5020-120 WA-10×55 サッシ取付用 横向打(壁)-5030-120 WA-10×60 サッシ取付用 横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                              2-13
                                                                                                           2-23
                                                                                                                                                                                                                              2-14
                                                                                                  本
                                                                                                           2-24
                                                                                                                                          ホーク・アンカーボルト スリーブ打込式 [材工]
                       FYアンカー スリーブ打込式
                                                                     [材工]
                                                                                                                   $3931-1010-120 B650 横向打(壁)
-1020-120 B860 横向打(壁)
-1030-120 B1070 横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                              2-15
$3930-6010-120 FY-25×180 山留工法用 横向打(壁)-6020-120 FY-30×180 山留工法用 横向打(壁)横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                              2-16
                                                                                                           2-25
                                                                                                                                                                                                                      本
                                                                                                                          - 1020 - 120 B 1 0 7 0 横向打(壁)
- 1040 - 120 B 1 2 1 0 0 横向打(壁)
- 1050 - 120 B 1 6 1 2 5 横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                              2-17
                                                                                                           2-26
                                                                                                                                                                                                                              2-18
                      ストロングアンカー 本体打込式 [材工]
                                                                                                                          -1050 -120 B 1 6 1 2 5
-1060 -120 B 2 0 1 7 0
                                                                                                                                                                                                                              2-19
                                                                                                                                                                                                                      本
$3930-1010-130 JM-6 上向打(天井)
-1020-130 JM-8 上向打(天井)
-1030-130 JM-10 上向打(天井)
                                                                                                                                                              横向打(壁)横向打(壁)
                                                                                                           3-01
                                                                                                                                                                                                                      本
                                                                                                                                                                                                                              2-20
                                                                                                                          -1070 -120 B 2 2 2 0 0
                                                                                                  本
                                                                                                           3-02
                                                                                                                                                                                                                              2-21
                                                                                                                           -1080 -120 B 2 4 2 0 0
```

```
$3933-1090-120 C-1080
-1100-122 C-1090
-1110-122 C-1010
-1120-122 C-1012
-1130-120 C-1260
-1140-120 C-1270
                         ホーク・ホリコミアンカー 本体打込式 [材工]
                                                                                                                                                                          横向打
                                                                                                                                                                                                                                             2-10
$3931-3010-120 A-10 S 横向打 (壁)
-3020-120 AT-10 S 横向打 (壁)
-3030-120 A-12 S 横向打 (壁)
-3040-120 AT-12 S 横向打 (壁)
                                                                                                                  2-23
                                                                                                                                                                                                                                             2-11
                                                                                                                                                                          構向打(壁)
                                                                                                                  2-24
                                                                                                                                                                                                                                             2-12
                                                                                                                  2-25
                                                                                                          本
                                                                                                                                                                          横向打
                                                                                                                                                                                     (程)
                                                                                                                                                                                                                                    木
                                                                                                                                                                                                                                             2-13
                                                                                                                  2-26
                                                                                                                                                                                                                                             2-14
                                                                                                                                                                          構向打
                                                                                                                                                                                    (壁)
                                                                                                                                 \begin{array}{c} -1140 - 120 \quad C - 1 \quad 2 \quad 7 \quad 0 \\ -1150 - 120 \quad C - 1 \quad 2 \quad 9 \quad 0 \\ -1160 - 122 \quad C - 1 \quad 2 \quad 1 \quad 0 \\ -1170 - 122 \quad C - 1 \quad 2 \quad 1 \quad 2 \\ -1180 - 122 \quad C - 1 \quad 2 \quad 1 \quad 5 \\ -1190 - 120 \quad C - 1 \quad 6 \quad 8 \quad 0 \\ -1200 - 120 \quad C - 1 \quad 6 \quad 1 \quad 0 \\ -1210 - 120 \quad C - 1 \quad 6 \quad 1 \quad 2 \\ -1220 - 122 \quad C - 1 \quad 6 \quad 1 \quad 5 \\ -1230 - 122 \quad C - 1 \quad 6 \quad 1 \quad 9 \\ -1240 - 120 \quad C - 2 \quad 0 \quad 1 \quad 0 \end{array}
         -3050 -120 A - 48S 横向打(壁)
-3060 -120 A - 16S 横向打(壁)
                                                                                                                  2-27
                                                                                                                                                                                                                                             2-15
                                                                                                                                                                          構向打
                                                                                                                                                                                    (辞)
                                                                                                                                                                                                                                             2-16
                                                                                                                                                                          構向打
                         ホーク・カットアンカー 本体打込式 [材工]
                                                                                                                                                                          横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                                             2-18
$3930-7010 -130 6 C A (2 8 C A)
-7020 -130 8 C A (2 5 8 C A)
-7030 -130 1 0 C A (3 8 C A)
-7040 -130 1 2 C A (4 8 C A)
-7050 -130 1 6 C A (5 8 C A)
-7060 -130 2 0 C A (6 8 C A)
-7070 -130 2 2 C A (7 8 C A)
-7080 -130 2 4 C A (8 8 C A)
                                                      上向打 (天井)
                                                                                                                                                                                                                                             2-19
                                                                                                                                                                         構向打
                                                                                                                                                                                    (壁)
                                                                                                                                                                                                                                    本
                                                          上向打(天井)
上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                                  3-02
                                                                                                                                                                                                                                             2-20
                                                                                                                  3-03
                                                                                                                                                                         横向打 (壁)
                                                                                                                                                                                                                                             2-21
                                                                                                                                                                                                                                             2-22
                                                                                                                  3-04
                                                                                                                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                                    (壁)
                                                                                                                                                                         構向打
                                                           上向打
上向打
                                                                     (天井)
                                                                                                          本
                                                                                                                  3-05
                                                                                                                                                                                                                                             2-23
                                                           上向打(天井)
                                                                                                                  3-06
                                                                                                                                  -1240 -120 C - 2 0 1 0
-1250 -120 C - 2 0 1 3
                                                                                                                                                                                                                                             2-24
                                                                                                                                                                          横向打
                                                                                                                                                                                    (壁)
                                                                                                                                                                                                                                    本
                                                                                                                  3-07
                                                                                                                                                                         横向打
                                                                                                                                                                                                                                             2-25
                                                                                                                                  -1260 -122 C - 2 0 1 5
-1270 -122 C - 2 0 1 9
-1280 -122 C - 2 0 2 3
                                                                                                         本
                                                                                                                  3-08
                                                           上向打 (天井)
                                                                                                                                                                         横向打 (壁)
                                                                                                                                                                                                                                             2-26
                                                                                                                                                                          構向打(壁)
                         ホーク・ドラゴンアンカー スリーブ打込式 [材工]
                                                                                                                                                                         横向打 (壁)
                                                                                                                                                                                                                                             2-28
$3931-2010-130 WD 1 0 4 5 0 上向打 (天井)
-2020-130 WD 1 3 6 0 0 上向打 (天井)
-2030-130 WD 1 6 7 5 0 上向打 (天井)
                                                                                                                                                   ボルトアンカー スリーブ打込式 [材工]
                                                                                                          本
                                                                                                                  3-10
                                                                                                                          $3933-2010-120 BA-650 おねじ 横向打 (壁)
-2020-120 BA-865 おねじ 横向打 (壁)
-2030-120 BA-1080 おねじ 横向打 (壁)
-2040-120 BA-1210 おねじ 横向打 (壁)
-2050-120 BA-1612 おねじ 横向打 (壁)
                                                                                                          太
                                                                                                                  3-11
                                                                                                                                                                                                                                             2-29
                                                                                                                                                                                                                                             2-30
                                                                                                                                                                                                                                    本
                         ホーク・溶接用アンカー 本体打込式 [材工]
                                                                                                                                                                                                                                             2-31
$3931-4010-130 T S W 1 0 5 5 上向打 (天井)
-4020-130 T S W 1 0 6 0 上向打 (天井)
-4030-130 T S W 1 0 7 0 上向打 (天井)
                                                                                                                  3-12
                                                                                                                                                                                                                                             2-32
                                                                                                                                                                                                                                            2-33
                                                                                                                  3-13
                                                                                                         本
                                                                                                                  3-14
                                                                                                                                   -2060-120 BA-2016 おねじ 横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                                                                                             2-34
                         ホーク・アンカーポルト スリーブ打込式 [材工]
                                                                                                                                                    シーティーアンカー 内部コーン打込式 [材工]
ポーク・アンカーボルト 入り

S3931-1010-130 B 6 5 0 上向打 (天井)

-1020-130 B 8 6 0 上向打 (天井)

-1030-130 B 1 0 7 0 上向打 (天井)

-1040-130 B 1 2 1 0 0 上向打 (天井)

-1050-130 B 1 6 1 2 5 上向打 (天井)

-1060-130 B 2 0 1 7 0 上向打 (天井)

-1070-130 B 2 2 2 0 0 上向打 (天井)

-1080-130 B 2 4 2 0 0 上向打 (天井)
                                                                                                                          S3933-3010-120 CT-625 めねじ 横向打(壁)
-3020-120 CT-830 めねじ 横向打(壁)
-3030-120 CT-1040 めねじ 横向打(壁)
-3040-120 CT-1250 めねじ 横向打(壁)
-3050-120 CT-1660 めねじ 横向打(壁)
                                                                                                                  3-15
                                                                                                                                                                                                                                             2-35
                                                                                                                                                                                                                                             2-36
                                                                                                          本本
                                                                                                                  3-17
                                                                                                                                                                                                                                             2-37
                                                                                                                  3-18
                                                                                                                                                                                                                                             2-38
                                                                                                                  3-19
                                                                                                                                                                                                                                             2-39
                                                                                                                                                                                                                                    本
                                                                                                                  3-20
                                                                                                                                                   オールアンカー 芯棒打込式 [材工]
                                                                                                                  3-21
                                                                                                                          $3933-1010-130 C-645 上向打(天井)
-1020-130 C-660 上向打(天井)
-1030-130 C-840 上向打(天井)
                                                                                                                  3-22
                                                                                                                                                                                                                                    本本
                                                                                                                                                                                                                                             3-02
                        ホーク・ホリコミアンカー 本体打込式 [材工]
                                                                                                                                                                                                                                             3-03
-1040 -130 C - 8 5 0
-1050 -130 C - 8 7 0
-1060 -130 C - 8 9 0
                                                                                                                                                                     上向打(天井)上向打(天井)上向打(天井)
                                                                                                                  3-23
                                                                                                                                                                                                                                             3-04
                                                                                                                  3-24
                                                                                                                                                                                                                                             3-05
                                                                                                                  3-25
                                                                                                                                                                                                                                             3-06
                                                                                                                                  -1070 -130 C - 1 0 5 0
-1080 -130 C - 1 0 6 0
-1090 -130 C - 1 0 8 0
                                                                                                          本
                                                                                                                  3-26
                                                                                                                                                                         上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                                                                                                                                                             3-07
                                                                                                                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                                                                                             3-08
                                                                                                          本
                                                                                                                  3-28
                                                                                                                                                                                    (天井)
                                                                                                                                                                          上向打
                                                                                                                                  上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                                                                                                                                                    太
                                                                                                                                                                                                                                             3-10
あと施工アンカー工事 金属拡張アンカー 公表価格
                                                                                                                                                                                                                                             3-11
                                                                                                       302頁1表
                                                                                                                                                                                    (天井)
                                                                                                                                                                                                                                             3-12
                                                                                                                                                                          上向打
                        オールアンカー 芯棒打込式 [材工]
                                                                                                                                                                                                                                             3-13
                                                                                                                                                                          上向打
                                                                                                                                                                                    (天井)
                                                                                                                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                                    (天井)
                                                                                                                                                                          上向打
$3933-1010-110 C-645
-1020-110 C-660
                                           下向打(床)下向打(床)
                                                                                                                  1-01
                                                                                                                                                                                    (天井)
                                                                                                                                                                                                                                             3-15
                                                                                                                                                                          上向打
                                                                                                                   1-02
        -1030 -110 C - 8 4 0
-1040 -110 C - 8 5 0
-1050 -110 C - 8 7 0
                                                                                                                                                                          上向打 (天井)
                                                                                                                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                                                                                             3-16
                                            下向打 (床)
                                                                                                                   1-03
                                                                                                                                                                          上向打
                                                                                                         本
                                            下向打(床)
                                                                                                                  1-04
                                            下向打 (床)
                                                                                                                                                                          上向打
                                                                                                                                                                                    (天井)
                                                                                                                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                                                                                             3-18
       -1190 -130 C - 1 6 8 0
                                                                                                                                                                          上向打(天井)
                                                                                                                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                                                                                             3-19
                                            下向打 (床)
                                                                                                         本本
                                                                                                                   1-06
                                                                                                                                  -1200 -130 C - 1 6 1 0
-1210 -130 C - 1 6 1 2
                                              下向打(床)
下向打(床)
下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                             3-20
                                                                                                                   1-07
                                                                                                                                                                          上向打
                                                                                                                                                                                    (天井)
                                                                                                                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                                                                                             3-21
                                                                                                                   1-08
                                                                                                                                  -1220 -132 C - 1 6 1 5
-1230 -132 C - 1 6 1 9
-1240 -130 C - 2 0 1 0
                                                                                                                                                                                                                                             3-22
                                                                                                                                                                          上向打
                                                                                                                                                                                     (天井)
                                                                                                         本
                                                                                                                  1-09
                                                                                                                                                                         上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                                   1-10
                                                                                                                                                                                                                                    木
                                                                                                                                                                                                                                             3-23
                                               下向打
                                                         (床)
                                                                                                                                                                                                                                             3-24
                                                                                                         本本
                                                                                                                   1-11
                                                                                                                                  - 1240 - 130 C - 2 0 1 0 上向打(天井)
- 1250 - 130 C - 2 0 1 3 上向打(天井)
- 1270 - 132 C - 2 0 1 9 上向打(天井)
- 1280 - 132 C - 2 0 2 3 上向打(天井)
                                                                                                                  1-12
                                                                                                                                                                                                                                             3-25
                                               下向打 (床)
                                               下向打
                                                                                                                                                                                                                                    太
                                                                                                                                                                                                                                             3-26
                                                                                                                                                                                                                                             3-27
                                               下向打(床)下向打(床)
                                                                                                         本
                                                                                                                  1-14
                                                                                                         本
                                                                                                                                                                                                                                             3-28
                                                                                                                  1-15
        -1160 -112 C - 1 2 1 0
-1170 -112 C - 1 2 1 2
                                                                                                                                                   ポルトアンカー スリーブ打込式 [材工]
                                               下向打 (床)
                                                                                                         太
                                                                                                                  1-17
                                                                                                                          $3933-2010-130 BA-650 おねじ 上向打 (天井)

-2020-130 BA-865 おねじ 上向打 (天井)

-2030-130 BA-1080 おねじ 上向打 (天井)

-2040-130 BA-1210 おねじ 上向打 (天井)

-2050-130 BA-1612 おねじ 上向打 (天井)
         -1180 -112 C - 1 2 1 5
                                               下向打
                                                                                                                                                                                                                                             3-29
                                                                                                         ·本本本
                                                          (床)
        -1190 -110 C - 1 6 8 0
-1200 -110 C - 1 6 1 0
                                                                                                                                                                                                                                             3-30
                                               下向打
                                                          (床)
                                                                                                                   1-19
                                                                                                                                                                                                                                             3-31
                                               下向打(床)
                                                                                                                   1-20
        -1210 -110 C - 1 6 1 2
                                                                                                                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                                                                                             3-32
                                                                                                                   1-21
        -1220 -112 C - 1 6 1 5
-1230 -112 C - 1 6 1 9
                                               下向打
                                                          (床)
                                                                                                          本
                                                                                                                   1-22
                                                                                                                                   -2060-130 BA-2016 おねじ
                                                                                                                                                                                         上向打 (天井)
                                                                                                                                                                                                                                             3-34
                                               下向打(床)
                                                                                                                   1-23
        -1240 -110 C - 2 0 1 0
-1250 -110 C - 2 0 1 3
                                               下向打 (床)
                                                                                                         本
                                                                                                                   1-24
                                                                                                                                                         -ティーアンカー 内部コーン打込式 [材工]
                                               下向打
                                                         (床)
                                                                                                         本
                                                                                                                  1-25
                                                                                                                          S3933-3010-130 CT-625 めねじ 上向打 (天井)
-3020-130 CT-830 めねじ 上向打 (天井)
-3030-130 CT-1040 めねじ 上向打 (天井)
-3040-130 CT-1250 めねじ 上向打 (天井
-3050-130 CT-1660 めねじ 上向打 (天井
        -1260 -112 C - 2 0 1 5
-1270 -112 C - 2 0 1 9
                                                                                                                                                                                                                                             3-35
                                               下向打 (床)
                                                                                                                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                                                                                             3-36
                                              下向打 (床)
                                                                                                                  1-27
         -1280 -112 C - 2 O 2 3 下向打 (床)
                                                                                                                                                                                       上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                                                                                             3-37
                                                                                                                  1-28
                                                                                                                                                                                                                                    太
                                                                                                                                                                                                                                             3-38
                                                                                                                                                                                         上向打(天井)
                        ボルトアンカー スリーブ打込式 [材工]
                                                                                                                                                                                                                                             3-39
$3933-2010-110 BA-650 おねじ 下向打(床)
-2020-110 BA-865 おねじ 下向打(床)
-2030-110 BA-1080 おねじ 下向打(床)
-2040-110 BA-1210 おねじ 下向打(床)
-2050-110 BA-1612 おねじ 下向打(床)
-2060-110 BA-2016 おねじ 下向打(床)
                                                                                                                           あと施工アンカー工事 金属拡張アンカー
                                                                                                                                                                                                     公表価格
                                                                                                          本本
                                                                                                                   1-30
                                                                                                                                                                                                                                  303頁1表
                                                                                                                  1-31
                                                                                                                                                   グリップアンカー 本体打込式 [材工]
                                                                                                                   1-32
                                                                                                                          S3933-4010-110 GA-6M めねじ 下向打(床)
-4020-110 GA-8M めねじ 下向打(床)
-4030-110 GA-10M めねじ 下向打(床)
-4040-110 GA-12M めねじ 下向打(房
-4050-110 GA-16M めねじ 下向打(房
-4060-110 GA-20M めねじ 下向打(房
                                                                                                          本
                                                                                                                  1-33
                                                                                                         本
                                                                                                                  1-34
                                                                                                                                                                                                                                             1-02
                                                                                                                                                                                     下向打(床)下向打(床)下向打(床)下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                             1-03
                         シーティーアンカー 内部コーン打込式 [材工]
                                                                                                                                                                                                                                             1-04
S3933-3010-110 CT-625 めねじ 下向打(床)
-3020-110 CT-830 めねじ 下向打(床)
-3030-110 CT-1040 めねじ 下向打(床)
-3040-110 CT-1250 めねじ 下向打(床)
                                                                                                                   1-35
                                                                                                                                                                                                                                             1-05
                                                                                                                  1-36
                                                                                                                                                                                                                                             1-06
                                                                                                                  1-37
                                                                                                                                  -4070 -110 GA-22M めねじ
-4080 -110 GA-24M めねじ
                                                                                                          本
                                                                                                                                                                                      下向打 (床)
                                                                                                                                                                                                                                    木
                                                                                                                                                                                                                                             1-07
                                                                                                                   1-38
                                                                                                                                                                                     下向打(床)
         -3050-110 CT-1660 めねじ 下向打(床)
                                                                                                                  1-39
                                                                                                                                                   ウェルドアンカー 本体打込式 [材工]
                         オールアンカー 芯棒打込式 [材工]
                                                                                                                          $3933-5010-110 HAS-1045 溶接用 下向打(床)-5020-110 HAS-1055 溶接用 下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                             1-09
$3933-1010-120 C-645 横向打(壁)
-1020-120 C-660 横向打(壁)
                                                                                                                  2-01
                                                                                                         本
                                                                                                                                                                                                                                             1-10
                                                                                                                                   -5030 -110 HAS-1060 溶接用
                                                                                                                  2-02
                                                                                                                                                                                           下向打 (床)
        -1030 -120 C - 8 4 0
                                            構向打 (壁)
                                                                                                         本本
                                                                                                                  2-03
        - 1040 - 120 C - 8 5 0 横向打(壁) - 1050 - 120 C - 8 7 0 横向打(壁) - 1060 - 120 C - 8 9 0 横向打(壁) - 1070 - 120 C - 1 0 5 0 横向打(壁) - 1080 - 120 C - 1 0 6 0 横向打(壁)
                                                                                                                  2-04
                                                                                                                                                   ハイアンカー 芯棒打込式
                                                                                                                                                                                             [材工]
                                                                                                                          $3932-1010-110 C6-45 おねじ 下向打(床)
-1020-110 C8-50 おねじ 下向打(床)
-1030-110 C8-70 おねじ 下向打(床)
-1040-110 C10-60 おねじ 下向打(床)
                                                                                                                  2-05
                                                                                                         本
                                                                                                                  2-06
                                                                                                                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                                                                                             1-13
                                                                                                                  2-07
                                                                                                                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                                                                                             1-14
                                                                                                                  2-08
```

	<del>不</del> 心——	<del>1-</del> lmi	(旭工中區/ 英刊   1 数		
S3932-1050-110 C10-90 おねじ 下向打(床)	本	1-16	   \$3932-2010-130 M 1 0 めねじ W 3 / 8 上向打 (天井)	本	3-23
-1060-110 C12-70 おねじ 下向打(床)	本本	1-17 1-18	-2020-130 M 1 2 めねじ W 1 / 2 上向打(天井)	本	3-24
-1080-110 C16-100 おねじ 下向打(床)	本	1-19	テーパーナットアンカー 内部コーン式 [材工]		
-1090-110 C16-120 おねじ 下向打(床) -1100-110 C20-130 おねじ 下向打(床)	本 本	1-20 1-21	\$3932-3010-130 M 1 0 めねじ W 3 / 8 上向打 (天井)   -3020-130 M 1 2 めねじ W 1 / 2 上向打 (天井)	本本	3-25 3-26
-1110-110 C 2 0 - 1 5 0 おねじ 下向打 (床)	本	1-22		4	0 20
ナットアンカー 本体打込式 [材工]			セットアンカー スリーブ打込式 <b>[材工]</b> \$3932-4010-130 M 1 0 - 8 0 おねじ 上向打(天井)	本	3-27
S3932-2010-110 M 1 0 めねじ W 3 / 8 下向打 (床)	本	1-23	-4020-130 M12-100 おねじ 上向打(天井)	本	3-28
-2020-110 M 1 2 めねじ W 1 / 2 下向打 (床)	本	1-24	-4030 -130 M 1 6 - 1 2 0 おねじ 上向打 (天井)	本	3-29
テーパーナットアンカー 内部コーン式 [材工]	+	1_05	溶接用アンカー スリーブ打込式 [材工]	本	3-30
\$3932-3010-110 M 1 0 めねじ W 3 / 8 下向打(床)   -3020-110 M 1 2 めねじ W 1 / 2 下向打(床)	本 本	1-25 1-26	83932-5010-130 W 1 0 - 5 5 上向打 (天井)	4	3 30
セットアンカー スリーブ打込式 [材工]			<b>ハイアンカーT型 芯棒打込式 [材工]</b> \$3932-5510-130 T4-25 上向打(天井)	本	3-31
\$3932-4010-110 M10-80 おねじ 下向打(床)	本	1-27		77-	
-4020-110 M12-100 おねじ 下向打(床) -4030-110 M16-120 おねじ 下向打(床)	本本	1-28 1-29	あと施工アンカー工事 金属拡張アンカー 公表価格	304頁	[1表
溶接用アンカー スリーブ打込式 [材工]			HKD-Sアンカー 内部コーン打込式 [材工]		
\$3932-5010-110 W 1 0-5 5 下向打 (床)	本	1-30	\$3935-2010 -110 HKD M6×25 下向打(床)   -2020 -110 HKD M8×30 下向打(床)	本本	1-01 1-02
ハイアンカーT型 芯棒打込式 [材工]			-2030 -110 HKD M10×40 下向打(床)	本	1-03
\$3932-5510-110 T4-25 下向打 (床)	本	1-31	-2040-110 HKD M12×50 下向打(床) -2050-110 HKD M16×65 下向打(床)	本本	1-04 1-05
グリップアンカー 本体打込式 [材工]			HSAアンカー ウェッジ式 [材工]		
\$3933-4010-120 GA-6M めねじ 横向打(壁)   -4020-120 GA-8M めねじ 横向打(壁)	本 本	2-01 2-02	\$3935-3010-110 HSA M6×65 下向打 (床)	本	1-06
-4030-120 GA-10M めねじ 横向打(壁)	本	2-03	-3020-110 HSA M8×75 下向打(床) -3030-110 HSA M10×83 下向打(床)	本本	1-07 1-08
-4040-120 GA-12M めねじ 横向打(壁) -4050-120 GA-16M めねじ 横向打(壁)	本本	2-04 2-05	-3040-110 HSA M12×100 下向打(床)	本本	1-09 1-10
-4060-120 GA-20M めねじ 横向打 (壁)	本	2-06	-3050 -110 HSA M16×137 下向打(床)	4	1-10
-4070-120 GA-22M めねじ 横向打(壁) -4080-120 GA-24M めねじ 横向打(壁)	本本	2-07 2-08	HNIアンカー 芯棒打込式 [材工] \$3935-5010-110 HNI M6×45 下向打(床)	本	1-11
ウェルドアンカー 本体打込式 [材工]	,		-5020-110 HNI M8×50 下向打(床)	本	1-12
S3933-5010-120 HAS-1045 溶接用 横向打 (壁)	本	2-09	-5030-110 HNI M10×60 下向打(床) -5040-110 HNI M12×70 下向打(床)	本本	1-13 1-14
-5020-120 HAS-1055 溶接用 横向打(壁) -5030-120 HAS-1060 溶接用 横向打(壁)	本本	2-10 2-11	-5050 -110 HNI M16×100 下向打(床)	本	1-15
ハイアンカー 芯棒打込式 [材工]	744	- ''	HSLアンカー コーンナット式 [材工]		
S3932-1010-120 C6-45 おねじ 横向打(壁)	本	2-12	\$3935-6030-510 HSL4 M12/25 下向打(床) -6040-510 HSL4 M16/25 下向打(床)	本本	1-16 1-17
-1020-120 C8-50 おねじ 横向打(壁)	本	2-13 2-14		4	' ''
-1030-120 C8-70 おねじ 横向打(壁) -1040-120 C10-60 おねじ 横向打(壁)	本本	2-14	<b>HKDーSアンカー 内部コーン打込式 [材工]</b> \$3935-2010-120 HKD M6×25 横向打(壁)	本	2-01
-1050-120 C10-90 おねじ 横向打(壁) -1060-120 C12-70 おねじ 横向打(壁)	本 本	2-16 2-17	-2020 -120 HKD M8×30 横向打(壁)	本	2-02
-1070-120 C12-90 おねじ 横向打(壁)	本	2-18	-2030-120 HKD M10×40 横向打(壁) -2040-120 HKD M12×50 横向打(壁)	本本	2-03 2-04
-1080-120 C16-100 おねじ 横向打(壁) -1090-120 C16-120 おねじ 横向打(壁)	本本	2-19 2-20	-2050-120 HKD M16×65 横向打(壁)	本	2-05
-1100-120 C20-130 おねじ 横向打(壁)	本	2-21	HSAアンカー ウェッジ式 [材工]		
-1110-120 C 2 0 - 1 5 0 おねじ 横向打 (壁)	本	2-22	\$3935-3010-120 HSA M6×65 横向打(壁) -3020-120 HSA M8×75 横向打(壁)	本本	2-06 2-07
<b>ナットアンカー 本体打込式 [材工]</b>   \$3932-2010-120 M 1 0 めねじ W 3 / 8 横向打(壁)	本	2-23	-3030-120 HSA M10×83 横向打(壁)	本	2-08
-2020 -120 M 1 2 めねじ W 1 / 2 横向打(壁)	本	2-24	-3040-120 HSA M12×100 横向打(壁) -3050-120 HSA M16×137 横向打(壁)	本本	2-09 2-10
テーパーナットアンカー 内部コーン式 [材工]			HNIアンカー 芯棒打込式 [材工]		
\$3932-3010-120 M 1 0 めねじ W 3 / 8 横向打 (壁)	本本	2-25 2-26	\$3935-5010-120 HNI M6×45 横向打(壁)	本	2-11
-3020 -120 M 1 2 めねじ W 1 / 2 横向打 (壁)	4	2-20	-5020-120 HNI M8×50 横向打(壁) -5030-120 HNI M10×60 横向打(壁)	本本	2-12 2-13
<b>セットアンカー スリーブ打込式 [材工]</b>   \$3932-4010-120 M 1 0 - 8 0 おねじ 横向打(壁)	本	2-27	-5040 -120 HNI M12×70 横向打(壁)	本	2-14
-4020-120 M12-100 おねじ 横向打(壁)	本	2-28	-5050 -120 HNI M16×100 横向打 (壁)	本	2-15
-4030-120 M16-120 おねじ 横向打(壁)	本	2-29	HSLアンカー コーンナット式 [材工] \$3935-6030-520 HSL4 M12/25 横向打(壁)	本	2-16
<b>溶接用アンカー スリーブ打込式 [材工]</b>	*	2-30	-6040-520 HSL4 M16/25 横向打(壁)	本	2-17
\$3932-5010-120 W 1 0-5 5 横向打 (壁)	本	2 30	HKD-Sアンカー 内部コーン打込式 [材工]		
ハイアンカーT型         芯棒打込式         [材工]           \$3932-5510-120         T4-25         横向打(壁)	本	2-31	\$3935-2010-130 HKD M6×25 上向打(天井) -2020-130 HKD M8×30 上向打(天井)	本本	3-01 3-02
グリップアンカー 本体打込式 [材工]			-2030 -130 HKD M10×40 上向打(天井)	本	3-03
\$3933-4010-130 GA-6M めねじ 上向打 (天井)	本	3-01	-2040 -130 HKD M12×50 上向打(天井) -2050 -130 HKD M16×65 上向打(天井)	本本	3-04 3-05
-4020-130 GA-8M めねじ 上向打 (天井) -4030-130 GA-10M めねじ 上向打 (天井)	本 本	3-02 3-03	HSAアンカー ウェッジ式 [村工]	- 1-	
-4040-130 GA-12M めねじ 上向打(天井)	本	3-04	\$3935-3010-130 HSA M6×65 上向打 (天井)	本	3-06
-4050-130 GA-16M めねじ 上向打(天井) -4060-130 GA-20M めねじ 上向打(天井)	本 本	3-05 3-06	-3020-130 HSA M8×75 上向打 (天井) -3030-130 HSA M10×83 上向打 (天井)	本本	3-07 3-08
-4070-130 GA-22M めねじ 上向打 (天井) -4080-130 GA-24M めねじ 上向打 (天井)	本 本	3-07 3-08	-3040-130 HSA M12×100 上向打(天井)	本	3-09
	4	5 08	-3050 -130 HSA M16×137 上向打(天井)	本	3–10
ウェルドアンカー         本体打込式         [材工]           \$3933-5010-130         HAS-1045         溶接用         上向打(天井)	本	3-09	HNIアンカー 芯棒打込式 [材工] \$2025_5010_120_HNI M6×45 上向打 (手井)	本	3-11
-5020 -130 HAS-1055 溶接用 上向打(天井)	本本	3-10 3-11	S3935-5010-130 HNI M6×45 上向打(天井) -5020-130 HNI M8×50 上向打(天井)	本	3-12
-5030 -130 HAS-1060 溶接用 上向打 (天井)	4	0-11	-5030-130 HNI M10×60 上向打(天井) -5040-130 HNI M12×70 上向打(天井)	本本	3-13 3-14
ハイアンカー 芯棒打込式 [材工]       \$3932-1010-130 C 6 - 4 5 おねじ 上向打 (天井)	本	3-12	-5050 -130 HNI M16×100 上向打(天井)	本	3-15
-1020-130 C8-50 おねじ 上向打(天井)	本	3-13	HSLアンカー コーンナット式 [材工]		
-1030-130 C8-70 おねじ 上向打(天井) -1040-130 C10-60 おねじ 上向打(天井)	本本	3-14 3-15	S3935-6030-530 HSL4 M12/25 上向打(天井) -6040-530 HSL4 M16/25 上向打(天井)	本本	3-16 3-17
-1050-130 C 1 0 - 9 0 おねじ 上向打 (天井) -1060-130 C 1 2 - 7 0 おねじ 上向打 (天井)	本 本	3-16 3-17		•	
-1070-130 C12-90 おねじ 上向打(天井)	本	3-18	あと施工アンカー工事 金属拡張アンカー 公表価格	305頁	[1表
-1080-130 C16-100 おねじ 上向打(天井) -1090-130 C16-120 おねじ 上向打(天井)	本 本	3-19 3-20	ルーティアンカー 芯棒打込式 [材工]		
-1100-130 C 2 0 - 1 3 0 おねじ 上向打 (天井) -1110-130 C 2 0 - 1 5 0 おねじ 上向打 (天井)	本本	3-21 3-22	\$3934-1010-110 Cタイプ C-645 下向打(床) -1020-110 Cタイプ C-660 下向打(床)	本本	1-01 1-02
	4*	· 22	-1030-110 Cタイプ C-850 下向打(床) -1040-110 Cタイプ C-870 下向打(床)	本本	1-03 1-04
・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・			TOTO TIO C/イノ C OTO T門打 (水)	744	

```
$3934-1050-110 Cタイプ
-1060-110 Cタイプ
-1070-110 Cタイプ
-1080-110 Cタイプ
-1080-110 Cタイプ
-1090-110 Cタイプ
-1110-110 Cタイプ
-1110-110 Cタイプ
-11120-110 Cタイプ
-1130-110 Cタイプ
-1140-110 Cタイプ
-1150-110 Cタイプ
-1160-110 Cタイプ
-1160-110 Cタイプ
-1180-110 Cタイプ
                                                \begin{array}{c} C-1\ 0\ 5\ 0 \\ C-1\ 0\ 6\ 0 \\ C-1\ 0\ 8\ 0 \\ C-1\ 0\ 9\ 0 \\ C-1\ 2\ 6\ 0 \\ C-1\ 2\ 7\ 0 \end{array}
                                                                                                                                                          $3936-1080-120 異形鉄筋 I
-2010-120 異形鉄筋 Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                D 3 2 × 7 5 0
D 1 0 × 4 9 0
D 1 3 × 6 2 0
D 1 6 × 7 7 0
                                                                                                                                                                                                                                               横向打(壁)
横向打(壁)
                                                                                            (床)
                                                                                                                                                1-06
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-09
                                                                                                                                                                     -2020 -120 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                1-07
                                                                               下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-10
                                                                                                                                                                     -2030 -120 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                                                横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-11
                                                                                                                                                1-08
                                                                               下向打
                                                                                            (床)
                                                                                                                                    本本
                                                                                                                                                1-09
                                                                                                                                                                    -2040 - 120
                                                                                                                                                                                        異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                D 1 9 × 9 6 0
D 2 2 × 1 1 3 0
                                                                                                                                                                                                                                                横向打 (壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-12
                                                                                                                                                                                                                                                   横向打(壁)横向打(壁)
                                                                                                                                                1-10
                                                                                                                                                                     -2050 -120 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-13
                                                                                            (床)
                                                                               下向打
                                                   C-1270

C-1290

C-1210

C-1212

C-1610
                                                                               下向打
                                                                                                                                                1-11
                                                                                                                                                                    -2060 -120 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                 D 2 5 × 1 3 0 0
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-14
                                                                                                                                                                                                                D 2 9 × 1 5 0 0
D 3 2 × 1 6 3 0
                                                                               下向打
                                                                                            (床)
                                                                                                                                     本
                                                                                                                                                1-12
                                                                                                                                                                    -2072 -120 晃形鉄筋 II
                                                                                                                                                                                                                                                    構向打 (辟)
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-15
                                                                                                                                                                     -2080 -120 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                                                   横向打(壁)横向打(壁)
                                                                               下向打
                                                                                                                                                                   -2080 -120 異形鉄筋Ⅱ 1
-3010 -120 全ネジボルト
-3020 -120 全ネジボルト
-3030 -120 全ネジボルト
-3050 -120 全ネジボルト
-3050 -120 全ネジボルト
-3060 -120 全ネジボルト
-3070 -120 全ネジボルト
-1010 -130 異形鉄筋Ⅱ 1
-1020 -130 異形鉄路Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                   M10 \times 140

M12 \times 160
                                                                               下向打
                                                                                            (床)
                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                1-14
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-17
                                                 C-1610
C-1612
C-1615
C-2013
C-2015
                                                                                                                                                1-15
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-18
                                                                               下向打
                                                                                            (床)
                                                                                                                                     本
                                                                                                                                                                                                                                                    構向打
                                                                                                                                                                                                                                                                 (壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                                                    M16 \times 210
                                                                                                                                                1-16
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-19
                                                                                                                                                                                                                M16×210

M20×300

M22×360

M24×420

M30×500

D10×490

D13×500
                                                                              下向打
                                                                                            (床)
                                                                                                                                                1-17
                                                                                                                                                                                                                                                    横向打 (壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-20
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-21
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                              下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                    構向打
                                                                                                                                                                                                                                                                 (壁)
                                                                                                                                                                                                                                                    横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-22
                               ユニコンアンカー 内部コーン打込式
                                                                                                         [材工]
                                                                                                                                                                                                                                                    横向打 (壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-23
$3934-2020-110 UCタイプUC-3030B 下向打(床)
-2030-110 UCタイプ UC-3040 下向打(床)
-2040-110 UCタイプ UC-4050 下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                上向打(天井)上向打(天井)
                                                                                                                                                1-19
                                                                                                                                                                    -1020 -130 異形鉄筋 I
-1030 -130 異形鉄筋 I
                                                                                                                                    太
                                                                                                                                                1-20
                                                                                                                                                                                                                                                                                              太
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-02
                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-03
                                                                                                                                               1-21
                                                                                                                                                                                                                                                上向打(天井)
                                                                                                                                                                    -1040 -130 異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                                                                 D 1 9 × 6 0 0
                                                                                                                                                                                                                                                 上向打 (天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-04
| Nーティアンカー | 芯棒打 | S3934-1010 -120 | Cタイプ | C-6660 | 横 | 1020 -120 | Cタイプ | C-850 | 横 | 1040 -120 | Cタイプ | C-870 | 横 | 1040 -120 | Cタイプ | C-870 | 横 | 1040 -120 | Cタイプ | C-1066 | C-870 | 横 | 1040 -120 | Cタイプ | C-1068 | C-1060 -120 | Cタイプ | C-1068 | C-1070 -120 | Cタイプ | C-1088 | C-1080 -120 | Cタイプ | C-126 | C-1100 -120 | Cタイプ | C-126 | C-1100 -120 | Cタイプ | C-1270 | C-1110 -120 | Cタイプ | C-1270 | C-1120 -1130 -120 | Cタイプ | C-1210 | C-1130 -120 | Cタイプ | C-161 | C-1150 -120 | Cタイプ | C-161 | C-1160 -120 | Cタイプ | C-161 | C-1170 -120 | Cタイプ | C-201 | 3 | C-1180 -120 | Cタイプ | C-201 | 3 | C-201 |
                               ルーティアンカー 芯棒打込式 [材工]
                                                                                                                                                                                         里形鉄筋 Ⅰ
                                                                                                                                                                                                                -1050 - 130
                                                                                                                                                                                                                                                 上向打
                                                                                                                                                                                                                                                              (天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                              木
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-05
                                                                          横向打 (壁)
                                                                                                                                               2-01
                                                                                                                                                                    -1060 -130
                                                                                                                                                                                         異形鉄筋I
                                                                                                                                                                                                                                                上向打
                                                                                                                                                                                                                                                             (天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-06
                                                                          横向打 (壁)
                                                                                                                                    本本
                                                                                                                                               2-02
2-03
                                                                                                                                                                                                                D 2 9 × 7 4 0
D 3 2 × 7 5 0
D 1 0 × 4 9 0
                                                                                                                                                                    -1072 -130 異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                                                                                                上向打
                                                                                                                                                                                                                                                              (天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-07
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-08
                                                                                                                                                                    -1080 - 130
                                                                                                                                                                                                                                                上向打
上向打
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                          構向打 (辟)
                                                                                                                                                                                         異形鉄笛 I
                                                                                                                                                                                                                                                              (天井)
                                                                          横向打
                                                                                                                                               2-04
                                                                                                                                                                    -2010 -130
                                                                                                                                                                                         異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                                                              (天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-09
                                                                              横向打(壁)横向打(壁)
                                                                                                                                                                    -2020 -130 異形鉄筋Ⅱ
-2030 -130 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                上向打(天井)上向打(天井)
                                                                                                                                               2-05
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-10
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-11
                                                                                                                                               2-06
                                                                               横向打
                                                                                                                                               2-07
                                                                                                                                                                    -2040 -130
                                                                                                                                                                                         異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                 D 1 9 × 9 6 0
                                                                                                                                                                                                                                                上向打(天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-12
                                                                                                                                                                    -2050 -130 異形鉄筋Ⅱ
-2060 -130 異形鉄筋Ⅱ
                                                                              横向打(壁)横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                                                               2-08
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-13
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-14
                                                                                                                                                2-09
                                                                                                                                                                    -2072 -130 異形鉄筋Ⅱ
-2080 -130 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                D 2 9 × 1 5 0 0
D 3 2 × 1 6 3 0
                                                                               横向打
                                                                                                                                    本本
                                                                                                                                               2-10
                                                                                                                                                                                                                                                                 (天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-15
                                                                               構向打
                                                                                            (壁)
                                                                                                                                               2-11
                                                                                                                                                                                                                                                    上向打
                                                                                                                                                                                                                                                                 (天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-16
                                                                                                                                                                     -3010 -130
                                                                                                                                                                                        全ネジボル
                                                                                                                                                                                                                    M10 \times 140
                                                                                                                                                                                                                                                                 (天井)
                                                                                                                                                2-12
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-17
                                                                               横向打
                                                                                                                                    本本
                                                                                                                                                                                         全ネジボルト
全ネジボルト
                                                                                                                                                                                                                    (辞)
                                                                                                                                                2-13
                                                                                                                                                                    -3020 - 130
                                                                                                                                                                                                                                                    上向打
                                                                                                                                                                                                                                                                  (天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                              太
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-18
                                                                                                                                                                     -3030 -130
                                                                               横向打
                                                                                                                                                2-14
                                                                                                                                                                                                                                                                 (天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-19
                                                                                            (壁)
                                                                                                                                                                                                                                                    上向打
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                        全ネジボルト全ネジボルト
                                                                                                                                    本本
                                                                                                                                               2-15
                                                                                                                                                                    -3040 -130
                                                                                                                                                                                                                    M20 \times 300
                                                                                                                                                                                                                                                                 (天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-20
                                                                                            (壁)
                                                                                                                                                                                                                                                    上向打
                                                                                                                                               2-16
                                                                              横向打
                                                                                                                                                                                                                    上向打
上向打
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-21
                                                                                             (壁)
                                                                                                                                                                    -3050 - 130
                                                                                                                                                                                                                                                                 (天井)
                                                                                                                                                                                                                                                    上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                                                                                      -3060 -130
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-22
                                                                              横向打
                                                                              横向打 (壁)
                                                                                                                                               2-18
                                                                                                                                                                    -3070-130 全ネジボルト
                                                                                                                                                                                                                    M\,3\,\,0\times5\,\,0\,\,0
                                                                                                                                                                                                                                                                                              *
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-23
                                ユニコンアンカー 内部コーン打込式
                                                                                                                                                           あと施工アンカー工事 接着系アンカー < 公表価格>
                                                                                                                                                                                                                                                                                           307頁1表
$3934-2020-120 UCタイプUC-3030B 横向打(壁)
-2030-120 UCタイプ UC-3040 横向打(壁)
-2040-120 UCタイプ UC-4050 横向打(壁)
                                                                                                                                               2-19
                                                                                                                                                                                          ARケミカルセッター SUPER
                                                                                                                                                                                                                                                               [材工]
                                                                                                                                               2-20
                                                                                                                                    本
                                                                                                                                               2-21
                                                                                                                                                          $3937-1010-110 異形鉄筋 I
-1020-110 異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                                                                D 1 0 × 4 9 0
D 1 3 × 5 0 0
                                                                                                                                                                                                                                                下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         1-01
                                                                                                                                                                                                                                                下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         1-02
| Nーティアンカー | 芯棒打 | S3934-1010 -130 | Cタイプ | C-6 4 5 | 上 | -1020 -130 | Cタイプ | C-6 6 0 | 上 | -1030 -130 | Cタイプ | C-8 5 0 | 上 | -1040 -130 | Cタイプ | C-8 7 0 | 上 | -1040 -130 | Cタイプ | C-1 0 5 0 | L | -1060 -130 | Cタイプ | C-1 0 6 0 | L | -1060 -130 | Cタイプ | C-1 0 8 0 | -1060 -130 | Cタイプ | C-1 0 8 0 | -1080 -130 | Cタイプ | C-1 2 6 0 | -1100 -130 | Cタイプ | C-1 2 6 0 | -1100 -130 | Cタイプ | C-1 2 7 0 | -1110 -130 | Cタイプ | C-1 2 9 0 | -1120 -130 | Cタイプ | C-1 2 1 2 | -1140 -130 | Cタイプ | C-1 6 1 0 | -1150 -130 | Cタイプ | C-1 6 1 0 | -1150 -130 | Cタイプ | C-1 6 1 5 | -1170 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 3 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | C-2 0 1 5 | -1180 -130 | Cタイプ | 
                               ルーティアンカー 芯棒打込式 [材工]
                                                                                                                                                                    -1030 -110 異形鉄筋 I
-1040 -110 異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                                                                D 1 6 × 5 3 0
D 1 9 × 6 0 0
                                                                                                                                                                                                                                                 下向打
                                                                                                                                                                                                                                                             (床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         1-03
                                                                         上向打(天井)
上向打(天井)
上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                                                               3-01
                                                                                                                                                                                                                                                下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         1-04
                                                                                                                                               3-02
                                                                                                                                                                                                                                                下向打
                                                                                                                                                                    -1050 -110 異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                                                                 D 2 2 × 6 5 0
                                                                                                                                                                                                                                                            (床)
                                                                                                                                    本本
                                                                                                                                               3-03
                                                                                                                                                                    -1060 -110 異形鉄筋 I
-1070 -110 異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                                                                下向打
                                                                                                                                                                                                                                                              (床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         1-06
                                                                                                                                               3-04
                                                                                                                                                                                                                                                            (床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                          1-07
                                                                                                                                                                                                                                                 下向打
                                                                                            (天井)
(天井)
(天井)
(天井)
                                                                                                                                    本本本本
                                                                              上向打
                                                                                                                                                                                                                D 3 2 × 7 5 0
D 3 8 × 8 0 0
D 1 0 × 4 9 0
                                                                                                                                                                    -1080 -110 異形鉄筋 I
-1090 -110 異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                                                                                                 下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                          1-08
                                                                               上向打
                                                                                                                                               3-06
                                                                                                                                                                                                                                                 下向打
                                                                                                                                                                                                                                                            (床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                              太
                                                                                                                                                                                                                                                                                                          1-09
                                                                                                                                               3-07
                                                                              上向打
                                                                                                                                                                     -2010 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                                                下向打 (床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                          1-10
                                                                                                                                                                    -2020 -110 異形鉄筋Ⅱ
-2030 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                D 1 3 × 6 2 0
D 1 6 × 7 7 0
                                                                                                                                                                                                                                                下向打(床)下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                          1-11
                                                                               上向打
                                                                                             (天井)
                                                                                                                                    本
                                                                                                                                               3-09
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         1-12
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                            (天井)
                                                                                                                                    本
                                                                                                                                               3-10
                                                                               上向打
                                                                                                                                                                    -2040 -110 異形鉄筋Ⅱ
-2050 -110 異形鉄筋Ⅱ
-2050 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                D 1 9 × 9 6 0
D 2 2 × 1 1 3 0
D 2 5 × 1 3 0 0
                                                                                                                                                                                                                                                下向打 (床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                          1-13
                                                                                                                                    本本
                                                                                                                                               3-11
                                                                                                                                                                                                                                                   下向打(床)下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         1 - 14
                                                                               上向打
                                                                                             (天井)
                                                                                                                                               3-12
                                                                                                                                                                     -2060 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                          1-15
                                                                                                                                    本本本
                                                                               上向打
                                                                                             (天井)
                                                                                                                                                3-13
                                                                                                                                                                    -2070 -110 異形鉄筋Ⅱ
-2080 -110 異形鉄筋Ⅱ
-2090 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                D 2 9 × 1 5 1 0
D 3 2 × 1 6 3 0
                                                                                                                                                                                                                                                    下向打(床)下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                          1-16
                                                                               上向打
                                                                                             (天土)
                                                                                                                                               3-14
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         1-17
                                                                                                                                               3-15
                                                                               上向打
                                                                                            (天井)
                                                                                                                                                                                                                D 3 8 × 1 9 2 0
                                                                                                                                                                                                                                                    下向打 (床)
                                                                                                                                                3-16
                                                                                            (天井)
                                                                                                                                                                                                                   M1 0 × 1 4 0
M1 2 × 1 6 0
M1 6 × 2 1 0
M2 0 × 3 0 0
M2 2 × 3 0 0
                                                                              上向打
                                                                                                                                                                                                                                                                 (床)
                                                                                                                                                                    -3010 -110 全ネジボルト
-3020 -110 全ネジボルト
                                                                                                                                                                                                                                                                                              太
                                                                                                                                                                                                                                                                                                          1-19
                                                                              上向打
                                                                                                                                     太
                                                                                                                                               3-17
                                                                                                                                                                                                                                                    下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                          1-20
                                                                                                                                                                    - 3020 - 110 全ネジボルト
- 3030 - 110 全ネジボルト
- 3040 - 110 全ネジボルト
- 3050 - 110 全ネジボルト
- 3060 - 110 全ネジボルト
- 3070 - 110 全ネジボルト
- 3080 - 110 全ネジボルト
                                                                              上向打 (天井)
                                                                                                                                               3-18
                                                                                                                                                                                                                                                    下向打 (床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                          1-21
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         1-22
                                ユニコンアンカー 内部コーン打込式 [材工]
                                                                                                                                                                                                                                                    下向打 (床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                          1-23
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
$3934-2020-130 UCタイプUC-3030B 上向打(天井)
-2030-130 UCタイプUC-3040 上向打(天井)
-2040-130 UCタイプUC-4050 上向打(天井)
                                                                                                                                                3-19
                                                                                                                                                                                                                    M\;2\;4\times4\;2\;0
                                                                                                                                                                                                                                                    下向打 (床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         1-24
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本本
                                                                                                                                    本
                                                                                                                                               3-20
                                                                                                                                                                                                                    M30 \times 500
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         1-25
                                                                                                                                                                                                                                                    下向打(床)
                                                                                                                                    本
                                                                                                                                               3-21
                                                                                                                                                                    -3080 -110 全ネジボル
-1010 -120 異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         1-26
                                                                                                                                                                                                                    M36 \times 580
                                                                                                                                                                                                                                                     下向打
                                                                                                                                                                                                                                                                  (床)
                                                                                                                                                                                                                                               横向打(壁)横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                D10×490
D13×500
                                                                                                                                                                                                                                                                                              木
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-01
 あと施工アンカー工事 接着系アンカー<公表価格>
                                                                                                                                                                    -1020 -120 異形鉄筋 I
                                                                                                                                 306頁1表
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-02
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                                                D 1 6 × 5 3 0
D 1 9 × 6 0 0
D 2 2 × 6 5 0
                                                                                                                                                                    -1030 -120 異形鉄筋 I
-1040 -120 異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                                                                                                横向打
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-03
                                ARケミカルセッター HPアンカー
                                                                                                         [材工]
                                                                                                                                                                                                                                                構向打 (辟)
                                                                                                                                                                                                                                                                                              太
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-04
                                                     D 1 0 × 4 9 0
                                                                                                                                                                    -1050 -120
                                                                                                                                                                                         異形鉄筋I
 $3936-1010-110 異形鉄筋 I
                                                                                      下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                横向打 (壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-05
                                                                                                                                                                    -1060 -120 異形鉄筋 I
-1070 -120 異形鉄筋 I
           -1020 -110 異形鉄筋 I
                                                      D 1 3 × 5 0 0
D 1 6 × 5 3 0
                                                                                       下向打 (床)
                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                1-02
                                                                                                                                                                                                                D 2 5 × 7 0 0
D 2 9 × 7 5 0
                                                                                                                                                                                                                                                横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-06
           -1030 -110 異形鉄筋 I
                                                                                       下向打 (床)
                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                1-03
                                                                                                                                                                                                                                                構向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-07
                                                                                                                                                                    -1080 -120
                                                                                                                                                                                                                                                横向打(壁)横向打(壁)
           -1040 -110 異形鉄筋 I
                                                       D 1 9 × 6 0 0
                                                                                                                                                                                         異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                                                                 D 3 2 × 7 5 0
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-08
                                                                                       下向打
                                                                                                                                                1-04
                                                      D 1 9 × 6 0 0
D 2 2 × 6 5 0
D 2 5 × 7 0 0
D 2 9 × 7 4 0
D 3 2 × 7 5 0
                                                                                                                                                                                                                 D38×800
           -1050 -110 異形鉄筋 I
                                                                                                                                    本
                                                                                       下向打
                                                                                                    (床)
                                                                                                                                                1-05
                                                                                                                                                                    -1090 - 120
                                                                                                                                                                                        異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                                                                                                                                              太
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-09
                                                                                                                                                                                                                D38×800 AD10×490 AD10×490 AD10×490 AD10×490 AD10×9960 AD10×9×1510 D32×1630 D38×1920 AM10×140
                                                                                                                                                                     -2010 -120
            -1060 -110 異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                                         異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-10
                                                                                       下向打
                                                                                                    (床)
                                                                                                                                                                                                                                                構向打 (壁)
                                                                                                                                                                    -2010 -120 異形鉄筋Ⅱ
-2020 -120 異形鉄筋Ⅱ
-2030 -120 異形鉄筋Ⅱ
           -1072 -110 異形鉄筋 I
-1080 -110 異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                                                                                                横向打(壁)
                                                                                       下向打 (床)
                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                1-07
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-11
                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                                                                                                横向打 (壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-12
                                                                                       下向打
                                                                                                    (床)
                                                                                                                                                1-08
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                      D32×750
D10×490
D13×620
D16×770
D19×960
D22×1130
D25×1300
D29×1500
D32×1630
             -2010 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                      -2040 -120
                                                                                                                                                                                         異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                                                横向打
                                                                                                                                                                                                                                                            (壁)
                                                                                       下向打
                                                                                                    (床)
                                                                                                                                                                                                                                                   横向打(壁)
横向打(壁)
                                                                                                                                                                    -2050 -120 異形鉄筋Ⅱ
            -2020 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                      下向打 (床)
                                                                                                                                                1-10
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-14
            -2030 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                     本
                                                                                                                                                                     -2060 -120 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                1-11
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-15
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                      下向打
                                                                                                    (床)
                                                                                                                                                                                                                                                   横向打 (壁)横向打 (壁)
                                                                                                                                                                    -2070 -120 異形鉄筋Ⅱ
-2080 -120 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-16
             -2040 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                1-12
            -2050 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                          下向打(床)下向打(床)
                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                1-13
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-17
            -2060 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                     -2090 -120 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                                                    横向打
                                                                                                                                                                                                                                                                 (壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-18
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                           下向打
                                                                                                                                                                    -3010 -120 全ネジボルト
-3020 -120 全ネジボルト
-3030 -120 全ネジボルト
                                                                                                                                                                                                                   M1 0 × 1 4 0
M1 2 × 1 6 0
M1 6 × 2 1 0
            -2072 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                       (床)
                                                                                                                                    本本
                                                                                                                                                1-15
                                                                                                                                                                                                                                                    横向打 (壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-19
            -2080 -110 異形鉄筋 II
                                                                                                                                                1-16
                                                                                          下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                    構向打 (壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-20
           M10 \times 140
                                                                                           下向打
                                                                                                                                                1-17
                                                                                                                                                                                                                                                    横向打
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-21
                                                                                                                                                                                        全ネジボルトト
全ネジボルルト
全ネジボルルト
全ネジボルト
                                                          M 1 2 × 1 6 0
M 1 6 × 2 1 0
                                                                                                                                                                                                                    M20 \times 300 \\ M22 \times 360
                                                                                           下向打
                                                                                                       (床)
                                                                                                                                    本本
                                                                                                                                                1-18
                                                                                                                                                                    -3040 - 120
                                                                                                                                                                                                                                                    横向打 (壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                              木
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-22
                                                                                                                                                1-19
                                                                                                                                                                     -3050 -120
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-23
                                                                                          下向打
                                                                                                       (床)
                                                                                                                                                                                                                                                    構向打 (壁)
                                                           M20 \times 300
                                                                                          下向打 (床)
                                                                                                                                     本
                                                                                                                                                1-20
                                                                                                                                                                    -3060 -120
                                                                                                                                                                                                                    M24 \times 420
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-24
            -3050 -110 全ネジボルト
-3060 -110 全ネジボルト
                                                          本
                                                                                                                                                                                                                    下向打
                                                                                                        (床)
                                                                                                                                                1-21
                                                                                                                                                                    -3070 - 120
                                                                                                                                                                                                                                                    構向打 (壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                              太
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         2-25
                                                                                           下向打
                                                                                                                                                                    -3080 -120
                                                                                                                                                                                                                                                    横向打
                                                                                                                                                                                                                D 1 0 × 4 9 0
D 1 3 × 5 0 0
                                                                                                                                                                                                                                                上向打(天井)上向打(天井)
           -3070 -110 全ネジボルト
-1010 -120 異形鉄筋 I
                                                         M30 \times 500
                                                                                           下向打 (床)
                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                1-23
                                                                                                                                                                    -1010 -130 異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-01
                                                      D 1 0 × 4 9 0
D 1 3 × 5 0 0
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-02
                                                                                     横向打(壁)横向打(壁)
                                                                                                                                    本
                                                                                                                                               2-01
                                                                                                                                                                    -1020 - 130
                                                                                                                                                                                         異形鉄筋 I
異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
            -1020 -120 異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                    -1030 -130
                                                                                                                                                                                                                 D 1 6 × 5 3 0
                                                                                                                                                2-02
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-03
           -1030 -120 異形鉄筋 I
                                                       D 1 6\times5 3 0
                                                                                      横向打 (壁)
                                                                                                                                    本
                                                                                                                                               2-03
                                                                                                                                                                    -1040-130 異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                                                                 D19 \times 600
                                                                                                                                                                                                                                                上向打 (天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                              太
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-04
                                                                                                                                                                                                                D 1 9 × 6 0 0
D 2 2 × 6 5 0
D 2 5 × 7 0 0
D 2 9 × 7 5 0
D 3 2 × 7 5 0
                                                      D 1 6 × 5 3 0
D 1 9 × 6 0 0
D 2 2 × 6 5 0
D 2 5 × 7 0 0
D 2 9 × 7 4 0
                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                                                                                                上向打(天井)上向打(天井)上向打(天井)上向打(天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-05
                               異形鉄筋 I
                                                                                                                                                2-04
                                                                                                                                                                    -1050 -130
                                                                                                                                                                                         異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
            -1040 -120
                                                                                                    (壁)
                                                                                      構向打
                                                                                                                                                                    -1060 -130 異形鉄筋 I
-1070 -130 異形鉄筋 I
-1080 -130 異形鉄筋 I
                                                                                      横向打
           -1050 -120 異形鉄筋 I
                                                                                                                                    本
                                                                                                                                               2-05
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-06
           -1060 -120 異形鉄筋 I
                                                                                      横向打
                                                                                                    (壁)
                                                                                                                                    本
                                                                                                                                               2-06
                                                                                                                                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         3-07
            -1072 -120 異形鉄筋 I
```

```
$3937-1090-130 異形鉄筋 I D38×800
                                                                                                        ケミカルアンカー 変性ビニルエステル系
                                                                                                                                                      [材工]
      -2010 -130 異形鉄筋 II
                               D 1 0 \times 4 9 0
                                                 上向打
                                                        (天井)
                                                                          本本
                                                                                3-10
                                                                                      S3939-6010-120 異形鉄筋 I
-6020-120 異形鉄筋 I
-6030-120 異形鉄筋 I
                                                                                                                     D 1 0 × 4 8 0
                                                                                                                                      横向打 (壁)
                                                                                                                                                                       2-01
      -2020 -130 異形鉄筋 II
                              D 1 3 × 6 2 0
                                                上向打 (天井)
                                                                                3-11
       -2030 -130 異形鉄筋Ⅱ
                                                        (天井)
                                                                                3-12
                                                                                                                     D13 \times 500
                                                                                                                                       横向打(壁)
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       2-02
                                                                                                                     D16×530
                              D 1 9 × 9 6 0
D 2 2 × 1 1 3 0
D 2 5 × 1 3 0 0
      -2040 -130 星形鉄筋 II
                                                        (天井)
                                                                          本本
                                                                                3-13
                                                                                                                                       構向打
                                                                                                                                              (壁)
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       2-03
                                                上向打
                                                                                             -6040 -120
                                                                                                        異形鉄筋I
                                                                                                                                                                       2-04
                                                                                3-14
       -2050 -130
                 型形鉄筋Ⅱ
                                                  上向打(天井)
上向打(天井)
       -2060 -130 異形鉄筋Ⅱ
                                                                          本
                                                                                3-15
                                                                                            -6050-120 異形鉄筋 I
                                                                                                                     D 2 2 \times 6 5 0
                                                                                                                                       横向打 (壁)
                                                                                                                                                                太
                                                                                                                                                                       2-05
                                                                                                                     D 2 5 × 7 0 0
                              D 2 9 × 1 5 1 0
D 3 2 × 1 6 3 0
D 3 8 × 1 9 2 0
                                                                                            -6060 -120
                                                                                                        異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                本
      -2070 -130 晃形鉄笛Ⅱ
                                                  上向打
                                                          (天井)
                                                                          太
                                                                                3-16
                                                                                                                                       構向打
                                                                                                                                              (壁)
                                                                                            -7010 -120
                                                                                                       異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                     D10×480
                                                                                                                                       横向打
                                                                                                                                                                       2-07
                                                                                                                                              (壁)
       -2080 -130
                 異形鉄筋Ⅱ
                                                   上向打
                                                          (天井)
                                                                                                                     D 1 3 × 6 2 0
D 1 6 × 7 7 0
                                                                                            -7020 -120 星形鉄筋 II
      -2090 -130 異形鉄筋Ⅱ
                                                   上向打
                                                          (天井)
                                                                          本
                                                                                3-18
                                                                                                                                       構向打 (壁)
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       2-08
                                                                                            -7030 -120
                                                                                                        異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                      横向打 (壁)
                                M10 \times 140
                                                                                3-19
       -3010 -130
                 全ネジボルト
全ネジボルト
                                                   上向打
                                                          (天井)
                                                                          本
                                                                                                                     D 1 9 × 9 6 0
D 2 2 × 1 1 3 0
D 2 5 × 1 3 0 0
                                 M12×160
                                                                                            -7040 -120 異形鉄筋 II
                                                                                                                                      横向打 (壁)
                                                                                                                                                                       2-10
                                                                                3-20
                                                                                                                                        横向打(壁)横向打(壁)
                                                                                            -7050 -120
                                                                                                       異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                       2-11
      -3030 -130 全ネジボルト
                                 M16 \times 210
                                                  上向打
                                                          (天井)
                                                                          本
                                                                                3-21
                 全ネジボルト
                                                                          本
                                                                                            -7060 -120 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                       2-12
                                                                                3-22
       -3040 -130
                                 M20 \times 300
                                                  上向打
                                                          (天井)
                                                                                                       ネジボルトネジボルト
                                                                                                                     \begin{array}{c} M\,8 \times 1\,\,1\,\,0 \\ M\,1\,\,0 \times 1\,\,3\,\,0 \end{array}
       -3050 -130
                                 M22 \times 360
                                                                          本
                                                                                3-23
                                                                                            -8010 -120
                                                                                                                                    横向打 (壁)
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       2-13
                                                                                                                                      横向打(壁)
横向打(壁)
      -3060 -130 全ネジボルト
-3070 -130 全ネジボルト
                                                                                             -8020 -120
                                 M24 \times 420
                                                  上向打(天井)上向打(天井)
                                                                                3-24
                                                                          本
                                                                                            -8030 -120 ネジボルト
-8040 -120 ネジボルト
-8050 -120 ネジボルト
                                 M30 \times 500
                                                                                                                     M12 \times 160
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       2-15
                                                                                3-25
                                                                                                                                                                      2-16
                                                  上向打
                                                          (天井)
                                                                                                                     M16 \times 210
                                                                                                                                                                本
       -3080 -130 全ネジボルト
                                 M36 \times 580
                                                                          太
                                                                                3-26
                                                                                                                                       構向打 (壁)
                                                                                                                     M20 \times 300
                                                                                                                                       横向打(壁)
                                                                                                                                                                       2-17
                                                                                            -8060 -120 ネジボルト
-8070 -120 ネジボルト
                                                                                                                     横向打(壁)横向打(壁)
                                                                                                                                                                木
                                                                                                                                                                       2-18
あと施工アンカー工事 接着系アンカーく公表価格>
                                                                        308頁1表
                                                                                                                                                                       2-19
                 ポルトメイト40D 異形鉄筋 (差筋)
                                                             [材工]
                                                                                                        ケミカルアンカー 無機系
                                                                                                                                      [材工]
下向打(床)
                                                                                 1-01
                                                                                                                     D 1 0 × 4 8 0
                                                                                      $3939-4110-120 異形鉄筋 I
                                                                                                                                       横向打
                                                                                                                                                                       2-20
                                                     下向打 (床)
                                                                          本
                                                                                 1-02
                                                                                            -4112-120 異形鉄筋 I
                                                                                                                     D13 \times 510
                                                                                                                                       横向打
                                                                                                                                              (壁)
                                                                                                                                                                本本
                                                                                                                                                                       2-21
            -030 TG-16RN
                                   D 1 6 \times 7 7 0
                                                     下向打 (床)
                                                                          本
                                                                                1-03
                                                                                            -4116 -120
                                                                                                        里形鉄笛 Ⅰ
                                                                                                                                                                       2-22
                 TG-20RN
TG-22RN
                                                                                                                     D16 \times 530
                                                                                                                                       構向打
                                                                                                                                              (壁)
                                                                                 1-04
            -040
                                   D19×960
                                                     下向打 (床)
                                                                          本
                                                                                            -4119 -120
                                                                                                        異形鉄筋I
                                                                                                                                                                       2-23
                                                     下向打(床)下向打(床)
                                                                                                                                       横向打 (壁)
                                   D 2 2 × 1 1 3 0
                                                                                 1-05
                                                                                            -4122 -120
-4125 -120
                                                                                                        里形鉄筋 I
                                                                                                                     D 2 2 × 5 8 0
D 2 5 × 6 8 0
                                                                                                                                       構向打
                                                                                                                                              (辞)
                                                                                                                                                                太
                                                                                                                                                                       2-24
            -060 TG-24RN
                                   D25 \times 1300
                                                                                 1-06
                                                                                                                                       横向打
                                                                                                       異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       2-25
                                                                                                                                              (壁)
                                                                                            -5110 -120
-5112 -120
                                                                                                       ネジボルトネジボルト
                                                                                                                     M 1 0 × 1 4 0
M 1 2 × 1 6 0
                                                                                                                                       横向打 (壁)
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       2-26
                 ボルトメイト 5D ネジボルト
                                                      [材工]
                                                                                                                                      横向打
                                                                                                                                                                       2-27
                                                                                                                                              (辞)
                                                                                                                                                                本
$3938-5010-110 TG-10RN
                                                    下向打(床)下向打(床)
                                  M1.0 \times 1.4.0
                                                                                 1-07
                                                                                             -5116 -120 ネジボルト
                                                                                                                     M\,1\,\,6\times2\,\,1\,\,0
                                                                                                                                      横向打 (壁)
      -5020 -110 TG-12RN
                                   M1 2 × 1 6 0
                                                                          本
                                                                                 1-08
      -5030 -110
                 TG - 16RN
                                   M\,1\,\,6\times2\,\,1\,\,0
                                                     下向打(床)
                                                                          本本
                                                                                 1-09
                                                                                                        ケミカルアンカー 変性ビニルエステル系
                                                                                                                                                      [材工]
      -5030 -110 TG - 16 RN
-5040 -110 TG - 20 RN
-5050 -110 TG - 22 RN
                                   M2.0 \times 3.0.0
                                                    下向打(床)下向打(床)
                                                                                1-10
                                                                                      $3939-6010-130 異形鉄筋 I
                                                                                                                     D10 \times 480
                                                                                                                                       上向打(天井)
                                                                                                                                                                       3-01
                                   M22×360
                                                                                            -6020-130 異形鉄筋 I
                                                                                                                      \begin{smallmatrix} D & 1 & 3 \times 5 & 0 & 0 \\ D & 1 & 6 \times 5 & 3 & 0 \end{smallmatrix} 
                                                                                                                                       上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                                                                                太
                                                                                                                                                                       3-02
      -5060 -110 TG-24RN
                                   M\;2\;4\times4\;2\;0
                                                     下向打 (床)
                                                                          本
                                                                                1-12
                                                                                            -6030 -130
                                                                                                        異形鉄筋I
                                                                                                                                                                       3-03
                                                                                            -6040-130 異形鉄筋 I
-6050-130 異形鉄筋 I
                                                                                                                     D 1 9 × 6 0 0
D 2 2 × 6 5 0
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       3-04
                 ボルトメイト40D 異形鉄筋 (差筋)
                                                             [材工]
                                                                                                                                       上向打
                                                                                                                                               (天井)
$3938-4120 -010 TG-1 ORN
-020 TG-1 2RN
                                                                                                                                                                       3-05
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                       上向打
                                                                                                                                              (天井)
                                                    横向打(壁)横向打(壁)
                                   2-01
                                                                                            -6060 -130
                                                                                                       異形鉄筋 I
                                                                                                                     D 2 5 × 7 0 0
                                                                                                                                       上向打(天井)
                                                                                                                                                                       3-06
                                                                                2-02
                                                                                            -7010 -130
-7020 -130
                                                                                                       異形鉄筋Ⅱ
異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                     D 1 0 × 4 8 0
D 1 3 × 6 2 0
                                                                                                                                              (天井)
                 TG-16RN
TG-20RN
                                                                                                                                       上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       3-07
            -030
                                   D 1 6 × 7 7 0
D 1 9 × 9 6 0
                                                     横向打(壁)
                                                                          本本
                                                                                2-03
                                                                                                                                                                       3-08
                                                    横向打(壁)
            -040
                                                                                2-04
                                                                                                                                      上向打(天井)
                                                                                            -7030 -130 異形鉄筋Ⅱ
-7040 -130 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                     D 1 6 × 7 7 0
D 1 9 × 9 6 0
                                                                                                                                                                       3-09
                                  D 2 2×1 1 3 0 横向打(壁)
D 2 5×1 3 0 0 横向打(壁)
                 TG-22RN
                                                                                 2-05
                                                                                                                                                                       3-10
                                                                                                                                                                本
            -060 TG-24RN
                                                                                2-06
                                                                                            -7050 -130
                                                                                                                                       上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                       異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                     D 2 2 × 1 1 3 0
                                                                                                                     D 2 5 × 1 3 0 0
M 8 × 1 1 0 上
                 ポルトメイト 5D ネジボルト
                                                                                            -7060 -130 異形鉄筋Ⅱ
-8010 -130 ネジボルト
                                                                                                                                                                       3-12
                                                      [材工]
                                                                                                                                    上向打 (天井)
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       3-13
$3938-5010 -120 TG-1 ORN
                                                    構向打 (壁)
                                   M1.0 \times 1.4.0
                                                                          本
                                                                                2-07
                                                                                            -8020 -130 ネジボルト
-8030 -130 ネジボルト
                                                                                                                     M10×130
M12×160
                                                                                                                                       上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                                                                                       3-14
      -5020 -120 TG-12RN
                                   M12×160
                                                     横向打 (壁)
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       3-15
      -5030 -120 TG-16RN
-5040 -120 TG-20RN
                                   -5030 -120
                                                            (辞)
                                                                          本本
                                                                                2-09
                                                                                            -8040 -130
                                                                                                        ネジボルト
                                                                                                                     M16 \times 210
                                                                                                                                       上向打 (天井)
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       3-16
                                                     横向打(壁)
                                                                                2-10
                                                                                            -8050 -130 ネジボルト
-8060 -130 ネジボルト
                                                                                                                     M 2 0 × 3 0 0
M 2 2 × 3 6 0
                                                                                                                                              (天井)
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       3-17
      -5050 -120 TG-22RN
-5060 -120 TG-24RN
                                                                                2-11
                                                                                                                                       上向打(天井)
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       3-18
                                   M24 \times 420
                                                     横向打(壁)
                                                                                2-12
                                                                                                                     M 2 4 × 4 2 0
                                                                                                                                      上向打 (天井)
                                                                                             -8070 -130
                                                                                                       ネジボルト
                 ポルトメイト400 異形鉄筋 (差筋)
                                                             [材工]
                                                                                                        ケミカルアンカー 無機系
                                                                                                                                      [材工]
$3938-4130-010 TG-10RN
                                  D10×490 上向打(天井)
                                                                                3-01
                                                                                      S3939-4110-130 異形鉄筋 I
-4112-130 異形鉄筋 I
                                                                                                                     D 1 0 \times 4 8 0
                                                                                                                                       上向打
                                                                                                                                                                       3-20
                                   D 1 3 × 6 2 0
D 1 6 × 7 7 0
D 1 9 × 9 6 0
                                                    上向打(天井)
                 TG-12RN
            -020
                                                                                3-02
                                                                                                                     上向打
                                                                                                                                              (天井)
                                                                                                                                                                太
                                                                                                                                                                       3-21
           -030 TG-16RN
-040 TG-20RN
                                                                          本
                                                                                3-03
                                                                                            -4116 -130
                                                                                                        異形鉄筋 I
                                                                                                                                       上向打
                                                                                                                                              (天井)
                                                                                                                                                                       3-22
                                                                          本
                                                    上向打 (天井)
                                                                                3-04
                                                                                            -4119 - 130
                                                                                                       異形鉄筋 I
                                                                                                                     D 1 9 × 5 6 0
D 2 2 × 5 8 0
                                                                                                                                       上向打
                                                                                                                                              (天井)
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       3-23
            -050 TG-22RN
-060 TG-24RN
                                  D 2 2 × 1 1 3 0 上向打 (天井)
D 2 5 × 1 3 0 0 上向打 (天井)
                                                                          本
                                                                                3-05
                                                                                                        異形鉄筋I
                                                                                            -4122 - 130
                                                                                                                                              (天井)
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       3-24
                                                                                                                                       上向打
                                                                          本
                                                                                3-06
                                                                                            -4125 -130
                                                                                                       異形鉄筋 I
                                                                                                                     D 2 5 × 6 8 0
                                                                                                                                                                       3-25
                                                                                                                                       上向打
                                 5D ネジボルト
                                                      [材工]
                                                                                            -5110 -130 ネジボルト
-5112 -130 ネジボルト
                                                                                                                     \begin{array}{c} M \ 1 \ 0 \times 1 \ 4 \ 0 \\ M \ 1 \ 2 \times 1 \ 6 \ 0 \end{array}
                                                                                                                                      上向打(天井)上向打(天井)
                                                                                                                                                                太
                                                                                                                                                                       3-26
                 ボルトメイト
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       3-27
$3938-5010-130 TG-10RN
                                                    上向打 (天井)
                                   M1.0 \times 1.4.0
                                                                                3-07
                                                                                             -5116 -130 ネジボルト
                                                                                                                     M16 \times 210
                                                                                                                                                                       3-28
                                                                                                                                       上向打
                                                                                                                                              (天井)
                 TG-12RN
                                   M1 2 × 1 6 0
M1 6 × 2 1 0
                                                                          本本
                                                                                3-08
                                                     上向打
                 TG-16RN
                                                            (天井)
      -5030 -130
                                                     上向打
                                                                                3-09
                                                                                      あと施工アンカー工事
                                                                                                                   接着系アンカー<公表価格>
                                                     上向打(天井)
上向打(天井)
                 TG-20RN
                                   M20 \times 300
                                                                          本
                                                                                                                                                               310頁1表
       -5040 -130
                                                                                3-10
      -5050 -130 TG - 2 2 RN
-5060 -130 TG - 2 4 RN
                                   M\,2\ 2\times 3\ 6\ 0
                                                                          本本
                                                                                3-11
                                                                                                        HVU2カプセル方式アンカー [材工]
                                   M 2 4 × 4 2 0
                                                                                3-12
                                                     上向打 (天井)
                                                                                      $3940-5110-110 ネジボルト
-5120-110 ネジボルト
                                                                                                                    M\,8\times1\,1\,0
                                                                                                                                    下向打 (床)
                                                                                                                                                                       1-01
                                                                                                                                      下向打(床)下向打(床)
                                                                                                                     M10 \times 130
あと施工アンカー工事 接着系アンカー<公表価格>
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       1-02
                                                                         309頁1表
                                                                                            5120 110 ネジボルト M1 0 × 1 6 0
-5140 -110 ネジボルト M1 6 × 2 1 0
-5150 -110 ネジボルト M2 0 × 3 0 0
                                                                                                                                                                       1-03
                 ケミカルアンカー 変性ビニルエステル系
                                                                                                                                       下向打 (床)
                                                                                                                                                                太
                                                                                                                                                                       1-04
                                                                                           -5150-110 ネジボルト M20×300 下向す-5160-110 ネジボルト M24×420 下向す-5220-110 内ねじインサート M10×110-5230-110 内ねじインサート M12×125-5240-110 内ねじインサート M16×170-5250-110 内ねじインサート M20×205-5110-120 ネジボルト M8×110 横向打-5120-120 ネジボルト M10×130 横向打-5120-120 ネジボルト M12×160 横向打
                                                                                                                                       下向打(床)
                                                                                                                                                                       1-05
$3939-6010-110 異形鉄筋 I D10×480
                                                下向打(床)
                                                                                 1-01
                                                                                                                                      下向打(床)
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       1-06
      -6020 -110 異形鉄筋 I
-6030 -110 異形鉄筋 I
                                                                                 1-02
                                                                                                                                             下向打 (床)
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       1-07
                              D 1 6 × 5 3 0
                                                 下向打
                                                        (床)
                                                                          本
                                                                                1-03
                                                                                                                                             下向打
                              D 1 9 × 6 0 0
       -6040 -110 異形鉄筋 I
                                                                                 1-04
                                                                          本本本
                                                 下向打
                                                        (床)
                                                                                                                                            下向打 (床)
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       1-09
                              D 2 2 × 6 5 0
D 2 5 × 7 0 0
      -6050 -110 異形鉄筋 I
                                                 下向打
                                                                                 1-05
                                                        (床)
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       1-10
                                                                                                                                             下向打 (床)
      -6060 -110 異形鉄筋 I
                                                                                 1-06
                                                下向打(床)
                                                                                                                                    横向打 (壁)
                                                                                                                                                                       2-01
                              D 1 0 × 4 8 0
D 1 3 × 6 2 0
D 1 6 × 7 7 0
                                                                                            -5110 -120 ネジボルト M1 2×160
-5120-120 ネジボルト M1 2×160
-5140-120 ネジボルト M1 6×210
-5140-120 ネジボルト M2 0×300
-120 ネジボルト M2 4×4 20
      -7010 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                 下向打
                                                                          本本
                                                                                 1-07
                                                        (床)
                                                                                                                                      横向打(壁)横向打(壁)
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       2-02
       -7020 -110 卑形鉄館 II
                                                 下向打
                                                        (床)
                                                                                1-08
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       2-03
                                                                          本
       -7030 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                1-09
                                                 下向打
                                                        (床)
                                                                                                                                       横向打 (壁)
                                                                                                                                                                太
                                                                                                                                                                       2-04
                              D19×960 下向打(床)
D22×1130 下向打(床)
D25×1300 下向打(床)
       -7040 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                 1-10
                                                                                                                                      構向打 (壁)
                                                                                                                                                                       2-05
       -7050 -110 晃形鉄笛 II
                                                                          太
                                                                                1-11
                                                                                                                                      横向打 (壁)
                                                                                                                                                                       2-06
       7060 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                            -5160-120 ネジボルト M24×420 横向:
-5220-120 内ねじインサート M10×110
-5230-120 内ねじインサート M12×125
-5240-120 内ねじインサート M16×170
-5250-120 内ねじインサート M20×205
-5110-130 ネジボルト M8×110 上向打
                                                                                                                                             横向打(壁)横向打(壁)
                                                                                                                                                                木
                                                                                                                                                                       2-07
      -8010 -110 ネジボルト
-8020 -110 ネジボルト
                              M\,8\times1\,\,1\,\,0
                                              下向打 (床)
                                                                          本
                                                                                1-13
                                                                                                                                                                       2-08
                                                                                                                                                                本
                              M10 \times 110
M10 \times 130
                                                下向打 (床)
                                                                          本
                                                                                1-14
                                                                                                                                             横向打 (壁)
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       2-09
                 ネジボルト
                              M 1 2 × 1 6 0
                                                 下向打(床)
       -8030 -110
                                                                                 1-15
                                                                                                                                             構向打 (壁)
                                                                                                                                                                太
                                                                                                                                                                       2-10
      -8040 -110 ネジボルト
-8050 -110 ネジボルト
-8060 -110 ネジボルト
                              M16 \times 210
                                                下向打(床)
                                                                          太
                                                                                1-16
                                                                                                                                    上向打
                              M 1 0 \times 2 1 0

M 2 0 \times 3 0 0

M 2 2 \times 3 6 0
                                                                                                                                            (天井)
                                                下向打 (床)
                                                                          本
                                                                                 1-17
                                                                                                                     M10 \times 130

M12 \times 160
                                                                                            -5120 -130
                                                                                                       ネジボルト
                                                                                                                                       上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       3-02
                                                 下向打(床)
                                                                                1-18
                                                                                            -5130 -130
                                                                                                        ネジボルト
                                                                                                                                                                       3-03
                                                                                                                                                                本
      -8070 -110 ネジボルト
                              M24 \times 420
                                                下向打(床)
                                                                                1-19
                                                                                            -5140 -130
                                                                                                       ネジボルト
                                                                                                                     M16 \times 210
                                                                                                                                                                       3-04
                                                                                                                                      上向打 (天井)
上向打 (天井)
                 ケミカルアンカー 無機系
                                                [材工]
                                                                                                                                                                太
                                                                                                                                                                       3-05
                                                                                                                                                                本
$3939-4110-110 異形鉄筋 I
                              D10 \times 480
                                                 下向打
                                                                                 1-20
                                                                                                                           M10 \times 110

M12 \times 125

M16 \times 170
                                                                                                                                            上向打 (天井)
                                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                       3-07
      -4112 -110 異形鉄筋 I
                               D 1 3 × 5 1 0
                                                                          本
                                                                                1-21
                                                                                                                                                     (天井)
                                                                                                                                                                       3-08
                                                                                                                                             上向打
                                                                                                                                                                本
      -4116-110 異形鉄筋 I
                              D 1 6 × 5 3 0
                                                 下向打
                                                        (床)
                                                                          本
                                                                                1-22
                                                                                                                                             上向打
                                                                                                                                                     (天井)
                                                                                                                                                                       3-09
                 異形鉄筋 I
                              D 1 9 × 5 6 0
                                                                                 1-23
                                                 下向打
                                                        (床)
                                                                                                                           M20 \times 205
                                                                                                                                             上向打
                                                                                                                                                     (天井)
                                                                                                                                                                太
                                                                                                                                                                       3-10
      -4122 -110 異形鉄筋 I
-4125 -110 異形鉄筋 I
                               D 2 2 \times 5 8 0
                                                 下向打(床)
                                                                          本本
                                                                                 1-24
                              D 2 5 × 6 8 0
                                                                                 1-25
                                                 下向打
                                                        (床)
                                                                                      あと施工アンカー工事 接着系アンカー<公表価格>
      -5110 -110 ネジボルト
-5112 -110 ネジボルト
                              M10 \times 140
                                                 下向打
                                                        床
                                                                                 1-26
                                                                                                                                                               311頁1表
                              M12 \times 160
                                                 下向打
                                                        (床)
                                                                          木
                                                                                 1-27
                                                                                                       HIT-HY200接着系アンカー [材工]
      -5116 -110 ネジボルト
                              M16 \times 210
                                                                                 1-28
                                                下向打(床)
```

```
$3940-6110-110 異形鉄筋 D10×480
                                                                                                                            建築金物工事 手摺 階段手摺
                                                        下向打 (床)
       -6120-110 異形鉄筋
                                  D13×620
D16×770
                                                                                                 1-02
                                                                                                       N8198-0010-030 アルミ製ビニル被覆
-040 アルミ製ビニル被覆
                                                                                                                                                      1-01
       -6130 -110 異形鉄筋
                                                      下向打(床)
下向打(床)
                                                                                         本
                                                                                                 1-03
                                                                                                                                                                                                m
                                  D19×960
                                                                                                                                                      1-02
                                                                                                 1-04
       -6150 -110 異形鉄筋
                                 D22 \times 1130
D25 \times 1300
                                                        下向打(床)
下向打(床)
                                                                                         本本
                                                                                                 1-05
                                                                                                                            建築金物工事 手摺 パルコニー手摺 BL認定品
        -6160 -110 異形鉄筋
                                                                                                 1-06
                                                                                                       N8198-0040-020 アルミ製 高1100mm - 段笠木 150型
-030 アルミ製 高1100mm - 段笠木 300型
S3941-3110-110 ネジボルト
-3120-110 ネジボルト
                                   M8 \times 110
                                                      下向打(床)
                                                                                         本
                                                                                                 1-07
                                                                                                                                                                                                        1-03
                                                                                                                                                                                                        1-04
                                    下向打(床)
                                                                                         太
                                                                                                 1-08
                                                                                                                                                                                                m
        -3130 -110 ネジボルト
                                                         下向打
                                                                   (床)
                                                                                                                            建築金物工事 タラップ
       -3140 -110 ネジボルト
-3150 -110 ネジボルト
-3170 -110 ネジボルト
                                    M16 \times 210
                                                         下向打 (床)
                                                                                         本
                                                                                                 1-10
                                                                                                       N8192-0100 -219 ステンレス製 径19×400×300mm
-222 ステンレス製 径22×400×300mm
                                                                                                1-11
                                                                                                                                                                                               個所
                                                                                                                                                                                                        1-05
                                    M2.0 \times 3.0.0
                                                          下向打
                                                                   (床)
                                                                                         本
                                    M24 \times 450
                                                                                                                                                                                                        1-06
                                                          下向打(床
                                                                                                 1-12
                                                                                                                                                                                               個所
       - 31/0 - 110 インケート M 2 4 4 3 5 6 7 円 3 7 (床) 
- 6110 - 110 内ねじインサート M 1 0 × 1 1 0 下向打 (床) 
- 6130 - 110 内ねじインサート M 1 6 × 1 7 0 下向打 (床)
                                                                                         本
                                                                                                1-13
                                                                                                                            建築金物工事 ラス張り ワイヤラス張り
                                                                                         本
                                                                                                1-14
                                                                                                       N8114-0100-018 ひし形ラス #18 径1.2mm×網目38mm
                                                                                         本
                                                                                                1-15
                                                                                                                                                                                               m 2
                                                                                                                                                                                                        1-07
        -6140 -110 内ねじインサート
                                            M20 \times 205
                                                                  下向打 (床)
                                                                                                1-16
                                                                                         本
                                                                                                                            建築金物工事 ラス張り メタルラス張り
$3940-6110-120 異形鉄筋 D10×480 横向打(壁)
                                                                                                       N8110-0100-170 平ラス F500 旧2号(JIS A 5505)
                                 D 1 3 × 6 2 0
D 1 6 × 7 7 0
                                                                                         本本
                                                                                                                                                                                                        1-08
       -6120-120 異形鉄筋
                                                       構向打 (壁)
                                                                                                2-02
                                                                                                                                                                                               m 2
| 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 10
                                                                                                2-03
                                                                                                                            建築金物工事 雑金物取付 目地金物
                                                                                         本
                                                                                                2-04
                                                                                                       N8170-0100-203 真ちゅう製 幅3×高12mm
                                                                                                                                                                                                        1-09
                                                                                                2-05
                                                                                         本本
                                                                                                                            ステンレス製ステンレス製
                                                                                                2-06
                                                                                                                     -153
                                                                                                                                              幅3×高12mm
                                                                                                                                                                                                        1-10
                                                                                                                                               幅4×高12mm
幅5×高12mm
                                                                                         本本
                                                                                                2-07
                                                                                                                     -160
                                                                                                                                                                                                        1-11
                                                                                                                            ステンレス製ステンレス製
                                                                                                2-08
                                                                                                                     -170
                                                                                                                                                                                                        1-12
                                                                                                                                                                                                m
                                                                                                2-09
                                                                                                                     -180
                                                                                                                                               幅6×高15mm
                                                                                                                                                                                                        1-13
                                                                                                                     -190 ステンレス製 幅6×高18mm
                                                                                                                                                                                                        1-14
                                                                                         本本
                                                                                                2-10
                                                                                                                                                                                                m
                                                                                                2-11
                                                                                                                            建築金物工事 雑金物取付 コーナービード
       -3170 -120 ネジボルト
                                    M24 \times 450
                                                         横向打 (壁)
                                                                                         本
       -6110-120 内ねじインサート M10×110
-6120-120 内ねじインサート M12×125
                                                                                                       N8180-0100-210 真ちゅう製
                                                                                                                                                                                                        1-15
                                                                 横向打(壁)
横向打(壁)
                                                                                         太
                                                                                                2-13
                                                                                                                                                                                                m
                                                                                                                     -310 アルミ製
                                                                                         本
                                                                                                                                                                                                        1-16
       -6130-120 内ねじインサート M16×170
-6140-120 内ねじインサート M20×205
                                                                                         本本
                                                                                                2-15
                                                                                                                            建築金物工事 雑金物取付 丸環
                                                                  構向打 (壁)
                                                                                                2-16
                                                                                                       N8190-0010 -112 スチール製 亜鉛メッキ 径19mm内径100mm
-212 ステンレス製 研磨 径19mm 内径100mm
$3940-6110-130 異形鉄筋 D10×480 上向打
                                                                                         本
                                                                                                                                                                                                        1-17
                                                                                                3-01
       -6120-130 異形鉄筋
                                 D 1 3×6 2 0
D 1 6×7 7 0
                                                       上向打
                                                                                         本本
                                                                                                                                                                                               個所
                                                                                                                                                                                                        1-18
                                                                (天井)
                                                                                                3-02
                     異形鉄筋
                                 D16×770 上向打(天井)
D19×960 上向打(天井)
       -6130 -130
                                                                                                3-03
                                                                                                                            建築金物工事 床点検口
       -6140 -130 異形鉄筋
-6150 -130 異形鉄筋
                                                                                         本本
                                                                                                3-04
                                                                                                       N8150-0330-010 アルミ製 アルミ製目地枠 450mm角
-020 アルミ製 アルミ製目地枠 600mm角
-030 アルミ製 ステンレス製目地枠 450mm角
-040 アルミ製 ステンレス製目地枠 600mm角
- 6150 -130 異形鉄筋 D 2 2 × 1 1 3 0 上向打 (天井) - 6160 -130 異形鉄筋 D 2 5 × 1 3 0 上向打 (天井) - 3120 -130 ネジボルト M 8 × 1 1 0 上向打 (天井) - 3120 -130 ネジボルト M 1 0 × 1 3 0 上向打 (天井)
                                                                                                                                                                                                        1-19
                                                                                                3-05
                                                                                                                                                                                                        1-20
                                                                                                                                                                                               個所
                                                                                                                                                                                               個所
                                                                                                                                                                                                        1-21
                                                                                         本本
                                                                                                3-07
                                    M10×130 上向打(天井)
M12×160 上向打(天井)
M16×210 上向打(天井)
M20×22
                                                                                                3-08
       -3130 -130 ネジボルト
-3140 -130 ネジボルト
                                                                                                3-09
                                                                                                                            建築金物工事 天井点検口
                                                                                         太
                                                                                                3-10
                                                                                                                            アルミ製
アルミ製
アルミ製
        -3150 -130 ネジボルト
                                    M20 \times 300
                                                        上向打
                                                                                                       Q7630-0010 -200
                                                                                                                                        内外共アルミ額縁枠
内外共アルミ額縁枠
                                                                   (天井)
                                                                                         本
                                                                                                3-11
                                                                                                                                                                                               個所
                                                                                                                                                                                                        1-23
       -3170 -130 ネジボルト M24
-6110 -130 内ねじインサート
-6120 -130 内ねじインサート
                                    M24×450 上向
ート M10×110
                                                          上向打
                                                                   (天井)
                                                                                         本本
                                                                                                3-12
                                                                                                                      -210
                                                                                                                                                                    450mm角
                                                                                                                                                                                               個所
                                                                                                                                                                                                        1-24
                                                                                                                      -220
                                                                                                                                         内外共アルミ額縁枠
                                                                                                                                                                    600mm角
                                                                                                                                                                                                        1-25
                                                                上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                3-13
                                                                                                                     -230 アルミ製
-240 アルミ製
                                            M 1 2 × 1 2 5
                                                                                                                                         内外共アルミ目地枠内外共アルミ目地枠
                                                                                                                                                                    300mm角
                                                                                                                                                                                               個所
                                                                                                                                                                                                        1-26
                                                                                                3-14
                                                                                                                                                                                                        1-27
       -6130-130 内ねじインサート M16×170
-6140-130 内ねじインサート M20×205
                                                                  上向打
                                                                           (天井
                                                                                         太
                                                                                                3-15
                                                                                                                                                                    450mm角
                                                                                                                                                                                               個所
                                                                                         太
                                                                                                                            アルミ製
                                                                                                                                         内外共アルミ目地枠
                                                                                                                                                                    600mm角
                                                                                                                                                                                                        1-28
                                                                  上向打 (天井)
                                                                                                3-16
軽量鉄骨下地工事
                                                                                                       建築金物工事
                                                                                                                                                                                               320頁1表
                                                                                       314頁1表
                                                                                                                            建築金物工事 アルミ笠木 押出成形品パラペット用
                     軽量鉄骨下地工事 壁下地 鋼製壁下地
N8210-0700-110 75形 @450 高4.0m以下 下地張りあり
-120 75形 @300 高4.0m以下 仕上材直張り
                                                                                                       N8194-0010-150 直線 (シルバー)
-175 直線 (シルバー)
                                                                                                                                                    幅150mm
                                                                                       m 2
                                                                                                                                                                                                        1-01
                                                                                                1-02
                                                                                                                                                    幅 1 7 5 m m
                                                                                                                                                                                                        1-02
                                                                                                                                                                                                m
                                                                                                                            直線(シルバー)
                                                                                                                                                    幅200mm
                                                                                                                     -200
                                                                                                                                                                                                        1-03
                                                                                                                                                                                                m
                     軽量鉄骨下地工事 壁下地 鋼製壁下地開口部補強
                                                                                                                     -225 直線 (シルバー)
-250 直線 (シルバー)
                                                                                                                                                    幅225mm
                                                                                                                                                                                                        1-04
N8214-0600-120 65形
                                ドア等開口部補強 1200×2000mm
ドア等開口部補強 900×2000mm
                                                                                                                                                                                                        1-05
                                                                                                                                                    幅250mm
                                                                                       個所
                                                                                                1-03
                                                                                                                                                                                                m
                                                                                                                     -275 直線 (シルバー)
-300 直線 (シルバー)
                                                                                                                                                    幅 2 7 5 mm
                                                                                                                                                                                                        1-06
       -0700 -090
                     75形
                                                                                        個所
                                                                                                 1-04
                               ドア等開口部補強 1200×2000mm
ドア等開口部補強 1600×2000mm
                        5形
                                                                                                 1-05
                                                                                                                                                    幅300mm
                                                                                                                                                                                                        1-07
              -120
                                                                                                                                                                                                m
                                                                                                              -0020 -150
                                                                                                                            直線(カラー)
                                                                                                                                                 幅 1 5 0 mm
                                                                                                                                                                                                        1-08
              -160
                     7.5形
                                                                                       個所
                                                                                                1-06
                                                                                                                                                                                                m
                               ドア等開口部補強 1600×2000mm
ドア等開口部補強 1200×2000mm
ドア等開口部補強 1600×2000mm
ドア等開口部補強 900×2000mm
ドア等開口部補強 1200×2000mm
ドア等開口部補強 1600×2000mm
                                                                                                                     -175 直線(カラー)
-200 直線(カラー)
                                                                                                                                                 幅175mm
                                                                                                                                                                                                        1-09
        -0900 -120
                     90形
                                                                                       個所
                                                                                                                                                                                                        1-10
              -160 90形
                                                                                       個所
                                                                                                 1-08
                                                                                                                                                 幅200mm
                                                                                                                                                                                                m
                                                                                                                     -225 直線 (カラー)
-250 直線 (カラー)
-275 直線 (カラー)
       -1000 -090
                     100形
                                                                                                                                                 幅 2 2 5 mm
幅 2 5 0 mm
                                                                                       個所
                                                                                                 1-09
                                                                                                                                                                                                m
                                                                                                 1-10
                                                                                                                                                                                                        1-12
                                                                                        個所
                                                                                                                                                 幅 2 7 5 mm
                                                                                                                                                                                                        1-13
               -160
                     100形
                                                                                       個所
                                                                                                1-11
                                                                                                                                                                                                m
       - 160 100形 トア等開口部補強1600×2000mm
6-0700-030 75形 ダクト等開口部補強 300×600mm
- 045 75形 ダクト等開口部補強 450×900mm
- 1000-030 100形 ダクト等開口部補強 300×600mm
- 045 100形 ダクト等開口部補強 450×900mm
                                                                                                                            直線 (カラー)
N8216-0700 -030
                                                                                                 1-12
                                                                                                                                                 幅300mm
                                                                                                                                                                                                        1-14
                                                                                        個所
                                                                                                                            コーナー (シルバー)
                                                                                                              -0030 -150
                                                                                                1-13
                                                                                                                                                         幅150mm
幅175mm
                                                                                                                                                                                               個所
                                                                                                                                                                                                        1-15
                                                                                        個所
                                                                                                                            コーナー (シルバー)
                                                                                                                      -175
                                                                                                                                                                                                        1-16
                                                                                                1-14
                                                                                       個所
                                                                                                 1-15
                                                                                                                     -200
                                                                                                                            コーナー (シルバー)
                                                                                                                                                          幅200mm
                                                                                                                                                                                               個所
                                                                                                                                                                                                        1-17
                                                                                                                      -225 コーナー(シルバー)
                                                                                                                                                         幅225mm
                                                                                                                                                                                               個所
                                                                                                                                                                                                        1-18
                     轻量鉄骨下地工事 鋼製天井下地開口部補強
                                                                                                                            コーナー (シルバー)
                                                                                                                                                          幅250mm
                                                                                                                                                                                                        1-19
N8234-1900-235 19形屋内300×2400mm角 ボード切込み共
-260 19形屋内600×1200mm角 ボード切込み共
-2500-130 25形 屋外 300mm角 ボード切込み共
                                                                                                                            コーナー (シルバー)
                                                                                                                                                          幅 2 7 5 mm
                                                                                        個所
                                                                                                 1-16
                                                                                                                     -275
                                                                                                                                                                                               個所
                                                                                                                                                                                                        1-20
                                                                                                                            コーナー (シルバー)
                                                                                                                                                         幅300mm
                                                                                                                       -300
                                                                                                                                                                                                        1-21
                                                                                       個所
                                                                                                1-17
                                                                                                                                                      幅 1 5 0 mm
幅 1 7 5 mm
                                                                                                                            コーナー (カラー)
コーナー (カラー)
                                                                                                              -0040 -150
                                                                                                                                                                                               個所
                                                                                                                                                                                                        1-22
                                                                                        個所
                                                                                                 1-18
              - 230 2 5 形屋外 3 0 0 × 1 2 0 0 mm角 ボード切込み共
- 235 2 5 形屋外 3 0 0 × 2 4 0 0 mm角 ボード切込み共
              -230
                                                                                        個所
                                                                                                1-19
                                                                                                                     -175
                                                                                                                                                                                               個所
                                                                                                                                                                                                        1-23
                                                                                                                     -200 コーナー (カラー)
-225 コーナー (カラー)
-250 コーナー
                                                                                                                                                                                                        1-24
                                                                                                                                                       幅200mm
                                                                                       個所
                                                                                                1-20
                                                                                                                                                      幅2 2 5 mm
幅2 5 0 mm
幅2 7 5 mm
               -260 25形屋外600×1200mm角 ボード切込み共
                                                                                                                                                                                               個所
                                                                                                                                                                                                        1-25
                                                                                                                      -250 コーナー (カラー)
                                                                                                                                                                                               個所
                                                                                                                                                                                                        1-26
                     轻量鉄骨下地工事 床下地 鋼製床下地
                                                                                                                            コーナー
                                                                                                                                        (カラー)
                                                                                                                                                                                                        1-27
                                                                                                                      -300 コーナー (カラー)
N8250-1010-030 体育館用 組床式 高300mm
                                                                                                1-22
                                                                                                                                                      幅300mm
                                                                                                                                                                                               個所
                                                                                                                                                                                                        1-28
              -050 体育館用
                                  組床式
                                            高500mm
                                                                                                1-23
                                                                                       m 2
                                                                                                      建築金物工事 エキスパンション・ジョイントカバー
                                             高700mm
               -070
                     体育館用
                                                                                       m 2
                                  組床式
                                                                                       m 2
               -100 体育館用
                                  組床式
                                            高1000mm
                                                                                                1-25
                                                                                                                                                                                                        1-29
                                                                                                                                                                                                m
                     体育館用
                                                                                                                                                                                                        1-30
       -1020 -030
                                                                                                1-26
                                                                                                                                                                                                m
                                  置床式
                                            高300mm
                                                                                       m 2
                                                                                                1-27
              -050 体育館用
                                             高500mm
                                                                                                                                                                                                        1 - 31
                                  置床式
                                                                                       m 2
                                                                                                                                                                                                m
                                                                                                                                                                                                        1-32
                                                                                       m 2
               -070 体育館用
                                  置床式
                                            高700mm
                                                                                                1-28
                                                                                                                                                                                                m
       -2010 -030
                                             高300mm
                                                                                                 1-29
                                                                                                                                                                                                        1-33
              -030 柔道場用
-050 柔道場用
                                  組床式
                                                                                       m 2
                                  組床式
                                             高500mm
                                                                                                 1-30
                                                                                                                                                                                                        1 - 34
                                                                                                                                                                                                m
                                                                                                                                                                                                        1-35
              -070 柔道場用
-100 柔道場用
                                  組床式
                                             高700mm
                                                                                       m 2
                                                                                                1-31
                                                                                                                                                                                                m
                                  組床式
                                             高1000mm
                                                                                       m 2
                                                                                                 1-32
                                                                                                                                                                                                        1-36
                                                                                                                                                                                                        1-37
       -2020 -030 柔道場用
                                  置床式
                                             高300mm
                                                                                                 1-33
                                                                                                                                                                                                m
                                                                                                 1-34
                                                                                                                                                                                                        1-38
              -050 柔道場用
                                  置床式.
                                             高500mm
                                                                                       m 2
               -070 柔道場用
                                  置床式
                                             高700mm
                                                                                       m 2
                                                                                                 1-35
                                                                                                                                                                                                m
                                                                                                                                                                                                        1-39
                                                                                                                                                                                                        1-40
                                            高300mm
高500mm
       -3010 -030 剣道場用
                                  組床式
                                                                                                 1 - 36
                                                                                                                                                                                                m
                                                                                       m 2
                                                                                                                                                                                                        1-41
               -050
                    剣道場用
                                  組床式
                                                                                       \mathrm{m}\ 2
                                                                                                                                                                                                        1-42
              -070 剣道場用
                                  組床式
                                             高700mm
                                                                                       m 2
                                                                                                 1-38
                                                                                                                                                                                                m
                                                                                                                                                                                                        1-43
                                             高1000mm
                                                                                                 1-39
               -100
                     創道場用
                                  組床式
                                                                                       m 2
                                                                                                                                                                                                m
                                  置床式
                                             高300mm
                                                                                                                                                                                                        1-44
        -3020 -030 剣道場用
                                                                                       m 2
                                                                                                 1-40
                                                                                                                                                                                                m
                                                                                                                                                                                                        1-45
                                  置床式
置床式
                                                                                       m 2
              -050 剣道場用
                                            高500mm
                                                                                                1-41
                                                                                                                                                                                                m
                                                                                       m \, \bar{2}
                                                                                                                                                                                                        1-46
               -070 剣道場用
                                            高700mm
                                                                                                       建築金物工事
建築金物工事
                                                                                       318頁1表
                                                                                                                                                                                               322頁1表
```

-040 -043 -045	<b>建築金物工事 天井金属成形板張アルミスパンドレル</b> フラットタイプ 厚1.0 mm シルバーアルマイトフラットタイプ 厚1.0 mm カラー電解着色フラットタイプ 厚1.3 mm シルバーアルマイトフラットタイプ 厚1.3 mm カラー電解着色アルミスパンドレル用廻り縁 シルバーアルマイト	m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05	-110 -210 -310 -410 -510	コンクリート下地 外壁 塗厚 2 5 mm ワイヤラス下地 ラスこすり共 塗厚 2 0 mm 平ラス下地 ラスこすり共 塗厚 1 5 mm ラスシート下地 ラスこすり共 塗厚 2 5 mm リプラス下地 ラスこすり共 塗厚 3 0 mm コンクリートブロック・れんが下地 塗厚 2 0 mm A L Cパネル下地 塗厚 1 5 mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24
N8160-0100 -135 -140 -150 -0110 -035	アルミスパンドレル用廻り縁 カラー電解着色 <b>建築金物工事 階段滑り止め (ノンスリップ)</b> ビニールタイヤ入れ式 踏幅35mm ステンレス製 ビニールタイヤ入れ式 踏幅50mm ステンレス製 ビニールタイヤ入れ式 踏幅50mm ステンレス製 ビニールタイヤ入れ式 踏幅35mm 真ちゅう製	m m m m	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10	01050-3310 -010 -020 -110 -210 -310	<b>左官工事 壁 モルタル塗り刷毛引き</b> コンクリート下地 外壁 塗厚25mm コンクリート下地 内壁 塗厚20mm ワイヤラス下地 ラスこすり共 塗厚20mm 平ラス下地 ラスこすり共 塗厚15mm ラスシート下地 ラスこすり共 塗厚25mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-25 1-26 1-27 1-28 1-29
-050 -0120 -035 -040 -050 -0200 -135	ビニールタイヤ入れ式 踏幅 40 mm 真ちゅう製ビニールタイヤ入れ式 踏幅 50 mm 真ちゅう製ビニールタイヤ入れ式 踏幅 35 mm アルミ製ビニールタイヤ入れ式 踏幅 40 mm アルミ製ビニールタイヤ入れ式 踏幅 50 mm アルミ製タイヤレス式アンカー無し 踏幅 40 mm 金属製タイヤレス式アンカー無し 踏幅 40 mm 金属製	m m m m	1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17	01050-3410 -010	リブラス下地     ラスこすり共     塗厚30mm       左官工事     壁     均しモルタル塗り       コンクリート下地     防水下地     塗厚20mm       左官工事     壁     保護モルタル塗り	m 2 m	1-30 1-31 1-32
-150 N8165-0030 -010	タイヤレス式アンカー無し       踏幅50mm       金属製         建築金物工事       クッションストッパー         高100×幅100mm       合成ゴム製(黒)         高130×幅150mm       合成ゴム製(黒)	m m	1-18 1-19 1-20	01050-3610 -010	コンクリート下地     防水層保護用     塗厚20mm       左官工事     壁 プラスター塗り       ALC用特殊プラスター     A種     塗厚3mm       ALC用特殊プラスター     B種     塗厚5~7mm       左官工事     壁 防水モルタル塗り金ごて仕上げ	m m 2 m 2	1-33 1-34
-040 -010	建築金物工事     柱コーナーガード (柱角保護材)       6 5 × 6 5 mm     塩化ビニル製       6 5 × 6 5 mm     合成ゴム製       9 0 × 9 0 mm     塩化ビニル製       9 0 × 9 0 mm     合成ゴム製	m m	1-21 1-22 1-23 1-24	01050-3810 -010	コンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 <b>左官工事 壁 せっこうプラスター塗り</b> コンクリート下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途	m 2 m 2 m 2	1-35 1-36 1-37
	<b>建築金物工事 足拭きマット枠 (沓摺金物)</b> 幅40mm 厚1.5mm ステンレス製 幅40mm 厚2.0mm ステンレス製	m m	1-26	01050-4010 -010	<b>左官工事 壁 パーライトプラスター塗り</b> コンクリート下地 塗厚 20 mm ラスボード下地 塗厚 15 mm ラスボード張り別途 <b>左官工事 壁 京壁塗り</b>	m 2	1-38 1-39
01010-2010 -010	木ごて2回 定盤ならし共 [手間]		1-01 1-02	-020 01050-4210 -010	モルタル下地       塗厚 2 0 mm         ラスボード下地       塗厚 1 5 mm       ラスボード張り別途 <b>左官工事 壁 繊維壁塗り</b> コンクリート下地       塗厚 2 0 mm	m 2 m 2	1-40 1-41 1-42
01010-2320 -010 01010-2310 -010	左官工事 床 コンクリート面 刷毛引き仕上げ		1-03	01050-4310 -010	ラスボード下地       塗厚 15 mm       ラスボード張り別途         左官工事       壁 多彩模様こて塗り         コンクリート下地       塗厚 25 mm         ラスボード下地       塗厚 15 mm       ラスボード張り別途	m 2 m 2 m 2	1-43 1-44 1-45
01010-2610 -020	<b>左官工事 床 モルタル塗り</b> コンクリート下地 硬質骨材入り 厚30mm	0	1-05	01050-4410 -010	<b>左官工事 壁 しっくい塗り</b> ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途	m 2	1-46
	左官工事 床 保護モルタル塗り				左官工事 壁・柱モルタル加算	m	1-47
	<b>左官工事 床 保護モルタル塗り</b> コンクリート下地 防水層保護用 厚15mm			01050-4710 -010	左官工事 壁・柱モルタル加算	m	1-47
01010-1510 -010	左官工事 床 保護モルタル塗り	m 2		01050-4710 -010	<b>左官工事 壁・柱モルタル加算</b> コーナー加算 <b>左官工事 柱 モルタル塗り木ご</b> て	m 330頁	<sup>1-47</sup> [ <b>1表</b>
01010-1510 -010 01010-2710 -020 01010-2810 -010	<b>左官工事 床 保護モルタル塗り</b> コンクリート下地 防水層保護用 厚15mm <b>左官工事 床 防水モルタル塗り金ごで仕上げ</b> コンクリート下地 厚30mm <b>左官工事 床 色モルタル塗り金ごで仕上げ</b> コンクリート下地 緑色系 厚30mm コンクリート下地 一般色 厚30mm	m 2 m 2 m 2	1-06	01050-4710 -010 <b>左官工事</b> 01210-6010 -010 -020	<b>左官工事 壁・柱モルタル加算</b> コーナー加算 <b>左官工事 柱 モルタル塗り木ごて</b> コンクリート下地 外壁 塗厚 2 5 mm コンクリート下地 内壁 塗厚 2 0 mm <b>左官工事 柱 モルタル塗り木ごて押え</b>	m 330頁 m 2 m 2	1-47 [ <b>1表</b> 1-01 1-02
01010-1510 -010 01010-2710 -020 01010-2810 -010 -020 01010-2620 -010 01010-1610 -020	<b>左官工事 床 保護モルタル塗り</b> コンクリート下地 防水層保護用 厚15mm <b>左官工事 床 防水モルタル塗り金ごで仕上げ</b> コンクリート下地 厚30mm <b>左官工事 床 色モルタル塗り金ごで仕上げ</b> コンクリート下地 緑色系 厚30mm コンクリート下地 一般色 厚30mm <b>左官工事 床 モルタル塗り刷毛引き仕上げ</b> コンクリート下地 厚30mm <b>左官工事 床 セルフレベリング材塗り</b> コンクリート下地 セメント系 厚10mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10	01050-4710-010 <b>左官工事</b> 01210-6010-010-020 01210-6110-010-020-030	<b>左官工事 壁・柱モルタル加算</b> コーナー加算 <b>左官工事 柱 モルタル塗り木ごて</b> コンクリート下地 外壁 塗厚 2 5 mm ニンクリート下地 内壁 塗厚 2 0 mm <b>左官工事 柱 モルタル塗り木ごで押え</b> コンクリート下地 タイル下地 塗厚 2 0 mm コンクリート下地 タイル下地 塗厚 2 0 mm コンクリート下地 タイル下地 (積上げ) コンクリート下地 タイル下地 (接着剤張り)	m <b>330頁</b> m 2	1-47 [ <b>1表</b> 1-01
01010-1510 -010  01010-2710 -020  01010-2810 -010 -020  01010-2620 -010  01010-1610 -020 -040 -050 -060 -010 -015	<b>左官工事 床 保護モルタル塗り</b> コンクリート下地 防水層保護用 厚15mm <b>左官工事 床 防水モルタル塗り金ごて仕上げ</b> コンクリート下地 厚30mm <b>左官工事 床 色モルタル塗り金ごで仕上げ</b> コンクリート下地 緑色系 厚30mm コンクリート下地 一般色 厚30mm <b>左官工事 床 モルタル塗り刷毛引き仕上げ</b> コンクリート下地 厚30mm <b>左官工事 床 セルフレベリング材塗り</b>	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09	01050-4710 -010 <b>左官工事</b> 01210-6010 -010 -020 01210-6110 -010 -020 -030 -040 01210-6210 -010 -110 -210 -210 -310	<b>左官工事 壁・柱モルタル加算</b> コーナー加算 <b>左官工事 柱 モルタル塗り木ごて</b> コンクリート下地 外壁 塗厚 2 5 mm ニンクリート下地 内壁 塗厚 2 0 mm <b>左官工事 柱 モルタル塗り木ごで押え</b> コンクリート下地 タイル下地 塗厚 1 5 mm コンクリート下地 タイル下地 (積上げ) コンクリート下地 タイル下地 (接着剤張り) <b>左官工事 柱 モルタル塗り金ごで押え</b> コンクリート下地 タイル下地 (接着剤張り) <b>左官工事 柱 モルタル塗り金ごで押え</b> コンクリート下地 外壁 塗厚 2 5 mm ワイヤラス下地 ラスこすり共 塗厚 2 0 mm 平ラス下地 ラスこすり共 塗厚 2 5 mm ラスシート下地 ラスこすり共 塗厚 3 0 mm リブラス下地 ラスこすり共 塗厚 3 0 mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-47 [ <b>1表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05
01010-1510 -010  01010-2710 -020  01010-2810 -010 -020  01010-2620 -010  01010-1610 -020 -030 -040 -050 -060 -010 -015 -018	<b>左官工事 床 保護モルタル塗り</b> コンクリート下地 防水層保護用 厚15mm <b>左官工事 床 防水モルタル塗り金ごて仕上げ</b> コンクリート下地 厚30mm <b>左官工事 床 色モルタル塗り金ごで仕上げ</b> コンクリート下地 緑色系 厚30mm コンクリート下地 一般色 厚30mm <b>左官工事 床 モルタル塗り刷毛引き仕上げ</b> コンクリート下地 厚30mm <b>左官工事 床 セルフレベリング材塗り</b> コンクリート下地 セメント系 厚10mm コンクリート下地 セメント系 厚20mm コンクリート下地 セメント系 厚20mm コンクリート下地 セメント系 厚20mm コンクリート下地 セメント系 厚10mm コンクリート下地 せっこう系 厚10mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06  1-07  1-08 1-09  1-10  1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18	01050-4710 -010 <b>左官工事</b> 01210-6010 -010 -020 01210-6110 -010 -020 -030 -040 01210-6210 -010 -110 -210 -310 -410	<b>左官工事 壁・柱モルタル加算</b> コーナー加算 <b>左官工事 柱 モルタル塗り木ごて</b> コンクリート下地 外壁 塗厚 2 5 mm コンクリート下地 内壁 塗厚 2 0 mm <b>左官工事 柱 モルタル塗り木ごて押え</b> コンクリート下地 タイル下地 塗厚 1 5 mm シアクリート下地 タイル下地 (積上げ) コンクリート下地 タイル下地 (接着剤張り) <b>左官工事 柱 モルタル塗り金ごて押え</b> コンクリート下地 外壁 塗厚 2 5 mm ワイヤラス下地 ラスこすり共 塗厚 2 0 mm マラス・地 ラスこすり共 塗厚 2 5 mm ラスシート下地 ラスこすり共 塗厚 2 5 mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-47 [1表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10
01010-1510 -010 01010-2710 -020 01010-2810 -010 -020 01010-2620 -010 01010-1610 -020 -030 -040 -050 -060 -010 -015 -018 01010-5110 -010 <b>左官工事</b>	<b>左官工事 床 保護モルタル塗り</b> コンクリート下地 防水層保護用 厚15mm <b>左官工事 床 防水モルタル塗り金ごで仕上げ</b> コンクリート下地 厚30mm <b>左官工事 床 色モルタル塗り金ごで仕上げ</b> コンクリート下地 緑色系 厚30mm コンクリート下地 一般色 厚30mm <b>左官工事 床 モルタル塗り刷毛引き仕上げ</b> コンクリート下地 厚30mm <b>左官工事 床 セルフレベリング材塗り</b> コンクリート下地 セメント系 厚10mm コンクリート下地 セメント系 厚20mm コンクリート下地 セメント系 厚20mm コンクリート下地 セメント系 厚10mm コンクリート下地 セメント系 厚10mm コンクリート下地 セメント系 厚20mm コンクリート下地 せっこう系 厚10mm コンクリート下地 せっこう系 厚10mm コンクリート下地 せっこう系 厚20mm コンクリート下地 もっこう系 厚20mm コンクリート下地 もっこう系 厚20mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18	01050-4710 -010 <b>左官工事</b> 01210-6010 -010 -020 01210-6110 -010 -020 -030 -040 01210-6210 -010 -110 -210 -310 -410 01210-6310 -010 -020 -110 -210 -210 -210 -210 -2	<b>左官工事 壁・柱モルタル加算</b> コーナー加算 <b>左官工事 柱 モルタル塗り木ごて</b> コンクリート下地 外壁 塗厚 2 5 mm ニンクリート下地 内壁 塗厚 2 0 mm <b>左官工事 柱 モルタル塗り木ごで押え</b> コンクリート下地 タイル下地 塗厚 1 5 mm コンクリート下地 タイル下地 (積上げ) コンクリート下地 タイル下地 (接着剤張り) <b>左官工事 柱 モルタル塗り金ごで押え</b> コンクリート下地 タタイル下地 (接着剤張り) <b>左官工事 柱 モルタル塗り金ごで押え</b> コンクリート下地 ラスニすり 単 塗厚 2 0 mm マイヤラス下地 ラスニすり 単 塗厚 2 0 mm デラス下地 ラスニすり 単 塗厚 2 5 mm リブラス下地 ラスニすり 単 塗厚 3 0 mm <b>左官工事 柱 モルタル塗り刷毛引き</b>	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-47 [1表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11
01010-1510 -010 01010-2710 -020 01010-2810 -010 -020 01010-2620 -010 01010-1610 -020 -030 -040 -050 -060 -010 -018 01010-5110 -010 左官工事 01050-1000 -110 -220 -310 -320	左官工事 床 保護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 厚15mm 左官工事 床 防水モルタル塗り金ごて仕上げ コンクリート下地 厚30mm 左官工事 床 色モルタル塗り金ごて仕上げ コンクリート下地 緑色系 厚30mm コンクリート下地 一般色 厚30mm 左官工事 床 モルタル塗り刷毛引き仕上げ コンクリート下地 厚30mm 左官工事 床 セルフレベリング材塗り コンクリート下地 セメント系系 厚10mm コンクリート下地 セメント系系 厚20mm コンクリート下地 セメント系系 厚20mm コンクリート下地 セメント系系 厚20mm コンクリート下地 セメント系系 厚20mm コンクリート下地 せっこう 厚10mm コンクリート下地 せっこう 厚10mm コンクリート下地 せっこう 厚20mm コンクリート下地 せっこう 厚10mm コンクリート下地 せっこう 厚20mm コンクリート下地 地でスント系系 厚20mm コンクリート下地 地でスント系系 厚20mm コンクリート下地 地でスント系系 厚20mm コンクリート下地 様になる 原20mm コンクリート下地 様になる アロート 大丁放 し補修 部間 100mm程度 1回押え 1回押え 11回押え 11回押 11回押	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 <b>表</b>	01050-4710 -010 <b>左官工事</b> 01210-6010 -010 -020 01210-6110 -010 -020 -030 -030 01210-6210 -010 -110 -210 -310 -410	<b>左官工事 壁・柱モルタル加算</b> コーナー加算 <b>左官工事 柱 モルタル塗り木ごて</b> コンクリート下地 外壁 塗厚 2 0 mm <b>左官工事 柱 モルタル塗り木ごで押え</b> コンクリート下地 タイイル下地 塗厚 1 5 mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-47 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16
01010-1510 -010 01010-2710 -020 01010-2810 -010 -020 01010-2620 -010 01010-1610 -020 -030 -040 -050 -060 -010 -015 -018  01010-5110 -010  左官工事  01050-1000 -110 -220 -310 -320 -330 -340 -340	<ul> <li>左官工事 床 保護モルタル塗り</li> <li>コンクリート下地 防水層保護用 厚15mm</li> <li>左官工事 床 防水モルタル塗り金ごて仕上げ</li> <li>コンクリート下地 厚30mm</li> <li>左官工事 床 色モルタル塗り金ごて仕上げ</li> <li>コンクリート下地 緑色系 厚30mm</li> <li>左官工事 床 モルタル塗り刷毛引き仕上げ</li> <li>コンクリート下地 厚30mm</li> <li>左官工事 床 モルタル塗り刷毛引き仕上げ</li> <li>コンクリート下地 厚30mm</li> <li>左官工事 床 セルフレベリング材塗り</li> <li>コンクリート下地 セメント系 厚10mm</li> <li>コンクリート下地 セメント系 厚20mm</li> <li>コンクリート下地 セメント系系 厚20mm</li> <li>コンクリート下地 セメント系系 厚10mm</li> <li>コンクリート下地 せっこう系 厚10mm</li> <li>コンクリート下地 せっこう系 厚10mm</li> <li>コンクリート下地 せっこう系 厚20mm</li> <li>コンクリート下地 でっこう系 厚20mm</li> <li>コンクリート下地 でっこう 原20mm</li> <li>エンクリート下地 市</li> <li>た官工事 幅木 柱幅木 硬質骨材入色モルタル塗りコンクリート下地 高100mm出幅木 厚20mm</li> <li>左官工事 壁 コンクリート打放し補修</li> <li>部間別別途 不陸2mm以内を面補修</li> <li>が着修</li> <li>計量別別途 ペンキ下地用</li> <li>打放補修</li> <li>新幅100mm程度 1回押え</li> </ul>	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-17 1-18 1-19 <b>表</b>	01050-4710 -010 <b>左官工事</b> 01210-6010 -010 -020 01210-6110 -010 -030 -030 -040 01210-6210 -010 -110 -210 -310 -410 01210-6310 -010 -210 -310 -410 01210-6410 -010	<b>左官工事 柱 モルタル塗り木ごて</b> コンクリート下地 内壁 塗厚 2 0 mm <b>左官工事 柱 モルタル塗り木ごで</b> コンクリート下地 内壁 塗厚 2 0 mm <b>左官工事 柱 モルタル塗り木ごで押え</b> コンクリート下地 タイイル下地 塗厚 1 5 mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-47 [1表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17
01010-1510 -010 01010-2710 -020 01010-2810 -010 -020 01010-2620 -010 01010-1610 -020 -030 -040 -050 -060 -010 -015 -018  01010-5110 -010  左官工事  01050-1000 -110 -220 -310 -320 -340 -350 -360 -370 -380 -390 -400	左官工事 床 保護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 厚15mm 左官工事 床 防水モルタル塗り金ごて仕上げ コンクリート下地 厚30mm 左官工事 床 色モルタル塗り金ごて仕上げ コンクリート下地 緑色色 厚30mm 左官工事 床 モルタル塗り刷毛引き仕上げ コンクリート下地 一般色 厚30mm 左官工事 床 モルタル塗り刷毛引き仕上げ コンクリート下地 セメント系系 厚10mm コンクリート下地 セメント系系 厚15mm コンクリート下地 セメント系系系 厚20mm コンクリート下地 セオンント系系系 厚20mm コンクリート下地 世セスントの 厚25mm コンクリート下地 世セスントの 厚20mm コンクリート下地 セオンントル 「厚20mm コンクリート下地 セオンントが 「厚20mm コンクリート下地 セオントル 「厚20mm コンクリート下地 セオントーア系系 「厚20mm コンクリート下地 セオントル 「厚20mm コンクリート下地 世でスント 「原20mm コンクリート下地 世でスティータル 「原20mm コンクリート下地 で変ト 「原20mm コンクリート下地 で変ト系 「原20mm コンクリート下地 で変トを 「アンキート」 「回回押えた 「打放補修 水切崩補修 糸幅100mm程度 1回回押えた 「打放補修 水切崩補修 「アンキート」 「回押えた 「打放補修 下が 「打放補修 下が 「打放補修 下が 「下陸」を 「下地棒取付」 「下下」 「下下」 「下下」 「下下」 「下下」 「下下」 「下下」 「下	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06  1-07  1-08 1-09  1-10  1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18  1-19  **E**  1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12	01050-4710 -010 <b>左官工事</b> 01210-6010 -010 -020 01210-6110 -010 -030 -030 -040 01210-6210 -010 -110 -210 -310 -410 01210-6310 -010 -310 -410 01210-6410 -010 01210-6510 -010 01210-6610 -010 -020	<b>左官工事 柱 モルタル塗り木ごて</b> コンクリート下地 外壁 塗厚 2 0 mm <b>左官工事 柱 モルタル塗り木ごで</b> コンクリート下地 内壁 塗厚 2 0 mm <b>左官工事 柱 モルタル塗り</b> 地 塗厚 2 0 mm <b>左官工事 柱 モルタル塗り</b> 地 塗厚 2 0 mm <b>左官工事 柱 モルタル塗り</b> 地 (接着剤張り) <b>左官工事 柱 モルタル塗り</b> をごて押え コンクリート下地 タイイル下下地 (接着剤張り) <b>左官工事 柱 モルタル塗り</b> 摩 2 0 mm コンクリリート下地 ラスイル下地 地 (接着剤張り) <b>左官工事 柱 モルタル塗り</b> 摩 2 0 mm ワイマス下地 ラスこサ サ	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-47 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19
01010-1510 -010 01010-2710 -020 01010-2810 -010 -020 01010-2620 -010 01010-1610 -020 -030 -040 -050 -060 -010 -015 -018  01010-5110 -010 左官工事  01050-1000 -110 -220 -310 -320 -330 -340 -350 -360 -370 -380 -390 -410	左官工事 床 保護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 厚15mm 左官工事 床 防水モルタル塗り金ごて仕上げ コンクリート下地 厚30mm 左官工事 床 色モルタル塗り金ごて仕上げ コンクリート下地 緑色原 厚30mm 左官工事 床 セルフレベリング材塗り ニンクリート下地 埋 厚30mm 左官工事 床 セルフレベリング材塗り コンクリート下地 セメント系 厚10mm コンクリート下地 セメント系 厚20mm コンクリート下地 セメント系系 厚20mm コンクリート下地 セメント系系 厚20mm コンクリート下地 せっこうう系 厚20mm コンクリート下地 せっこうう系 厚20mm コンクリート下地 せっこう 系系 厚20mm コンクリート下地 地 でメント系系系 厚20mm コンクリート下地 地 でメントル を20mm コンクリート下地地 でメントル を20mm コンクリート下地 地 でスシール 第20mm コンクリート下地 地 でスシール 第20mm コンクリート下地 地 でスシール 第20mm コンクリート下地 地 でスシール 第20mm コンクリート下地 地 でスシート 第20mm コンクリート下地 地 でスシート 第20mm コンクリート下地 地 でスシート 第20mm コンクリート下地 地 でスティータル 第20mm コンクリート 下地 地 でスティータル 第20mm コンクリート 下地 地 でスティータル 第20mm エース 第40mm コンクリート 下地 地 でスティータル 第40mm エース 第40	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14	01050-4710 -010 <b>左官工事</b> 01210-6010 -010 -020  01210-6110 -010 -030 -030 -040  01210-6210 -010 -110 -210 -310 -410  01210-6310 -010 -020 -110 -210-6310 -010 01210-6410 -010  01210-6510 -010  01210-6610 -010 -020  01210-6710 -010	<b>左官工事 壁・柱モルタル加算</b> コーナー加算 <b>左官工事 柱 モルタル塗り木ごて</b> コンクリート下地 外壁 塗厚 2 5 mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-47 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23
01010-1510 -010 01010-2710 -020 01010-2810 -010 -020 01010-2620 -010 01010-1610 -020 -030 -040 -050 -060 -010 -015 -018  01010-5110 -010  左官工事  01050-1000 -110 -320 -310 -320 -330 -340 -350 -370 -380 -370 -380 -370 -380 -310 -000 -010 -01050-2010 -010 -01050-2010 -010 -020 -110	左官工事 床 保護モルタル塗り コンクリート下地 防水モルタル塗り金ごて仕上げ コンクリート下地 厚30mm 左官工事 床 色モルタル塗り金ごて仕上げ コンクリート下地 緑色色 厚30mm 左官工事 床 色モルタル塗り刷毛引き仕上げ コンクリート下地 緑色色 厚30mm 左官工事 床 モルタル塗り刷毛引き仕上げ コンクリート下地 セッスントス系 厚10mm コンクリート下地 セッスントス系 厚10mm コンクリート下地 セッスント系系系 厚20mm コンクリート下地 セッスント系系系 厚20mm コンクリート下地 セッスント系系系 厚20mm コンクリート下地 セッスント系系系 厚20mm コンクリート下地 せっこうう 厚20mm コンクリート下地 せっこうう系 厚20mm コンクリート下地 せっこう 原20mm コンクリート下地 せっこう 原20mm コンクリート下地 世ャスントル 厚20mm エーンクリート下地 はっこう 原20mm コンクリート下地 でメントル 「厚20mm コンクリート下地 でリート下地 でリート 下地 では 「一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06  1-07  1-08 1-09  1-10  1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18  1-19 <b>表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13	01050-4710 -010 <b>左官工事</b> 01210-6010 -010 -020  01210-6110 -010 -020 -030 -040  01210-6210 -010 -110 -210 -310 -410  01210-6310 -010 -210 -310 -410  01210-6410 -010  01210-6510 -010  01210-6610 -010  01210-6710 -010  01210-6810 -010  01210-6810 -010  01210-6810 -010  01210-7010 -010	<b>左官工事 壁・柱モルタル加算</b> コーナー加算 <b>左官工事 柱 モルタル塗り木ごて</b> コンクリート下 地地 内壁 塗厚 2 0 mm <b>左官工事 柱 モルタル塗り木ごで押え</b> コンクリート下 地地 タイイル下下地 塗厚 2 0 mm タイイルルトト 地域 後 1 5 mm ※ アイイルトト 地域 後 1 5 mm ※ アイイルトトト 地域 後 1 5 mm ※ アイイルトトト 地域 後 1 5 mm ※ アイイルトトト 地域 1 5 mm ※ アイテストル 中央 2 0 mm アイラスシートト 地域 2 0 mm アイラスシート 地域 2 0 mm アイラスシート 地域 2 0 mm <b>左官工事 柱 モルタル塗り刷毛引き</b> コンクリーース 中地 フェスナ 1 5 mm ※ 変厚 2 0 mm <b>左官工事 柱 地</b> フィス・カリッド 1 5 mm アイラスシート 下地域 2 0 mm アートアラス 3 0 mm アートアート 地域 2 0 mm アートアート 地域 2 0 mm アート 1 5 mm アート 1 7 フラスター 2 0 mm アート 1 7 フラスター 2 0 mm アート 1 7 アート 1 2 2 0 mm アート 1 7 アート 1 2 2 0 mm アート 1 7 アート 1 3 mm アート 2 1 5 mm アート 3 mm アート 5 mm アート 5 mm アート 5 mm アート 6 mm アート 7 フラスター 8 種 2 0 mm アート 8 で 1 5 mm アート 1 7 フラスター 2 0 mm アート 3 0 mm アート 4 0 0 mm アート 5 0 mm アート 5 0 mm アート 6 0 mm アート 7 0 mm アート	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-47  [1ax  1-01 1-02  1-03 1-04 1-05 1-06  1-07 1-08 1-09 1-10 1-11  1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17  1-18  1-19  1-20 1-21 1-22 1-23 1-24

				1			
	<b>左官工事 柱 京壁塗り</b> 1 モルタル下地   塗厚 2 0 mm		1-27	01360-1010 -010	<b>左官工事 窓台防水モルタル金ごで押え</b> コンクリート下地 糸幅 1 5 0 mm	m	1-10
-020	・ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 <b>左官工事 柱 繊維壁塗り</b>	m 2	1-28	01360-2500 -110	<b>左官工事 壁目地入れ</b> コンクリート下地 木目地 10mm	m	1-11
	) コンクリート下地 ・ 塗厚20mm ) ラスボード下地 ・ 塗厚15mm ラスボード張り別途		1-29 1-30	01360-5500 -120	<b>左官工事 コーキング用目地入れ</b> 角木目地 10mm	m	1-12
	<b>左官工事 柱 多彩模様こて塗り</b> リコンクリート下地 塗厚25mm		1-31		左官工事 コーナービート取付け [手間]		
-020	<ul><li>ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途</li><li>左官工事 柱 しっくい塗り</li></ul>	m 2	1-32	01360-6000 -118	長1800mm 左官工事 側溝防水モルタル塗り金ごで押え	本	1–13
	) ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途		1-33	01360-3020 -010	コンクリート下地 糸幅300mm 左官工事 軒、庇モルタル塗り金ごで押え	m	1-14
左官工事	左官工事 梁型 モルタル塗り木ごて	332頁1	衣	01360-3510 -010	コンクリート下地 幅150mm	m	1-15
	コンクリート下地 外壁 塗厚25mm   コンクリート下地 内壁 塗厚20mm		1-01 1-02	01360-3520 -010	<b>左官工事 軒、庇防水モルタル塗り金ごて押え</b> コンクリート下地 幅150mm	m	1-16
	<b>左官工事 梁型 モルタル塗り木ごて押え</b> ) コンクリート下地 タイル下地 塗厚15mm		1-03	01360-4000 -115	<b>左官工事 抱き廻りモルタル塗り金ごて押え</b> コンクリート下地 幅150mm	m	1-17
-030	コンクリート下地 タイル下地 塗厚20mm   コンクリート下地 タイル下地 (積上げ)   コンクリート下地 タイル下地 (接着剤張り)	m 2	1-04 1-05 1-06		<b>左官工事 笠木モルタル塗り金ごて押え</b> コンクリート下地 糸幅150mm	m	1-18
	左官工事       梁型       モルタル塗り金ごて押え         コンクリート下地       外壁       途厚25 mm		1-07		コンクリート下地 糸幅200mm コンクリート下地 糸幅250mm	m m	1-19 1-20
-110 -210	ワイヤラス下地   ラスこすり共   鍂厚20mm   平ラス下地   ラスこすり共   鍂厚15mm	m 2 m 2	1-08 1-09	01360-8110 -010	<b>左官工事 犬走りモルタル塗り木ごて</b> 塗厚30mm	m 2	1-21
	ラスシート下地   ラスこすり共   塗厚 2 5 mm   リブラス下地   ラスこすり共   塗厚 3 0 mm		1-10 1-11	01360-8120 -010	<b>左官工事 犬走りモルタル塗り金ごて</b> 塗厚30mm	m 2	1-22
	左官工事 梁型 モルタル塗り刷毛引き   コンクリート下地 外壁 塗厚25mm   コンクリート下地 内壁 塗厚20mm		1-12 1-13	01360-8130 -010	左官工事 犬走りモルタル塗り刷毛引き 涂厚30mm	m 2	1-23
-110 -210	) ワイヤラス下地 ラスこすり共 塗厚20mm ) 平ラス下地 ラスこすり共 涂厚15mm	m 2 m 2	1-14 1-15	01360-8300 -130	左官工事 基礎モルタル塗り金ごて	m 2	1-24
-310 -410	ラスシート下地 ラスこすり共 塗厚25mm リブラス下地 ラスこすり共 塗厚30mm		1-16 1-17		左官工事 基礎天端モルタル塗り金ごて		
01310-1410 -010	左官工事 梁型 防水モルタル塗り金ごて ロンクリート下地 防水剤入りモルタル使用	m 2	1-18	01360-8200 -130 吹付工事	塗厚30mm 幅200mm程度	m 340頁	1-25 <b>1 丰</b>
01310-1510 -010	<b>左官工事 梁型 せっこうプラスター塗り</b> ) コンクリート下地 塗厚20mm	m 2	1-19		吹付工事 セメント系下地調整塗材C-1 吹付け		
01310-1710 -010	<b>左官工事 梁型 パーライトプラスター塗り</b> ロコンクリート下地 塗厚20mm	m 2	1-20	06012-1010 -015	下地 コンクリート、ALCパネル カチオン系 吹付工事 セメント系下地調整塗材C-2 こて塗り	m 2	1-01
01260-1010 -010	<b>左官工事 天井 モルタル塗り金ごて押え</b> ロコンクリート下地 塗厚12mm	m 2	1-21	06012-1010 -025	下地 コンクリート、ALCパネル カチオン系 吹付工事 セメント系下地調整塗材CM-2こて塗り	m 2	1-02
-110 -210	ワイヤラス下地   ラスこすり共   塗厚20mm   平ラス下地   ラスこすり共   塗厚15mm   ラスシート下地   ラスこすり共   塗厚25mm	m 2 m 2	1-22 1-23 1-24	06012-1010 -110	下地 コンクリート <b>吹付工事 下地 合成樹脂溶剤系シーラー</b>	m 2	1-03
-310 -410	フヘンートド地   フヘこりり共   室厚20mm   リブラス下地   ラスこすり共   塗厚30mm   <b>左官工事   天井   モルタル塗り刷毛引き</b>			06010-0043 -010		m 2	1-04
	在日工学   大弁   モルラル堡り剛七引さ   コンクリート下地   塗厚12mm   ワイヤラス下地   ラスこすり共   塗厚20mm		1-26 1-27	06010-0045 -110	下地 けい酸カルシウム板	m 2	1-05
-310	平ラス下地   ラスこすり共   塗厚 1 5 mm   ラスシート下地   ラスこすり共   塗厚 2 5 mm   リブラス下地   ラスこすり共   塗厚 3 0 mm	m 2	1-28 1-29 1-30	06010-0045 -130	<b>吹付工事 下地 二液形エポキシ樹脂溶剤系シーラー</b> 下地 押出成形セメント板	m 2	1-06
	左官工事 天井 プラスター塗り					m 2	1-07
	ALC用特殊プラスター A種 塗厚3mm   ALC用特殊プラスター B種 塗厚5~7mm		1-31 1-32		吹付工事 薄付 外装薄塗材E(スキン)	m 2	1-08
01260-1310 -010	<b>左官工事 天井 せっこうプラスター塗り</b> リコンクリート下地 塗厚20mm	m 2	1-33	06013-1010 -020	着色骨材砂壁状 吹付 主材塗2 吹付工事 薄付 外装薄塗材Si(シリカリシン)	m 2	1-09
01260-1510 -010	<b>左官工事 天井 パーライトプラスター塗り</b> ロコンクリート下地 塗厚 2 0 mm	m 2	1-34	06013-1040 -010	砂壁状 吹付 主材塗 2 吹付工事 薄付 防水形外装薄塗材 E 単層弾性塗材	m 2	1–10
左官工事		334頁1	表		and the second s	m 2 m 2	1-11 1-12
01330-0110 -010	を官工事 階段ボーダーモルタル塗り金ごて押え コンクリート下地 壁付きボーダー 糸幅100mm	m	1-01			m 2	1-13
01330-0210 -010	<b>左官工事 階段ささら桁モルタル塗り金ごて押え</b> ロコンクリート下地 小口ボーダー 糸幅150mm	延m	1-02	-110	吹付 凸部処理・上塗2 水系アクリルつやあり	m 2 m 2 m 2	1-14 1-15 1-16
01330-0510 -020	左官工事 階段段裏モルタル塗り刷毛引き ロンクリート下地	m 2	1-03	06014-1020 -010	吹付工事 厚付 内装厚塗材 C(セメントスタッコ)	m 2	1–17
01330-5510 -001	<b>左官工事 階段 ノンスリップ取付け [手間]</b> コンクリート下地	m	1-04		吹付 凸部処理・上塗なし 吹付工事 厚付 外装厚塗材E(樹脂スタッコ)	m 2	1-18
01330-6010 -001	<b>左官工事 階段 ノンスリップタイル取付け [手間]</b> コンクリート下地	m	1-05		吹付 上塗なし 吹付 上塗2 水系アクリルつやあり	m 2 m 2	1-19 1-20
	<b>左官工事 屋根防水モルタル塗り</b> ・コンクリート下地 防水剤入りモルタル使用		1-06	-110	吹付 凸部処理・上塗なし	m 2 m 2 m 2	1-21 1-22 1-23
	左官工事 屋根パーライトモルタル塗り					m 2	1-24
	・コンクリート下地 断熱用 防水剤入りモルタル使用 <b>左官工事 バルコニー溝防水モルタル塗り金ごて仕上</b>		1-07		吹付 上塗なし 吹付 上塗2 水系アクリルつやあり	m 2 m 2	1-25 1-26
01360-1050 -010 -1060 -010	コンクリート下地   糸幅100mm   コンクリート下地   糸幅200mm		1-08 1-09			m 2 m 2	1-27 1-28

				1			
吹付工事		342頁1表	Ē	06912-1110-020	<b>厚付け仕上塗材 セラグラニーWS [材工]</b> 外装厚塗材E シングル目地 2色	m 2	1-18
	吹付工事 複層塗材CE(ポリマーセメントタイル) ゆず肌状 ローラー塗 上塗2 水系アクリル艶有 ゆず肌状 ローラー途 上途2 水系ウレタン艶有	m 2 1-1 m 2 1-1	-01 -02		<b>厚付け仕上塗材 セラグラニーLS [材工]</b> 外装厚塗材 E シングル目地 単色	m 2	1-19
	凹凸状 吹付 上塗2 水系アクリルつやあり 凹凸状 吹付 上塗2 水系ウレタンつやあり	m 2 1-1 m 2 1-1			複層仕上塗材 レナエクセレント [材工]		
-210	凸部処理 吹付 上塗2 水系アクリルつやあり 凸部処理 吹付 上塗2 水系ウレタンつやあり		-05	06911-3933 -110	防水形複層塗材 E 吹放し 水性弾性コンポウレタン 複層仕上塗材 ツーキコートタイル [材工]	m 2	1-20
	吹付工事 複層塗材Si(シリカタイル)			06911-3937 -110	複層塗材E 吹放し仕上	m 2	1-21
-130	ゆず肌状 ローラー塗 上塗2 水系ウレタン艶有 凹凸状 吹付 上塗2 水系ウレタンつやあり 凸部処理 吹付 上塗2 水系ウレタンつやあり	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1		06911-3938 -110	<b>複層仕上塗材 ダンツークリーン [材工]</b> 防水形複層塗材 E 吹放し仕上	m 2	1-22
06015-1030 -030	吹付工事 複層塗材E (アクリルタイル) ゆず肌状 ローラー途 上途2 水系ウレタン艶有	m 2 1-	-10	06911-1716 -120	<b>複層仕上塗材 パラトーンS-Siエ法 [材工]</b> アクリルゴム系防水+トップコート スチップル模様	m 2	1-23
-120	凹凸状 吹付 上塗2 水系ウレタンつやあり 凸部処理 吹付 上塗2 水系ウレタンつやあり	m 2 1- m 2 1-	11		<b>複層仕上塗材 パラトーンT-Siエ法 [材工]</b> アクリルゴム系防水+トップコート 玉吹き模様	m 2	1-24
	吹付工事 複層塗材RE(水系エポキシタイル)			00911-1718-120	では、	111 2	1 24
-120	ゆず肌状 ローラー塗 上塗2 水系ウレタン艶有 凹凸状 吹付 上塗2 水系ウレタンつやあり 凸部処理 吹付 上塗2 水系ウレタンつやあり		·13 ·14 ·15		アクリルゴム系防水+トップコートヘッドカット模様	m 2	1-25
	吹付工事 防水形複層塗材CE			吹付工事   一	ブランド品ー <公表価格>	345頁	[1表
	ゆず肌 ローラー塗 上塗2 水系弾性アクリル艶有 ゆず肌 ローラー塗 上塗2 水系弾性ウレタン艶有	m 2 1-	-16 -17		上塗り材 エコシリカ21Cディライト [材工]		
-120	凹凸状 吹付 上塗2 水系弾性アクリルつやあり	m 2 1-	18	06911-0930 -010	超高耐候・低汚染 有機-無機ハイブリッド水性樹脂	m 2	1-01
-220	凹凸状 吹付 上塗2 水系弾性ウレタンつやあり 凸部処理 吹付 上塗2 水系弾性アクリルつやあり 凸部処理 吹付 上塗2 水系弾性ウレタンつやあり	m 2 1- m 2 1- m 2 1-	20	06911-0935 -010	上塗り材 ネオシリカ21Cライト1000R 材工 高耐候・低汚染 弱溶剤型 アクリルシリコン樹脂	m 2	1-02
00015 1070 000	吹付工事 防水形複層塗材 E (ダンセイタイル)	0 1	00	06910-0010 -010	上塗り材プリーズコート[材工]水性つや有仕上材	m 2	1-03
-120	ゆず肌 ローラー塗 上塗2 水系弾性ウレタン艶有 凹凸状 吹付 上塗2 水系弾性ウレタンつやあり 凸部処理 吹付 上塗2 水系弾性ウレタンつやあり	m 2 1-3 m 2 1-3 m 2 1-3	23	06910-0012 -010	上塗り材 セラミタウンマイルド [材工] アクリル樹脂系NAD型塗料	m 2	1-04
Q2020-1140 -010	吹付工事 マスチック塗材塗り A種 Co・押出成形セメント板・モルタル・ALCパネル	m 2 1-	-25		上塗り材 水性コンポウレタン [材工] 水性反応硬化型ポリウレタン樹脂塗料	m 2	1-05
	吹付工事 マスチック塗材塗り B種 Co・押出成形セメント板・モルタル・ALCパネル		-26		上塗り材 水性コンポシリコン [材工]		
	吹付工事 軽量骨材仕上塗材 パーライト系天井材				水性反応硬化型アクリルシリコン樹脂塗料 上塗り材 セラタイトU [材工]	m 2	1-06
	合成樹脂エマルション系 下塗1主材塗2 厚3 mm 合成樹脂エマルション系 下塗1主材塗2 厚5 mm	m 2 1-3 m 2 1-3		06910-0033 -010	超低汚染型ポリウレタン樹脂塗料	m 2	1-07
06016-1020 -010	吹付工事 軽量骨材仕上塗材 ヒル石系天井材 合成樹脂エマルション系 下塗1主材塗2 厚3 mm	m 2 1-:	-29	06910-2010 -010	<b>上塗り材 リリカタイトエナメル [材工]</b> 超耐久性アクリルシリコン樹脂塗料	m 2	1-08
-020	合成樹脂エマルション系 下塗1主材塗2 厚5mm	m 2 1-	-30	06910-2014 -010	上塗り材 セラタイトSi [材工] 超低汚染型アクリルシリコン樹脂塗料	m 2	1-09
吹付工事   一	ブランド品ー <公表価格> 下地調整 セメンシャス #2000 [材エ]	344頁1表	Ē		上塗り材 水性セラタイトSi [材工]		
06911-3528 -010	防錆ポリマーセメント系下地調整材	m 2 1-	-01	06910-2016 -010	超低汚染型水性アクリルシリコン樹脂塗料 上塗り材 水性クリーンタイトSi [材工]	m 2	1–10
06911-6635 -010	<b>下地調整 エコフィクサー [材工]</b> コテ仕様	m 2 1-	-02	06910-3018 -010	一液超低汚染型アクリルシリコン樹脂塗料	m 2	1-11
-020	ローラー仕様 薄付け仕上塗材 セラミソフトリシン [材工]	m 2 1-	-03	06910-3012 -010	上塗り材 セラタイトF [材工] 超低汚染型フッ素樹脂塗料	m 2	1-12
06911-3913 -010	可とう形外装塗材E 標準リシン状	m 2 1-	-04	06910-3011 -010	上塗り材 水性セラタイトF [材工] 超低汚染型水性フッ素樹脂塗料	m 2	1-13
06911-3921 -110	<b>薄付け仕上塗材 セラミクリーン [材工]</b> 防水形外装薄塗材E ゆず肌状ローラー仕上げ	m 2 1-	-05	06910-3013 -010	上 <b>塗り材 クリーンマイルドウレタン [材工]</b> 超低汚染型NAD特殊ポリウレタン樹脂塗料	m 2	1-14
06911-3915 -010	<b>薄付け仕上塗材 ニュートップレスクリーン [材工]</b> 防水形外装薄塗材 E つや有ゆず肌状ローラー仕上げ	m 2 1-	-06		上塗り材 水性セラミシリコン [材工]		
06911-9811 -010	<b>薄付け仕上塗材 グッセラ・Gキャスト [材工]</b> 外装薄塗材 E	m 2 1-	-07	06910-3014 -010	超耐久低汚染型一液水性セラミックシリコン樹脂塗料 上塗り材 クリーンマイルドシリコン [材工]	m 2	1–15
06911-9813 -010	薄付け仕上塗材 グッセラ・Gローラー [材工]	m 2 1-	00	06910-3015 -010	超低汚染型NADアクリルシリコン樹脂塗料 上塗り材 一液マイルドウレタン [材工]	m 2	1-16
00911-9613 -010	↑ 表得空付 E <b>薄付け仕上塗材 アレナムーロ [材工]</b>	m 2 1-	06	06910-3016 -010	一液弱溶剤型特殊ポリウレタン樹脂塗料	m 2	1–17
06911-9819 -010	外装薄塗材 E <b>薄付け仕上塗材 セラプルーフプラスター 彩華</b>	m 2 1-	-09	06910-3017 -010	上塗り材 一液マイルドシリコン [材工] 一液弱溶剤型特殊アクリルシリコン樹脂塗料	m 2	1-18
06911-9820 -010		m 2 1-	-10		上塗り材 アクアトップ SEP工法 [材工] 水性無機系塗料 白・フラット仕上	m 2	1-19
06911-9821 -010		m 2 1-	-11	-020	水性無機系塗料 淡彩色・フラット仕上 上塗り材 アクアトップ F工法 [材工]	m 2	1-20
06911-9810 -120	薄付け仕上塗材 セラキャストX [材工] 外装薄塗材E	m 2 1-	-12	06910-5012 -010	フッ素樹脂塗料 コンクリート素地仕上 上塗り材 ダイスコートF600D [材工]	m 2	1-21
06911-9812 -110	<b>薄付け仕上塗材 セラスキン [材工]</b> 外装薄塗材 E	m 2 1-	-13	06911-5710 -110	シリカ系超撥水仕上材 不透明 上塗り材 ダイステンダー2000 [材工]	m 2	1-22
06911-9814 -110	<b>薄付け仕上塗材 セラキューブEX [材工]</b> 外装薄塗材E	m 2 1-	-14		アクリルシリコン系仕上材 透明着色仕上 アクリルシリコン系仕上材 クリヤ仕上	m 2 m 2	1-23 1-24
06911-3925 -110	<b>厚付け仕上塗材 セラミソフトスタッコ [材工]</b> 外装厚塗材 E つや無 厚付吹放し	m 2 1-	-15		上塗り材 ダイステンダー3000 [材工] フッ素仕上材 透明着色仕上	m 2	1-25
06911-3925 -210	<b>厚付け仕上塗材 ソフトスタッコ [材工]</b> 外装厚塗材 E つや無 厚付吹放し	m 2 1-	-16	-120	フッ素仕上材 クリヤ仕上 上塗り材 ダイステンダー3000R [材工]	m 2	1-26
	厚付け仕上塗材         セラグラニーWS3         [材工]           外装厚塗材E         シングル目地         3 色		-17		アクリルシリコン系+フッ素仕上材 透明着色仕上 アクリルシリコン系+フッ素仕上材 クリヤ仕上	m 2 m 2	1-27 1-28
00011 0010 -110	//	111 4	٠, ا				

	上塗り材 エコシリコンレボ [材工]			06911-4520-115 旧塗膜意匠復元工法	m 2	1-31
06910-3060 -010	・エコシリコン樹脂エマルション塗料 <b>上塗り村 エコシリコンレボS [村工]</b>	m 2	1-29	ランデックスコート P-5000 [材工]   06911-5820-010 水性無機高分子系仕上材	m 2	1-32
06910-3060 -020	エコシリコン樹脂塗料	m 2	1-30	ランデックスコート P-5000NT [村工] 06911-5820-110 水性無機高分子系仕上材 低汚染型 内外壁施工用	m 2	1-33
06910-3061 -010	<b>上塗り村 エコレイザーA [村工]</b>   透湿型水性アクリルエマルション塗材	m 2	1-31	ランデックスコート PB-5000NT [材工]		
06911-7770 -010	マスチック <b>塗材 エスケーマスチックA [材工]</b>   合成樹脂 外部用 防火認定材料	m 2	1-32	06911-5820-210 水性無機高分子系仕上材 低汚染型 防カビ・防薬   ランデックスコート WS疎水剤 [材工]	m 2	1-34
	マスチック塗材 エスケーマスチックC [材工]			06911-5820-310 A工法 疎水性仕上材 内壁施工用 -320 B工法 疎水性仕上材 外壁施工用	m 2 m 2	1-35 1-36
	合成樹脂 内部用 防火認定材料 	m 2	1-33	ランデックスコート P-5000クール&エコ 06911-5816-020 遊熱塗料 水性無機高分子系仕上材 「材工」	m 2	1-37
吹い工学	クランド品 < < A AX IIII 11 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	346頁	一夜	06911-5816-020	111 2	1 37
06911-4810 -010	高耐候性アクリルシリコン透明防水   <b>RC-PNシステム                                    </b>	m 2	1-01	06911-5818-020 遮熱・断熱塗料 外壁用 [材工]	m 2	1-38
06911-0410 -010 -020	・	m 2 m 2	1-02 1-03	吹付工事 ーブランド品ー <公表価格> RF-100 [材工]	347頁	门表
	水性アクリル樹脂系 艶消しクリア	m 2	1-04	06911-1910-110 下地補強剤 標準使用量400g/m2	m 2	1-01
	RC-CNシステム 化粧打放しCo調塗装 [材工] ・水性フッ素樹脂系 艶消しクリア ・水性アクリルシリコン樹脂系 艶消しクリア	m 2 m 2	1-05 1-06	<b>RF防錆ペースト [材工]</b> 06911-1912-110 厚2mm 防錆ポリマーモルタル	m 2	1-02
020	アドグラ みかげ [材工]	111 2	1 00	<b>RFモルタル [材工]</b> 06911-1914-110 厚5mm ポリマーモルタル	m 2	1-03
06911-6210 -010	<ul><li>1段目地 コテ塗り御影石 バーナー仕上</li><li>アドグラ ライム [材工]</li></ul>	m 2	1-07	リフリート工法 DS-400 厚2mm [材工]		
06911-6210 -020	1段目地 コテ塗りライムストーン 平滑仕上	m 2	1-08	06911-8235-120 DS-HG仕様 標準使用量0.2 kg/m2   シーリングマジック工法 天井高3m未満 [村工]	m 2	1-04
06911-6210 -040	<b>アドグラ ランダム [材工]</b> ・コテ塗り人造石 乱貼仕上 フラット	m 2	1-09	06911-9980-110 岩綿天井用不燃材パウダー塗装 空室・原状回復工事 -120 岩綿天井用不燃材パウダー塗装 在室・居抜き工事	m 2 m 2	1-05 1-06
06911-3927 -115	<b>ベルアート [材工]</b> 多意匠装飾仕上塗材 フラット仕上	m 2	1-10	オーデリウォールシステム [材工] 06911-7706-010 ウレタン工法 低汚染完全水系システム波型模様仕上	m 2	1-07
	ベルアートIN [材工]			-020 シリコン工法 低汚染完全水系システム版型模様仕上 -030 フッ素工法 低汚染完全水系システム 波型模様仕上	m 2 m 2	1-08 1-09
06911-3927-125	内装用多意匠装飾仕上塗材 ゆず肌仕上 ベルアートSi [材工]	m 2	1-11	N-RCシステム [材工] 06911-8650-010 濡れ肌・中性化防止機能付 フッ素樹脂クリアー仕上	m 2	1-10
06911-3927 -135	低汚染型多意匠装飾仕上塗材 フラット仕上	m 2	1-12	-020 濡れ肌・中性化防止機能付 フッ素樹脂カラークリア	m 2	1-11
06911-3926 -120	エレガンスタイルTS [材工] 陶磁器調装飾仕上塗材 標準	m 2	1-13	<b>GーPFシステム [材工]</b> 06911-8655-010 打放し調描画再生工法 フッ素樹脂クリアー仕上	m 2	1-12
06912-0110 -015	エレガンストーン [材工] 高級自然石調仕上塗材主材吹放し1段目地単色仕上	m 2	1-14	打放しコンクリートSEFシステム [材工] 06911-5210-010 吉田工法 水性フッ素樹脂仕上	m 2	1-13
00010 0100 000	エレガンストーンサガン [材工]	0	1 15	-020 吉田工法 水性アクリルシリコン樹脂仕上 エコナノベーション [材工]	m 2	1-14
06912-0130-020	砂岩調仕上塗材   目地 5 0 0 × 5 0 0 mm   <b>グラニテリアEX [材工]</b>	m 2	1-15	06911-8810-010 環境対応型セルフクリーニング塗料	m 2	1-15
06911-3950 -020	御影石・砂岩調装飾仕上塗材 テール仕上 グラニパステル [材工]	m 2	1-16	エコストーンガード [材工]   06911-8811 -010 石材調弾性仕上塗材	m 2	1-16
06911-3951 -010	合成樹脂エマルション系陶石状多彩装飾仕上塗材吹付	m 2	1-17	エコストーンガードDX [材工] 06911-8811-110 石材調弾性仕上塗材	m 2	1-17
06911-3952 -010	<b>セラミエレガンス [材工]</b> アクリルシリコン樹脂系陶石状多彩装飾仕上塗材吹付	m 2	1-18	エコ熱レクション [材工]		
06911-3953 -010	<b>セラミスマイル [材工]</b>   セラミックタイル調ローラー塗材 新築下地	m 2	1-19	06911-8812-010 遮熱アクリルシリコン樹脂塗料	m 2	1-18
	土壁コート [材工]			06911-8812-020 遮熱アクリルシリコン樹脂塗料 エフプレミウォール 「材工]	m 2	1-19
06911-3954 -020	<ul><li>土塗り壁風装飾仕上塗材 ウェーブ仕上</li><li>セラミクリートSi工法 [材工]</li></ul>	m 2	1-20	エフプレミウォール [村工] 06911-8813-010 水系フッ素樹脂塗料	m 2	1-20
06911-3955 -010	オール水性コンクリート打放し保護工法クリヤー仕上 セラタイトRC-Si工法 [材工]	m 2	1-21	<b>山研NFF工法 [材工]</b> 06911-8110-010 Co打放し素地模様仕上 RCパネコート部分色合せ	m 2	1-21
06911-3956 -010	ゼラダイト RGーS I 工法 [州工]   超低汚染型コンクリート打放し保護工法カラークリヤ	m 2	1-22	-020 C o 打放し素地模様仕上 R C パネコート全面色合せ -030 ボードやA L C の上に C o 打放し素地模様仕上	m 2 m 2	1-22 1-23
06911-3957 -010	クールテクト工法 外壁用遮熱塗装工法 [材工] モルタル下地 水性クールテクトSi 平滑仕上	m 2	1-23	木製建具工事	349頁	[1表
06911-2010-010	<b>ベストクリーンコートSK-10 [村工]</b> 無光触媒 消臭コーティング	m 2	1-24	木製建具工事 木製建具取付 片開きフラッシュ戸 P1010-1010-010 ラワン合板 幅900×高2000 見込40mm	個所	1-01
	ベストクリーンコートKS-20 [材工]			-020 しな合板 幅900×高2000 見込40mm -030 プリント合板 幅900×高2000 見込40mm -040 オレフィンシート合板 幅900×高2000mm	個所 個所 個所	1-02 1-03 1-04
06911-2012 -010	<ul><li>無光触媒 親水性防カビコーティング</li><li>ジュラックスA [材工]</li></ul>	m 2	1-25	-060 メラミン合板 幅900×高2000 見込40mm	個所	1-05
06911-1420 -010	厚1. 2~1. 5 mm 聚楽調	m 2	1-26	*木製建具工事 木製建具取付 両閉きフラッシュ戸 P1010-1020-010 ラワン合板 幅1800×高2000 見込40mm - 2001 から板 幅1800×高2000 目込40mm	個所個所	1-06 1-07
06911-1422 -010	<b>けいそう聚楽 [材工]</b>   厚1.2mm 珪藻土 聚楽壁 8色	m 2	1-27	-020 しな合板 幅1800×高2000 見込40mm -030 プリント合板 幅1800×高2000見込40mm -040 オレフィンシート合板 幅1800×高2000mm	個所 個所 個所	1-08 1-09
06911-1424 -010	<b>けいそうモダンコート内装 [材工]</b>   厚1.5~2.0mm 珪藻土 SKセレクトカラー	m 2	1-28	-060 メラミン合板 幅1800×高2000見込40mm 木製建具工事 木製建具取付 親子閉きフラッシュ戸	個所	1-10
	けいそうモダンコート内装シルキー [材工]			P1010-1030 -010 ラワン合板 幅1200×高2000 見込40mm -020 しな合板 幅1200×高2000 見込40mm	個所 個所	1-11 1-12
U6911-1424-110	厚1.0~2.0mm 珪藻土 SKセレクトカラー <b>さやか [材工]</b>	m 2	1-29	-030 プリント合板 幅1200×高2000見込40mm -040 オレフィンシート合板 幅1200×高2000mm	個所 個所	1-13 1-14
06911-1426 -010	厚2.0~2.5 mm 備長炭配合	m 2	1-30	-060 メラミン合板 幅1200×高2000見込40mm 木製建具工事 木製建具取付 引達いフラッシュ戸	個所	1–15
	リフレッシュプライマーⅡ [材工]					

	ラワン合板 幅1800×高2000 見込40mm しな合板 幅1800×高2000 見込40mm	個所 個所	1-16 1-17	P3110-4500 -109	枠見込70mm [手間]	m 2	1-20
-030 -040	プリント合板 幅1800×高2000見込40mm オレフィンシート合板 幅1800×高2000mm	個所 個所	1-18 1-19	P3120-1000 -110	<b>建具工事 アルミ製建具付属金物 二重皿板</b> 幅100mm程度 [手間]	m	1-21
-060	メラミン合板 幅1800×高2000見込40mm 木製建具工事 木製建具取付加算額 額入れ	個所	1-20	D2120 2000 110	<b>建具工事 アルミ製建具付属金物 膳板・額縁</b> 幅60mm程度 [手間]		1-22
P1010-1120 -010	幅600×高700mm程度 ガラス別途	個所	1-21	P3120-2000 -110	曜 6 0 mm 在及 【子间】 建具工事 アルミ製建具付属金物	m	1-22
P1010-1130 -010	<b>木製建具工事 木製建具取付加算額 ガラリ</b> 幅600×高300mm程度 木製	個所	1-22	P3120-3000 -110		m	1-23
	木製建具工事 特殊金物取付 ドアクローザ			P3120-4000 -110	<b>建具工事 アルミ製建具付属金物 方立</b> 高1500mm程度 [手間]	本	1-24
P1010-9510 -018	幅800×高1800mmタイプ [手間] 木製建具工事 特殊金物取付 フロアヒンジ	個所	1-23	P3310-1000 -110	建具工事 特殊金物取付 [手間]	/m =c	1-25
P1010-9520 -021	幅900×高2100mmタイプ [手間]	個所	1-24		フロアヒンジ	個所 個所 個所	1-26 1-27
P1010-9530 -160	<b>木製建具工事 特殊金物取付 ピボットヒンジ</b> 60kgまで [手間]	個所	1-25		<公表価格>	356頁	
金属製建具工	<u>事</u>	352頁	1表		自動ドア工事 (上部センサー) ミリオン		
D0010 1010 110	建具工事 鋼製建具取付 片開き出入口 [手間]			-120	M-330 片引 軽量 H-550 片引 重量	基基	1-01 1-02
	幅900×高1800mm程度       枠見込100mm         幅900×高2100mm程度       枠見込100mm	m 2 m 2	1-01 1-02		M-440 引分 軽量 H-660 引分 重量	基基	1-03 1-04
P3210-1410 -118	<b>建具工事 鋼製建具取付 両開き出入口 [手間]</b> 幅1800×高1800mm程度 枠見込100mm	m 2	1-03	P5130-3500 -107	<b>自動ドア工事 (上部センサー) テラオカ</b> SOV-70K 片引 軽量	基	1-05
	幅1800×高2100mm程度 枠見込100mm	m 2	1-04	-110	SOV-100K 片引 重量 SOV-160K 引分 軽量	基基	1-06 1-07
	<b>建具工事 鋼製建具取付 引達い出入口 [手間]</b> 幅1800×高1800mm程度 枠見込100mm		1-05	-120	SOV-200K 引分 重量 <b>自動ドア工事 (上部センサー) ナブコ</b>	基	1-08
-120	幅 1 8 0 0 × 高 2 1 0 0 mm程度 枠見込 1 0 0 mm 建具工事 鋼製建具取付 防火戸 [手間]	m 2	1-06		V-85SL 片引 軽量 V-150SL 片引 重量	基基	1-09 1-10
		m 2 m 2	1-07 1-08	-230	V-85SL 引分 軽量 V-150SL 引分 重量	基基基	1-11 1-12
-030	両開きフラッシュ戸 枠見込100mm 両開きフラッシュ戸 枠見込100mm 戸袋枠付き	m 2 m 2	1-09 1-10		自動ドア工事 (上部センサー) 日本自動ドア		
D0010 0000 010	建具工事 鋼製建具取付 防音扉 [手間]	0		-4602 -010	COS-126S 片引 軽量 EXS-640 片引 重量	基基	1-13 1-14 1-15
-020	片開き 枠見込120mm グレモンハンドル式         両開き 枠見込120mm グレモンハンドル式         親子開き 枠見込120mm グレモンハンドル式	m 2 m 2 m 2	1-11 1-12 1-13		COS-126D 引分 軽量 EXD-640 引分 重量	基基	1-15
000	建具工事 鋼製建具取付 固定ガラリ [手間]	2		P5130-3000 -118	<b>自動ドア工事 (上部センサー) THUハシダ</b> EDM18NⅡ-S 片引 軽量	基	1-17
P3210-3030 -010	枠見込100mm       建具工事 鋼製建具付属金物 二重皿板 [手間]	m 2	1-14	-218	EDM30NⅡ-S 片引 重量 EDM18NⅡ-D 引分 軽量	基基	1-18 1-19
	连关工学 第数连关门局亚彻 一重血饭 【丁间】						
P3210-4030 -010	幅120mm以下	m	1-15	-230	EDM30NII-D 引分 重量 <b>自動ドア工事 (上部センサー) ドリーム</b>	基	1-20
	幅120mm以下 <b>建具工事鋼製建具付属金物 膳板・額縁 [手間]</b> 幅100mm以下	m m	1-15	P5130-4000 -160		基基基	1-21 1-22
P3210-4020 -010	建具工事鋼製建具付属金物 膳板・額縁 [手間] 幅100mm以下 建具工事 鋼製建具付属金物 アングル [手間]	m	1-16	P5130-4000 -160 -180 -260	<b>自動ドア工事 (上部センサー) ドリーム</b> DC-53-SI 片引 軽量	基	1-21
P3210-4020 -010	建具工事鋼製建具付属金物 膳板・額縁 [手間] 幅100mm以下 建具工事 鋼製建具付属金物 アングル [手間] アングル	m m	1-16 1-17	P5130-4000 -160 -180 -260 -280	<b>自動ドア工事 (上部センサー) ドリーム</b> DC-53-SI 片引 軽量 DC-43-SI 片引 重量 DC-53-SSI 引分 軽量	基基基基	1-21 1-22 1-23 1-24
P3210-4020 -010	建具工事鋼製建具付属金物 膳板・額縁 [手間] 幅100mm以下 建具工事 鋼製建具付属金物 アングル [手間] アングル	m	1-16 1-17	P5130-4000-160 -180 -260 -280 <b>自動ドア工事</b>	自動ドア工事 (上部センサー) ドリーム	基基基基	1-21 1-22 1-23 1-24
P3210-4020 -010 P3210-4010 -010 <b>金属製建具工</b> : P3110-1007 -118	建具工事鋼製建具付属金物 膳板・額縁 [手間] 幅100mm以下 建具工事 鋼製建具付属金物 アングル [手間] アングル	m m	1-16 1-17	P5130-4000 -160 -180 -260 -280 <b>自動ドア工事</b> P5130-8010 -010 -020	自動ドア工事 (上部センサー) ドリーム   DC-53-SI   片引   軽量   DC-43-SI   片引   重量   DC-53-SSI   引分   軽量   DC-43-SSI   引分   重量   ET   目前   を表して、	基基基基	1-21 1-22 1-23 1-24
P3210-4020 -010 P3210-4010 -010 金属製建具工 P3110-1007 -118 -121	建具工事鋼製建具付属金物 膳板・額縁 [手間]       幅100mm以下       建具工事 鋼製建具付属金物 アングル [手間]       アングル       事       建具工事 アルミ製建具取付 片開き出入口       幅900×高1800mm程度 [手間]       幅900×高2100mm程度 [手間]       建具工事 アルミ製建具取付 親子開き出入口	m 354頁 m 2 m 2	1-16 1-17 <b>1表</b> 1-01 1-02	P5130-4000-160 -180 -260 -280 <b>自動ドア工事</b> P5130-8010-010	自動ドア工事 (上部センサー) ドリーム   DC-53-SI   片引   軽量   DC-43-SI   片引   重量   DC-53-SSI   引分   軽量   DC-43-SSI   引分   重量   E   E   E   E   E   E   E   E   E	基基基基 <b>357頁</b>	1-21 1-22 1-23 1-24 <b>[1表</b>
P3210-4020 -010 P3210-4010 -010 <b>金属製建具工</b> P3110-1007 -118 -121  P3110-1207 -118	建具工事鋼製建具付属金物 膳板・額縁 [手間] 幅100mm以下       建具工事 鋼製建具付属金物 アングル [手間] アングル       事       建具工事 アルミ製建具取付 片開き出入口幅900×高1800mm程度幅900×高2100mm程度 [手間] 年間]       建具工事 アルミ製建具取付 規予開き出入口幅1200×高1800mm程度 [手間]       建具工事 アルミ製建具取付 親子開き出入口幅1200×高1800mm程度 [手間]       編1200×高1800mm程度 [手間]       運具工事 アルミ製建具取付 親子開き出入口幅1200×高1800mm程度 [手間]	m <b>354頁</b> m 2	1-16 1-17 <b>1表</b> 1-01	P5130-4000-160 -180 -260 -280 <b>自動ドア工事</b> P5130-8010-010 -020 <b>シャッターエ</b> P4110-3000-030	自動ドア工事 (上部センサー) ドリーム   DC-53-SI   片引   軽量   DC-43-SI   片引   重量   DC-53-SSI   引分   軽量   DC-43-SSI   引分   軽量   DC-43-SSI   引分   重量   ET   ET   ET   ET   ET   ET   ET   E	基基基基 <b>357頁</b> 基基 <b>360頁</b> 個所	1-21 1-22 1-23 1-24 [ <b>1表</b> 1-01 1-02
P3210-4020 -010 P3210-4010 -010 金属製建具工  P3110-1007 -118 -121  P3110-1207 -118 -121	建具工事鋼製建具付属金物 膳板・額縁 [手間] 幅100mm以下       建具工事 鋼製建具付属金物 アングル [手間] アングル       事       建具工事 アルミ製建具取付 片開き出入口幅900×高1800mm程度幅900×高2100mm程度幅900×高2100mm程度 [手間]       建具工事 アルミ製建具取付 規予開き出入口幅1200×高1800mm程度 [手間]	m 354頁 m 2 m 2	1-16 1-17 <b>1表</b> 1-01 1-02 1-03	P5130-4000-160 -180 -260 -280 <b>自動ドア工事</b> P5130-8010-010 -020 <b>シャッターエ</b> P4110-3000-030	自動ドア工事 (上部センサー) ドリーム   DC-53-SI   片引   軽量   DC-43-SI   片引   軽量   DC-53-SSI   引分   軽量   DC-43-SSI   引分   軽量   DC-43-SSI   引分   重量	基基基基 357頁 基基 360頁	1-21 1-22 1-23 1-24 [ <b>1表</b>
P3210-4020 -010 P3210-4010 -010 <b>金属製建具工</b> P3110-1007 -118 -121  P3110-1207 -118 -121  P3110-1407 -118	建具工事鋼製建具付属金物 膳板・額縁 [手間]         幅100mm以下         建具工事 鋼製建具付属金物 アングル [手間]         アングル         事         建具工事 アルミ製建具取付 片開き出入口幅900×高1800mm程度 [手間]         4年月工事 アルミ製建具取付 規予開き出入口幅1200×高1800mm程度 [手間]         建具工事 アルミ製建具取付 規予開き出入口幅1200×高1800mm程度 [手間]         建具工事 アルミ製建具取付 両開き出入口幅1800×高1800mm程度 [手間]         建具工事 アルミ製建具取付 両開き出入口幅1800×高1800mm程度 [手間]         1800mm程度 [手間]         建具工事 アルミ製建具取付 両開き出入口幅1800×高2100mm程度 [手間]	m 354頁 m2 m2	1-16 1-17 <b>1表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04	P5130-4000-160 -180 -260 -280 <b>自動ドア工事</b> P5130-8010-010 -020 シャッターエ P4110-3000-030 -040 P4120-3000-010	自動ドア工事 (上部センサー) ドリーム   DC-53-SI   片引   軽量   DC-43-SI   片引   軽量   DC-53-SSI   引分   軽量   DC-43-SSI   引分   軽量   DC-43-SSI   引分   軽量   DC-43-SSI   引分   重量	基基基基 <b>357頁</b> 基基 <b>360頁</b> 個所	1-21 1-22 1-23 1-24 [ <b>1表</b> 1-01 1-02
P3210-4020 -010 P3210-4010 -010 金属製建具工  P3110-1007 -118 -121  P3110-1207 -118 -121  P3110-1407 -118 -121  P3110-2007 -118	<b>建具工事鋼製建具付属金物 膳板・額縁 [手間]</b> 幅100mm以下 <b>建具工事 鋼製建具付属金物 アングル [手間]</b> アングル 事 <b>建具工事 アルミ製建具取付 片開き出入口</b> 幅900×高1800mm程度 [手間] (手間]	m m 354頁 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-16 1-17 <b>1表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06	P5130-4000 -160 -180 -260 -280 <b>自動ドア工事</b> P5130-8010 -010 -020 <b>シャッターエ</b> P4110-3000 -030 -040 P4120-3000 -010 -020	自動ドア工事 (上部センサー) ドリーム	基基基基 <b>3577</b> 基基 <b>360</b>	1-21 1-22 1-23 1-24 [ <b>1表</b> 1-01 1-02 [ <b>1表</b> 1-01 1-02
P3210-4020 -010 P3210-4010 -010 金属製建具工  P3110-1007 -118 -121  P3110-1207 -118 -121  P3110-1407 -118 -121  P3110-2007 -118	<b>建具工事鋼製建具付属金物 膳板・額縁 [手間]</b> 幅100mm以下 <b>建具工事 鋼製建具付属金物 アングル [手間]</b> アングル <b>事 建具工事 アルミ製建具取付 片開き出入口</b> 幅900×高1800mm程度 [手間]	m m 354頁 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-16 1-17 <b>1表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06	P5130-4000 -160 -180 -260 -280 <b>自動ドア工事</b> P5130-8010 -010 -020 <b>シャッターエ</b> P4110-3000 -030 -040 P4120-3000 -010 -020 P4130-2000 -010	自動ドア工事 (上部センサー) ドリーム	基基基基 <b>357頁</b> 基基 <b>360頁</b> 個個 個所所	1-21 1-22 1-23 1-24 [1表 1-01 1-02 1-01 1-02
P3210-4020 -010 P3210-4010 -010 <b>金属製建具工</b> P3110-1007 -118 -121  P3110-1407 -118 -121  P3110-2007 -118 -121  P3110-2007 -118 -121	<b>建具工事鋼製建具付属金物 膳板・額縁 [手間]</b> 幅100mm以下 <b>建具工事 鋼製建具付属金物 アングル [手間]</b> アングル <b>事 建具工事 アルミ製建具取付 片閉き出入口</b> 幅900×高1800mm程度 [手間]	m m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m	1-16  1-17  1表  1-01 1-02  1-03 1-04  1-05 1-06  1-07 1-08 1-09 1-10	P5130-4000 -160 -180 -260 -280 <b>自動ドア工事</b> P5130-8010 -010 -020 <b>シャッターエ</b> P4110-3000 -030 -040 P4120-3000 -010 -020 P4130-2000 -010	自動ドア工事 (上部センサー) ドリーム     DC-53-SI   片引   軽量     DC-43-SI   片引   軽量     DC-43-SI   月引   軽量     DC-43-SI   月引   軽量     DC-43-SI   引分   軽量     E材工]     可能式自動ドア   型   片引   軽量     [材工]     下本	基基基基 <b>3577</b> 基基 <b>3600</b> 所所 所所 所所	1-21 1-22 1-23 1-24 [ <b>1表</b> 1-01 1-02 [ <b>1表</b> 1-01 1-02
P3210-4020 -010 P3210-4010 -010 金属製建具工  P3110-1007 -118 -121  P3110-1207 -118 -121  P3110-2007 -118 -121  P3110-2007 -118 -121	<b>建具工事鋼製建具付属金物 膳板・額縁 [手間]</b> 幅100mm以下 <b>建具工事 鋼製建具付属金物 アングル [手間]</b> アングル <b>事 建具工事 アルミ製建具取付 片開き出入口</b> 幅900×高1800mm程度 [手間]	m m 354頁 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m	1-16  1-17  1表  1-01 1-02  1-03 1-04  1-05 1-06  1-07 1-08	P5130-4000 -160 -180 -260 -280 <b>自動ドア工事</b> P5130-8010 -010 -020  シャッター工  P4110-3000 -030 -040  P4120-3000 -010 -020  P4150-2000 -010	自動ドア工事 (上部センサー) ドリーム   DC-53-SI   片引   軽量   DC-43-SI   片引   軽量   DC-53-SSI   引分   軽量   DC-43-SSI   引分   軽量   DC-43-SSI   引分   軽量   DC-43-SSI   引分   重量   EM	基基基基 <b>357頁</b> 基基 <b>360頁</b> 個個 個個 個個	1-21 1-22 1-23 1-24 [ <b>1表</b> 1-01 1-02 [ <b>1表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04
P3210-4020 -010 P3210-4010 -010 金属製建具工  P3110-1007 -118 -121  P3110-1207 -118 -121  P3110-2007 -118 -121  P3110-2207 -109 -112 -115  P3110-2307 -109	建具工事鋼製建具付属金物 膳板・額縁 [手間]   幅100mm以下   建具工事 鋼製建具付属金物 アングル [手間] アングル   手間] アングル   手間] アングル   手間]   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日	m m m m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m	1-16  1-17  1表  1-01 1-02  1-03 1-04  1-05 1-06  1-07 1-08  1-09 1-10 1-11 1-12	P5130-4000 -160 -180 -260 -280 <b>自動ドア工事</b> P5130-8010 -010 -020 シャッター工 P4110-3000 -030 -040 P4120-3000 -010 -020 P4150-2000 -010 -020	自動ドア工事 (上部センサー) ドリーム   DC-53-SI   片引   軽量   DC-43-SI   片引   重量   DC-53-SSI   引分   軽量   DC-53-SSI   引分   軽量   DC-43-SSI   引分   重量   EM   EM   EM   EM   EM   EM   EM   E	基基基基 <b>357頁</b> 基基 <b>360</b> 頁	1-21 1-22 1-23 1-24 [1表 1-01 1-02 [1表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06
P3210-4020 -010 P3210-4010 -010 <b>金属製建具工</b> P3110-1007 -118 -121  P3110-1207 -118 -121  P3110-2007 -118 -121  P3110-2207 -109 -112 -115  P3110-2307 -109 -112	連具工事鋼製建具付属金物 膳板・額縁 [手間]   幅100mm以下   連具工事 鋼製建具付属金物 アングル [手間] アングル   手間] アングル   手間] アングル   手間] アングル   手間]   では   では   では   では   では   では   では   で	m m 354頁 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m	1-16 1-17 <b>1表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08	P5130-4000 -160 -180 -260 -280 <b>自動ドア工事</b> P5130-8010 -010 -020 <b>シャッター工</b> P4110-3000 -030 -040  P4120-3000 -010 -020  P4150-2000 -010 -020  P4610-6000 -010	自動ドア工事 (上部センサー) ドリーム     DC-53-SI   片引   軽量   DC-43-SI   片引   軽量   DC-43-SI   月引   軽量   DC-43-SSI   引分   軽量   DC-43-SSI   引分   重量   Example	基基基基 <b>3577</b> 基基 <b>3600</b> 所所	1-21 1-22 1-23 1-24 [ <b>1表</b> 1-01 1-02 [ <b>1表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06
P3210-4020 -010 P3210-4010 -010 <b>金属製建具工</b> P3110-1007 -118 -121  P3110-1207 -118 -121  P3110-2007 -118 -121  P3110-2207 -109 -112 -115  P3110-2307 -109 -112 -115	<b>建具工事鋼製建具付属金物 膳板・額縁 [手間]</b> 幅100mm以下 <b>建具工事 鋼製建具付属金物 アングル [手間]</b> アングル <b>事 建具工事 アルミ製建具取付 片閉き出入口</b> 幅900×高1800mm程度 [手間]	m m m 354頁 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m	1-16  1-17  1表  1-01 1-02  1-03 1-04  1-05 1-06  1-07 1-08  1-09 1-10 1-11  1-12 1-13	P5130-4000 -160 -180 -260 -280 <b>自動ドア工事</b> P5130-8010 -010 -020 <b>シャッター工</b> P4110-3000 -030 -040  P4120-3000 -010 -020  P4150-2000 -010 -020  P4610-6000 -010 P4610-7000 -010 -020	自動ドア工事 (上部センサー) ドリーム   DC-53-SI   片引   軽量   DC-43-SI   片引   重量   DC-53-SSI   引分   軽量   DC-53-SSI   引分   軽量   DC-43-SSI   引分   重量   EM   EM   EM   EM   EM   EM   EM   E	基基基基 <b>3577</b> 基基 <b>3600</b> 所所 所所 所所 所所	1-21 1-22 1-23 1-24 [ <b>1表</b> 1-01 1-02 [ <b>1表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06
P3210-4020 -010 P3210-4010 -010 <b>金属製建具工</b> : P3110-1007 -118 -121 P3110-1207 -118 -121 P3110-2007 -118 -121 P3110-2207 -109 -112 -115 P3110-2307 -109 -112 -115 P3110-3007 -115	連具工事 鋼製建具付属金物 膳板・額縁 [手間]   幅100mm以下   連具工事 鋼製建具付属金物 アングル [手間] アングル   手間] アングル   手間] アングル   手間]   平   で   で   で   で   で   で   で   で   で	m m m m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m	1-16  1-17  1表  1-01 1-02  1-03 1-04  1-05 1-06  1-07 1-08  1-09 1-10 1-11  1-12 1-13 1-14	P5130-4000 -160 -180 -260 -280 <b>自動ドア工事</b> P5130-8010 -010 -020  シャッター工  P4110-3000 -030 -040  P4120-3000 -010 -020  P4150-2000 -010 -020  P4610-6000 -010  P4610-7000 -010 -020 -030 -040	自動ドア工事 (上部センサー) ドリーム   DC-53-SI   片引   軽量   DC-43-SI   片引   重量   DC-53-SSI   引分   軽量   DC-53-SSI   引分   軽量   DC-43-SSI   引分   重量   EM   EM   EM   EM   EM   EM   EM   E	基基基基	1-21 1-22 1-23 1-24 [1表 1-01 1-02 [1表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09
P3210-4020 -010 P3210-4010 -010 金属製建具工  P3110-1007 -118 -121  P3110-1207 -118 -121  P3110-2007 -118 -121  P3110-2207 -109 -112 -115  P3110-2307 -109 -112 -115  P3110-3007 -115	連具工事鋼製建具付属金物 膳板・額縁 [手間]   幅100mm以下   連具工事 鋼製建具付属金物 アングル [手間] アングル   手間] アングル   手間] アングル   手間]   中級   中級   中級   中級   中級   中級   中級   中	m m m m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m	1-16  1-17  1表  1-01 1-02  1-03 1-04  1-05 1-06  1-07 1-08  1-09 1-10 1-11  1-12 1-13 1-14	P5130-4000 -160 -180 -260 -280 <b>自動ドア工事</b> P5130-8010 -010 -020  シャッター工  P4110-3000 -030 -040  P4120-3000 -010 -020  P4150-2000 -010 -020  P4610-6000 -010  P4610-7000 -010 -020 -030 -040	自動ドア工事 (上部センサー) ドリーム   DC-53-SI   片引   重量   DC-43-SI   片引   重量   DC-53-SSI   引分   軽量   DC-53-SSI   引分   重量   EM   EM   EM   EM   EM   EM   EM   E	基基基基 <b>357</b> 基基 <b>360</b> 所所 所所 所所 所所 所所所所	1-21   1-22   1-23   1-24   1-01   1-02   1-05   1-06   1-07   1-08   1-09   1-10   1-11   1-12   1-12   1-12   1-13
P3210-4020 -010 P3210-4010 -010 金属製建具工  P3110-1007 -118 -121  P3110-1207 -118 -121  P3110-2007 -118 -121  P3110-2207 -109 -112 -115  P3110-3007 -115  P3110-3007 -106	連具工事鋼製建具付属金物 膳板・額縁 [手間]   幅100mm以下   連具工事 鋼製建具付属金物 アングル [手間] アングル   手間] アングル   事   連具工事 アルミ製建具取付 片閉き出入口   幅900×高1800mm程度 [手間]   連具工事 アルミ製建具取付   親子開き出入口   幅1200×高1800mm程度 [手間]   連具工事 アルミ製建具取付   両閉き出入口   幅1200×高1800mm程度 [手間]   連具工事 アルミ製建具取付   可違い出入口   幅1800×高1800mm程度 [手間]   連具工事 アルミ製建具取付   引違い出入口   幅1800×高1800mm程度 [手間]   連具工事 アルミ製建具取付   引違い路 (単窓)   幅1600×高1200mm程度 [手間]   連具工事 アルミ製建具取付   引違い窓 (単窓)   幅1600×高1500mm程度 [手間]   [手間]   連具工事 アルミ製建具取付   引違い窓 (単窓)   [手間]   [打工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	m m m m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m	1-16  1-17  1表  1-01 1-02  1-03 1-04  1-05 1-06  1-07 1-108  1-109 1-10 1-11  1-12 1-13 1-14	P5130-4000 -160 -180 -260 -280 <b>自動ドア工事</b> P5130-8010 -010 -020 <b>シャッター工</b> P4110-3000 -030 -040  P4120-3000 -010 -020  P4150-2000 -010 -020  P4610-6000 -010  P4610-7000 -010 -020 -030 -030 -030 -030 -030 -030 -03	自動ドア工事 (上部センサー) ドリーム   DC-53-SI   片引   軽量   DC-43-SI   片引   重量   DC-53-SSI   引分   軽量   DC-53-SSI   引分   軽量   DC-43-SSI   引分   重量   EM   EM   EM   EM   EM   EM   EM   E	基基基基 <b>357</b> 基基 <b>360</b> 所所 所所 所所 所所 所所所所所 所所 所所所所 所所 所所所,所所所,所	1-21 1-22 1-23 1-24 [1表 1-01 1-02 [1表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-12
P3210-4020 -010 P3210-4010 -010 金属製建具工  P3110-1007 -118 -121  P3110-1207 -118 -121  P3110-2007 -118 -121  P3110-2207 -109 -112 -115  P3110-3207 -106  P3110-3407 -115	連具工事 鋼製建具付属金物 膳板・額縁 [手間]   幅100mm以下   連具工事 鋼製建具付属金物 アングル [手間] アングル   手間] アングル   手間] アングル   手間] アングル   手間]   単具工事 アルミ製建具取付   井間]   世界工事 アルミ製建具取付   規予開き出入口   幅1200×高1800mm程度   手間]   世界工事 アルミ製建具取付   両開き出入口   幅1200×高1800mm程度   手間]   世界工事 アルミ製建具取付   両開き出入口   幅1800×高1800mm程度   手間]   連具工事 アルミ製建具取付   引達い出入口   幅1800×高1800mm程度   手間]   連具工事 アルミ製建具取付   引達い出入口   幅1800×高1800mm程度   手間]   連具工事 アルミ製建具取付   引速い路(単窓)   幅1600×高1500mm程度   手間]   連具工事 アルミ製建具取付   引速い路(2連窓)   幅2000×高1500mm程度   手間]   連具工事 アルミ製建具取付   引速い路(2連窓)   幅2000×高1500mm程度   手間]   恒2000×高1500mm程度   手間]   恒200×高1500mm程度   手間]   恒200×高1500mm程度   手間]   連具工事 アルミ製建具取付   すべり出し窓   幅1600×高1500mm程度   手間]   連具工事 アルミ製建具取付   すべり出し窓   年間]   連具工事 アルミ製建具取付   すべり出し窓   年間]   連具工事 アルミ製建具取付   すべり出し窓   年間]   連具工事 アルミ製建具取付   下1×窓	m m m m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m	1-16  1-17  1表  1-01 1-02  1-03 1-04  1-05 1-06  1-07 1-08  1-09 1-10 1-11  1-12 1-13 1-14  1-15  1-16	P5130-4000 -160 -180 -260 -280	自動ドア工事 (上部センサー) ドリーム   DC-53-SI   片引   重量   DC-43-SI   片引   重量   DC-53-SSI   引分   重量   DC-53-SSI   引分   重量   DC-43-SSI   引分   重量   DC-43-SSI   引分   重量   DC-43-SSI   引分   重量   EM	基基基基     357     基基     360 所所	1-21 1-22 1-23 1-24 <b>[1表</b> 1-01 1-02  1-03 1-04  1-05 1-06  1-07 1-08  1-09  1-10 1-11 1-12 1-13
P3210-4020 -010 P3210-4010 -010 金属製建具工  P3110-1007 -118 -121  P3110-1207 -118 -121  P3110-2007 -118 -121  P3110-2007 -119 -112 -115  P3110-2307 -109 -112 -115  P3110-3007 -115  P3110-3007 -115  P3110-3407 -115  P3110-3607 -112	連具工事 鋼製建具付属金物 膳板・額縁 [手間]   幅100mm以下   連具工事 鋼製建具付属金物 アングル [手間] アングル   事   連具工事 アルミ製建具取付 片開き出入口   幅900×高1800mm程度 [手間]   連具工事 アルミ製建具取付   元   元   元   元   元   元   元   元   元	m m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m	1-16  1-17  1表  1-01 1-02  1-03 1-04  1-05 1-06  1-07 1-08  1-09 1-10 1-11  1-12 1-13 1-14  1-15  1-16	P5130-4000 -160 -180 -260 -280	自動ドア工事 (上部センサー) ドリーム   DC-53-SI   片引   軽量   DC-43-SI   片引   軽量   DC-53-SSI   引分   軽量   DC-43-SSI   引分   重量   DC-43-SSI   引分   重量   DC-43-SSI   引分   重量   EMT   更要   EMT   更要   EMT   E	基基基基 <b>357</b> 基基 <b>360</b> 所所 所所 所所 所所 所所所所所 所所 所所所所 所所 所所所,所所所,所	1-21 1-22 1-23 1-24 [1表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-13 1-01

P7110-0100 -031	1枚2. 18m2以下	m 2	1-01	P7210-0010-103 1枚6.00m2以下	m 2	1-21
-082	<b>ガラス工事 フロート板ガラス FL8</b> 1枚2.18m2以下 1枚4.45m2以下	m 2 m 2	1-02 1-03	<b>ガラス工事 合わせガラス FL10+FL12</b> P7210-0010-124 1 枚4.00m2以下 -126 1 枚6.00m2以下	m 2 m 2	1-22 1-23
-083	1枚6.81m2以下 ガラス工事 フロート板ガラス FL10	m 2	1-04	<b>ガラス工事 合わせガラス FL12+FL12</b> P7210-0012-122 1 枚4.00m2以下	m 2	1-24
	1枚4.45m2以下 1枚6.81m2以下	m 2 m 2	1-05 1-06	-123 1枚6.00m2以下	m 2	1-25
P7440 0400 400	ガラス工事 フロート板ガラス FL12			ガラス工事	368頁	[1表
	1枚4. 45m2以下 1枚6. 81m2以下	m 2 m 2	1-07 1-08	<b>ガラス工事 複層 FL3+A6+FL3</b> P7250-0603-031 1枚2.00m2以下	m 2	1-01
	<b>ガラス工事 フロート板ガラス FL15</b> 1枚4.45m2以下	m 2	1-09	<b>ガラス工事 複層 FL3+A6+FL5</b> P7250-0603-051 1枚2.00m2以下	m 2	1-02
-153	1枚6.81m2以下 ガラス工事 フロート板ガラス FL19	m 2	1-10	-052 1 校4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL5+A6+FL6	m 2	1-03
	1枚4. 45m2以下 1枚6. 81m2以下	m 2 m 2	1-11 1-12	P7250-0605-061 1枚2.00m2以下	m 2	1-04
P7100 0100 001	ガラス工事 型板ガラス F6			<b>ガラス工事 複層 FL6+A6+FL6</b> P7250-0606-061 1枚2.00m2以下	m 2	1-05
P7120-0100 -061	1枚2.18m2以下 ガラス工事 網入型板ガラス FW6.8	m 2	1-13	-063 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL6+A6+FL8	m 2	1-06
P7140-0110 -062	1枚4. 45m2以下	m 2	1-14	P7250-0606-081 1枚2.00m2以下 -083 1枚4.00m2以下	m 2 m 2	1-07 1-08
P7130-0110 -062	<b>ガラス工事 網入磨板ガラス PW6.8</b> 1枚4.45m2以下	m 2	1-15	ガラス工事 複層 PW6.8+A6+FL5		
P7130-0120 -102	<b>ガラス工事 網入磨板ガラス PW10</b> 1枚4.45m2以下	m 2	1-16	P7250-0607-053 1 枚4. 0 0 m 2 以下 ガラス工事 複層 PW6.8+A6+FL6	m 2	1-09
	1枚6.81m2以下	m 2	1-17	P7250-0607-062 1枚2.00m2以下 -063 1枚4.00m2以下	m 2 m 2	1-10 1-11
P7230-0010 -041	<b>ガラス工事 強化ガラス T4 (学校用)</b> 1枚1.80m2以下	m 2	1-18	ガラス工事 複層 PW6.8+A6+FL8		
P7230-0020 -051	<b>ガラス工事 強化ガラス T5</b> 1枚2.00m2以下	m 2	1-19	P7250-0607-082 1枚2.00m2以下 -083 1枚4.00m2以下	m 2 m 2	1-12 1-13
	1枚4.00m2以下	m 2	1-20	<b>ガラス工事 複層 FL8+A6+FL8</b> P7250-0630-010 1枚2.00m2以下	m 2	1-14
	<b>ガラス工事 強化ガラス T6</b> 1枚2.00m2以下	m 2	1-21	-020 1枚4.00m2以下	m 2	1-15
-062	1 枚 4. 0 0 m 2 以下 ガラス工事 強化ガラス T 8	m 2	1-22	<b>ガラス工事 複層 FL8+A6+FL10</b> P7250-0630-030 1枚4.00m2以下	m 2	1-16
P7230-0020 -082	1枚4.00m2以下	m 2	1-23	-040 1枚6.00m2以下 <b>ガラス工事 複層 FL10+A6+FL10</b>	m 2	1-17
	<b>ガラス工事 強化ガラス T10</b> 1枚4.00m2以下	m 2	1-24	P7250-0640-010 1枚4.00m2以下 -020 1枚6.00m2以下	m 2 m 2	1-18 1-19
-103	1枚6.00m2以下 <b>ガラス工事 強化ガラス T12</b>	m 2	1-25	ガラス工事 複層 FL10+A6+FL12		
	1枚4.00m2以下 1枚6.00m2以下	m 2 m 2	1-26 1-27	P7250-0640-030 1 枚4.00 m 2 以下 -040 1 枚6.00 m 2 以下	m 2 m 2	1-20 1-21
	ガラス工事 強化ガラス T15			<b>ガラス工事 複層 FL12+A6+FL12</b> P7250-0650-010 1枚4.00m2以下	m 2	1-22
	1枚4. 00m2以下 1枚6. 00m2以下	m 2 m 2	1-28 1-29	-020 1枚6.00m2以下 ガラス工事 複層 Low-E3+A6+FL3	m 2	1-23
ガラス工事		366頁	1表	P7251-0306-032 1枚2.00m2以下 -034 1枚4.00m2以下	m 2 m 2	1-24 1-25
	<b>ガラス工事 合わせガラス FL3+FL3</b> 1枚2.00m2以下	m 2	1-01	ガラス工事 複層 Low-E5+A6+FL5	111 2	
-032	1 枚 4. 0 0 m 2 以下 ガラス工事 合わせガラス F L 5 + F L 5	m 2	1-02	P7251-0506-052 1枚2.00m2以下 -054 1枚4.00m2以下	m 2 m 2	1-26 1-27
	1 枚 2 . 0 0 m 2 以下 1 枚 4 . 0 0 m 2 以下	m 2 m 2	1-03 1-04	<b>ガラス工事 複層 Low-E6+A6+FL6</b> P7251-0606-062 1枚2.00m2以下	m 2	1-28
	ガラス工事 合わせガラス FL5+FL6			-064 1枚4.00m2以下	m 2	1-29
	1枚2. 00m2以下 1枚4. 00m2以下	m 2 m 2	1-05 1-06	ガラス工事 ガラス工事 強化ガラスドア(規格品) 標準型	370頁	[1表
P7210-0006 -061	<b>ガラス工事 合わせガラス FL6+FL6</b> 1枚2.00m2以下	m 2	1-07	P7310-1010-151 7 6 2 × 2 1 3 4 mm 透明 厚1 2 mm	枚	1-01 1-02
	1枚4.00m2以下	m 2	1-08	-153 1067×2134mm 透明 厚12mm	枚 枚	1-03
	<b>ガラス工事 合わせガラス FL6+FL8</b> 1枚2.00m2以下	m 2	1-09 1-10	ガラス工事     強化ガラスドア (特注品)     標準型       P7310-2010 -082     800×2200mm     透明 厚12mm	枚	1-04
-082	1枚4.00m2以下 ガラス工事 合わせガラス PW6.8+FL6	m 2	1-10	-102 1 0 0 0 × 2 2 0 0 mm 透明 厚1 2 mm -122 1 2 0 0 × 2 2 0 0 mm 透明 厚1 2 mm -222 8 0 0 × 2 5 0 0 mm 透明 厚1 2 mm	枚 枚 枚	1-05 1-06 1-07
	1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下	m 2 m 2	1-11 1-12	-282 800×2500mm 透明 厚12mm -302 1000×2500mm 透明 厚12mm -322 1200×2500mm 透明 厚12mm	枚枚枚枚	1-07 1-08 1-09
D7010 0007 004	ガラス工事 合わせガラス PW6.8+FL8	·- 0	1_10	ガラス工事 鏡板 (クリアミラー)		
	1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下	m 2 m 2	1-13 1-14	R2010-3020-010 4. 45m2以下 特寸 厚5mm -020 6. 69m2以下 特寸 厚6mm -020 6. 69m2以下 特寸 厚6mm	m 2 m 2	1-10 1-11 1-12
	<b>ガラス工事 合わせガラス FL8+FL8</b> 1枚2.00m2以下	m 2	1-15	-030 6. 69m2以下 特寸 厚8mm ガラス工事 ガラスとめシーリング	m 2	1-12
	1 校 4. 0 0 m 2 以下 ガラス工事 合わせガラス FL8+FL10	m 2	1-16	P7720-1021-054 シリコーン系(片面施工) 幅5×深6mm -062 シリコーン系(片面施工) 幅6×深5mm	m m	1-13 1-14
	1枚4.00m2以下 1枚6.00m2以下	m 2 m 2	1-17 1-18	- <b>063</b> シリコーン系(片面施工) 幅6×深6mm - <b>081</b> シリコーン系(片面施工) 幅8×深6mm	m m	1-15 1-16
-103	が	111 4	. 10	-083 シリコーン系(片面施工) 幅8×深8mm -085 シリコーン系(片面施工) 幅8×深10mm -101 シリコーン系(片面施工) 幅10×深8mm	m m m	1-17 1-18 1-19
	1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下	m 2 m 2	1-19 1-20	-103 シリコーン系 (片面施工) 幅10 / 採 8 mm	m	1-20

<b>ガラス工事 ジ:</b> P7720-6010-010 シリコーン系 I	ョイントシーリング 「型 幅6×深8mm	m	1-21	   P7951–1045 –120	フィルム工事 ウインコ 防犯対策用 内貼り用 /		m 2	1-03
- <b>020</b> シリコーン系 T	T型 幅6×深8、幅8×深12mm H型 幅8×深12×2、幅8×深8	m m	1-22 1-23		フィルム工事 ウインコ			1-04
<b>ガラス工事 養生</b> P7730-0100-105 片面施工	<b>生フィルム</b>	m 2	1-24	77931-1047-110	フィルム工事・ウインコ		111 2	1 04
ガラス工事 <公表価格>		372頁		P7951-1049 -110	熱線遮断用 ハーフミラー	-ハードコート シルバー淡	m 2	1-05
	ラス系採光材 網入波型硝子	3/2貝	1200	P7951-1014 -110	フィルム工事 ウインコ 熱線遮断用 外貼り用		m 2	1-06
N4911-0750-010 大波 平葺 5 山両 -050 大波 辟シールエ	所上り 幅 7 7 0 × 長 1 8 2 0 mm に法 幅 7 7 0 × 長 1 8 2 0 mm		1-01 1-02		フィルム工事 ウインコ			
	型ガラス プロフィリットガラス			P7951-1019 -110	反射防止対策用 外貼り月 フィルム工事 ウインコ		m 2	1-07
N4911-6118-010 U 7 ダブル 梨地 -020 U 7 シングル 秀	也 厚7×幅262×長4000 以地 厚7×幅262×長3000	m 2 m 2	1-03 1-04	P7951-1053 -120	高領域紫外線カット用		m 2	1-08
	晶化ガラス パリトーンPS			P7951-2008 -110	<b>フィルム工事 ウインコ</b> 装飾飛散防止対策 スー/		m 2	1-09
		m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07	17001 2000 110	フィルム工事 ウインコ		111 2	, 00
	晶化ガラス ネオパリエ	111 2	1 07	P7951-2010 -110		イトミスト エンボスマット	m 2	1-10
P7510-0110-010 平板 ホワイト		m 2	1-08	P7951-2012 -110	<b>フィルム工事 ウインコ</b> 装飾飛散防止対策 ミス		m 2	1-11
P7510-0210-010 ベーシック 厚 S		m 2	1-09	D70E1 0014 110	フィルム工事 ウインコ	ス MST-5003 インミスト エンボスマット	. 0	1-12
-030 ベーシック 厚 9	95×幅190×長190mm 98×幅300×長300mm	m 2	1-10 1-11	P7901-2014 -110	フィルム工事 ウインコ		m 2	1-12
-050 セラミックカラー	- 厚 9 5 × 幅 1 4 5 × 長 1 4 5 mm - 厚 9 5 × 幅 1 9 0 × 長 1 9 0 mm - 厚 9 8 × 幅 3 0 0 × 長 3 0 0 mm	m 2 m 2 m 2	1-12 1-13 1-14	P7951-2016 -110	装飾飛散防止対策 和紙材		m 2	1-13
-070 カクテルカラー	厚95×幅145×長145mm )5×幅145×長145mm	m 2 m 2	1-15 1-16	P7951-1110 -110	フィルム工事 ウインコ 日照調整 内貼り用 ハー		m 2	1-14
日照調整・飛散防止・防犯フ		373頁	1表	D7051 1110 110	フィルム工事 ウインコ			
1	ソーラーガード Sterling	0.030		P/951-1112-110	日照調整 内貼り用 ハーフィルム工事 ウインコ		m 2	1-15
P7951-4710-010 熱線反射(スパッ	ッタードフィルム) ニュートラル ソ <b>ーラーガード Lx70</b>	m 2	1-01	P7951-1114 -110	日照調整 外貼り用 高遠	透明	m 2	1-16
P7951-4710-020 熱線反射(スパッ	·タードフィルム) ニュートラル	m 2	1-02	P7951-9232 -110	<b>フィルム工事 ウインコ</b> 防虫対策用 グリーン		m 2	1-17
P7951-4810 -030 飛散防止 1 0 0	アーマコート 4Mil Clear ) <sub>ル</sub> 透明	m 2	1-03	P7951-9234 -110	フィルム工事 ウインコ クリア 防虫対策用 透明		m 2	1-18
フィルム工事 7 P7951-4810-040 飛散防止 200	アーマコート 8Mil Clear ),,	m 2	1-04	D7051 0000 110	フィルム工事 ウインコ クリア 防虫対策用 断熱		m 2	1-19
	,							
1	アーマコート 14MilClear				<b>ラブ</b>   例 弘 利 來 川	然 透明		
P7951-4810-050 防犯 350μ	透明	m 2	1-05	<b>塗装工事</b>	塗装工事 素地ごしらえ		382頁	
P7951-4810-050 防犯 350μ フィルム工事 フ P7951-3250-020 マットフィルム	透明 <b>スーパーウェザー シルキーヴェール</b> 内貼り用				<b>塗装工事 素地ごしらえ</b> B種	木部		
P7951-4810-050 防犯 350μ フィルム工事 フ P7951-3250-020 マットフィルム	透明 スーパーウェザー シルキーヴェール 内貼り用 スーパーウェザー CLM-2HC	m 2	1-06	<b>塗装工事</b> 01020-0010-010 01020-0500-010	<b>塗装工事 素地ごしらえ</b> B種 <b>塗装工事 素地ごしらえ</b> A種	木部	<b>382頁</b> m 2 m 2	<b>[1表</b> 1-01 1-02
P7951-4810-050 防犯 350μ フィルム工事 2 P7951-3250-020 マットフィルム フィルム工事 2 P7951-3250-030 透明・飛散防止 フィルム工事 2	透明 スーパーウェザー シルキーヴェール 内貼り用 スーパーウェザー CLM-2HC 耐摩耗性 スーパーウェザーCLM-2X(R)	m 2	1-06	<b>塗装工事</b> Q1020-0010 -010	<b>塗装工事 素地ごしらえ</b> B種 <b>塗装工事 素地ごしらえ</b> A種 B種	木部	<b>382頁</b> m 2	[ <b>1表</b> 1-01
P7951-4810-050 防犯 350μ フィルム工事 2 P7951-3250-020 マットフィルム フィルム工事 2 P7951-3250-030 透明・飛散防止 フィルム工事 2 P7951-3250-040 透明・飛散防止	透明 スーパーウェザー シルキーヴェール 内貼り用 スーパーウェザー CLM-2HC 耐摩耗性 スーパーウェザーCLM-2X(R) 外貼り用 耐摩耗性	m 2	1-06	<b>塗装工事</b> 01020-0010-010 01020-0500-010 -020 -030	<b>塗装工事 素地ごしらえ</b> B種 <b>塗装工事 素地ごしらえ</b> A種 B種 C種 <b>塗装工事 素地ごしらえ</b>	木部 <b>鉄鋼</b> 面	<b>382頁</b> m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03
P7951-4810-050 防犯 350μ フィルム工事 2 P7951-3250-020 マットフィルム フィルム工事 2 P7951-3250-030 透明・飛散防止 フィルム工事 2 P7951-3250-040 透明・飛散防止 フィルム工事 3 P7951-3210-120 熱線反射 耐摩料	透明 スーパーウェザー シルキーヴェール 内貼り用 スーパーウェザー CLM-2HC 耐摩耗性 スーパーウェザーCLM-2X(R) 外貼り用 耐摩耗性 マディコ RS20(30) PSSR E性 濃(中・淡) 両面シルバー	m 2	1-06 1-07 1-08	<b>塗装工事</b> 01020-0010-010 01020-0500-010 -020	<b>塗装工事 素地ごしらえ</b> B種 <b>塗装工事 素地ごしらえ</b> A種 B種 C種 <b>塗装工事 素地ごしらえ</b> A種 B種	木部 鉄鋼面 亜鉛めっき鋼面	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04
P7951-4810-050 防犯 350μ フィルム工事 2 P7951-3250-020 マットフィルム フィルム工事 2 P7951-3250-030 透明・飛散防止 フィルム工事 2 P7951-3250-040 透明・飛散防止 フィルム工事 3 P7951-3210-120 熱線反射 耐摩料	透明 スーパーウェザー シルキーヴェール 内貼り用 スーパーウェザー CLM-2HC 耐摩耗性 スーパーウェザーCLM-2X(R) 外貼り用 耐摩耗性 マディコ RS20(30) PSSR E性 濃(中・淡) 両面シルバー マディコ CH20PSSR	m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08	<b>塗装工事</b> 01020-0010-010 01020-0500-010 -020 -030 01020-3000-010 -030 01018-0020-010	<b>塗装工事 素地ごしらえ</b> B種 <b>塗装工事 素地ごしらえ</b> A種 B種 C種 <b>塗装工事 素地ごしらえ</b> A種 B種 <b>塗装工事 素地ごしらえ</b> A種 B種	木部 鉄鋼面 亜鉛めっき鋼面 モルタル面・プラスター面 <sup>を涂材</sup> C-1	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06
P7951-4810-050 防犯 350μ フィルム工事 2 P7951-3250-020 マットフィルム フィルム工事 2 P7951-3250-030 透明・飛散防止 フィルム工事 3 P7951-3250-040 透明・飛散防止 フィルム工事 3 P7951-3210-120 熱線反射 耐摩料 フィルム工事 3 P7951-3223-010 日射調整 耐摩料 フィルム工事 3	透明 スーパーウェザー シルキーヴェール 内貼り用 スーパーウェザー CLM-2HC 耐摩耗性 スーパーウェザーCLM-2X(R) 外貼り用 耐摩耗性 マディコ RS20(30) PSSR E性 濃(中・淡) 両面シルバー マディコ CH20PSSR E性 グレー マディコ TB21PSSR	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09	<b>塗装工事</b> 01020-0010-010 01020-0500-010 -020 -030 01020-3000-010 -030 01018-0020-010	塗装工事     素地ごしらえ       B種     素地ごしらえ       A種     B種       C種     素地ごしらえ       A種     B種       を装工事     素地ごしらえ       A種     セメント系下地調酬       A種     合成樹脂エマルシミ	木部 鉄鋼面 亜鉛めっき鋼面 モルタル面・プラスター面 隆塗材 C-1 コンパテ (耐水形)	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06
P7951-4810-050 防犯 350μ フィルム工事 2 P7951-3250-020 マットフィルム フィルム工事 2 P7951-3250-030 透明・飛散防止 フィルム工事 3 P7951-3250-040 透明・飛散防止 フィルム工事 3 P7951-3210-120 熱線反射 耐摩料 フィルム工事 3 P7951-3223-010 日射調整 耐摩料 フィルム工事 3 P7951-3223-020 日射調整 耐摩料	透明 スーパーウェザー シルキーヴェール 内貼り用 スーパーウェザー CLM-2HC 耐摩耗性 スーパーウェザーCLM-2X(R) 外貼り用 耐摩耗性 マディコ RS20(30) PSSR E性 濃(中・淡) 両面シルバー マディコ CH20PSSR E性 グレー マディコ TB21PSSR	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09	<b>塗装工事</b> 01020-0010-010 01020-0500-010 -020 -030 01020-3000-010 -030 01018-0020-010 -020 01018-0030-010	<b>塗装工事 素地ごしらえ</b> B種 <b>塗装工事 素地ごしらえ</b> A種 B種 C種 <b>塗装工事 素地ごしらえ</b> A種 <b>塗装工事 素地ごしらえ</b> A種 合成樹脂エマルシ:	大部 鉄鋼面 亜鉛めっき鋼面 モルタル面・プラスター面 隆全材 C-1 ョンパテ (耐水形) コンクリート面 隆塗材 C-1	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08
P7951-4810-050 防犯 350μ フィルム工事 2 P7951-3250-020 マットフィルム フィルム工事 2 P7951-3250-030 透明・飛散防止 フィルム工事 3 P7951-3250-040 透明・飛散防止 フィルム工事 3 P7951-3210-120 熱線反射 耐摩料 フィルム工事 3 P7951-3223-010 日射調整 耐摩料 フィルム工事 3 P7951-3223-020 日射調整 耐摩料	透明 スーパーウェザー シルキーヴェール 内貼り用 スーパーウェザー CLM-2HC 耐摩耗性 スーパーウェザーCLM-2X(R) 外貼り用 耐摩耗性 マディコ RS20(30) PSSR E性 濃(中・淡) 両面シルバー マディコ CH20PSSR E性 グレー マディコ TB21PSSR E性 ブロンズ マディコ CLT-202XSR	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09	<b>塗装工事</b> 01020-0010-010 01020-0500-010 -020 -030 01020-3000-010 -030 01018-0020-010 -020 01018-0030-010	<b>塗装工事 素地ごしらえ</b> B種 <b>塗装工事 素地ごしらえ</b> A種 B種 C種 <b>塗装工事 素地ごしらえ</b> A種 を装工事 素地ごしらえ A種 を対かる下で地調理 を対対情報ではいる。 A種 セメント系下地調理 を対対情報ではいる。 A種 合成樹脂エマルシ:	大部 鉄鋼面  亜鉛めっき鋼面  モルタル面・プラスター面  を塗材 C-1  コンパテ (耐水形) コンクリート面  を塗材 C-1  コンバテ (耐水形)	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06
P7951-4810 -050 防犯 3 5 0 μ フィルム工事 P7951-3250 -020 マットフィルム フィルム工事 P7951-3250 -030 透明・飛散防止 フィルム工事 P7951-3250 -040 透明・飛散防止 フィルム工事 P7951-3210 -120 熱線反射 耐摩料 フィルム工事 P7951-3223 -010 日射調整 耐摩料 フィルム工事 P7951-3223 -020 日射調整 耐摩料 フィルム工事 P7951-3226 -110 飛散防止 耐摩料 フィルム工事 P7951-3226 -110 飛散防止 耐摩料	透明 スーパーウェザー シルキーヴェール 内貼り用 スーパーウェザー CLM-2HC 耐摩耗性 スーパーウェザーCLM-2X(R) 外貼り用 耐摩耗性マディコ RS20(30) PSSR E性 濃(中・淡) 両面シルバーマディコ CH20PSSR E性 グレーマディコ TB21PSSR E性 ブロンズマディコ CLT-202XSR E性 透明マディコ FROSTMATTEPS	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10	<b>塗装工事</b> 01020-0010 -010  01020-0500 -010 -020 -030  01020-3000 -010 -030  01018-0020 -010 -020 -030  01018-0035 -010	<b>塗装工事 素地ごしらえ</b> B種 <b>塗装工事 素地ごしらえ</b> A種 B種 C種 <b>塗装工事 素地ごしらえ</b> A種 B種 <b>塗装工事 素地ごしらえ</b> A種 B種 <b>塗装工事 素地ごしら</b> 高調 ** を対成樹脂エママルら A種 合成樹脂エママルら B種 <b>塗装工事 **</b> ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	木部 鉄鋼面 亜鉛めっき鋼面 モルタル面・プラスター面 を塗材 C-1 ョンパテ (耐水形) コンクリート面 を塗材 C-1 ョンパテ (耐水形)	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08
P7951-4810-050 防犯 350μ フィルム工事 2 P7951-3250-020 マットフィルム フィルム工事 2 P7951-3250-030 透明・飛散防止 フィルム工事 3 P7951-3250-040 透明・飛散防止 フィルム工事 3 P7951-3210-120 熱線反射 耐摩料 フィルム工事 3 P7951-3223-010 日射調整 耐摩料 フィルム工事 3 P7951-3223-020 日射調整 耐摩料 フィルム工事 3 P7951-3223-020 日射調整 耐摩料 フィルム工事 3 P7951-3226-110 飛散防止 耐摩料	透明 スーパーウェザー シルキーヴェール 内貼り用 スーパーウェザー CLM-2HC 耐摩耗性 スーパーウェザーCLM-2X(R) 外貼り用 耐摩耗性 マディコ RS20(30) PSSR E性 濃(中・淡) 両面シルバー マディコ CH20PSSR E性 グレー マディコ TB21PSSR E性 ブロンズ マディコ CLT-202XSR E性 透明 マディコ FROSTMATTEPS  効果 マット乳白	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12	<b>塗装工事</b> 01020-0010 -010  01020-0500 -010 -020 -030  01020-3000 -010 -030  01018-0020 -010 -020 -030  01018-0035 -010	<ul> <li>塗装工事 素地ごしらえ</li> <li>B種</li> <li>塗装工事 素地ごしらえ</li> <li>B種</li> <li>塗装工事 素地ごしらえ</li> <li>A種</li> <li>B種</li> <li>塗装工事 素地ごしらえ</li> <li>A種</li> <li>A種</li> <li>会えが</li> <li>会えが</li> <li>なが</li> <li>おいろう</li> <li>はいる</li> <li>なが</li> <li>はいる</li> <li>ない</li> <li>はい</li> <li>ない</li> <li>ない</li> <li>はい</li> <li>ない</li> <l< td=""><td>木部 鉄鋼面 亜鉛めっき鋼面 モルタル面・プラスター面 を塗材 C-1 ョンパテ (耐水形) コンクリート面 を塗材 C-1 ョンパテ (耐水形)</td><td>m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2</td><td>1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08</td></l<></ul>	木部 鉄鋼面 亜鉛めっき鋼面 モルタル面・プラスター面 を塗材 C-1 ョンパテ (耐水形) コンクリート面 を塗材 C-1 ョンパテ (耐水形)	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08
P7951-4810-050 防犯 3 5 0 μ フィルム工事 2 P7951-3250-020 マットフィルム フィルム工事 2 P7951-3250-030 透明・飛散防止 フィルム工事 3 P7951-3250-040 透明・飛散防止 フィルム工事 3 P7951-3210-120 熱線反射 耐摩料 フィルム工事 3 P7951-3223-010 日射調整 耐摩料 フィルム工事 3 P7951-3223-020 日射調整 耐摩料 フィルム工事 3 P7951-3226-110 飛散防止 耐摩料 フィルム工事 3 P7951-3220-010 飛散防止 耐摩料 フィルム工事 3 P7951-3220-010 飛散防止 耐摩料 フィルム工事 3 P7951-3230-010 飛散防止 ・防犯フフィルム工事 1	透明 スーパーウェザー シルキーヴェール 内貼り用 スーパーウェザー CLM-2HC 耐摩耗性 スーパーウェザーCLM-2X(R) 外貼り用 耐摩耗性 マディコ RS20(30) PSSR E性 濃(中・淡) 両面シルバー マディコ CH20PSSR E性 グレー マディコ TB21PSSR E性 ブロンズ マディコ CLT-202XSR E性 透明 マディコ FROSTMATTEPS 効果 マット乳白 フィルム工事<公表価格> レフテル ZC05G	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13	<b>塗装工事</b> 01020-0010 -010 01020-0500 -010 -020 -030 01020-3000 -010 -030 01018-0020 -010 -020 01018-0030 -010 -020 -030 01018-0035 -010 -020 -030	<ul> <li>塗装工事 素地ごしらえ</li> <li>塗装工事 素地ごしらえ</li> <li>A種</li> <li>塗装工事 素地ごしらえ</li> <li>A種</li> <li>塗装工事 素地ごしらえ</li> <li>A種</li> <li>塗装工事 素地ごしらら調酬</li> <li>金装工事 キント系エマルらえ</li> <li>A種 エキマルシントの表別</li> <li>本を表別</li> <li>本を表別</li> <li>本を表別</li> <li>本を表別</li> <li>本を表別</li> <li>本の表別</li> <li>本の表別</li></ul>	本部 鉄鋼面  亜鉛めっき鋼面  モルタル面・プラスター面  を塗材 C-1 ョンパテ (耐水形) コンクリート面  を塗材 C-1 ョンパテ (耐水形)  ALCパネル面  を塗材 C-1 ョンパテ (耐水形)	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11
P7951-4810-050 防犯 3 5 0 μ フィルム工事 2 P7951-3250-020 マットフィルム フィルム工事 2 P7951-3250-030 透明・飛散防止 フィルム工事 3 P7951-3250-040 透明・飛散防止 フィルム工事 3 P7951-3210-120 熱線反射 耐摩料 フィルム工事 3 P7951-3223-010 日射調整 耐摩料 フィルム工事 3 P7951-3223-020 日射調整 耐摩料 フィルム工事 3 P7951-3226-110 飛散防止 耐摩料 フィルム工事 3 P7951-3226-110 飛散防止 耐摩料 フィルム工事 3 P7951-3230-010 飛散防止 耐摩料 フィルム工事 3 P7951-3230-010 飛散防止 時態し 日照調整・飛散防止・防犯ファイルム工事 1 P7951-8110-010 透明熱線反射 遊	透明 スーパーウェザー シルキーヴェール 内貼り用 スーパーウェザー CLM-2HC 耐摩耗性 スーパーウェザーCLM-2X(R) 外貼り用 耐摩耗性 マディコ RS20(30) PSSR E性 濃(中・淡) 両面シルバー マディコ CH20PSSR E性 グレー マディコ TB21PSSR E性 ブロンズ マディコ CLT-202XSR E性 透明 マディコ FROSTMATTEPS 効果 マット乳白 フィルム工事<公表価格> レフテル ZC05G E熱・断熱 通年省エネ 飛散防止	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12	<b>塗装工事</b> 01020-0010 -010 01020-0500 -010 -020 -030 01020-3000 -010 -030 01018-0020 -010 -020 -030 01018-0030 -010 -020 -030 01018-0035 -010 -020 -030		本部 鉄鋼面  亜鉛めっき鋼面  モルタル面・プラスター面  を塗材 C-1 ョンパテ (耐水形) コンクリート面  を塗材 C-1 ョンパテ (耐水形)  ALCパネル面  を塗材 C-1 ョンパテ (耐水形)	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14
P7951-4810 -050 防犯 3 5 0 μ フィルム工事 P7951-3250 -020 マットフィルム フィルム工事 P7951-3250 -030 透明・飛散防止 フィルム工事 P7951-3250 -040 透明・飛散防止 フィルム工事 P7951-3210 -120 熱線反射 耐摩料 フィルム工事 P7951-3223 -010 日射調整 耐摩料 フィルム工事 P7951-3223 -010 飛散防止 耐摩料 フィルム工事 P7951-3226 -110 飛散防止 耐摩料 フィルム工事 P7951-3230 -010 飛散防止 ・防犯フ フィルム工事 P7951-8110 -010 透明熱線反射 透	透明 スーパーウェザー シルキーヴェール 内貼り用 スーパーウェザー CLM-2HC 耐摩耗性 スーパーウェザーCLM-2X(R) 外貼り用 耐摩耗性 マディコ RS20(30) PSSR 長性 濃(中・淡) 両面シルバー マディコ CH20PSSR 長性 グレー マディコ TB21PSSR 長性 ブロンズ マディコ CLT-202XSR 長性 透明 マディコ FROSTMATTEPS 効果 マット乳白 フテル ZC05G 歴熱・断熱 通年省エネ 飛散防止 レフテル ZC06T 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13	<b>塗装工事</b> 01020-0010 -010 01020-0500 -010 -020 -030 01020-3000 -010 -030 01018-0020 -010 -020 01018-0030 -010 -020 -030 01018-0035 -010 -020 -030	<ul> <li>塗装工事素地ごしらえ を装工事素地ごしらえ A種 B種 C種</li> <li>塗装工事素地ごしらえ A種</li> <li>塗装工事素地ごしららえ B種</li> <li>塗装工事本地ごトルン・ らえ A種</li> <li>塗装工事本地ごトルン・ おん種 本女人樹脂エニトルの おいでルン・ おり間 を装装工事本との成樹脂エニトルの おいでルン・ おり間 を装装工事本のは A種</li> <li>本種本事本のは おいでは おいでルン・ おり間 まいとして おり間 を装まする 本地ごしらえ まれでした らる まれでした らる まれでした らる まれでした らる まれでした らる まれでした らる まれでした らる まれでした らる まれでした らる まれでした らる まれでした らる まれでした らえ る種</li> <li>塗装工事素地ごしらえ れて なまれでした。 なななななななななななななななななななななななななななななな</li></ul>	本部 鉄鋼面  亜鉛めっき鋼面  モルタル面・プラスター面 を塗材 C-1 コンパテ (耐水形) コンパテ (耐水形) ロンパテ (耐水形) ALCパネル面 を塗材 C-1 ロンパテ (耐水形)  ALCパネル面 を塗材 C-1 ロンパテ (耐水形)  押出成形セメント板面  せっこうボード面・その他	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14
P7951-4810 -050 防犯 3 5 0 μ フィルム工事 P7951-3250 -020 マットフィルム フィルム工事 P7951-3250 -030 透明・飛散防止 フィルム工事 P7951-3250 -040 透明・飛散防止 フィルム工事 P7951-3210 -120 熱線反射 耐摩料 フィルム工事 P7951-3223 -010 日射調整 耐摩料 フィルム工事 P7951-3223 -010 飛散防止 耐摩料 フィルム工事 P7951-3226 -110 飛散防止 耐摩料 フィルム工事 P7951-3230 -010 飛散防止 ・防犯フ フィルム工事 P7951-8110 -010 透明熱線反射 透	透明 スーパーウェザー シルキーヴェール 内貼り用 スーパーウェザー CLM-2HC 耐摩耗性 スーパーウェザーCLM-2X(R) 外貼り用 耐摩耗性 マディコ RS20(30) PSSR E性 濃(中・淡) 両面シルバー マディコ CH20PSSR E性 グレー マディコ TB21PSSR E性 ブロンズ マディコ CLT-202XSR E性 透明 マディコ FROSTMATTEPS 効果 マット乳白 フテル ZC05G E熱・断熱 通年省エネ 飛散防止 レフテル ZC06T 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 <b>1表</b>	<b>塗装工事</b> 01020-0010 -010 01020-0500 -010 -020 -030 01020-3000 -010 -030 01018-0020 -010 -020 -030 01018-0030 -010 -020 -030 01018-0035 -010 -020 -030	<ul> <li>塗装工事 素地ごしらえ</li> <li>塗装工事 素地ごしらえ</li> <li>A種 B種 C種</li> <li>塗装工事 素地ごしららえ</li> <li>A種 基装工事 素地ごしららえ</li> <li>A種 を装工事 本地ごトマルららえ</li> <li>A種 本種 エキ セカ成樹 素・ント間 ※シーン ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	本部 鉄鋼面  亜鉛めっき鋼面  モルタル面・プラスター面 を塗材 C-1 コンパテ (耐水形) コンパテ (耐水形) ロンパテ (耐水形) ALCパネル面 を塗材 C-1 ロンパテ (耐水形)  ALCパネル面 を塗材 C-1 ロンパテ (耐水形)  押出成形セメント板面  せっこうボード面・その他	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14
P7951-4810 -050 防犯 3 5 0 μ フィルム工事 P7951-3250 -020 マットフィルム フィルム工事 P7951-3250 -030 透明・飛散防止 フィルム工事 P7951-3250 -040 透明・飛散防止 フィルム工事 P7951-3210 -120 熱線反射 耐摩料 フィルム工事 P7951-3223 -010 日射調整 耐摩料 フィルム工事 P7951-3223 -020 日射調整 耐摩料 フィルム工事 P7951-3226 -110 飛散防止 耐摩料 フィルム工事 P7951-3230 -010 飛散防止 ・防犯フ フィルム工事 P7951-8110 -010 透明熱線反射 フィルム工事 P7951-8110 -015 高透明熱線反射 フィルム工事 P7951-8110 -020 透明熱線反射	透明 スーパーウェザー シルキーヴェール 内貼り用 スーパーウェザー CLM-2HC 耐摩耗性 スーパーウェザーCLM-2X(R) 外貼り用 耐摩耗性 マディコ RS20(30) PSSR E性 濃(中・淡) 両面シルバー マディコ CH20PSSR E性 グレー マディコ TB21PSSR E性 ブロンズ マディコ CLT-202XSR E性 透明 マディコ FROSTMATTEPS 効果 マット乳白 フテル ZC05G 連熱・断熱 通年省エネ 飛散防止 レフテル ZH05G 日照調整・飛散防止 レフテル WH03	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1表 1-01 1-02	<b>塗装工事</b> 01020-0010 -010 01020-0500 -010 -020 -030 01020-3000 -010 -030 01018-0020 -010 -020 01018-0030 -010 -020 -030 01018-0035 -010 -020 -030 01018-0040 -011 01018-0050 -010 01018-0070 -011	<ul> <li>塗装工事 素地ごしらえ</li> <li>塗装工事 素地ごしららえ</li> <li>A種 B種 C種</li> <li>塗装工事 素地ごしららえ</li> <li>A種 事 素地ごしららえ</li> <li>A A種 事 本 と 合成 樹脂 エ ・ と で アッル ら え 調調シ : ス ・ ス ・ ス ・ ス ・ ス ・ ス ・ ス ・ ス ・ ス ・ ス</li></ul>	本部 鉄鋼面  亜鉛めっき鋼面  モルタル面・プラスター面 を全材 C-1 コンパテ (耐水形) コンクリート面 を全材 C-1 ミンパテ (耐水形)  ALCパネル面 を全材 C-1 サンパテ (耐水形)  サ出成形セメント板面 せっこうボード面・その他 けい酸カルシウム板面	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-108 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15
P7951-4810 -050 防犯 3 5 0 μ フィルム工事 P7951-3250 -020 マットフィルム フィルム工事 P7951-3250 -030 透明・飛散防止 フィルム工事 P7951-3250 -040 透明・飛散防止 フィルム工事 P7951-3210 -120 熱線反射 耐摩料 フィルム工事 P7951-3223 -010 日射調整 耐摩料 フィルム工事 P7951-3223 -020 日射調整 耐摩料 フィルム工事 P7951-3226 -110 飛散防止 耐摩料 フィルム工事 P7951-3230 -010 飛散防止 目隠し 日照調整・飛散防止・防犯フ フィルム工事 P7951-8110 -010 透明熱線反射 ブィルム工事 P7951-8110 -020 透明熱線反射 フィルム工事 P7951-8110 -030 透明熱線反射 フィルム工事 P7951-8110 -030 透明熱線反射 フィルム工事 P7951-8110 -030 透明熱線反射	透明 スーパーウェザー シルキーヴェール 内貼り用 スーパーウェザー CLM-2HC 耐摩耗性 スーパーウェザーCLM-2X(R) 外貼り用 耐摩耗性 マディコ RS20(30) PSSR 長性 濃(中・淡) 両面シルバー マディコ CH20PSSR 長性 グレー マディコ TB21PSSR 長性 ブロンズ マディコ CLT-202XSR 長性 透明 マディコ FROSTMATTEPS 対象 マット乳白 フテル ZC05G 生熱・断熱 通年省エネ 飛散防止 レフテル ZC06T 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止 レフテル ZH05G 日照調整・飛散防止 レフテル WH03 氏可視光反射 日照調整・飛散防止	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1表 1-01	<b>塗装工事</b> 01020-0010 -010 01020-0500 -010 -020 -030 01020-3000 -010 -030 01018-0020 -010 -020 01018-0030 -010 -020 -030 01018-0035 -010 -020 -030 01018-0040 -011 01018-0050 -010 01018-0070 -011	<ul> <li>塗装工事 素地ごしらえ</li> <li>塗装工事 素地ごしらえ</li> <li>産装工事 素地ごしらえ</li> <li>産業工事 素地ごしらえ</li> <li>産業 本地ごしらえ</li> <li>月間</li> <li>産業 本地ごしらえ</li> <li>月間</li> <li>上のでマルシえ</li> <li>大の調料:</li> <li>金装工事 メン樹脂</li> <li>工事 セカ成樹 素地 ディアルション</li> <li>大の調料:</li> <li>金装工事 大の大の調料:</li> <li>金装工事 大の大の調料:</li> <li>金装工事 大の大の調料:</li> <li>本を表面</li> <li>を表面</li> <li>全を表面</li> <li>本を表面</li> <li>全を表面</li> <li>本を表面</li> <li>全を表面</li> <li>会を表面</li> <l>会を表面 <li>会を表面</li> <li>会を表面</li> <li>会を表面</li> <li>会を表面<td>本部 鉄鋼面  亜鉛めっき鋼面  モルタル面・プラスター面 を全材 C-1 コンパテ (耐水形) コンクリート面 を全材 C-1 ミンパテ (耐水形)  ALCパネル面 を全材 C-1 サンパテ (耐水形)  サ出成形セメント板面 せっこうボード面・その他 けい酸カルシウム板面</td><td>m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2</td><td>1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16</td></li></l></ul>	本部 鉄鋼面  亜鉛めっき鋼面  モルタル面・プラスター面 を全材 C-1 コンパテ (耐水形) コンクリート面 を全材 C-1 ミンパテ (耐水形)  ALCパネル面 を全材 C-1 サンパテ (耐水形)  サ出成形セメント板面 せっこうボード面・その他 けい酸カルシウム板面	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16
P7951-4810 -050 防犯 3 5 0 μ フィルム工事 P7951-3250 -020 マットフィルム フィルム工事 P7951-3250 -030 透明・飛散防止 フィルム工事 P7951-3250 -040 透明・飛散防止 フィルム工事 P7951-3210 -120 熱線反射 耐摩料 フィルム工事 P7951-3223 -010 日射調整 耐摩料 フィルム工事 P7951-3223 -020 日射調整 耐摩料 フィルム工事 P7951-3226 -110 飛散防止 耐摩料 フィルム工事 P7951-3230 -010 飛散防止 目隠し 日照調整・飛散防止・防犯フ フィルム工事 P7951-8110 -010 透明熱線反射 ブィルム工事 P7951-8110 -020 透明熱線反射 フィルム工事 P7951-8110 -030 透明熱線反射 フィルム工事 P7951-8110 -030 透明熱線反射 フィルム工事 P7951-8110 -030 透明熱線反射	透明 スーパーウェザー シルキーヴェール 内貼り用 スーパーウェザー CLM-2HC 耐摩耗性 スーパーウェザーCLM-2X(R) 外貼り用 耐摩耗性 マディコ RS20(30) PSSR E性 濃(中・淡) 両面シルバー マディコ CH20PSSR E性 グレー マディコ TB21PSSR E性 グレー マディコ TB21PSSR E性 グレー マディコ TB21PSSR E性 グレー マディコ CLT-202XSR E性 透明 マット乳白 フテル ZC05G E熱・断熱 通年省エネ 飛散防止 レフテル ZC06T 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止 レフテル ZH05G 日照調整・飛散防止 レフテル WH03 氏可視光反射 日照調整・飛散防止	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1表 1-01 1-02	<b>塗装工事</b> 01020-0010 -010 01020-0500 -010 -020 -030 01020-3000 -010 -020 01018-0020 -010 -020 01018-0035 -010 -020 -030 01018-0035 -010 -020 -030 01018-0040 -011 01018-0050 -010 01018-0070 -011 01018-0100 -031 <b>塗装工事</b>		本部 鉄鋼面  亜鉛めっき鋼面  モルタル面・プラスター面 を全材 C-1 コンパテ (耐水形) コンクリート面 を全材 C-1 ミンパテ (耐水形)  ALCパネル面 を全材 C-1 サンパテ (耐水形)  サ出成形セメント板面 せっこうボード面・その他 けい酸カルシウム板面	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17
P7951-4810 -050 防犯 3 5 0 μ フィルム工事 2 P7951-3250 -020 マットフィルム フィルム工事 2 P7951-3250 -030 透明・飛散防止 フィルム工事 3 F7951-3250 -040 透明・飛散防止 フィルム工事 5 P7951-3210 -120 熱線反射 耐摩料 フィルム工事 5 P7951-3223 -010 日射調整 耐摩料 フィルム工事 5 P7951-3223 -020 日射調整 耐摩料 フィルム工事 5 P7951-3226 -110 飛散防止 耐摩料 フィルム工事 5 P7951-3226 -110 飛散防止 ・防犯ファイルム工事 1 P7951-8110 -010 透明熱線反射 フィルム工事 1 P7951-8110 -020 透明熱線反射 フィルム工事 1 P7951-8110 -030 透明熱線反射 クィルム工事 1 P7951-8110 -030 透明熱線反射 クィルム工事 1 P7951-8110 -050 透明熱線反射 ク	透明 スーパーウェザー シルキーヴェール内貼り用スーパーウェザー CLM-2HC 耐摩耗性スーパーウェザーCLM-2X(R)外貼り用 耐摩耗性マディコ RS20(30)PSSR を性 濃(中・淡) 両面シルバーマディコ CH20PSSR を性 グレーマディコ TB21PSSR を性 ブロンズマディコ CLT-202XSR を性 透明マディコ FROSTMATTEPS 効果 マット乳白 イルム工事<公表価格>レフテル ZC05G を熱・断熱 通年省エネ 飛散防止レフテル ZC06T 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止レフテル ZH05G 日照調整・飛散防止レフテル ZH05G 日照調整・飛散防止レフテル WH03 エラール WH03 日照調整・飛散防止レフテル ZS05Gト貼りタイプ 日照調整・飛散防止レフテル ZS05Gト貼りタイプ 日照調整・飛散防止レフテル ZS05Gト貼りタイプ 日照調整・飛散防止レフテル WH03	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05	<b>塗装工事</b> 01020-0010 -010 01020-0500 -010 -020 -030 01020-3000 -010 -030 01018-0020 -010 -020 01018-0035 -010 -020 -030 01018-0040 -011 01018-0050 -010 01018-0070 -011 01018-0100 -031 <b>塗装工事</b>		本部 鉄鋼面  亜鉛めっき鋼面  モルタル面・プラスター面 を塗材 C 1 コンパテ (耐水形) コンパテ (耐水形)	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16
P7951-4810 -050 防犯 3 5 0 μ フィルム工事 2 P7951-3250 -020 マットフィルム フィルム工事 2 P7951-3250 -030 透明・飛散防止 フィルム工事 3 F7951-3250 -040 透明・飛散防止 フィルム工事 5 P7951-3210 -120 熱線反射 耐摩料 フィルム工事 5 P7951-3223 -010 日射調整 耐摩料 フィルム工事 5 P7951-3223 -020 日射調整 耐摩料 フィルム工事 5 P7951-3226 -110 飛散防止 耐摩料 フィルム工事 5 P7951-3226 -110 飛散防止 ・防犯ファイルム工事 1 P7951-8110 -010 透明熱線反射 フィルム工事 1 P7951-8110 -020 透明熱線反射 フィルム工事 1 P7951-8110 -030 透明熱線反射 クィルム工事 1 P7951-8110 -030 透明熱線反射 クィルム工事 1 P7951-8110 -050 透明熱線反射 ク	透明 スーパーウェザー シルキーヴェール 内貼り用 スーパーウェザー CLM-2HC 耐摩耗性 スーパーウェザーCLM-2X(R) 外貼り用 耐摩耗性 マディコ RS20(30) PSSR 長性 濃(中・淡) 両面シルバー マディコ CH20PSSR 長性 グレー マディコ TB21PSSR 長性 ブロンズ マディコ CLT-202XSR 長性 透明 マディコ FROSTMATTEPS 効果 マット乳白 イルム工事<公表価格> レフテル ZC05G 虚熱・断熱 通年省エネ 飛散防止 レフテル ZC06T 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止 レフテル ZH05G 日照調整・飛散防止 レフテル ZB05G ト貼りタイプ 日照調整・飛散防止 レフテル ZS05G ト貼りタイプ 日照調整・飛散防止	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05	<b>塗装工事</b> 01020-0010 -010 01020-0500 -010 -020 -030 01020-3000 -010 -020 01018-0020 -010 -020 01018-0035 -010 -020 -030 01018-0040 -011 01018-0070 -011 01018-0100 -031 <b>塗装工事</b>		本部 鉄鋼面  亜鉛めっき鋼面  モルタル面・プラスター面 を塗材 C-1 コンパテ (耐水形) コンパテ (耐水形) コンパテ (耐水形) ALCパネル面 を塗材 C-1 ョンパテ (耐水形)  PH出成形セメント板面 せっこうボード面・その他 けい酸カルシウム板面 り (現場1回) パキシ樹脂プライマー ペイント塗り (SOP)	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18
P7951-4810 -050   防犯 3 5 0 μ	透明 スーパーウェザー シルキーヴェール 内貼り用 スーパーウェザー CLM-2HC 耐摩耗性 スーパーウェザーCLM-2X(R) 外貼り用 耐摩耗性 スーパーウェザーCLM-2X(R) 外貼り用 耐摩耗性 マディコ RS20(30) PSSR 長性 濃(中・淡) 両面シルバーマディコ CH20PSSR 長性 グレー マディコ TB21PSSR 長性 ブロンズマディコ CLT-202XSR 長性 透明 マディコ FROSTMATTEPS カスト マット乳白 イルム工事<公表価格>レフテル ZC05G 差熱・断熱 通年省エネ 飛散防止レフテル ZC06T 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止レフテル ZH05G 出照調整・飛散防止レフテル ZH05G に対ラルフテル ZH05G に対ラルフテル ZH05G に対ラルフテル ZH05G に対対が止レフテル WH03 に対対が上レフテル ZS05G ト貼りタイプ 日照調整・飛散防止レフテル ZS05G ト貼りタイプ 日照調整・飛散防止レフテル ZS05G ト貼りタイプ 日照調整・飛散防止レフテル ZS05G トトカー・フェートタイプ 透明ウィンコス 1501E	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 <b>1表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05	<b>塗装工事</b> 01020-0010 -010 01020-0500 -010 -020 -030 01020-3000 -010 -030 01018-0020 -010 -020 01018-0035 -010 -020 -030 01018-0040 -011 01018-0050 -010 01018-0070 -011 01018-0100 -031 <b>塗装工事</b>		本部 鉄鋼面  亜鉛めっき鋼面  モルタル面・プラスター面 を塗がパテ(リート面 を塗がパテ(耐水形) コンパテ(耐水形) コンパテ(耐水形) ALCパネル面 を強材で、(耐水形) 押出成形セメント板面 せっこうボード面・その他 けい酸カルルシウム板面 リ(現場1回) パキシ樹脂プライマー  ペイント塗り (SOP)  一塗り(CL)	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18

Q1018-1000 -010 -020	コンクリート面・モルタル面 A種 コンクリート面・モルタル面 B種		m 2 1-0 m 2 1-0	42000 1110 010	木部 A種 木部 B種	m m	1-16 1-17
塗装工事			386頁1表	Q2030-1110-010	<b>塗装工事(細幅物) アルミニウムペイント塗り</b> 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 下塗・上塗2回	m	1-18
02020_1180_310	<b>塗装工事 耐候性塗料塗り(DP)</b> 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面2級アクリ		m 2 1-0	-020	鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 上塗2回	m	1-19
-320	鉄鋼面・亜鉛めつき鋼面 3級 ホコンクリート面・押出成形セメント	ポリウレタン樹脂系	m 2 1-0 m 2 1-0	₂│床下地・畳工ៈ	事	402頁	[1表
-221	コンクリート面・押出成形セメントコンクリート面・押出成形セメント	、板面 B種	m 2 1-0 m 2 1-0	4   5   Q6010-0011 -010	<b>床下地工事 乾式二重床 [材工]</b> 高50~200mmパーティクルボード厚20mm共	m 2	1-01
塗装工事			388頁1表		高50~200mm 際根太	m	1-02
	塗装工事 つや有合成樹脂エマル	ションペイント塗り		Q6110-0100 -111	<b>量工事 新量 (100枚) [材工]</b> 床:1級品 WR-1 表:麻引1等 J1	枚	1-03
	左官仕上・ボード面 A種 左官仕上・ボード面 B種		m 2 1-0 m 2 1-0	-211	床:2級品 WR-2 表:麻引2等 J2 床:1級品 WR-1 表:綿引1等 C1	枚枚	1-04 1-05
-040	木部 鉄鋼面 A種		m 2 1-0	010	床: 2級品 WR-2 表:綿引1等 C1 床: 2級品 WR-2 表:綿引2等 C2	枚 枚	1-06 1-07
-056	鉄鋼面 B種 亜鉛めっき鋼面		m 2 1-0 m 2 1-0	5 -0200 -020	床: ワラサンド PS-C20 表: 綿引2等 C2 床: オールボード KT-I 表: 綿引2等 C2	枚 枚	1-08 1-09
001	※装工事 合成樹脂エマルション・	ペイント塗り	111 2	-0210 -055	床:三層形 KT-Ⅲ 表:綿引2等 C2 床:オールフォーム KT-N 表:綿引2等 C2	枚 枚	1-10 1-11
Q2020-1090 -045	左官仕上・ボード面 A種		m 2 1-0	7	量工事 新畳(6枚) [材工]		
02020-1120 -035	<b>塗装工事 合成樹脂エマルション</b> 左官仕上・ボード面 A種	模様塗料塗り	m 2 1-0	100	床:1級品 WR-1 表:麻引1等 J1 床:2級品 WR-2 表:麻引2等 J2	枚 枚	1-12 1-13
	左官仕上・ボード面 B種		m 2 1-0	9 –211 –221	床:1級品 WR-1 表:綿引1等 C1 床:2級品 WR-2 表:綿引1等 C1	枚 枚	1-14 1-15
塗装工事			390頁1表	-1200 -020	床:2級品 WR-2 表:綿引2等 C2 床:ワラサンド PS-C20 表:綿引2等 C2	枚 枚	1-16 1-17
02000 1020 040	塗装工事 1液形油変性ポリウレ	タン樹脂ワニス塗り	. 0. 1-4	_1210 -055	床:オールボード KT-I 表:綿引2等 C2 床:三層形 KT-Ⅲ 表:綿引2等 C2	枚 枚	1-18 1-19
Q3020-1030 -040 -050	木部 A種 木部 B種		m 2 1-0 m 2 1-0	-1212 -055	床: オールフォーム KT-N 表: 綿引 2 等 C 2	枚	1-20
Q2020-1050 -040	<b>塗装工事 2液形ポリウレタン樹</b> 原	脂ワニス塗り	m 2 1-0	Q6114-1100 -101		枚	1-21
-050	木部 B種		m 2 1-0	4 -102 -201	表:麻引 2等 J2 表:綿引 1等 C1	枚 枚	1-22 1-23
-010 -020	コンクリート面 A種 コンクリート面 B種		m 2 1-0 m 2 1-0		表:綿引 2等 C 2	枚	1-24
塗装工事			392頁1表	Q6118-1100 -100	<b>畳工事 裏返し [手間]</b> 6枚	枚	1-25
00000 1100 010	塗装工事 木材保護塗料塗り (W)	P)		フローリング	工事	406፱	[1表
Q2020-1190 -010 -020	木部 A種 木部 B種		m 2 1-0 m 2 1-0		フローリング工事 フローリングボード普通張り		
01100 0000 000	塗装工事 アルミニウムペイント	_, , ,		-0020 -115	なら 厚15×長500mm以上乱尺 かば 厚15×長500mm以上乱尺	m 2 m 2	1-01 1-02
	鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 下塗・上 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 上塗2回		m 2 1-0 m 2 1-0	-0010 -115	ぶな 厚15×長500mm以上乱尺	m 2	1-03
				_			
塗装工事 一	細幅物:糸幅100mm程度-	_	394頁1表		フローリング工事 フローリングボード特殊張り なら 厚18×長500mm以上乱尺	m 2	
	参装工事(細幅物) 素地ごしら:			-0020 -118 -0010 -118		m 2 m 2 m 2	1-05
<b>塗装工事</b> - 01010-010	<b>塗装工事(細幅物) 素地ごしら</b> A種	えの木部	<b>394頁1表</b> m 1-6	-0020 -118 -0010 -118	なら 厚18×長500mm以上乱尺 かば 厚18×長500mm以上乱尺 ぶな 厚18×長500mm以上乱尺 プローリング工事 フローリングブロック張り	m 2 m 2	1-05 1-06
	<b>塗装工事(細幅物) 素地ごしら</b> A種 <b>塗装工事(細幅物) 素地ごしら</b>	えの木部		-0020 -118 -0010 -118 1 1 2 Q6218-0030 -115 -0020 -115	なら 厚18×長500mm以上乱尺 かば 厚18×長500mm以上乱尺 ぶな 厚18×長500mm以上乱尺 プローリング工事 フローリングブロック張り なら 厚15×幅303×長303mm かば 厚15×幅303×長303mm	m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07 1-08
Q1810-1010 -010 Q1810-1020 -010	塗装工事 (細幅物) 素地ごしら: △種 塗装工事 (細幅物) 素地ごしら: ○種 塗装工事 (細幅物) 素地ごしら:	えの木部	m 1-0	0020 -118 -0010 -118 -0010 -118 -0020 -115 -0010 -115	なら 厚18×長500mm以上乱尺 かば 厚18×長500mm以上乱尺 ぶな 厚18×長500mm以上乱尺 プローリング工事 フローリングブロック張り なら 厚15×幅303×長303mm かば 厚15×幅303×長303mm ぶな 厚15×幅303×長303mm	m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07 1-08
Q1810-1010 -010	<b>塗装工事(細幅物) 素地ごしら</b> : A種 <b>塗装工事(細幅物) 素地ごしら</b> : C種 <b>塗装工事(細幅物) 素地ごしら</b> : B種	え 木部 え 鉄鋼面 え 亜鉛めっき鋼面	m 1-0	-0020 -118 -0010 -118 -0010 -118 -0020 -115 -0010 -115	なら 厚18×長500mm以上乱尺 かば 厚18×長500mm以上乱尺 ぶな 厚18×長500mm以上乱尺 プローリング工事 フローリングブロック張り なら 厚15×幅303×長303mm かば 厚15×幅303×長303mm	m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07 1-08 1-09
Q1810-1010 -010 Q1810-1020 -010 Q1810-1030 -020 Q1810-2010 -110	塗装工事(細幅物)     素地ごしら       A種     塗装工事(細幅物)     素地ごしら       C種     塗装工事(細幅物)     素地ごしら       B種     塗装工事(細幅物)     錆止め塗料       鉄鋼面     シアナミド鉛さび止めペイ	え 木部 え 鉄鋼面 え 亜鉛めっき鋼面 塗り (現場1回)	m 1-0 m 1-0 m 1-0	06218-0030-115 -0020-118 -0010-118 -0020-115 -0010-115 -0010-112 4	なら 厚18×長500mm以上乱尺 かば 厚18×長500mm以上乱尺 ぶな 厚18×長500mm以上乱尺 プローリング工事 フローリングブロック張り なら 厚15×幅303×長303mm かば 厚15×幅303×長303mm ぶな 厚15×幅303×長303mm プローリング工事 複合フローリング張り なら 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆☆ フローリング工事 複合フローリング張り かば	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07 1-08 1-09
Q1810-1010 -010 Q1810-1020 -010 Q1810-1030 -020 Q1810-2010 -110 -120 -2015 -010	塗装工事(細幅物) 素地ごしら:       A種       塗装工事(細幅物) 素地ごしら:       C種       塗装工事(細幅物) 素地ごしら:       B種       塗装工事(細幅物) 錆止め塗料:       鉄鋼面 シナーミド鉛・び止め歩く:       鉄鋼面・・エーション・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	え 木部 え 鉄鋼面 え 亜鉛めっき鋼面 塗り (現場1回) バント シペイント ド止めペイント	m 1-6	-0020 -118 -0010 -118 -0010 -118 2	なら 厚18×長500mm以上乱尺 かば 厚18×長500mm以上乱尺 ぶな 厚18×長500mm以上乱尺 プローリング工事 フローリングブロック張り なら 厚15×幅303×長303mm かば 厚15×幅303×長303mm プローリング工事 複合フローリング張り なら 厚12×幅303×長303mm フローリング工事 複合フローリング張り なら 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆☆ フローリング工事 複合フローリング張り かば 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆☆	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07 1-08 1-09
Q1810-1010 -010 Q1810-1020 -010 Q1810-1030 -020 Q1810-2010 -110 -2015 -010 -2020 -130	塗装工事(細幅物)     素地ごしら       A種     塗装工事(細幅物)     素地ごしら       C種     塗装工事(細幅物)     素地ごしら       B種     塗装工事(細幅物)     錆止め塗料       鉄鋼面     シアナミド鉛さび止めペイ       鉄鋼面     鉛・クロムフリーさび止め	え 木部 え 鉄鋼面 え 亜鉛めっき鋼面 塗り (現場1回) ソント ) シペイント ドレめペイント テン樹脂さび止め	m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-6	-0020 -118 -0010 -118 -0010 -118 -0020 -115 -0020 -115 -0010 -115 -0010 -112 -0010 -112	なら 厚18×長500mm以上乱尺 かば 厚18×長500mm以上乱尺 ぶな 厚18×長500mm以上乱尺 プローリング工事 フローリングブロック張り なら 厚15×幅303×長303mm かば 厚15×幅303×長303mm ぶな 厚15×幅303×長303mm プローリング工事 複合フローリング張り なら 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆☆ フローリング工事 複合フローリング張り かば	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10
Q1810-1010 -010 Q1810-1020 -010 Q1810-1030 -020 Q1810-2010 -110 -120 -2015 -010 -2020 -130 -121	塗装工事(細幅物) 素地ごしら:       A種       塗装工事(細幅物) 素地ごしら:       C種       塗装工事(細幅物) 素地ごしら:       B種       塗装工事(細幅物) 錆止め塗料:       鉄鋼面     シアナミド鉛さび止めペイメ       鉄鋼面     ・シアナミド鉛さび止めペイタ       鉄鋼面     ・シアナミド鉛さび止めペイタ       会類面     本来さび       亜鉛めっき鋼面     一液形変性エボキ       運動のっき鋼面     一液形変性エボキ	え 木部 え 鉄鋼面 え 亜鉛めっき鋼面 を り (現場1回) ハント かペイント ドルめペイント さく対指さび止め ゴブライマー	m 1-6	-0020 -118 -0010 -118 -0010 -118 -0020 -115 -0020 -115 -0010 -115 -0010 -112 -06212-1010 -120 -7 -7 -7 -7 -7 -7 -7 -7 -7 -7 -7 -7 -7	なら 厚18×長500mm以上乱尺 がば 厚18×長500mm以上乱尺 ぶな 厚18×長500mm以上乱尺 フローリング工事 フローリングブロック張り なら 厚15×幅303×長303mm かば 厚15×幅303×長303mm プローリング工事 複合フローリング張り なら 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆☆ フローリング工事 複合フローリング張り かば 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆☆ フローリング工事 複合フローリング張り かば 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆☆ フローリング工事 複合フローリング張り ひのき 厚12×幅106~108×長3940 F☆☆☆☆ フローリング工事 仕上げ塗装 ワックス塗り	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11
Q1810-1010-010 Q1810-1020-010 Q1810-1030-020 Q1810-2010-110 -120 -2015-010 -2020-130 -121	塗装工事(細幅物) 素地ごしら     A種     塗装工事(細幅物) 素地ごしら     C種     塗装工事(細幅物) 素地ごしら     B種     塗装工事(細幅物) 素地ごしら     B種     塗装工事(細幅物)	え 木部 え 鉄鋼面 え 亜鉛めっき鋼面 を り (現場1回) ハント かペイント ドルめペイント さく対指さび止め ゴブライマー	m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-7 m 1-7 m 1-7 m 1-7 m 1-7	-0020 -118 -0010 -118 -0010 -118 -0020 -115 -0020 -115 -0010 -115 -0010 -112 -0010 -120 -0010 -120 -0010 -120 -0010 -120 -0010 -120 -0010 -130 -00212 -1010 -130	なら 厚18×長500mm以上乱尺 かば 厚18×長500mm以上乱尺 ぶな 厚18×長500mm以上乱尺 フローリング工事 フローリングブロック張り なら 厚15×幅303×長303mm かば 厚15×幅303×長303mm かば 厚15×幅303×長303mm フローリング工事 複合フローリング張り なら 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆↑ フローリング工事 複合フローリング張り かば 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆↑ フローリング工事 複合フローリング張り かば 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆↑ フローリング工事 複合フローリング張り ひのき 厚12×幅106~108×長3940 F☆☆☆↑ フローリング工事 仕上げ塗装 ワックス塗り 1回塗り	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11
Q1810-1010-010 Q1810-1020-010 Q1810-1030-020 Q1810-2010-110 -120 -2015-010 -2020-130 -121 <b>塗装工事</b> -	塗装工事(細幅物) 素地ごしら     A種     塗装工事(細幅物) 素地ごしら     C種     塗装工事(細幅物) 素地ごしら     B種     塗装工事(細幅物) 素地ごしら     B種     塗装工事(細幅物)	え 木部 え 鉄鋼面 え 亜鉛めっき鋼面 塗り (現場1回) ソント ンペイント ド止めペイント ド止めペイント ドニン樹脂さび止め ョプライマー	m 1-6	-0020 -118 -0010 -118 -0010 -118 -0020 -115 -0020 -115 -0010 -115 -0010 -112 -0020 -115 -0010 -112 -00212 -1010 -120 -00212 -1010 -130 -00212 -1010 -130	なら 厚18×長500mm以上乱尺かば 厚18×長500mm以上乱尺がば 厚18×長500mm以上乱尺	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12
Q1810-1010-010 Q1810-1020-010 Q1810-1030-020 Q1810-2010-110 -120 -2015-010 -2020-130 -121 <b>塗装工事</b> — Q1810-3010-005	塗装工事(細幅物) 素地ごしら     A種     塗装工事(細幅物) 素地ごしら     C種     塗装工事(細幅物) 素地ごしら     B種     塗装工事(細幅物)	え 木部 え 鉄鋼面 え 亜鉛めっき鋼面 塗り (現場1回) ソント ンペイント ド止めペイント ド上が開さび止め ョプライマー	m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-7	-0020 -118	なら 厚18×長500mm以上乱尺かば 厚18×長500mm以上乱尺がば 厚18×長500mm以上乱尺	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13
Q1810-1010-010 Q1810-1020-010 Q1810-1030-020 Q1810-2010-110 -120 -2015-010 -2020-130 -121 <b>塗装工事</b> -	塗装工事(細幅物) 素地ごしら	え 木部 え 鉄鋼面 え 亜鉛めっき鋼面 塗り (現場1回) ソント ントトトトトンが出た トランペイント シントランイント ランプライマー ー 合ペイント塗り カー塗り (CL)	m 1-6 m 1-7	-0020 -118 -0010 -118 -0010 -118 -0010 -118 -0010 -115 -0020 -115 -0010 -115 -0010 -115 -0010 -115 -0010 -112 -0010 -120 -120 -120 -120 -1	なら 厚18×長500mm以上乱尺 かば 厚18×長500mm以上乱尺 ぶな 厚18×長500mm以上乱尺 フローリング工事 フローリングブロック張り なら 厚15×幅303×長303mm かば 厚15×幅303×長303mm プローリング工事 複合フローリング張り なら 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆☆ フローリング工事 複合フローリング張り かば 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆☆ フローリング工事 複合フローリング張り かば 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆☆ フローリング工事 複合フローリング張り ひのき 厚12×幅106~108×長3940 F☆☆☆☆ フローリング工事 仕上げ塗装 ワックス塗り 1回塗り フローリング工事 仕上げ塗装 フロアオイル塗り 1回塗り カーペット敷込み工事 ビニル系床工事 複層ビニル床タイル FT	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13
Q1810-1010-010 Q1810-1020-010 Q1810-1030-020 Q1810-2010-110 -120 -2015-010 -2020-130 -121 <b>塗装工事</b> Q1810-3010-005 -010 Q1810-3015-011	塗装工事(細幅物) 素地ごしら     A種     塗装工事(細幅物) 素地ごしら     定種     塗装工事(細幅物) 素地ごしら     きを装工事(細幅物) 素地ごしら     珍様の    ま地ごしら     珍ま工事(細幅物)	え 木部 え 鉄鋼面 え 亜鉛めっき鋼面 を リ(現場1回) ハントントイントーン・ドーン・ボーン・ドーン・ボーン・ドーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボ	m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-7	-0020 -118 -0010 -118 -0010 -118 -0010 -118 -0010 -115 -0020 -115 -0010 -115 -0010 -112 -0010 -120 -120 -120 -120 -1	なら 厚18×長500mm以上乱尺かば 厚18×長500mm以上乱尺がば 厚18×長500mm以上乱尺	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-055 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 <b>11表</b>
01810-1010-010 01810-1020-010 01810-1030-020 01810-2010-110 -2015-010 -2020-130 -121 <b>塗装工事</b> -1 01810-3010-005 -010 01810-3015-011 02030-1120-210 -220	塗装工事(細幅物) 素地ごしら	え 木部 え 鉄鋼面 え 亜鉛めっき鋼面 を 9 (現場1回) ハントントーントーン・ボルー がルー がルー かった アントー・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボー	m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-7 m 1-7 m 1-7 m 1-7 m 1-7 m 1-6 m 1-7	-0020 -118 -0010 -118 -0010 -118 -0010 -118 -0010 -118 -0010 -115 -0020 -115 -0010 -115 -0010 -115 -0010 -112 -0020 -0150 -020 -0150 -020 -0150 -020	なら 厚18×長500mm以上乱尺かば 厚18×長500mm以上乱尺がば 厚18×長500mm以上乱尺	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-055 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 <b>11表</b>
01810-1010-010 01810-1020-010 01810-1030-020 01810-2010-110 -2015-0110 -2020-130 -121 <b>塗装工事</b> 01810-3010-005 -010 01810-3015-011 02030-1120-210 -230	塗装工事 (細幅物) 素地ごしら。     全装工事 (細幅物) 素地ごしら。     全装工事 (細幅物) 素地ごしら。     登装工事 (細幅物) 素地ごしら。     登装工事 (細幅物) 鯖止め塗料。     鉄鋼面 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	え 木部 え 鉄鋼面 え 亜鉛めっき鋼面 を り (現場1回) ハントートントーン・イン・イン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボー	m 1-6 m 1-7	-0020 -118 -0010 -118 -0010 -118 -0010 -118 -0010 -115 -0020 -115 -0010 -115 -0010 -112 -0010 -120 -120 -120 -120 -1	なら 厚18×長500mm以上乱尺かば 厚18×長500mm以上乱尺がば 厚18×長500mm以上乱尺	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 <b>〔</b> 1 <b>表</b>
Q1810-1010-010 Q1810-1020-010 Q1810-1030-020 Q1810-2010-110 -120 -2015-010 -2020-130 -121 <b>塗装工事</b> -1 Q1810-3010-005 -010 Q1810-3015-011 Q2030-1120-210 -220 -230 Q2030-1130-010	塗装工事 (細幅物) 素地ごしら	え 木部 え 鉄鋼面 え 亜鉛めっき鋼面 を り (現場1回) ハントートントーン・イン・イン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボーン・ボー	m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-7	-0020 -118	なら 厚18×長500mm以上乱尺かば 厚18×長500mm以上乱尺がば 厚18×長500mm以上乱尺	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 <b>〔1表</b>
Q1810-1010-010 Q1810-1020-010 Q1810-1030-020 Q1810-2010-110 -120 -2015-010 -2020-130 -121 <b>塗装工事</b> -1 Q1810-3010-005 -010 Q1810-3015-011 Q2030-1120-210 -220 -230 Q2030-1130-010	塗装工事 (細幅物) 素地ごしら:     塗装工事 (細幅物) 素地ごしら:     塗装工事 (細幅物) 素地ごしら:     塗装工事 (細幅物) 素地ごしら:     塗装工事 (細幅物) 新止め塗料 (	え 木部 え 鉄鋼面 え 亜鉛めっき鋼面 をり (現場1回) ハンペート シャー・ マート から (では) では かん (では) では かん (では) を いん (では) を (では)	m 1-6 m 1-7	-0020 -118	なら 厚18×長500mm以上乱尺 かば 厚18×長500mm以上乱尺 ぶな 厚18×長500mm以上乱尺 プローリング工事 フローリングブロック張り なら 厚15×幅303×長303mm かば 厚15×幅303×長303mm かば 厚15×幅303×長303mm プローリング工事 複合フローリング張り なら 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆☆ フローリング工事 複合フローリング張り かば 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆☆ フローリング工事 複合フローリング張り ひのき 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆☆ フローリング工事 複合フローリング張り ひのき 厚12×幅106~108×長3940 F☆☆☆☆ フローリング工事 仕上げ塗装 ワックス塗り 1回塗り フローリング工事 仕上げ塗装 フロアオイル塗り 1回塗り カーペット敷込み工事 ビニル系床工事 複層ビニル床タイル FT 厚2.0×幅300×長300 マーブル [材工] 厚2.0×幅300×長300 マーブル [材工] 厚3.0×幅300×長300 マーブル [材工] ビニル系床工事 コンポジションビニル床タイルKT 厚3.0×幅304、8×長304、8 軟質 材工 ビニル系床工事 複層ビニル床シート FS 厚2.0 発泡層のない織布積層 マーブル [材工]	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 <b>〔1表</b> 1-01 1-03 1-04 1-05
Q1810-1010-010 Q1810-1020-010 Q1810-1030-020 Q1810-2010-110 -120 -2015-010 -2020-130 -121 <b>塗装工事</b> — Q1810-3010-005 -010 Q1810-3015-011 Q2030-1120-210 -220 -230 Q2030-1130-010	塗装工事 (細幅物) 素地ごしら	え 木部 え 鉄鋼面 え 亜鉛めっき鋼面 をり (現場1回) ハンペート シャー・ マート から (では) では かん (では) では かん (では) を いん (では) を (では)	m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-7	-0020 -118	なら 厚18×長500mm以上乱尺 かば 厚18×長500mm以上乱尺 ぶな 厚18×長500mm以上乱尺 プローリング工事 フローリングブロック張り なら 厚15×幅303×長303mm かば 厚15×幅303×長303mm かば 厚15×幅303×長303mm プローリング工事 複合フローリング張り なら 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆☆ フローリング工事 複合フローリング張り かば 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆☆ フローリング工事 複合フローリング張り ひのき 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆☆ フローリング工事 複合フローリング張り ひのき 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆☆ フローリング工事 位上げ塗装 ワックス塗り 1回塗り フローリング工事 仕上げ塗装 フロアオイル塗り 1回塗り カーペット敷込み工事 ビニル系床工事 複層ビニル床タイル FT 厚2.0×幅300×長300 マーブル [材工] 厚3.0×幅300×長300 マーブル [材工] 厚3.0×幅300×長300 マーブル [材工] 厚3.0×幅304.8×長304.8 軟質 材工 ビニル系床工事 複層ビニル床シート FS 厚2.0 発泡層のない織布積層 マーブル [材工] 厚2.5 発泡層のない織布積層 マーブル [材工]	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 <b>51表</b> 1-01 1-02 1-03
Q1810-1010-010 Q1810-1020-010 Q1810-1030-020 Q1810-2010-110 -120 -2015-010 -2020-130 -121 <b>塗装工事</b> — Q1810-3010-005 -010 Q1810-3015-011 Q2030-1120-210 -220 -230 Q2030-1130-010	塗装工事 (細幅物) 素地ごしら     全装工事 (細幅物) 素地ごしら     全装工事 (細幅物) 素地ごしら     塗装工事 (細幅物) 素地ごしら     塗装工事 (細幅物)	え 木部	m 1-6	-0020 -118	なら 厚18×長500mm以上乱尺 かば 厚18×長500mm以上乱尺	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 <b>〔1表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-07
□1810-1010 -010 □1810-1020 -010 □1810-1030 -020 □1810-2010 -110 □2015 -0110 □2020 -130 □121	②装工事 (細幅物) 素地ごしら。 ②装工事 (細幅物) 素地ごしら。 ②装工事 (細幅物) 素地ごしら。 ②装工事 (細幅物) 素地ごしら。 ②装工事 (細幅物) 第止め塗料 (	え 木部	m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-7	-0020 -118	なら 厚18×長500mm以上乱尺 かば 厚18×長500mm以上乱尺 ぶな 厚18×長500mm以上乱尺 プローリング工事 フローリングブロック張り なら 厚15×幅303×長303mm かば 厚15×幅303×長303mm かば 厚15×幅303×長303mm プローリング工事 複合フローリング張り なら 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆ フローリング工事 複合フローリング張り かば 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆ フローリング工事 複合フローリング張り ひのき 厚12×幅303×長1818mm F☆☆☆☆ フローリング工事 複合フローリング張り ひのき 厚12×幅106~108×長3940 F☆☆☆ フローリング工事 仕上げ塗装 ワックス塗り 1回塗り フローリング工事 仕上げ塗装 フロアオイル塗り 1回塗り カーペット敷込み工事 ビニル系床工事 複層ビニル床タイル FT 厚2.0×幅300×長300 マーブル [材工] 厚3.0×幅300×長300 マーブル [材工] 厚3.0×幅304、8×長304、8半硬質 材工 厚2.0×幅304、8×長304、8 軟質 材工 ビニル系床工事 複層ビニル床シート FS 厚2.0 発泡層のない織布積層 マーブル [材工] 『エル系床工事 複層ビニル床シート FS 厚2.5 発泡層のない織布積層 マーブル [材工] 『エル系床工事 複層ビニル床シート FS	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 <b>1</b> -02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07
□1810-1010 -010 □1810-1020 -010 □1810-1030 -020 □1810-2010 -110 □2015 -0110 □2020 -130 □121	塗装工事 (細幅物) 素地ごしら。     全装工事 (細幅物) 素地ごしら。     塗装工事 (細幅物) 素地ごしら。     塗装工事 (細幅物) 素地ごしら。     塗装工事 (細幅物)	え 木部	m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-7	-0020 -118	本ら 厚18×長500mm以上乱尺	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07
の1810−1010 −010 の1810−1020 −010 の1810−1030 −020 の1810−2010 −110 −2015 −010 −2020 −130 −121 <b>塗装工事</b> −・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	②装工事 (細幅物) 素地ごしら。 ②装工事 (細幅物) 素地ごしら。 ②装工事 (細幅物) 素地ごしら。 ②装工事 (細幅物) 素地ごしら。 ②装工事 (細幅物) 第上め塗料 (	え 木部	m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-7	-0020 -118	なら 厚18×長500mm以上乱尺	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07
の1810−1010 −010 の1810−1020 −010 の1810−1030 −020 の1810−2010 −110 −2015 −010 −2020 −130 −121 <b>塗装工事</b> −・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	②装工事 (細幅物) 素地ごしら。 ②装工事 (細幅物) 素地ごしら。 ②装工事 (細幅物) 素地ごしら。 ②装工事 (細幅物) 素地ごしら。 ②装工事 (細幅物) 第一世 (細胞の)	え 木部	m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-6 m 1-7	1	本ら 厚18×長500mm以上乱尺	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 <b>1 表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09

ビニル系床工事 帯電防止置敷きビニル床タイル				ボード張り工事 壁 せっこうボード		
Q6426-3920-055 厚5.0×幅500×長500 FOA [材工]	m 2	1-13		BB-R 厚9.5mm 準不燃 突付け工法 BB-R 厚9.5mm 準不燃 目透し工法	m 2 m 2	1-01 1-02
<b>ビニル系床工事 視覚障害者用単層ビニル床タイル</b> 96426-3930-070 厚 7. 0×幅3 0 0×長3 0 0 TT 「材工」	枚	1-14		BB-R 厚12.5mm 不燃 目透し工法 BB-R 厚9.5mm 準不燃 GL工法	m 2 m 2	1-03 1-04
-080 厚8. 0×幅300×長300 TT [材工]		1-15		ボード張り工事 壁 シージングせっこうボード		
ビニル系床工事 帯電防止ビニル床シート FS	. 0	1-16		GB-S 厚9.5 mm 準不燃 突付け張り工法	m 2	1-05 1-06
Q6426-3940-020 厚2.0mm [材工]   ビニル系床工事 防滑性ビニル床シート FS	m 2	1-10	−1050 −109 G	B-S 厚12.5mm 準不燃 突付け張り工法 B-S 厚9.5mm 準不燃 GL工法	m 2 m 2	1-07
Q6424-4512-125 厚2.5 mm [材工]	m 2	1-17		BB-S 厚12.5mm 準不燃 GL工法 BB-S 厚9.5mm 準不燃 化粧板張り用捨張	m 2 m 2	1-08 1-09
ピニル系床工事 リノリウム床シート				ボード張り工事 壁 フレキシブルボード		
06340-6000-025 厚2.5 mm	m 2	1-18		<ul><li>4.0mm 不燃 突付け張り工法</li><li>5.0mm 不燃 突付け張り工法</li></ul>	m 2 m 2	1-10 1-11
ビニル系床・カーペット敷込み工事	412頁1	表		<ul><li>16.0mm 不燃 突付け張り工法</li></ul>	m 2	1-12
<b>ビニル系床工事 ソフト幅木</b> Q6450-0010-128 厚2.0×幅75mm [材工]	m	1-01		<b>ボード張り工事 壁 けい酸カルシウム板</b> 35.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK	m 2	1-13
-130 厚 2. 0×幅 1 0 0 mm [材工]		1-02		<ul><li>■6.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK</li><li>■10.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK</li></ul>	m 2 m 2	1-14 1-15
<b>ビニル系床工事 稲妻幅木</b>   Q6450-0020-127 厚2.0×幅75mm [材工]	m	1-03		<ul><li>112.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK</li><li>15.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK</li></ul>	m 2 m 2	1-16 1-17
ビニル系床工事 溶接棒	111	1 00	-070 厚	■6.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK ■10.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK	m 2 m 2	1-18 1-19
06460-0005-001 ビニル床シート継目溶接 [材工]	m	1-04	-100 厚	112.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK	m 2	1-20
カーペット工事 カーペット敷込み [手間]	. 0	1-05		<b>ボード張り工事 壁 化粧けい酸カルシウム板</b> 36mm不燃 アクリルウレタン着色 ジョイナー共	m 2	1-21
Q6710-2010-001 グリッパー工法 フェルト敷き共 -2500-001 全面接着工法	m 2	1-06		・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	111 2	
-3500-001 両面テープ工法 -3000-001 タイルカーペット全面接着工法	m 2	1-07 1-08		時間耐火 厚12.5+12.5 軽量鉄骨65形時間耐火 厚15+15mm 軽量鉄骨下地65形	m 2 m 2	1-22 1-23
-1000-001 置敷き敷詰め工法 -4000-104 ニードルパンチカーペット敷込み 厚4.0 mm		1-09 1-10		時間耐火 厚21+21mm 軽量鉄骨下地65形	m 2	1-24
カーペット工事 タイルカーペット (ループパイル)				<b>ボード張り工事 壁 耐火間仕切り けいカル板</b> 時間耐火 厚12+12mm 軽量鉄骨下地65形	m 2	1-25
Q6710-5010-030 PP 厚6. 0×幅500×長500 [材工]   カーペット工事 見切り押え・への字形	m 2	1-11		・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	111 2	1 23
Q6730-1000-125 アルミ 幅25mm×長4m [材工]		1-12		時間耐火 耐火シール (片面)	m	1-26
-135 アルミ 幅 3 5 mm×長 4 m [材工] -2000 -125 ステンレス 幅 2 5 mm×長 4 m [材工]	m	1-13 1-14	ボード張り工事		422頁	1表
-135 ステンレス 幅 3 5 mm×長 4 m [材工]		1-15		・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
断熱・防露工事	416頁1	表	<b>-212</b> G	BB-R 厚9.5mm 準不燃 突付け張り工法 BB-R 厚12.5mm 本燃 突付け張り工法	m 2 m 2	1-01 1-02
断熱・防露工事 断熱材吹付け 壁・天井 難燃   07280-1040-110 硬質ウレタンフォーム ノンフロン A種1 厚20	m 2	1-01		3B-R 厚9.5mm 準不燃 目透し張り工法 3B-R 厚12.5mm 不燃 目透し張り工法	m 2 m 2	1-03 1-04
-120 硬質ウレタンフォーム ノンフロンA種1 厚25 -130 硬質ウレタンフォーム ノンフロンA種1 厚30		1-02 1-03	-	ボード張り工事 天井 せっこうボード下り壁張り		
-140 硬質ウレタンフォーム ノンフロンA種1 厚50 -150 硬質ウレタンフォーム ノンフロンA種1 厚75		1-04 1-05		GB-R 厚9.5mm 準不燃 高300mm以下 GB-R 厚9.5mm 準不燃 高900mm以下	m m	1-05 1-06
-210 硬質ウレタンフォーム ノンフロンA種1H 厚20 -220 硬質ウレタンフォーム ノンフロンA種1H 厚25		1-06 1-07	•	・ード張り工事 天井 シージングせっこうボード		
-230 硬質ウレタンフォーム ノンフロンA種1H 厚30 -240 硬質ウレタンフォーム ノンフロンA種1H 厚50		1-08 1-09		GB-S 厚9.5mm 準不燃 突付け張り工法 GB-S 厚12.5mm 準不燃 突付け張り工法	m 2 m 2	1-07 1-08
-250 硬質ウレタンフォーム ノンフロンA種1H 厚75	m 2	1-10		∜ード張り工事 天井 化粧せっこうボード		
断熱・防露工事 合成樹脂発泡材張付け 壁 Q7280-1050-010 ポリスチレンフォーム板2種b 厚20mm	m 2	1-11		BB-D 厚9.5mm準不燃 トラバーチン BB-D 厚9.5mm準不燃 大理石タイプ	m 2 m 2	1-09 1-10
-020 ポリスチレンフォーム板 2 種 b 厚 2 5 mm -030 ポリスチレンフォーム板 2 種 b 厚 5 0 mm	m 2	1-12 1-13		GB-NC 厚9.5mm 不燃 大理石タイプ	m 2	1-11
断熱・防露工事 複合板GL工法 壁	2			<b>ボード張り工事 天井 化粧せっこうボード下り壁張</b> GB-D 厚9.5mm 準不燃 高300mm以下	m	1-12
07265-1050-110 せっこうボード厚9.5mm+ウレタン厚10mm   -115 せっこうボード厚9.5mm+ウレタン厚15mm		1-14 1-15		B-D 厚9.5mm 準不燃 高900mm以下	m	1-13
-120 せっこうボード厚9. 5 mm+ウレタン厚2 0 mm -125 せっこうボード厚9. 5 mm+ウレタン厚2 5 mm	m 2	1-16 1-17		<b>ボード張工事 天井 吸音用あなあきせっこうボード</b> GB-P 厚9.5mm クラフト紙裏張り	m 2	1-14
-210 せっこうボード厚12.5mm+ウレタン厚10mm -215 せっこうボード厚12.5mm+ウレタン厚15mm	m 2	1-18 1-19		B-P 厚9.5mm 準不燃 不燃紙裏張り	m 2	1-15
-220 せっこうボード厚12.5mm+ウレタン厚20mm -225 せっこうボード厚12.5mm+ウレタン厚25mm	m 2	1-20 1-21		<b>ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード</b> GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張	m 2	1-16
断熱・防露工事 複合板直張り(新S1工法) 壁	111 2	1 21	-1030 -109 G	B-PD 厚9.5mm 不燃 不燃紙裏張り	m 2	1-17
07265-1080-115 せっこうボード厚9. 5+ポリスチレン厚15mm   -120 せっこうボード厚9. 5+ポリスチレン厚20mm		1-22 1-23	ポ Q7155-1050-104 厚	<b>ボード張り工事 天井 フレキシブルボード</b> 34.0mm 不燃 突付け張り工法	m 2	1-18
-125 せっこうボード厚9. 5+ポリスチレン厚25mm	m 2	1-24 1-25	-105 厚	■5.0mm 不燃 突付け張り工法 ■6.0mm 不燃 突付け張り工法	m 2 m 2	1-19 1-20
-130 せっこうボード厚9. 5+ポリスチレン厚30mm -215 せっこうボード厚12. 5+ポリスチレン厚15mm	m 2	1-26	ボード張り工事			
-220 せっこうボード厚12. 5+ポリスチレン厚20mm -225 せっこうボード厚12. 5+ポリスチレン厚25mm	m 2	1-27 1-28		ボード張り工事 天井 けい酸カルシウム板	424頁	八女
-230 せっこうボード厚12.5+ポリスチレン厚30mm -325 合板厚2.5+ポリスチレンフォーム板厚25mm		1-29 1-30	Q7118-1140-010 厚	15.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK	m 2	1-01
断熱・防露工事 グラスウールボード張り 壁	2		-040 厚	18.0mm       不燃 突付け張り工法 0.8FK         10.0mm       不燃 突付け張り工法 0.8FK	m 2 m 2	1-02 1-03
Q7220-1010-010 厚25mm 密度32kg/m3 ガラスクロス共   -020 厚50mm 密度32kg/m3 ガラスクロス共		1-31 1-32	-060 厚	I 1 2. 0 mm       不燃       突付け張り工法       0. 8 F K         I 5. 0 mm       不燃       目透し張り工法       0. 8 F K	m 2 m 2	1-04 1-05
断熱・防露工事 グラスウール敷込み 天井	_		-090 厚	<ul><li>18.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK</li><li>110.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK</li></ul>	m 2 m 2	1-06 1-07
Q7220-2000-102 厚25mm 密度24kg/m3   -105 厚50mm 密度24kg/m3	m 2	1-33		112.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK ボード張り工事 天井 木毛セメント板	m 2	1-08
-110 厚 1 0 0 mm 密度 2 4 k g / m 3	m 2	1-35	Q7118-1120-010 厚	120.0mm	m 2	1-09
断熱・防露工事 ロックウール敷込み 天井       Q7222-1000-102 厚25mm 密度40kg/m3		1-36		325.0mm 3. 哈萨以丁克 王井 ロックウール原発板	m 2	1-10
-104 厚40mm 密度40kg/m3 -105 厚50mm 密度40kg/m3		1-37 1-38	Q7210-1012-109 厚	<b>ボード張り工事 天井 ロックウール吸音板</b> 『9.0mm 不燃」捨張り工法 フラットタイプ	m 2	1-11
ボード張り工事	420頁1	表	-129 厚	<ul><li>12.0mm 不燃 捨張り工法 フラットタイプ</li><li>19.0mm 不燃 直張り工法 フラットタイプ</li></ul>	m 2 m 2	1-12 1-13
			-122 厚	『12.0mm 不燃 直張り工法 フラットタイプ	m 2	1-14

	厚12.0mm	m 2 m 2 m 2	1-15 1-16 1-17	Q6911-9710 -030	<b>内装工事 パスパネル 不燃リブ200 (単色)</b> 9. 5×200×1000~4000 壁・天井用	m 2	1-15
	ボード張り工事 天井 ロックウール吸音板(軒天)   厚9.0 mm 不燃 捨張り工法 フラットタイプ   厚12.0 mm 不燃 捨張り工法 フラットタイプ	m 2 m 2	1-18 1-19	Q6911-9710 -040	内装工事パスパネル不燃目地なし200 (単色)9. 5×200×1000~4000壁・天井用	m 2	1-16
-112	厚12.0mm 不燃 捨張り工法 凹凸タイプ   厚15.0mm 不燃 捨張り工法 凹凸タイプ	m 2 m 2	1-20 1-21	Q6911-9720 -010	内装工事       パスパネル       準不燃200-I型R       単色         9.0×200×2000~4000       天井用	m 2	1-17
	ボード張り工事 浴室天井材張り 浴室天井材 )有効幅300mm 硬質塩ビ製 廻り縁共 捨張り別 )有効幅200mm 耐蝕アルミ製 廻り縁共 捨張別	m 2 m 2	1-22 1-23	Q6911-9720 -020	内装工事 バスパネル 準不燃200-I型R 木目 9.0×200×2000~4000 天井用 内装工事 バスパネル 準不燃300-I型(単色)	m 2	1-18
	ボード張り工事 壁紙張り ビニル壁紙	m 2	1-24	Q6911-9720 -030	9. 0×300×1820、3000、4000天井 内装工事 バスパネル 準不燃300-I型(木目)	m 2	1-19
-1012 -010 Q7214-1010 -020	)天井 量産クロス ボード張り工事 壁紙張り ビニル壁紙 [手間]	m 2	1-25	Q6911-9720 -040	9. 0×300×1820、3000、4000天井 内装工事 バスパネル WJ	m 2	1-20
-030 -1012 -020	) 壁 無地 ) 壁 柄物 ) 天井 無地 ) 天井 柄物	m 2 m 2 m 2 m 2	1-26 1-27 1-28 1-29	Q6911-9730 -010	9. 1×300×2000~4000 壁・天井用 内装工事 パスパネル BTj (単色)	m 2	1-21
	ボード張り工事 廻り縁 ) ボード厚9.0mm アルミ製 コ型	m	1-30	Q6911-9730 -020	9. 0×200×3000、4000 壁・天井用 内装工事 パスパネル BTj (柄物)	m 2	1-22
-120 -1020 -090	) ボード厚12.0mm アルミ製 コ型 ) ボード厚9.0mm 塩ビ製 コ型 ) ボード厚12.0mm 塩ビ製 コ型	m m m	1-31 1-32 1-33		9. 0×200×3000、4000 壁・天井用 内装工事 内装用臭気低減工法 ナオラップ工法	m 2	1-23
内装工事 一	ブランド品ー <公表価格>	426頁	1表		壁・床・天井シート張り 細部変性シリコン剤塗布 内装工事 壁面塗装工事 ダイヤキトサンコート	m 2	1-24
	内装工事 床下地 エスレンネダマット5 厚 4 0 · 5 0 mm和室用	m 2	1-01		水系ゼロVOC 合成樹脂エマルションペイント	m 2	1-25
-025	<ul><li> 厚65・80mm 和室用</li><li> 内装工事 床下地 エスレンネダマットFL</li></ul>	m 2	1-02	<b>塗床工事</b>	<b>塗床工事</b> 合成樹脂塗床 弾性ウレタン塗床	430頁	.1表
	5 厚40・50mm 洋室用 5 厚65・80mm 洋室用 内装工事 床下地 フリーフロア CP工法	m 2 m 2	1-03 1-04	-020	平滑仕上げ 仕上げ厚2. $0 \mathrm{mm}$ F $_{\Delta}$ $_{\Delta}$ $_{\Delta}$ $_{\Delta}$ 防滑仕上げ 仕上げ厚2. $0 \mathrm{mm}$ F $_{\Delta}$	m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03
Q6911-0230 -010	)パーティクルボード 厚20mm共	m 2	1-05	Q6200-2010 -010	<b>塗床工事 合成樹脂塗床 エポキシ樹脂塗床</b> 薄膜流しのベ・平滑仕上 厚0.8mm F☆☆☆☆	m 2	1-04
Q6911-0230 -020	内装工事床下地フリーフロアEP工法) EP-65パーティクルボード20+断熱材65共内装工事木質系床天龍プレパークソフト	m 2	1-06	-020 -2020 -010 -020	薄膜流しのべ・防滑仕上 厚1. 2 mm $F \diamondsuit \diamondsuit \diamondsuit \diamondsuit$ 厚膜流しのベ・下滑仕上 厚2. 0 mm $F \diamondsuit \diamondsuit \diamondsuit \diamondsuit$ 厚膜流しのベ・下滑仕上 厚3. 0 mm $F \diamondsuit \diamondsuit \diamondsuit \diamondsuit \diamondsuit$ 樹脂モルタル・平滑仕上 厚5. 0 mm $F \diamondsuit \diamondsuit \diamondsuit \diamondsuit$	m 2 m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07 1-08
	) 厚10.0×幅123.5×長458mm ナラ ) 厚10.0×幅123.5×長458mm ブナ	m 2	1-07		樹脂モルタル・防滑仕上 厚6.0 mm F☆☆☆☆	m 2	1-09
	) 厚10. 0×幅123. 5×長458mm カバ	m 2 m 2	1-08 1-09	00005 1010 010	塗床工事 無機質系塗床 非金属セメント系塗床		
					モノリシック工法 仕上げ厚1.5mm F☆☆☆☆	m 2	1-10
-130 Q6911-5010 -010 -020 -030	) 厚10.0×幅123.5×長458mm カバ	m 2 m 2 個所 個所		塗床工事 一		m 2 432頁 m 2	
-130 Q6911-5010 -010 -020 -030 -040 Q6911-0310 -015	( 厚10.0×幅123.5×長458mm カバ 内装工事 シート系床 ナオスフローリング       ( 厚3.0×幅145×長900mm       ( 厚3.0×幅145×長900mm       ( 厚4.0×幅30×長1950mm     平見切り用       ( 厚2~4×幅30×長1950     デーパー平見切り用       ( 厚4×幅100×190×長1950mm     付け框用       内装工事 体育施設 タラフレックススポーツフロア       ( 厚6.2×幅1500mm×長20m     発泡層付	m 2 個所 個所 個所	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13	<b>塗床工事</b> - 7	モノリシック工法 仕上げ厚1.5 mm F☆☆☆ プランド品ー <b>&lt;公表価格&gt;</b> <b>塗床工事 ジョリエースE コーティング工法</b> 防塵・美装 厚0.3 mm <b>塗床工事 ノンスタテックスXP</b> II コーティング工法 クリーンルーム等 厚0.2 mm	<b>432頁</b> m 2	<b>1表</b>
-130 Q6911-5010 -010 -020 -030 -040 Q6911-0310 -019 -020 -030	() 厚10.0×幅123.5×長458mm カバ         () 内装工事 シート系床 ナオスフローリング         () 厚3.0×幅145×長900mm         () 厚3.0×幅30×長1950mm       平見切り用         () 厚2~4×幅30×長1950       デーパー平見切り用         () 厚4×幅100×190×長1950mm       付け框用         () 厚4×幅1500mm×長20m       発泡層付         () 厚6.2×幅1500mm×長20m       発泡層付         () 厚7.5×幅1500mm×長20m       発泡層付         () 厚10.5×幅1500mm×長20m       発泡層付	m 2 個所 個所 個所 工 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16	<b>塗床工事</b> - 3 06931-0110-310 06932-0726-120	モノリシック工法 仕上げ厚1.5 mm F☆☆☆ プランド品ー <公表価格> <b>塗床工事 ジョリエースE コーティング工法</b> 防塵・美装 厚0.3 mm <b>塗床工事 ノンスタテックスXPI</b> コーティング工法 クリーンルーム等 厚0.2 mm <b>塗床工事 水性アトムエポクリーン</b> コーティング工法 工場・倉庫 厚0.2 mm	<b>432頁</b> m 2 m 2	<b>1表</b>
-130 Q6911-5010 -010 -020 -030 -040 Q6911-0310 -011 -020 -030 <b>内装工事</b> -	() 厚10.0×幅123.5×長458mm カバ       内装工事 シート系床 ナオスフローリング       () 厚3.0×幅145×長900mm       () 厚4.0×幅30×長1950mm     平見切り用       () 厚4×幅100×長1950 テーパー平見切り用       () 厚4×幅100×190×長1950mm     付け框用       内装工事 体育施設 タラフレックススポーツフロア       () 厚6.2×幅1500mm×長20m     発泡層付       () 厚7.5×幅1500mm×長20m     発泡層付	m 2 個所 個所 個所 不 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16	<b>塗床工事</b> - 306931-0110-310 06932-0726-120 06932-0728-110	モノリシック工法 仕上げ厚1.5 mm F☆☆☆ ブランド品ー <公表価格> <b>塗床工事 ジョリエースE コーティング工法</b> 防塵・美装 厚0.3 mm <b>塗床工事 ノンスタテックスXPI</b> コーティング工法 クリーンルーム等 厚0.2 mm <b>塗床工事 水性アトムエポクリーン</b> コーティング工法 工場・倉庫 厚0.2 mm <b>塗床工事 フロアトップアクアエポ21</b> コーティング工法 コンクリート下地 厚0.2 mm	<b>432頁</b> m 2 m 2	1-01 1-02
-130 Q6911-5010 -010 -020 -030 -040 Q6911-0310 -019 -020 -030 <b>内装工事</b> -	( 厚1 0. 0×幅1 23. 5×長458mm カバ内装工事 シート系床 ナオスフローリング       ( 厚3. 0×幅145×長900mm       ( 厚3. 0×幅145×長900mm       ( 厚4. 0×幅30×長1950mm     平見切り用       ( 厚4. 0×幅30×長1950mm     平見切り用       ( 厚4 ×幅100×190×長1950mm     付け框用       内装工事 体育施設 タラフレックススポーツフロア     発泡層付       ( 厚6. 2×幅1500mm×長20m     発泡層付       ( 厚7. 5×幅1500mm×長20m     発泡層付	m 2 個所個所個所 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16	<b>塗床工事</b> 一: Q6931-0110 -310 Q6932-0726 -120 Q6932-0728 -110 Q6932-0730 -110	モノリシック工法 仕上げ厚1.5 mm F☆☆☆ ブランド品ー <公表価格> <b>塗床工事 ジョリエースE コーティング工法</b> 防塵・美装 厚0.3 mm <b>塗床工事 ノンスタテックスXPI</b> コーティング工法 クリーンルーム等 厚0.2 mm <b>塗床工事 水性アトムエポクリーン</b> コーティング工法 工場・倉庫 厚0.2 mm <b>塗床工事 フロアトップアクアエポ21</b> コーティング工法 コンクリート下地 厚0.2 mm <b>塗床工事 ケミクリート EP カラー</b> コーティング工法 (防塵・美装)	<b>432頁</b> m 2 m 2	1-01 1-02 1-03
-130 Q6911-5010 -010 -020 -030 -040 Q6911-0310 -019 -020 -030 <b>内装工事</b> - S3962-2610 -010 S3962-2610 -020	() 厚10.0×幅123.5×長458mm カバ内装工事 シート系床 ナオスフローリング         () 厚3.0×幅145×長900mm         () 厚4.0×幅30×長1950mm       平見切り用         () 厚4.0×幅30×長1950mm       平円平見切り用         () 厚4×幅100×190×長1950mm       付け框用         () 厚4×幅1500mm×長20m       発泡層付         () 厚7.5×幅1500mm×長20m       発泡層付         () 厚10.5×幅1500mm×長20m       発泡層付         () 厚10.5×幅1500mm×長20m       発泡層付         ブランド品        <公表価格>         防力ビエ事 防菌・防力ビコーティング工事既存下地         () 下地処理+バイオデックスシーンSI2回塗         防力ビエ事 防菌・防力ビコーティング工事 新設	m 2 m 2 個所 個所 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1表	<b>塗床工事</b> 一: Q6931-0110-310 Q6932-0726-120 Q6932-0728-110 Q6932-0730-110 Q6931-1026-110	モノリシック工法 仕上げ厚1.5 mm F☆☆☆ プランド品ー <公表価格> <b>塗床工事 ジョリエースE コーティング工法</b> 防塵・美装 厚0.3 mm <b>塗床工事 ノンスタテックスXPI</b> コーティング工法 クリーンルーム等 厚0.2 mm <b>塗床工事 水性アトムエポクリーン</b> コーティング工法 工場・倉庫 厚0.2 mm <b>塗床工事 フロアトップアクアエポ21</b> コーティング工法 コンクリート下地 厚0.2 mm <b>塗床工事 ケミクリート EP カラー</b>	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04
-130 Q6911-5010 -010 -022 -030 -040 Q6911-0310 -019 -020 -030 <b>内装工事</b> \$3962-2610 -010 \$3962-2610 -020 Q6911-9010 -010	厚10. 0×幅123. 5×長458mm カバ   内装工事 シート系味 ナオスフローリング	m 2 m 2 個所 個例 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1表 1-01 1-02 1-03 1-04	<b>塗床工事</b> 一: Q6931-0110-310 Q6932-0726-120 Q6932-0728-110 Q6932-0730-110 Q6931-1026-110 Q6931-1018-140	モノリシック工法 仕上げ厚1.5 mm F☆☆☆ プランド品ー <公表価格>  塗床工事 ジョリエースE コーティング工法 防塵・美装 厚0.3 mm  塗床工事 ノンスタテックスXPI コーティング工法 クリーンルーム等 厚0.2 mm  塗床工事 水性アトムエポクリーン コーティング工法 工場・倉庫 厚0.2 mm  塗床工事 フロアトップアクアエポ21 コーティング工法 コンクリート下地 厚0.2 mm  塗床工事 ケミクリート EP カラー コーティング工法 (防塵・美装)  塗床工事 ケミクリート E1 1プライライニング工法 (槽内防食) 厚約0.7 mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05
-130	厚10.0×幅123.5×長458mm カバ内装工事 シート系味 ナオスフローリング   厚3.0×幅145×長900mm   四月4.0×幅30×長1950mm   平月切り用   厚4.0×幅30×長1950mm   平月切り用   厚4.0×幅30×長1950mm   平月切り用   厚4.0×幅1500mm×長20mm   円付框用   内装工事 体育施設 タラフレックススポーツフロア   「厚6.2×幅1500mm×長20mm   発泡層付   「厚7.5×幅1500mm×長20mm   発泡層付   「厚7.5×幅1500mm×長20mm   発泡層付   「厚7.5×幅1500mm×長20mm   発泡層付   「厚10.5×幅1500mm×長20mm   発泡層付   「厚10.5×幅1500mm×長20mm   発泡層付   「下地処理+バイオデックスシーンSI 2回塗   防カビエ事   防菌・防カビコーティング工事   新設   下地処理+バイオデックスシーンSI 2回塗   防カビエ事   防菌・防カビコーティング工事   新設   下地処理+バイオデックスシーンSI 2回塗   内装工事   SOLIDO   typeF   coffee   内装 金具留め   内装	m 2 m 2 個所 個例 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06	<b>塗床工事</b> 一: Q6931-0110-310 Q6932-0726-120 Q6932-0728-110 Q6932-0730-110 Q6931-1026-110 Q6931-1218-010 Q6931-1218-010 Q6931-1218-110	では、 では、 では、 では、 できます。 では、 できます。 では、	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07
-130 Q6911-5010 -010 -022 -030 -040 Q6911-0310 -019 -022 -030 <b>内装工事</b> S3962-2610 -010 S3962-2610 -020 Q6911-9010 -110 -120 Q6911-9010 -214 -220	厚10. 0×幅123. 5×長458mm カバ  内装工事 シート系床 ナオスフローリング   厚3. 0×幅145×長900mm   四月4. 0×幅30×長1950mm   平月切り用   厚2~4×幅30×長1950mm   平月切り用   厚4. 0×幅30×長1950mm   平月切り用   厚4. 0×幅1500mm×長1950mm   付け框用   内装工事   体育施設   タラフレックススポーツフロア   厚6. 2×幅1500mm×長20m   発泡層付   厚7. 5×幅1500mm×長20m   発泡層付   厚7. 5×幅1500mm×長20m   発泡層付   アランド品ー   <公表価格   アランド品ー   マルイオデックスシーンSI   2回塗   防カビエ事   防菌・防カビコーティング工事   新設   下地処理+バイオデックスシーンSI   2回塗   内装工事   SOLIDO   大り申F   coffee   内装   金具留め   内装   の装   野留め   内装   野留め   内装   野留め   内装   野留め   大丁   大丁   大丁   大丁   大丁   大丁   大丁   大	m 2 m 2 個所 個例 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07	<b>塗床工事</b> 一: Q6931-0110-310 Q6932-0726-120 Q6932-0728-110 Q6932-0730-110 Q6931-1026-110 Q6931-1218-010 Q6931-1218-110 Q6931-1218-110 Q6931-1914-120	で マンド は	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08
-130	厚10. 0×幅123. 5×長458mm カバ   内装工事 シート系味 ナオスフローリング	m 2 m 2 個所所個個所 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06	<b>塗床工事</b> 一: Q6931-0110 -310 Q6932-0726 -120 Q6932-0728 -110 Q6932-0730 -110 Q6931-1018 -140 Q6931-1218 -010 Q6931-1218 -110 Q6931-1914 -120 Q6931-3510 -110	で マンド は	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07
-130	厚10. 0×幅123. 5×長458mm カバ  内装工事 シート系床 ナオスフローリング   厚3. 0×幅145×長900mm   四月4. 0×幅30×長1950 デーバー平見切り用   0厚4. 0×幅30×長1950 デーバー平見切り用   0厚4. 0×日・100×長1950 デーバー平見切り用   0厚4. 0×日・100×長1950 デーバー平見切り用   0厚4. 0×190×長1950 デーバー平見切り用   内装工事 体育施設 タラフレックススポーツフロア   0厚7. 5×幅1500mm×長20m 発泡層付   0厚7. 5×幅1500mm×長20m 発泡層付   0厚10. 5×幅1500mm×長20m 発泡層付   0厚10. 5×幅1500mm×長20m 発泡層付   0アー・フンド品ー	m 2 m 2 個所所個個所 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07	<b>塗床工事</b> 一: Q6931-0110-310 Q6932-0726-120 Q6932-0728-110 Q6932-0730-110 Q6931-1018-140 Q6931-1218-010 Q6931-1218-110 Q6931-3510-110 Q6931-3510-110 Q6931-4210-120	では、	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09
-130	厚10. 0×幅123. 5×長458mm カバ   内装工事 シート系床 ナオスフローリング	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08	<b>塗床工事</b> 一: Q6931-0110 -310 Q6932-0726 -120 Q6932-0728 -110 Q6932-0730 -110 Q6931-1026 -110 Q6931-1218 -010 Q6931-1218 -110 Q6931-3510 -110 Q6931-4210 -120 Q6931-4510 -110	では、	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-109
130	厚10. 0×幅123. 5×長458mm カバ内装工事 シート系床 ナオスフローリング   厚3. 0×幅145×長900mm   四月4. 0×幅30×長1950mm   平月切り用   回月4. 0×幅30×長1950mm   平月切り用   回月4. 0×幅30×長1950mm   平月切り用   回月4. 0×幅30×長1950mm   平月切り用   回月50mm   中村で   中村	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-08 1-07 1-08 1-09 1-10	<b>塗床工事</b> 一: Q6931-0110 -310 Q6932-0726 -120 Q6932-0728 -110 Q6932-0730 -110 Q6931-1026 -110 Q6931-1218 -010 Q6931-1218 -110 Q6931-3510 -110 Q6931-4210 -120 Q6931-4510 -110 Q6932-3810 -010	で で で で で で で で で で で で で で で で で で で	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10
130	厚10. 0×幅123. 5×長458mm カバ内装工事 シート系床 ナオスフローリング   厚3. 0×幅145×長900mm   平見切り用   厚4. 0×幅30×長1950mm   平見切り用   厚2~4×幅30×長1950mm   平月切り用   厚4. 0×幅30×長1950mm   平見切り用   厚4. 0×幅30×長1950mm   平月切り用   厚7. 5×幅1500mm×長20m   発泡層付   内装工事   体育施設   タラフレックススポーツフロア   厚厚6. 2×幅1500mm×長20m   発泡層付   ア・5×幅1500mm×長20m   発泡層付   ア・5×幅1500mm×長20m   発泡層付   ア・5×幅1500mm×長20m   発泡層付   ア・5×幅1500mm×長20m   発泡層付   ア・カビエ事   防菌・防カビコーティングエ事既存下地   下地処理+バイオデックスシーンSI   2回塗   防カビエ事   防菌・防カビコーティングエ事   新設   下地処理+バイオデックスシーンSI   2回塗   内装工事   SOLIDO   大りゅを   女子の装   全具留め   大りの装   金具留め   大事   野田   大野田   大野田	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10	<b>塗床工事</b> 一: 06931-0110-310	で で で で で で で で で で で で で で で で で で で	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12

	<b>塗床工事</b> セラレジン C			Q6931-1012-110	コーティング工法 工場・倉庫・ビル (防塵)	m 2	1-18
Q6932-7514 -103		m 2	1-17	Q6931-1226-010	<b>塗床工事 アーキフロアー UT</b> 平滑工法 耐久・速乾・防塵 厚0.15mm	m 2	1-19
Q6932-7516 -105	<b>塗床工事 セラレジン CN</b> プールサイド・外構通路・ベランダ 厚0.5mm	m 2	1-18		<b>塗床工事 カンペフロアー 400</b> ウレタン樹脂エナメル	m 2	1-20
Q6931-0110 -160	<b>塗床工事 ジョリエースE 流しのベエ法</b> 作業場倉庫等平滑仕上 電気室等 厚1.0mm	m 2	1-19		<b>塗床工事 ユカクリート クリヤー #700T</b>		
Q6932-0710 -110	<b>塗床工事 フロアトップ #8000</b> 流しのベエ法 耐久性・耐薬品性 厚0.8mm	m 2	1-20	Q6931-4515-020	水系ウレタン 木床用 厚0.2 mm <b>塗床工事 ユカクリート ミズユカ</b>	m 2	1-21
06031-101/-110	<b>塗床工事 ケミクリート E</b> 流しのベコーティング工法 (耐久・耐薬) 厚約 0.8	m 2	1-21	Q6931-4517 -110	水性2液型 平滑仕上げ 厚0.2 mm <b>塗床工事 フロアーメイト ウレタン</b>	m 2	1-22
	<b>塗床工事</b> セーフティコート			Q6931-5412 -110	工場・倉庫・駐車場 シーラー1回ウレタン上塗2回 <b>塗床工事 ユータック</b> R	m 2	1-23
	E刷毛引き工法       高耐久・高防滑       厚約1.0 mm         塗床工事       アーキフロアー       EHマイルド	m 2	1-22	Q6931-7146-010	コーティング工法	m 2	1-24
Q6931-1218 -120	防滑工法 耐薬品・耐摩耗 厚0.8 mm <b>塗床工事 グリップコート G-30</b>	m 2	1-23		<b>塗床工事 ニートカラー U</b> 一般床・工場 厚0.1mm 一般床・工場 厚0.15mm	m 2	1-25 1-26
Q6931-4210 -110	工場・防塵・精密・クリーンルーム 厚1.0mm <b>参床工事 グリップコート KG-30</b>	m 2	1-24		塗床工事 ミリオネートクリンカラー	m 2	
Q6931-4220 -010	<b>佐藤工ポキシ流しのべ 厚1.5 mm</b>	m 2	1-25		防塵床 厚0.6mm ブランド品ー <b>&lt;公表価格&gt;</b>	m 2	
00001 4514 110	<b>塗床工事 ユカクリート タイル#70</b>	. 0	1-26	室外工争 —		434頁	Ⅱ衣
	工場・実験室 厚1.5 mm <b>塗床工事 エポノンソル タフ ペースト工法</b>	m 2		Q6931-2910 -220	<b>塗床工事 アクアコート #3110</b> 一般床・学校・工場 厚2.0mm	m 2	1-01
Q6931-6510 -020	食品工場・メッキ工場・厨房 厚2.0mm         塗床工事 ユータック E-30N ローラー用	m 2	1-27	Q6931-1012-010	<b>塗床工事 カラートップ DL</b> 一般床・弾性床 ST工法 厚約1.3 mm	m 2	1-02
Q6931-7142 -010	コーティング工法 厚約0.8 mm <b>塗床工事 ユータック E-30N</b>	m 2	1-28	Q6931-3114-125	<b>塗床工事 ダンタンHF S工法</b> 一般床・工場・体育館 厚2.0mm	m 2	1-03
Q6931-7142 -020	流しのベエ法 厚約1.5mm	m 2	1-29	06031_4212 _110	<b>塗床工事 グリップコート U-20E</b> 公共住宅・事務所 厚1.5mm	m 2	1-04
Q6932-7510 -110	<b>塗床工事 セラレジン EN</b> 厨房・工場 厚1~1.5mm	m 2	1-30		<b>塗床工事 ラザーコート AS ゴムチップウレタン</b>		
Q6932-7546 -115	塗床工事       セラレジン       ES         実験室・研究室・工場       厚1.5 mm	m 2	1-31	Q6931-4230 -110	体育館・トレーニング室 厚15.0mm <b>塗床工事 ユカクリート ソフトA</b>	m 2	1-05
Q6932-7724 -010	<b>塗床工事 エパール F-1工法</b> 流しのベ 工場・倉庫 厚1.2 mm	m 2	1-32	Q6931-4512 -115	<ul><li>一般床・病院・学校 厚1.5 mm</li><li>塗床工事 ユータック Fエコ</li></ul>	m 2	1-06
	ブランド品ー <公表価格>	433頁	1表	Q6931-7110 -120	流しのベエ法 学校・病院・事務所 厚約2.0mm	m 2	1-07
06031_0110_410	<b>塗床工事 ジョリエースE モルタル工法</b>	m 9	1-01	Q6931-7710 -183	<b>塗床工事 レデンエース F</b> 体育館 厚 8 . 0 m m	m 2	1-08
	エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm <b>塗床工事 タフモル</b>					m 2	1-08 1-09
	エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm		1-01	Q6932-7511 -010	本育館     厚8.0mm       金床工事     セラレジン       UーS       一般床     厚1.2mm       塗床工事     セラレジン       UーC	m 2	1-09
Q6932-0722 -130	エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0 mm <b>塗床工事 タフモル</b> 樹脂モルタル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚4.0 mm <b>塗床工事 ベストクリート</b> 平滑工法 耐衝撃・耐久 厚約3.0 mm	m 2		Q6932-7511 -010 Q6932-7513 -010	本育館       厚8.0mm         金床工事       セラレジン       UーS         一般床       厚1.2mm         金床工事       セラレジン       UーC         ノンスリップ工法       学校・病院       厚2.0mm         金床工事       セラステップ	m 2	1-09
Q6932-0722 -130 Q6931-1043 -010	エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0 mm <b>塗床工事 タフモル</b> 樹脂モルタル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚4.0 mm <b>塗床工事 ベストクリート</b> 平滑工法 耐衝撃・耐久 厚約3.0 mm <b>塗床工事 グリップコート G-45N</b> 無臭 食品工場・厨房 厚5.0 mm	m 2	1-02	Q6932-7511 -010 Q6932-7513 -010 Q6932-7542 -115	本育館 厚8.0mm <b>塗床工事 セラレジン UーS</b> 一般床 厚1.2mm <b>塗床工事 セラレジン UーC</b> ノンスリップ工法 学校・病院 厚2.0mm <b>塗床工事 セラステップ</b> プールサイド・テニスコート 厚1.5mm プールサイド・テニスコート 厚3.0mm	m 2	1-09
Q6932-0722 -130 Q6931-1043 -010 Q6931-4214 -104	エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0 mm <b>塗床工事 タフモル</b> 樹脂モルタル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚4.0 mm <b>塗床工事 ベストクリート</b> 平滑工法 耐衝撃・耐久 厚約3.0 mm <b>塗床工事 グリップコート G-45N</b> 無臭 食品工場・厨房 厚5.0 mm <b>塗床工事 グリップコート KG-45N</b> 抗菌エポモル工法 厨房・食品工場 厚5.0 mm	m 2	1-02	Q6932-7511 -010 Q6932-7513 -010 Q6932-7542 -115 -130	本育館 厚8.0mm <b>塗床工事 セラレジン UーS</b> 一般床 厚1.2mm <b>塗床工事 セラレジン UーC</b> ノンスリップ工法 学校・病院 厚2.0mm <b>塗床工事 セラステップ</b> プールサイド・テニスコート 厚1.5mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11
Q6932-0722 -130 Q6931-1043 -010 Q6931-4214 -104 Q6931-4216 -010	エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm <b>塗床工事 タフモル</b> 樹脂モルタル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚4.0mm <b>塗床工事 ベストクリート</b> 平滑工法 耐衝撃・耐久 厚約3.0mm <b>塗床工事 グリップコート G-45N</b> 無臭 食品工場・厨房 厚5.0mm <b>塗床工事 グリップコート KG-45N</b>	m 2 m 2 m 2	1-02 1-03 1-04	Q6932-7511 -010 Q6932-7513 -010 Q6932-7542 -115 -130 Q6931-0112 -010	本育館 厚8.0mm <b>塗床工事 セラレジン UーS</b> 一般床 厚1.2mm <b>塗床工事 セラレジン UーC</b> ノンスリップ工法 学校・病院 厚2.0mm <b>塗床工事 セラステップ</b> プールサイド・テニスコート 厚1.5mm プールサイド・テニスコート 厚3.0mm <b>塗床工事 ファブリカ流しのペエ法</b>	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12
Q6932-0722-130 Q6931-1043-010 Q6931-4214-104 Q6931-4216-010 Q6931-4218-010	エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0 mm <b>塗床工事 タフモル</b> 樹脂モルタル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚4.0 mm <b>塗床工事 ベストクリート</b> 平滑工法 耐衝撃・耐久 厚約3.0 mm <b>塗床工事 グリップコート G-45N</b> 無臭 食品工場・厨房 厚5.0 mm <b>塗床工事 グリップコート KG-45N</b> 抗菌エポモル工法 厨房・食品工場 厚5.0 mm <b>塗床工事 グリップコート G-40+KG-30</b>	m 2 m 2 m 2 m 2	1-02 1-03 1-04 1-05	Q6932-7511 -010 Q6932-7513 -010 Q6932-7542 -115 -130 Q6931-0112 -010 Q6931-0113 -010	本育館 厚8.0mm <b>塗床工事 セラレジン UーS</b> 一般床 厚1.2mm <b>塗床工事 セラレジン UーC</b> ノンスリップ工法 学校・病院 厚2.0mm <b>塗床工事 セラステップ</b> プールサイド・テニスコート 厚1.5mm プールサイド・テニスコート 厚3.0mm <b>塗床工事 ファブリカ流しのベエ法</b> 半導体工場平滑仕上 食品・医薬品等 厚1.5mm <b>塗床工事 アイカピュール耐熱 M7工法</b> 水性硬質ウレタン 食品工場床 耐熱水 厚約7mm <b>塗床工事 アイカピュール耐熱 M3工法</b>	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13
Q6932-0722-130 Q6931-1043-010 Q6931-4214-104 Q6931-4216-010 Q6931-4218-010 Q6931-4513-110	エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0 mm <b>塗床工事 タフモル</b> 樹脂モルタル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚4.0 mm <b>塗床工事 ベストクリート</b> 平滑工法 耐衝撃・耐久 厚約3.0 mm <b>塗床工事 グリップコート G-45N</b> 無臭 食品工場・厨房 厚5.0 mm <b>塗床工事 グリップコート KG-45N</b> 抗菌エポモル工法 厨房・食品工場 厚5.0 mm <b>塗床工事 グリップコート G-40+KG-30</b> 抗菌積層工法 食品加工工場・厨房 厚5.0 mm <b>塗床工事 ユカクリート レジモル</b> エポキシモルタル カラー硅砂 厚4.0 mm <b>塗床工事 オッシャーコート EC-540-01</b>	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-02 1-03 1-04 1-05 1-06	Q6932-7511 -010 Q6932-7513 -010 Q6932-7542 -115 -130 Q6931-0112 -010 Q6931-0113 -010 Q6931-0113 -020	本育館 厚8.0mm <b>塗床工事 セラレジン UーS</b> 一般味 厚1.2mm <b>塗床工事 セラレジン UーC</b> ノンスリップ工法 学校・病院 厚2.0mm <b>塗床工事 セラステップ</b> プールサイド・テニスコート 厚1.5mm プールサイド・テニスコート 厚3.0mm <b>塗床工事 ファブリカ流しのベ工法</b> 半導体工場平滑仕上 食品・医薬品等 厚1.5mm <b>塗床工事 アイカピュール耐熱 M7工法</b> 水性硬質ウレタン 食品工場床 耐熱水 厚約7mm <b>塗床工事 アイカピュール耐熱 M3工法</b> 水性硬質ウレタン 食品工場床 耐熱水 厚約3mm <b>塗床工事 アイカピュール耐熱 F</b>	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15
Q6932-0722-130 Q6931-1043-010 Q6931-4214-104 Q6931-4216-010 Q6931-4218-010 Q6931-4513-110 Q6931-4950-010	エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0 mm <b>塗床工事 タフモル</b> 樹脂モルタル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚4.0 mm <b>塗床工事 ベストクリート</b> 平滑工法 耐衝撃・耐久 厚約3.0 mm <b>塗床工事 グリップコート G-45N</b> 無臭 食品工場・厨房 厚5.0 mm <b>塗床工事 グリップコート KG-45N</b> 抗菌エポモル工法 厨房・食品工場 厚5.0 mm <b>塗床工事 グリップコート G-40+KG-30</b> 抗菌積層工法 食品加工工場・厨房 厚5.0 mm <b>塗床工事 カリート レジモル</b> エポキシモルタル カラー硅砂 厚4.0 mm <b>塗床工事 オッシャーコート EC-540-01</b> 樹脂モルタル 厚5.5 mm <b>塗床工事 スーパークリート E</b>	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07	Q6932-7511 -010 Q6932-7513 -010 Q6932-7542 -115 -130 Q6931-0112 -010 Q6931-0113 -010 Q6931-0113 -020 Q6931-0113 -030	本育館 厚8.0mm  *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15
Q6932-0722-130 Q6931-1043-010 Q6931-4214-104 Q6931-4216-010 Q6931-4218-010 Q6931-4513-110 Q6931-4950-010 Q6931-6134-110	エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0 mm 塗床工事 タフモル 樹脂モルタル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚4.0 mm 塗床工事 ベストクリート 平滑工法 耐衝撃・耐久 厚約3.0 mm 塗床工事 グリップコート G-45N 無臭 食品工場・厨房 厚5.0 mm 塗床工事 グリップコート KG-45N 抗菌エポモル工法 厨房・食品工場 厚5.0 mm 塗床工事 グリップコート G-40+KG-30 抗菌積層工法 食品加工工場・厨房 厚5.0 mm 塗床工事 ユカクリート レジモル エポキシモルタル カラー硅砂 厚4.0 mm 塗床工事 オッシャーコート EC-540-01 樹脂モルタル 厚5.5 mm 塗床工事 スーパークリート E 一般床・工場・食品工場 厚5.0 mm 塗床工事 エポノンソル タフ GM工法	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-02 1-03 1-04 1-05 1-06	Q6932-7511 -010 Q6932-7513 -010 Q6932-7542 -115 -130 Q6931-0112 -010 Q6931-0113 -010 Q6931-0113 -020 Q6931-0113 -030	本育館 厚8.0mm <b>塗床工事 セラレジン U-S</b> 一般床 厚1.2mm <b>塗床工事 セラレジン U-C</b> ノンスリップ工法 学校・病院 厚2.0mm <b>塗床工事 セラステップ</b> プールサイド・テニスコート 厚1.5mm プールサイド・テニスコート 厚3.0mm <b>塗床工事 ファブリカ流しのペエ法</b> 半導体工場平滑仕上 食品・医薬品等 厚1.5mm <b>塗床工事 アイカピュール耐熱 M7工法</b> 水性硬質ウレタン 食品工場床 耐熱水 厚約7mm <b>塗床工事 アイカピュール耐熱 M3工法</b> 水性硬質ウレタン 食品工場床 耐熱水 厚約3mm <b>塗床工事 アイカピュール耐熱 F ※水性硬質ウレタン</b> 食品工場床 耐熱水 厚約3mm <b>※球工事 アイカピュール耐熱 F ※水性硬質ウレタン</b> 食品工場床 平滑 厚約4mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15
Q6932-0722-130 Q6931-1043-010 Q6931-4214-104 Q6931-4216-010 Q6931-4218-010 Q6931-4513-110 Q6931-4950-010 Q6931-6134-110	エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm <b>塗床工事 タフモル</b> 樹脂モルタル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚4.0mm <b>塗床工事 ベストクリート</b> 平滑工法 耐衝撃・耐久 厚約3.0mm <b>塗床工事 グリップコート G-45N</b> 無臭 食品工場・厨房 厚5.0mm <b>塗床工事 グリップコート KG-45N</b> 抗菌エポモル工法 厨房・食品工場 厚5.0mm <b>塗床工事 グリップコート G-40+KG-30</b> 抗菌積層工法 食品加工工場・厨房 厚5.0mm <b>塗床工事 ユカクリート レジモル</b> エポキシモルタル カラー硅砂 厚4.0mm <b>塗床工事 オッシャーコート EC-540-01</b> 樹脂モルタル 厚5.5mm <b>塗床工事 スーパークリート E</b> 一般床・工場・食品工場 厚5.0mm <b>塗床工事 エポノンソル タフ GM工法</b> 耐クラック仕様 工場・厨房 厚4.0mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08	Q6932-7511 -010 Q6932-7513 -010 Q6932-7542 -115 -130 Q6931-0112 -010 Q6931-0113 -010 Q6931-0113 -020 Q6931-0113 -030 Q6932-0720 -110	本育館 厚8.0mm  **** ***  ***  ***  **  **  **  **	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15
Q6932-0722-130 Q6931-1043-010 Q6931-4214-104 Q6931-4216-010 Q6931-4218-010 Q6931-4513-110 Q6931-4950-010 Q6931-6134-110 Q6931-6518-030	エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm <b>塗床工事 タフモル</b> 樹脂モルタル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚4.0mm <b>塗床工事 ベストクリート</b> 平滑工法 耐衝撃・耐久 厚約3.0mm <b>塗床工事 グリップコート G-45N</b> 無臭 食品工場・厨房 厚5.0mm <b>塗床工事 グリップコート KG-45N</b> 抗菌エポモル工法 厨房・食品工場 厚5.0mm <b>塗床工事 グリップコート G-40+KG-30</b> 抗菌積層工法 食品加工工場・厨房 厚5.0mm <b>塗床工事 ユカクリート レジモル</b> エポキシモルタル カラー硅砂 厚4.0mm <b>塗床工事 オッシャーコート EC-540-01</b> 樹脂モルタル 厚5.5mm <b>塗床工事 スーパークリート E</b> 一般床・工場・食品工場 厚5.0mm <b>塗床工事 エポノンソル タフ GM工法</b> 耐クラック仕様 工場・厨房 厚4.0mm <b>塗床工事 エポノンソル タフ SP工法</b> 食品工場・メッキ工場・厨房 厚3.0mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08	Q6932-7511 -010 Q6932-7513 -010 Q6932-7542 -115 -130 Q6931-0112 -010 Q6931-0113 -010 Q6931-0113 -020 Q6931-0113 -030 Q6932-0720 -110 Q6932-0724 -010	本育館 厚8.0mm  *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17
Q6932-0722-130 Q6931-1043-010 Q6931-4214-104 Q6931-4216-010 Q6931-4218-010 Q6931-4513-110 Q6931-4950-010 Q6931-6134-110 Q6931-6518-030 Q6931-6510-010	エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10	Q6932-7511 -010 Q6932-7513 -010 Q6932-7542 -115 -130 Q6931-0112 -010 Q6931-0113 -010 Q6931-0113 -020 Q6931-0113 -030 Q6932-0720 -110 Q6932-0724 -010 Q6932-0724 -020	本育館 厚8.0mm  *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18
Q6932-0722-130 Q6931-1043-010 Q6931-4214-104 Q6931-4216-010 Q6931-4218-010 Q6931-4513-110 Q6931-4950-010 Q6931-6134-110 Q6931-6518-030 Q6931-6510-010 Q6931-7144-010	エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10	Q6932-7511 -010 Q6932-7513 -010 Q6932-7542 -115 -130 Q6931-0112 -010 Q6931-0113 -020 Q6931-0113 -020 Q6932-0720 -110 Q6932-0724 -010 Q6932-0724 -020 Q6932-0724 -110	本育館 厚8.0mm  *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19
Q6932-0722-130 Q6931-1043-010 Q6931-4214-104 Q6931-4216-010 Q6931-4218-010 Q6931-4513-110 Q6931-4950-010 Q6931-6134-110 Q6931-6518-030 Q6931-6510-010 Q6931-7144-010 Q6932-7544-150	エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11	Q6932-7511 -010 Q6932-7513 -010 Q6932-7542 -115 -130 Q6931-0112 -010 Q6931-0113 -010 Q6931-0113 -020 Q6931-0113 -030 Q6932-0720 -110 Q6932-0724 -010 Q6932-0724 -110 Q6932-0724 -110	本育館 厚8.0mm  *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20
Q6932-0722-130 Q6931-1043-010 Q6931-4214-104 Q6931-4216-010 Q6931-4218-010 Q6931-4513-110 Q6931-4950-010 Q6931-6134-110 Q6931-6518-030 Q6931-6510-010 Q6931-7144-010 Q6932-7544-150 Q6931-0110-420	エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-10 1-11 1-12 1-13	Q6932-7511 -010 Q6932-7513 -010 Q6932-7542 -115 -130 Q6931-0112 -010 Q6931-0113 -020 Q6931-0113 -030 Q6932-0720 -110 Q6932-0724 -010 Q6932-0724 -110 Q6932-0724 -110 Q6932-0724 -120 Q6931-0930 -010	本育館 厚8.0mm  *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22
Q6932-0722-130 Q6931-1043-010 Q6931-4214-104 Q6931-4216-010 Q6931-4218-010 Q6931-4513-110 Q6931-4513-110 Q6931-6134-110 Q6931-6518-030 Q6931-6510-010 Q6931-7144-010 Q6932-7544-150 Q6931-0110-420 Q6932-0710-105	<ul> <li>エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm</li> <li>塗床工事 タフモル 樹脂モルタル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚4.0mm</li> <li>塗床工事 ベストクリート 平滑工法 耐衝撃・耐久 厚約3.0mm</li> <li>塗床工事 グリップコート G-45N 無臭 食品工場・厨房 厚5.0mm</li> <li>塗床工事 グリップコート KG-45N 抗菌エポモル工法 厨房・食品工場 厚5.0mm</li> <li>塗床工事 グリップコート G-40+KG-30 抗菌積層工法 食品加工工場・厨房 厚5.0mm</li> <li>塗床工事 ユカクリート レジモル エポキシモルタル カラー硅砂 厚4.0mm</li> <li>塗床工事 オッシャーコート EC-540-01</li> <li>樹脂モルタル 厚5.5mm</li> <li>塗床工事 エポノンソル タフ GM工法 耐クラック仕様 工場・厨房 厚3.0mm</li> <li>塗床工事 エポノンソル タフ GM工法 耐クラック仕様 工場・厨房 厚3.0mm</li> <li>塗床工事 エポノンソル タフ SP工法 食品工場・メッキ工場・厨房 厚3.0mm</li> <li>塗床工事 セラレジン EM</li> <li>エポキシ系 モルタル工法素面 厚5.0mm</li> <li>塗床工事 ゼラレジン EM</li> <li>エポキシ系 モルタル工法素面 厚5.0mm</li> <li>塗床工事 ブロアトップ #7000</li> <li>コーティング工法 一般工場 3分艶</li> <li>塗床工事 フロアトップアクアフォルティス</li> </ul>	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15	Q6932-7511 -010 Q6932-7513 -010 Q6932-7542 -115 -130 Q6931-0112 -010 Q6931-0113 -020 Q6931-0113 -030 Q6932-0720 -110 Q6932-0724 -010 Q6932-0724 -110 Q6932-0724 -120 Q6931-0930 -010 Q6931-0930 -020	<ul> <li>本育館 厚8.0mm</li> <li>金床工事 セラレジン UーS 一般味 厚1.2mm</li> <li>金床工事 セラレジン UーC ノンスリップエ法 学校・病院 厚2.0mm</li> <li>金床工事 セラステップ プールサイド・テニスコート 厚1.5mm プールサイド・テニスコート 厚1.5mm</li> <li>金床工事 ファブリカ流しのベエ法 半導体工場平滑仕上 食品・医薬品等 厚1.5mm</li> <li>金床工事 アイカピュール耐熱 M7工法 水性硬質ウレタン 食品工場床 耐熱水 厚約7mm</li> <li>金床工事 アイカピュール耐熱 M3工法 水性硬質ウレタン 食品工場床 耐熱水 厚約3mm</li> <li>金床工事 アイカピュール耐熱 F工法</li> <li>水性硬質ウレタン 食品工場床 平滑 厚約4mm</li> <li>金床工事 フロアトップ Uー100NEO</li> <li>流しのベエ法 整備工場・耐衝撃・耐久性 厚2mm</li> <li>金床工事 フロアガードU モルタルM1法</li> <li>水性硬質ウレタン 艶消 厨房床 防滑性 厚7mm</li> <li>金床工事 フロアガードU モルタルM hm工法</li> <li>水性硬質ウレタン 艶消 厨房床 防滑性 厚7mm</li> <li>金床工事 フロアガードU ペーストFー4工法</li> <li>水性硬質ウレタン 艶消 耐久性 耐熱性 厚4mm</li> <li>金床工事 フロアガードU ペーストFー4工法</li> <li>水性硬質ウレタン 艶消 耐久性 耐熱性 厚3mm</li> <li>金床工事 ARフロアー ST工法</li> <li>屋外艶有平滑 学校・マンション 厚1.5mm</li> <li>金床工事 ARフロアー NS工法</li> </ul>	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23
Q6932-0722-130 Q6931-1043-010 Q6931-4214-104 Q6931-4216-010 Q6931-4218-010 Q6931-4513-110 Q6931-4513-110 Q6931-6134-110 Q6931-6518-030 Q6931-6510-010 Q6931-7144-010 Q6932-7544-150 Q6931-0110-420 Q6932-0710-105	<ul> <li>エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm</li> <li>塗床工事 タフモル 樹脂モルタル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚4.0mm</li> <li>塗床工事 ベストクリート 平滑工法 耐衝撃・耐久 厚約3.0mm</li> <li>塗床工事 グリップコート G-45N 無臭 食品工場・厨房 厚5.0mm</li> <li>塗床工事 グリップコート KG-45N 抗菌エポモル工法 厨房・食品工場 厚5.0mm</li> <li>塗床工事 グリップコート G-40+KG-30 抗菌積層工法 食品加工工場・厨房 厚5.0mm</li> <li>塗床工事 ユカクリート レジモル エポキシモルタル カラー硅砂 厚4.0mm</li> <li>塗床工事 オッシャーコート EC-540-01</li> <li>樹脂モルタル 厚5.5mm</li> <li>塗床工事 スーパークリート E 一般床・工場・食品工場 厚5.0mm</li> <li>塗床工事 エポノンソル タフ GM工法 耐クラック仕様 工場・厨房 厚4.0mm</li> <li>塗床工事 エポノンソル タフ SP工法 食品工場・メッキ工場・厨房 厚3.0mm</li> <li>塗床工事 エポノンソル タフ SP工法 食品工場・メッキ工場・厨房 厚3.0mm</li> <li>塗床工事 エポノンソル タフ SP工法 電品工場・メッキ工場・厨房 厚3.0mm</li> <li>塗床工事 セラレジン EM</li> <li>エポキシ系 モルタル工法素面 厚5.0mm</li> <li>塗床工事 ジョリエースU コーティング工法 工場・倉庫 (防塵・美装) 厚0.3mm</li> <li>塗床工事 フロアトップ #7000 コーティング工法 一般工場 3分艶</li> <li>塗床工事 フロアトップアクアフォルティス コーティング工法 一般工場 速乾艶有</li> </ul>	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15	Q6932-7511 -010 Q6932-7513 -010 Q6932-7542 -115 -130 Q6931-0112 -010 Q6931-0113 -020 Q6931-0113 -030 Q6932-0720 -110 Q6932-0724 -010 Q6932-0724 -110 Q6932-0724 -120 Q6931-0930 -010 Q6931-0930 -020	本育館 厚8.0mm   を床工事 セラレジン U-S   一般床 厚1.2mm   を床工事 セラレジン U-C   ノンスリップ工法 学校・病院 厚2.0mm   を床工事 セラステップ	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22
Q6932-0722-130 Q6931-1043-010 Q6931-4214-104 Q6931-4216-010 Q6931-4218-010 Q6931-4513-110 Q6931-4513-110 Q6931-6134-110 Q6931-6518-030 Q6931-6510-010 Q6931-7144-010 Q6932-7544-150 Q6932-0710-105 Q6932-0732-210	<ul> <li>エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm</li> <li>塗床工事 タフモル 樹脂モルタル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚4.0mm</li> <li>塗床工事 ベストクリート 平滑工法 耐衝撃・耐久 厚約3.0mm</li> <li>塗床工事 グリップコート G-45N 無臭 食品工場・厨房 厚5.0mm</li> <li>塗床工事 グリップコート KG-45N 抗菌エポモル工法 厨房・食品工場 厚5.0mm</li> <li>塗床工事 グリップコート G-40+KG-30 抗菌積層工法 食品加工工場・厨房 厚5.0mm</li> <li>塗床工事 ユカクリート レジモル エポキシモルタル カラー硅砂 厚4.0mm</li> <li>塗床工事 オッシャーコート EC-540-01</li> <li>樹脂モルタル 厚5.5mm</li> <li>塗床工事 エポノンソル タフ GM工法 耐クラック仕様 工場・厨房 厚3.0mm</li> <li>塗床工事 エポノンソル タフ GM工法 耐クラック仕様 工場・厨房 厚3.0mm</li> <li>塗床工事 エポノンソル タフ SP工法 食品工場・メッキ工場・厨房 厚3.0mm</li> <li>塗床工事 セラレジン EM</li> <li>エポキシ系 モルタル工法素面 厚5.0mm</li> <li>塗床工事 ゼラレジン EM</li> <li>エポキシ系 モルタル工法素面 厚5.0mm</li> <li>塗床工事 ブロアトップ #7000</li> <li>コーティング工法 一般工場 3分艶</li> <li>塗床工事 フロアトップアクアフォルティス</li> </ul>	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16	Q6932-7511 -010 Q6932-7513 -010 Q6932-7542 -115 -130 Q6931-0112 -010 Q6931-0113 -020 Q6931-0113 -030 Q6932-0720 -110 Q6932-0724 -010 Q6932-0724 -120 Q6931-0930 -010 Q6931-0930 -020 Q6931-0930 -030	<ul> <li>本育館 厚8.0mm</li> <li>金床工事 セラレジン UーS 一般味 厚1.2mm</li> <li>金床工事 セラレジン UーC ノンスリップエ法 学校・病院 厚2.0mm</li> <li>金床工事 セラステップ プールサイド・テニスコート 厚1.5mm プールサイド・テニスコート 厚1.5mm</li> <li>金床工事 ファブリカ流しのベエ法 半導体工場平滑仕上 食品・医薬品等 厚1.5mm</li> <li>金床工事 アイカピュール耐熱 M7工法 水性硬質ウレタン 食品工場床 耐熱水 厚約7mm</li> <li>金床工事 アイカピュール耐熱 M3工法 水性硬質ウレタン 食品工場床 耐熱水 厚約3mm</li> <li>金床工事 アイカピュール耐熱 F工法</li> <li>水性硬質ウレタン 食品工場床 平滑 厚約4mm</li> <li>金床工事 フロアトップ Uー100NEO</li> <li>流しのベエ法 整備工場・耐衝撃・耐久性 厚2mm</li> <li>金床工事 フロアガードU モルタルM1法</li> <li>水性硬質ウレタン 艶消 厨房床 防滑性 厚7mm</li> <li>金床工事 フロアガードU モルタルM hm工法</li> <li>水性硬質ウレタン 艶消 厨房床 防滑性 厚7mm</li> <li>金床工事 フロアガードU ペーストFー4工法</li> <li>水性硬質ウレタン 艶消 耐久性 耐熱性 厚4mm</li> <li>金床工事 フロアガードU ペーストFー4工法</li> <li>水性硬質ウレタン 艶消 耐久性 耐熱性 厚3mm</li> <li>金床工事 ARフロアー ST工法</li> <li>屋外艶有平滑 学校・マンション 厚1.5mm</li> <li>金床工事 ARフロアー NS工法</li> </ul>	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24

Q6931-1032 -120	流しのベコーティング工法(耐久) 厚約1.5 mm	m 2	1-26	Q6931-1914 -100	アクリル樹脂エナメル	m 2	1-07
Q6931-1041 -010	<b>塗床工事 タフクリート FL</b> FL工法 耐衝撃・耐久 厚約4.0 mm	m 2	1-27	Q6931-4518 -210	<b>塗床工事 ボージンコートS</b> 溶剤型 防塵用 一般床・倉庫・工場 厚0.1mm	m 2	1-08
Q6931-1041-020	<b>塗床工事 タフクリート MH</b> 耐熱水・速硬化・無臭 厚約6.0 mm	m 2	1-28	Q6931-4518 -310	<b>塗床工事 水系ボージンコート</b> 水性 光沢型 一般床・倉庫・工場 厚0.1mm	m 2	1-09
Q6931-2116 -110	<b>塗床工事 ピュアクリートHF</b> 耐熱 厨房・食品工場床 厚9.0mm	m 2	1-29	Q6931-1006-110	<b>塗床工事 カラクリート 緑・青色系など10色</b> 工場・倉庫・駐車場・住宅・店舗・エクステリア	m 2	1-10
06931-4525 -010	<b>塗床工事 ユカクリートレジモルハード UW</b> 艶有 平滑仕上 厚4.0mm	m 2	1-30	06931-1034-110	<b>塗床工事 デザインクリート</b> デザイン押型工法 厚約2.0~3.0 mm	m 2	1-11
-020	<ul><li>艶消 薄膜防滑仕上 厚3.0 mm</li><li>艶消 厚膜防滑仕上 厚7.0 mm</li></ul>	m 2 m 2	1-31 1-32		<b>塗床工事 フェロコン 緑色</b> モノリシック工法 工場・倉庫・駐車場 (硬質)	m 2	1-12
Q6931-6710 -110	<b>塗床工事 ステリコートUC Fタイプ</b> 食品工場・厨房 厚3.0~4.0mm	m 2	1-33		塗床工事 ラガーハードS 緑・黄・濃灰系4色		
Q6931-6710 -120	<b>塗床工事 ステリコートUC Rタイプ</b> 食品工場・厨房 厚6.0~7.0 mm	m 2	1-34		硬化コンクリート塗付工法平滑仕上 厚約5.0 mm <b>塗床工事 スムースコート</b>	m 2	1–13
Q6931-7148 -010	<b>塗床工事 ユータック コンプリート 薄膜仕様</b> 水性硬質ウレタン 耐熱水 平滑 厚約3.0 mm	m 2	1-35	Q6931-1044-010	工場・倉庫・駐車場 厚1.0 mm <b>塗床工事 スーパーガード</b>	m 2	1-14
	水性硬質ウレタン       耐熱水       防滑       厚約3.0mm         塗床工事       ユータック       スーパーFハードN	m 2	1-36	Q6931-1046-010	駐車場・駐輪場・スロープ 厚1.5 mm <b>塗床工事 ペーパーステンシル</b>	m 2	1-15
Q6931-7113 -010	- <del>111</del> 11 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	m 2	1-37	-020	型紙デザイン床パターン仕上 厚2.0~3.0 mm 型紙デザイン床 平滑仕上 厚2.0~3.0 mm	m 2	1-16 1-17
Q6931-5340 -010	水系硬質ウレタン 防滑 厚6.0mm	m 2	1-38	-030	型紙デザイン床 防滑仕上 厚2.0~3.0mm <b>塗床工事 ラバクリート F</b>	m 2	1–18
Q6931-5340 -020	<b>塗床工事 ユークリート MF</b> 水系硬質ウレタン 平滑 厚3.0 mm	m 2	1-39	Q6931-1048 -010	工場・倉庫・駐車場 平滑仕上 厚3.0 mm <b>塗床工事 タフコンカラー 一般色</b>	m 2	1-19
06031_5340_050	<b>塗床工事 ユークリート MF40AS</b> 水系硬質ウレタン 平滑 帯電防止 厚4.0 mm	m 2	1-40	Q6932-7528 -100	一般床・工場・倉庫	m 2	1-20
Q0931-3340-030	<b>塗床工事 ユークリート FL</b>	111 2	1 40	塗床工事 一	ブランド品ー <公表価格>	437頁	[1表
Q6931-5340 -040	水系硬質ウレタン 防滑 嵩上げ増厚用 厚12mm <b>塗床工事 HCパーク P-20-C</b>	m 2	1-41	Q6931-1040-110	<b>塗床工事 ストリートカラー F</b> 屋上・通路・エントランス他(屋内外)	m 2	1-01
Q6931-8116 -020	工場床 厚2.0 mm	m 2	1-42		塗床工事 ストリートカラー NS		
塗床工事 -		435頁	1表	Q6931-1040 -115	屋上・通路・プールサイド他(屋内外)	m 2	1-02
	塗床工事 ケミクリート MS			Q6931-1040-130	<b>塗床工事 ストリートカラー NS遮熱タイプ</b> プールサイド・レジャー施設・通路	m 2	1-03
Q6931-1018-110	ペースト防滑工法 速硬化 厚約4.0 mm <b>塗床工事 ケミクリート MS・L</b>	m 2	1-01	00001 4711 015	<b>塗床工事</b> ランデックスコート R800	0	
	ペースト工法 速硬化・低臭 厚約3.0mm ペースト防滑工法 速硬化・低臭 厚約4.0mm	m 2 m 2	1-02 1-03	-025	A型 テニスコート・歩道・校庭等 B型 テニスコート・サイクリングロード・駐車場等 C型 駐車場・ローラースケート場等	m 2 m 2 m 2	1-04 1-05 1-06
Q6931-7150 -010	<b>塗床工事 ユータック オリゴマー</b> 流しのべ薄膜工法 厚約2.0mm	m 2	1-04	Q6931-4716 -015	<b>塗床工事 ランデックスコートR800クール&amp;エコ</b> A型 テニスコート・歩道・校庭等	m 2	1-07
Q6931-7150 -020	<b>塗床工事 ユータック オリゴマー 低臭型</b> 流しのべ薄膜工法 厚約2.0mm	m 2	1-05		B型 テニスコート・サイクリングロード・駐車場等 C型 駐車場・ローラースケート場等	m 2 m 2	1-08 1-09
10001 7100 020	塗床工事 セラレジン BK-NM			06031_4718_015	<b>塗床工事 ランデックスコート スーパーエコ・体感</b> R 1 0 0 0 A型 スポーツ施設・公園・歩道等	m 2	1-10
	コンクリート下地 一般床 厚2.0 mm アスファルト下地 一般床 厚2.0 mm	m 2 m 2	1-06 1-07	-025	R 1 0 0 0 R 至 スポーツ施設・公園・歩道等 R 1 0 0 0 C型 スポーツ施設・公園・歩道等		
Q6932-8418 -010	<b>塗床工事 シリカル MC2-SL</b> 標準タイプ (耐荷重) 厚3.0 mm	m 2	1-08	Q6932-3710 -107	<b>塗床工事 ダイスコート 800P A-1</b> アスファルト面 厚0.7mm	m 2	1-13
Q6932-8418 -020	<b>塗床工事 シリカル MC2K-SL</b> 標準抗菌タイプ (耐荷重) 厚3.0 mm	m 2	1-09	Q6932-3710 -308	<b>塗床工事 ダイスコート 800P C-4</b> コンクリート面 厚0.8mm	m 2	1-14
06032_8710 _100	<b>塗床工事 アクリトーンフロアー FC工法</b> 流しのベエ法 厚2.0 mm	m 2	1-10	06031_0110_510	<b>塗床工事 ジョリエースC JEX-124</b> コンクリート表面強化材	m 2	1–15
40302 0710 100	参床工事 アクリトーンフロアー FM1工法	111 2	1 10	40331 0110 310	<b>塗床工事 ダイヤモンドハード</b>	111 2	1 10
Q6932-8712 -110	モルタル樹脂床 厚4.0mm <b>塗床工事 ケミクリート SV</b>	m 2	1-11	Q6931-2118 -010	コンクリート強化 耐摩耗(浸透型) 倉庫など 塗床工事 アッシュフォードフォーミュラ	m 2	1-16
Q6931-1018 -150	1プライライニング工法 (槽内防食) 厚約1.0 mm <b>塗床工事 ユータック VE-100</b>	m 2	1-12	Q6931-7010 -020	コンクリート保護・保存・強化 (浸透性) <b>塗床工事 セボ #ハードナ20</b>	m 2	1-17
Q6931-7152 -010	<b>金味工事 ユーラック VE-100</b> 1プライライニング工法 厚約1.0mm	m 2	1-13	Q6932-5010 -110	コンクリート床耐摩耗処理	m 2	1-18
塗床工事 -	ブランド品ー <公表価格>	436頁	1表	00001 7450 000	<b>塗床工事 NTクリスタルハードナー</b>	-	
06032_0710 _101	<b>塗床工事 フロアトップ #1400 水性</b> コーティング工法 一般床・工場 厚0.1 mm	m 2		Q6931-7158-010	コンクリート表面強化剤 <b>塗床工事 ハードナーリキッド</b>	m 2	1–19
Q0332 0710 101	・ クインノエム				一般床・工場・倉庫	m 2	1-20
Q6932-0732 -110	コーティング工法 一般床・工場 厚0.1 mm	m 2	1-02	黒板・白板・		440頁	[1表
Q6931-0530 -015	塗床工事         イサムフロアー         WA         NEW           水性         コーティング工法         一般床・工場・倉庫	m 2	1-03		<b>黒板工事 スチール黒板</b> 高900×幅1800mm アルミ枠付き 焼付け 高900×幅2400mm アルミ枠付き 焼付け	個所 個所	1-01 1-02
Q6931-0530 -020	<b>塗床工事 イサムフロアー V</b> コーティング工法 一般床・工場・倉庫 厚0.3	m 2	1-04	-014 -016	高900×幅2700mm アルミ枠付き 焼付け 高900×幅3600mm アルミ枠付き 焼付け	個所 個所	1-03 1-04
Q6931-1012 -120	<b>塗床工事 カラートップ H</b> コーティング工法 ビル (防塵) ・工場・倉庫	m 2	1-05	-020 -022	高1200×幅1800mm アルミ枠付き 焼付け 高1200×幅2700mm アルミ枠付き 焼付け 高1200×幅3600mm アルミ枠付き 焼付け	個所 個所 個所	1-05 1-06 1-07
00001 1000 010	・ ター・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	. 6	1.00		高1200×幅4500mm アルミ枠付き 焼付け 高1200×幅5400mm アルミ枠付き 焼付け	個所 個所	1-08 1-09
wosot=1228 =010	溶剤型アクリル塗床材厚0.15mm塗床工事カンペフロアー200	m 2	1-06	R2010-1020 -010	<b>黒板工事 ホーロー黒板</b> 高900×幅1800mm アルミ枠付き	個所	1-10

-014	高900×幅2400mm 高900×幅2700mm 高900×幅3600mm	アルミ枠付き	個所 1-11 個所 1-12 個所 1-13		<b>FAフロア工事 モバフロア 50A型</b> 500×500×38mm アルミダイカスト製	m 2	1-03
-020 -022	高1200×幅2700mm 高1200×幅3600mm	n アルミ枠付き n アルミ枠付き	個所 1-14 個所 1-15		FAフロア工事 モパフロア L60A型		
	高1200×幅4500mm 高1200×幅4800mm		個所 1-16 個所 1-17	1 '	600×600×45mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア L60S型	m 2	1-04
	<b>黒板工事 曲面スチール黒</b> 植高1200×幅3600mm	アルミ枠付き 捨枠付	個所 1-18		600×600×45mm アルミダイカスト製 <b>FAフロア工事 モバフロア DB型</b>	m 2	1-05
-012	高1200×幅4500mm <b>黒板工事 曲面ホーロー黒</b> 板		個所 1-19		450×450×34mm アルミダイカスト製	m 2	1-06
R2010-1040 -010 -012	高1200×幅3600mm 高1200×幅4500mm	n アルミ枠付き 捨枠付 n アルミ枠付き 捨枠付	個所 1-20 個所 1-21		<b>FAフロア工事 モバフロア 50B型</b> 500×500×38mm アルミダイカスト製	m 2	1-07
	<b>白板工事 ホーロー白板</b> 高900×幅1800mm		個所 1-22		<b>FAフロア工事 モバフロア SPA型</b> 600×600×39mm スチール製	m 2	1-08
-020	高900×幅2400mm 高1200×幅2700mm 高1200×幅3600mm	1 アルミ枠付き	個所 1-23 個所 1-24 個所 1-25		FAフロア工事       フリープランフロア       H-40         250×250×40mm       樹脂製	m 2	1-09
R2010-2020 -010	<b>白板工事 曲面ホーロー白</b> 植高1200×幅3600mm		個所 1-26	Q6921-2020 -150	<b>FAフロア工事 フリープランフロア H-50</b> 250×250×50mm 樹脂製	m 2	1-10
-012	高1200×幅4500mm 掲示板工事 掲示板	1 アルミ枠付き 捨枠付	個所 1-27		<b>FAフロア工事 フリープランフロア H-70</b> 250×250×70mm 樹脂製	m 2	1-11
-030	高900×幅1200mm 高900×幅1800mm 高1200×幅2700mm	アルミ枠付き	個所 1-28 個所 1-29 個所 1-30		FAフロア工事 フリープランフロア H-95 250×250×95mm 樹脂製	m 2	1-12
間仕切工事		1 / ルマ件内で	442頁1表	-	FAフロア工事 アジャスタースチールJ3000		1-13
R2911-2310 -010	<b>間仕切工事 ナック KW-</b> ポール50mm角 アルミス		m 2 1-01		500×500×28mm スチール製 <b>FAフロア工事 アジャスタースチールV3000</b>	m 2	
-020	ポール42mm角 アルミス間仕切工事 スパンド・ラ		m 2 1-02		500×500×50mm 焼付塗装鋼板 FAフロア工事 ネットワークフロア40	m 2	1-14
	アルミSL-CPP パネル アルミSL-CPD ドア		m2 1-03 セット 1-04		600×600×40mm超高強度軽量コンクリート FAフロア工事 ネットワークフロア29	m 2	1–15
R2911-9840 -010	間仕切工事 トーカイアルミ エール50 厚33×幅90		m 2 1-05		600×600×29mm超高強度軽量コンクリート FAフロア工事 ネットワークフロア40プラス	m 2	1-16
	<b>間仕切工事 トーカイスチー</b> ユーティ 5 0 厚 5 0 ×幅 9	00×高2500mm	m 2 1-06		600×600×40mm超高強度軽量コンクリート FAフロア工事 ハイスチールH=70 5000N	m 2	1-17
-9880 -020	マルチフネンエース60 幅 間仕切工事 ナイスタッド		m 2 1-07	Q6921-1718 -010	165×165×70mm スチール製 FAフロア工事 ハイスチールH=70 3000N	m 2	1-18
R2911-1016 -010	1時間耐火 遮音 TLD- 間仕切工事 ナイスタッド		m 2 1-08	Q6921-1718 -110	165×165×70mm スチール製 FAフロア工事 ハイスチールH=93 5000N	m 2	1-19
R2911-1018 -010	1時間耐火 遮音 TLDー間仕切工事 ナイスタッド		m 2 1-09	Q6921-1718-210	165×165×93mm スチール製	m 2	1-20
R2911-1014 -065	1時間耐火 遮音 TLD-間仕切工事 ナイスタッド	-50 壁厚145mm	m 2 1-10	Q6921-1718 -220	<b>FAフロア工事 ハイスチールH=93 3000N</b> 165×165×93mm スチール製	m 2	1-21
R2911-1014 -050	1時間耐火 遮音 TLD- 間仕切工事 A-2000	-52 壁厚130mm	m 2 1-11	Q6921-1720 -010	FAフロア工事       クワッドフィックス600         600×600×19mm       高50~165mm	m 2	1-22
R2911-4103 -010	1時間耐火 TLD-56	最小壁厚136mm	m 2 1-12	Q6921-3110 -246	<b>FAフロア工事 ダクトフロア SDシリーズ</b> SD450、500、600 アルミ製Pタイル仕上	m 2	1-23
R2911-4104 -010	1時間耐火 TLD-57	最小壁厚137mm	m 2 1-13	Q6921-3117-015	FAフロア工事       SDフロア       SP500-F         500角×厚25mm       スチール製3000N対応品	m 2	1-24
R2911-4105 -010	<b>間仕切工事 タイガードリー</b> 1時間耐火 TLD-60	最小壁厚159mm	m 2 1-14	フリーアクセン		445頁	1表
R2911-4106 -010	<b>間仕切工事 タイガードリー</b> 1時間耐火 TLD-61		m 2 1-15	Q6921-3930 -050 -075	FAJロア工事 OAJロア P型         500×500×50mm 支柱一体プラスチック製         500×500×75mm 支柱一体プラスチック製	m 2 m 2	1-01 1-02
R2911-4107 -010	<b>間仕切工事 リブオールA</b> 1時間耐火 TLD-52	最小壁厚134mm	m 2 1-16	-100	500×500×100mm支柱一体プラスチック製 FAフロア工事 フリーアクセスフロア A500	m 2	1-03
R2911-4108 -010	<b>間仕切工事 Sウォール</b> 1 時間耐火 最小壁厚 8 7 m	ım 片面施工可能	m 2 1-17	· ·	500×500×34mm 高100~300mm FAフロア工事 フリーアクセスフロア A600L	m 2	1-04
R2911-4109 -010	<b>間仕切工事 スーパーリブス</b> 1時間耐火 TLD-56		m 2 1-18		600×600×45mm 高100~300mm FAフロア工事 オフィスフロア WSA500N	m 2	1-05
R2911-5810 -010	間仕切工事 トイレブース 厚30×高2500×幅18		m 2 1-19		500×500×23. 4mm 高50~100mm	m 2	1-06
	<b>間仕切工事 トイレブース</b> エース40 AR 1200	トーカイトイレブース	セット 1-20	Q6921-8020 -220	FAフロア工事 オフィスフロア WSB500N 500×500×23mm 高50~100mm	m 2	1-07
	エース40 A 1200× 間仕切工事 トイレブース	1 2 0 0 × 2 0 0 0	セット 1-21		FAフロア工事 オフィスフロア IS500N 500×500×12mm 高40・50mm	m 2	1-08
R2911-8112 -110	ステンレスエッジ メラミン 間仕切工事 トイレブース	化粧板 パネル仕上	m 2 1-22	Q6921-5723 -015	FAフロア工事       IBフロア       AZ3000-DP         500×500×28mm       高60~200mm         500×500×28mm       高250~300mm	m 2 m 2	1-09 1-10
	アルミエッジ グレビティヒ	ンジ メラミン化粧板	m 2 1-23	_	FAフロア工事 ニチアス オメガフロアM300A		
フリーアクセ 	スフロアエ事 <公表価: - FAフロアエ事 モバフロフ		444頁1表	Q6921-6420-020	497.5×497.5×31.5 高60~150 FAフロア工事 ニチアス オメガフロアHG	m 2	1-11
Q6921-1822 -146	465×465×34mm FAフロア工事 モバフロフ	アルミダイカスト製	m 2 1-01	Q6921-6420 -110	497.5×497.5×33.0 高60~150 FAフロア工事 ニチアス パットフロアM300A	m 2	1-12
Q6921-0310 -134	4 5 0 × 4 5 0 × 3 4 mm	<del>-</del>	m 2 1-02	Q6921-6410 -211	498×498×21mm 高60~150mm FAフロア工事 OAフロア LM3000	m 2	1-13
1					UNIOUU		

Q6921-8210 -010	497×497×30mm MDF製	m 2	1-14	<b>フェンス工事 エクセランフェンス メッシュ</b>		
00001 0010 010	FAフロアエ事 クリーンOAフロア T-50R	. 0	1 15	F3910-7520-010 EC-1-100 180×180×450mm -012 EC-1-120 180×180×450mm	m	1-17 1-18
Q6921-8212 -010	250×250×50mm 再生PP樹脂製 FAフロア工事 クリーンOAフロア TN-30	m 2	1-15	-015 EC-1-150 180×180×450mm	m m	1-19
Q6921-8212 -110	500×500×30mm 再生PP樹脂製	m 2	1-16	-018 EC-1-180 200×200×450mm -020 EC-1-200 250×250×450mm	m m	1-20 1-21
	<b>FAフロア工事 クリーンOAフロア TN-50</b>			-030 EC-1-300 300×300×700mm	m	1-22
Q6921-8212 -120	500×500×50mm 再生PP樹脂製	m 2	1-17	組立車庫・パーキングシステム <公表価格>	450頁	1表
Q6921-8212 -130	FAフロア工事 クリーンOAフロア TN-100         500×500×100mm 再生PP樹脂製	m 2	1-18	<b>2段式駐車場 NPG-45 [材工]</b>   F4920-9810-010 3相200V 亜鉛めっき	基	1-01
	FAフロア工事クリーンOAフロアピットTN-30			2段式駐車場 PT24W [材工]		
Q6921-8212 -210	500×500×30mm 再生PP樹脂製+鋼板	m 2	1-19	F4920-9810-020 3相200V 亜鉛めっき	基	1-02
06921-8212 -220	FAフロアエ事クリーンOAフロアピットTN-50         500×500×50mm       再生PP樹脂製+鋼板	m 2	1-20	<b>自走式駐車場 [材工]</b>   <b>F4920-1615-010</b> 3層4段 合成スラブ床 フラット式 国交大臣認定	m 2	1-03
	FAフロア工事 フリーAXEZ・40			-020 4層5段 合成スラブ床 フラット式 国交大臣認定 -030 5層6段 合成スラブ床 フラット式 国交大臣認定	m 2 m 2	1-04 1-05
Q6921-0350 -010	置敷溝配線方式 高40mm スチール製	m 2	1-21	自転車置場 <公表価格>		
06921-8110 -010	<b>FAフロア工事 E-SQUAREパネル</b> 165×165×50mm アルミダイカスト製	m 2	1-22	日刊平直初 NAXIMITIA 駐輪場上屋サイクルハウスニューアール型 [材工]	451頁	八衣
	<公表価格>	448頁		F4940-2010-010 SLB-280 VT仕様 2連棟	棟	1-01
フェンハエデ	フェンス工事 朝日PCフェンス ネットフェンス	440貝	一双	駐輪場上屋 ヨコトクサイクルポート [材工]		
	A 7 5 0 1 8 0 × 1 8 0 × 4 5 0 mm	m	1-01		セット セット	1-02 1-03
-009	$A 8 0 0 18 0 \times 18 0 \times 450 mm$ $A 9 0 0 18 0 \times 18 0 \times 450 mm$	m m	1-02 1-03	駐輪場上屋 シンワ型シェルター [材工]		
-012	$A 1 0 0 0 $ $1 8 0 \times 1 8 0 \times 4 5 0 mm$ $A 1 2 0 0 $ $1 8 0 \times 1 8 0 \times 4 5 0 mm$	m m	1-04 1-05	F4940-3814-010 SS18K-1 片側タイプ 1連型         -110 SW37K-1 両側タイプ 1連型	式式	1-04 1-05
-018	A 1 5 0 0 1 8 0 × 1 8 0 × 4 5 0 mm A 1 8 0 0 2 0 0 × 2 0 0 × 4 5 0 mm	m m	1-06 1-07	サイクルラック ローリングラック [材工]		
-025	A 2 0 0 0 2 5 0 × 2 5 0 × 4 5 0 mm A 2 5 0 0 3 0 0 × 3 0 0 × 5 0 0 mm	m m	1-08 1-09	F4940-8010-020 Hタイプ 取付ピッチ320mm   -010 Lタイプ 取付ピッチ320mm	台台	1-06 1-07
-030	A 3 0 0 0 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0 mm	m	1-10	サイクルラック HTラック [材工]		
	フェンス工事 朝日UNフェンス メッシュフェンス A600-50 180×180×450mm	m	1-11	F4940-8012-020 Hタイプ 取付ピッチ400mm   -010 Lタイプ 取付ピッチ400mm	台台	1-08 1-09
-009	$A 8 0 0 - 5 0$ $1 8 0 \times 1 8 0 \times 4 5 0 mm$ $A 9 0 0 - 5 0$ $1 8 0 \times 1 8 0 \times 4 5 0 mm$	m m	1-12 1-13	サイクルラック 二段式ラック [材工]		
-012	$A 1 0 0 0 - 5 0$ $1 8 0 \times 1 8 0 \times 4 5 0 mm$ $A 1 2 0 0 - 5 0$ $1 8 0 \times 1 8 0 \times 4 5 0 mm$	m m	1-14 1-15	F4940-1312-030 NR-5W型 ダブルガスシリンダータイプ	台	1–10
-018	$A 1 5 0 0 - 5 0$ $1 8 0 \times 1 8 0 \times 4 5 0 mm$ $A 1 8 0 0 - 5 0$ $1 8 0 \times 1 8 0 \times 4 5 0 mm$	m m	1-16 1-17	サイクルラック <b>垂直二段式ラック [材工]</b>   F4940-1312-060 NRB-1型	台	1-11
	A 2 0 0 0 - 5 0 2 5 0 × 2 5 0 × 4 5 0 mm A 2 4 0 0 - 5 0 3 0 0 × 3 0 0 × 5 0 0 mm	m m	1-18 1-19	サイクルラック [材工]		
	$A 3 0 0 0 - 5 0$ $3 0 0 \times 3 0 0 \times 6 0 0 mm$ $A 4 0 0 0 - 5 0$ $5 0 0 \times 5 0 0 \times 9 0 0 mm$	m m	1-20 1-21	<b>F4940-9722-012</b> Y S - 1 -030 S S 2 0 0	台台	1-12 1-13
	S 5 0 0 0 - 5 0 5 0 0 × 9 0 0 × 1 0 0 0 mm S 6 0 0 0 - 5 0 5 5 0 × 1 1 0 0 × 1 1 0 0 mm	m m	1-22 1-23	サイクルラック シンワ型簡易式ラック [材工]		
	フェンス工事 朝日目かくしフェンスXAブラインド			F4940-3822-010 KS-40型 片側駐車設備 -020 KW-40型 両側駐車設備	台台	1-14 1-15
-018	$XW-1500-M$ $400\times400\times600mm$ $XW-1800-M$ $400\times400\times750mm$	m m	1-24 1-25	サイクルラック シンワ型スイング式ラック [材工]		
	$AM-1\ 2\ 0\ 0-M$ $3\ 0\ 0\times 3\ 0\ 0\times 6\ 0\ 0\ mm$ $AM-1\ 5\ 0\ 0-M$ $4\ 0\ 0\times 4\ 0\ 0\times 6\ 0\ 0\ mm$	m m	1-26 1-27	F4940-3826-010 EF-1型 片側駐車設備	台	1-16
	$AM-1800-M$ $400 \times 400 \times 750 mm$ $AM-2000-M$ $500 \times 500 \times 700 mm$	m m	1-28 1-29	サイクルラック シンワ型スライド式ラック [材工] F4940-3828-010 H-1 Z型 片側駐車設備	台	1-17
	AM-2500-M 550×550×850mm AM-3000-M 650×650×1000mm	m m	1-30 1-31	- <b>020</b> H-2Z型 片側駐車設備	台	1-18
	フェンス工事 朝日ARフェンス メッシュフェンス			サイクルラック シンワ型ガススプリング付2段式 F4940-3824-010 F-3G型 1セット(2台) 「材工」	セット	1-19
	$A - 800 - MS$ $180 \times 180 \times 450 mm$ $A - 900 - MS$ $180 \times 180 \times 450 mm$	m m	1-32 1-33	自転車搬送設備 搬送用コンベア HC-J2型		
	$A-1\ 0\ 0\ 0-MS$ $1\ 8\ 0\times 1\ 8\ 0\times 4\ 5\ 0$ mm $A-1\ 2\ 0\ 0-MS$ $1\ 8\ 0\times 1\ 8\ 0\times 4\ 5\ 0$ mm	m m	1-34 1-35	F4940-9900-010 自転車専用ゴムベルト方式 [材工]	台	1-20
	$A-1 500-MS$ $180 \times 180 \times 450 mm$ $A-1800-MS$ $200 \times 200 \times 450 mm$	m m	1-36 1-37	<b>自転車搬送設備 搬送用コンベア HC-502型</b> F4940-9900-020 50CC以下バイク兼用ゴムベルト方式 [材工]	台	1-21
	$A-2\ 0\ 0\ 0-MS$ $2\ 5\ 0\times 2\ 5\ 0\times 4\ 5\ 0\ mm$ $A-2\ 4\ 0\ 0-MS$ $3\ 0\ 0\times 3\ 0\ 0\times 5\ 0\ 0\ mm$	m m	1-38 1-39	自転車搬送設備 ヨコトクサイクルライン [材工]		
	$A - 3 \ 0 \ 0 \ 0 - MS$ $3 \ 5 \ 0 \times 3 \ 5 \ 0 \times 6 \ 0 \ 0 \ mm$	m	1-40	F4940-9714-010 自転車搬送用コンベア -020 自転車・ミニバイク併用搬送コンベア	基基	1-22 1-23
フェンス工事	<b>&lt;公表価格&gt;</b>	449頁	1表	自転車搬送設備 サイクルスロープ [材工]		
F3910-5410 -009	フェンス工事 角パイプフェンス 格子フェンス SP-A 高900 180×180×450mm	m	1-01	<b>F4940-9800-010</b> SC-CYB 自転車・ミニバイク兼用 - <b>020</b> SC-CY 自転車専用	基基	1-24 1-25
-012	SP-A 高1200 200×200×450mm SP-A 高1500 250×250×450mm	m m	1-02 1-03	解体工事	456頁	1 表
	SP-A 高1800 250×250×450mm	m	1-04	木造建物解体工事 上屋解体 [手間]	700 JQ	.130
F3910-5425 -009	フェンス工事ネオロータフェンス メッシュフェンス NER-A高1000 180×180×450mm	m	1-05	\$1010-1001-010 戸建住宅 手こわし	延m 2 延m 2	
-012	NER-Aā1200 180×180×450mm NER-Aā1500 180×180×450mm	m m	1-06 1-07		延m 2 延m 2	
	フェンス工事 Vネットフェンス (5型)			<b>S 造建物解体工事 上屋解体 [手間]</b> \$1110-0011-010 鋼材量30~50kg/m2 手こわし	延m 2	1-04
	VA5型 高900 180×180×450mm VA5型 高1200 180×180×450mm	m m	1-08 1-09	-020 鋼材量50~75kg/m2 手こわし	延m2 延m2 延m2	1-05
-015	VAB5 高1500 180×180×450mm VAB5 高1800 200×200×450mm	m m	1-10 1-11	-0021-010 鋼材量30~50kg/m2 手こわし・機械併用	延m 2 延m 2 延m 2	1-06 1-07 1-08
	フェンス工事 フォンテーヌフェンス メッシュ	411			延m 2 延m 2	1-08
	FT-100 縦180×横180×高450mm FT-120 縦180×横180×高450mm	m m	1-12 1-13	R C <b>造建物解体工事 躯体解体 [手間]</b> \$1210-1010-010 階上からの解体 ハンドブレーカ主体	m 3	1-10
-015	FT-150 縦180×横180×高450mm FT-180 縦200×横200×高450mm	m m	1-14 1-15	Total	m 3 m 3 m 3	1-10 1-11 1-12
	FT-200 縦250×横250×高450mm	m	1-16	- 1020 - 020 地上からの解体 圧砕機: ハンドブレーカ併用 - 030 地上からの解体 圧砕機: ハンドブレーカ併用	m 3	1-12 1-13 1-14
				-000 地工//・60/2件体 /土件機土体	m 3	1-14

	SRC造建物解体工事 躯体解体 [手間]			外壁改修工事		468頁	[1表
	階上からの解体 大型ブレーカ、圧砕機併用 地上からの解体 大型ブレーカ、圧砕機併用	m 3 m 3	1-15 1-16	06410-1030 -110	<b>外壁改修工事 外壁面の事前調査</b> 目視や打診による確認作業、マーキング、計測	m 2	1-01
	基礎コンクリート解体工事 木造建物 [手間] ハンドブレーカ主体	m 3	1-17		外壁改修工事 外装材撤去 [手間]	111 2	
	大型ブレーカ、ハンドブレーカ併用 大型ブレーカ、圧砕機併用	m 3 m 3	1-18 1-19	-022	外壁モルタル塗り撤去 全面 外壁モルタル塗り撤去 部分	m 2 m 2	1-02 1-03
S1230-0010 -010	<b>基礎コンクリート解体工事 S・RC・SRC造</b> ハンドブレーカ主体 [手間]	m 3	1-20		外壁タイル張り撤去 全面 下地モルタル共 外壁タイル張り撤去 部分 下地モルタル共	m 2 m 2	1-04 1-05
-0020 -015	大型ブレーカ、ハンドブレーカ併用 [手間] 大型ブレーカ、圧砕機併用 [手間]	m 3 m 3	1-21 1-22	06430-1031 -010	<b>外壁改修工事 既存塗膜の除去 [手間]</b> サンダー工法 劣化膜の除去	m 2	1-06
01040 0010 010	解体工事 土間コンクリート解体 [手間]			-1033 -010	高圧水洗工法 既存塗膜および下地劣化部の除去 塗膜はく離剤工法 塗膜の除去	m 2 m 2	1-07 1-08
-020	厚100~150mm       ハンドブレーカ主体         厚100~150mm       大型、ハンドブレーカ併用         厚100~150mm       大型ブレーカ、圧砕機併用	m 3 m 3 m 3	1-23 1-24 1-25		水洗い工法 デッキブラシによる水洗い・清掃 水洗い工法 高圧ポンプによる水洗い・清掃	m 2 m 2	1-09 1-10
000	解体工事 内部造作材撤去 [手間]	in o	1 20	外壁改修工事	<b>&lt;公表価格&gt;</b>	470頁	[1表
	共同住宅	延m 2 延m 2	1-27	08020-1100 -010	<b>外壁改修工事 タイル張り改修工法</b> FST工法 径3mmピン×長40mm	穴	1-01
	事務所 工場・倉庫	延m 2 延m 2		-030	FST工法 径3mmピン×長50mm FST工法 径3mmピン×長60mm	穴穴	1-02 1-03
はつり工事・ネ	資込み	458頁	1表	-120	FST工法 径5mmピン×長60mm FST工法 径5mmピン×長70mm FST工法 径5mmピン×長80mm	穴穴穴	1-04 1-05 1-06
R2500-1050 -010	はつり工事 コンクリート面目荒し [手間] 床 全面	m 2	1-01	-140	F S T 工法 径 5 mm ピン×長 9 0 mm J f p 工法 ジャストフィットピン径 3 × 長 4 0 mm	穴穴穴	1-07 1-08
-1051 -010		m 2 m 2	1-02 1-03	-030	Jfp工法 ジャストフィットピン径3×長50mm Jfp工法 ジャストフィットピン径3×長60mm	穴穴	1-09 1-10
-1052 -010	壁 90mm間隔       天井 全面       天井 90mm間隔	m 2 m 2 m 2	1-04 1-05 1-06	-050	J f p 工法 ジャストフィットピン径5×長50mm J f p 工法 ジャストフィットピン径5×長60mm J f p 工法 ジャストフィットピン径5×長70mm	穴 穴 穴	1-11 1-12 1-13
020	はつり工事 コンクリート面はつり [手間]	111 2	1 00	-070	J f p 工法 ジャストフィットピン径5×長80mm J f p 工法 ジャストフィットピン径5×長90mm	穴穴穴	1-14 1-15
-1061 -010	床 厚20~30mm 壁 厚20~30mm	m 2 m 2	1-07 1-08	-090	Jfp工法ジャストフィットピン径5×長100mm 外壁改修工事 モルタル塗り改修工法	穴	1-16
-1062 -010	天井 厚20~30mm       はつり工事 溝はつり [手間]	m 2	1-09		FST工法 径5mmピン×長50mm FST工法 径5mmピン×長60mm	穴穴	1-17 1-18
	幅60mm 深さ60mm カッター入別途 幅90mm 深さ90mm カッター入別途	m m	1-10 1-11	-030	FST工法 径5 mmピン×長70 mm FST工法 径5 mmピン×長80 mm	穴穴穴	1-19 1-20
-030	幅100mm 深さ100mm カッター入別途 はつり工事 貫通穴あけ [手間]	m	1-12	00000 0000 010	外壁改修工事 石張り壁改修工法	-4-	
	床・壁 径100 厚120~150mm 機械使用 床・壁 径100 厚150~200mm 機械使用	個所 個所	1-13 1-14	-020	F Sコラム工法 径 4 m m ピン×長 7 0 m m F Sコラム工法 径 4 m m ピン×長 8 0 m m F Sコラム工法 径 4 m m ピン×長 9 0 m m	穴穴穴	1-21 1-22 1-23
	床・壁 径100 厚200~300mm 機械使用	個所	1-15	-040	F S コラム工法 径 4 mm ピン×長 1 0 0 mm F S コラム工法 径 4 mm ピン×長 1 1 0 mm	穴穴穴	1-24 1-25
	<b>はつり工事 カッター入れ [手間]</b> コンクリート面 厚30mm程度	m	1-16	外壁改修工事	ノ小主体なく		- <del>-</del>
-020	モルタル面 厚30mm程度	m	1-17	<b>小王以停二于</b>	<b>、公衣侧伯</b> /	471頁	山衣
	はつり工事・積込み 積込み [手間]		1-17		小壁改修工事打放しCo改修工法RC-RNシステム メイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系		1-01
R2500-3010 -010 -020	はつり工事・積込み 積込み [手間] コンクリート・モルタル類 人力 内装仕上材・木材類 人力	m 3 m 3	1-17 1-18 1-19	08020-5700 -010 -020 -110	外壁 で 修工事打放し C o 改修工法 R C ー R N システム メイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 メイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系	m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03
R2500-3010 -010 -020 -030 -040	<b>はつり工事・積込み 積込み [手間]</b> コンクリート・モルタル類 人力	m 3	1-17	08020-5700 -010 -020 -110	外壁改修工事打放しCo改修工法RC-RNシステム メイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 メイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系	m 2 m 2	1-01 1-02
R2500-3010 -010 -020 -030	はつり工事・積込み 積込み [手間] コンクリート・モルタル類 人力 内装仕上材・木材類 人力 コンクリート・モルタル類 機械 内装仕上材・木材類 機械	m 3 m 3 m 3	1-17 1-18 1-19 1-20 1-21	08020-5700 -010 -020 -110 -120 08020-5800 -120	外壁 改修工事打放し C o 改修工法 R C ー R N システム メイクアップ 仕様 水性フッ素樹脂系 メイクアップ 仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ 仕様 水性フッ素樹脂系 ライトメイクアップ 仕様 水性アクリルシリコン樹脂系	m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03
R2500-3010-010 -020 -030 -040 防水改修工事 L1810-1000-181	はつり工事・積込み 積込み [手間] コンクリート・モルタル類 人力 内装仕上材・木材類 人力 コンクリート・モルタル類 機械 内装仕上材・木材類 機械 内装仕上材・木材類 機械 防水改修工事 防水層押え撤去 [手間] 軽量コンクリート押え 平面 厚80mm	m3 m3 m3 m3	1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 <b>1表</b>	08020-5700 -010 -020 -110 -120 08020-5800 -120 -220	外壁改修工事打放しC。改修工法RC-RNシステム メイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 メイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 ライトメイクアップ仕様水性アクリルシリコン樹脂系 外壁改修工事 ランデックスコート WS疎水剤 A工法+FC特殊工法 内壁用 (プライマーなし) B工法+FC特殊工法 外壁用 (プライマーあり) 外壁改修工事 打放しコンクリート 若返りシステム	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04
R2500-3010-010 -020 -030 -040 <b>防水改修工事</b> L1810-1000-181 -2000-151 -158	はつり工事・積込み 積込み [手間] コンクリート・モルタル類 人力 内装仕上材・木材類 人力 コンクリート・モルタル類 機械 内装仕上材・木材類 機械  防水で修工事 防水層押え撤去 [手間] 軽量コンクリート押え 平面 厚80mm コンクリート押え 平面 厚50mm コンクリート押え 立上り 厚50mm 高30cm	m3 m3 m3 m3	1-17 1-18 1-19 1-20 1-21	08020-5700 -010 -020 -110 -120 08020-5800 -120 -220	外壁改修工事打放しCo改修工法RC-RNシステム メイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 メイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 ライトメイクアップ仕様水性アクリルシリコン樹脂系 <b>外壁改修工事 ランデックスコート WS疎水剤</b> A工法+FC特殊工法 内壁用 (プライマーなし) B工法+FC特殊工法 外壁用 (プライマーあり)	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04
R2500-3010-010 -020 -030 -040 <b>防水改修工事</b> L1810-1000-181 -2000-151 -158 -3000-151 -158 -4000-151	はつり工事・積込み 積込み [手間] コンクリート・モルタル類 人力 内装仕上材・木材類 人力 コンクリート・モルタル類 機械 内装仕上材・木材類 機械  防水改修工事 防水層押え撤去 [手間]  略量コンクリート押え 平面 厚80mm コンクリート押え 平面 厚50mm コンクリート押え 平面 厚50mm コンクリート押え 平面 厚50mm 高30cm モルタル押え 立上り 厚50mm 高30cm モルタル押え 立上り 厚50mm 高30cm程度 砂利押え 平面 厚50mm	m3 m3 m3 m3 m3	1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 <b>1表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06	08020-5700 -010 -020 -110 -120 08020-5800 -120 -220 06911-7324 -120	外壁改修工事打放しCo改修工法RC-RNシステム メイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 メイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性アッ素樹脂系 ライトメイクアップ仕様水性アクリルシリコン樹脂系 外壁改修工事 ランデックスコート WS疎水剤 A工法+FC特殊工法 内壁用(プライマーなし) B工法+FC特殊工法 外壁用(プライマーあり) 外壁改修工事 打放しコンクリート 若返りシステム 汚損修復・Co強化・意匠性回復 超耐候フッ素仕上	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04
R2500-3010-010 -020 -030 -040 <b>防水改修工事</b> L1810-1000-181 -2000-151 -158 -3000-151 -4000-151 -5000-118	はつり工事・積込み 積込み [手間] コンクリート・モルタル類 人力 内装仕上材・木材類 人力 コンクリート・モルタル類 機械 内装仕上材・木材類 機械  防水改修工事 防水層押え撤去 [手間] 軽量コンクリート押え 平面 厚80mm コンクリート押え 平面 厚50mm コンクリート押え 立上り 厚50mm 高30cm モルタル押え 平面 厚50mm モルタル押え 立上り 厚50mm 高30cm	m3 m3 m3 m3 m3	1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 <b>1表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05	08020-5700 -010 -020 -110 -120 08020-5800 -120 -220 06911-7324 -120 06911-7328 -013 -023	外壁改修工事打放しC。改修工法RC-RNシステム メイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 メイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様水性アクリルシリコン樹脂系 外壁改修工事 ランデックスコート WS疎水剤 A工法+FC特殊工法 内壁用 (プライマーなし) B工法+FC特殊工法 外壁用 (プライマーあり) 外壁改修工事 打放しコンクリート 若返りシステム 汚損修復・C。強化・意匠性回復 超耐候フッ素仕上 外壁改修工事 打放しコンクリート FMシステム NY-9090 水性アクリルシリコン仕上 NY-8090 超耐候性フッ素仕上 外壁改修工事 タフレジンクリアガードHD工法	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07
R2500-3010-010 -020 -030 -040  防水改修工事  L1810-1000-181 -2000-151 -158 -3000-151 -5000-118 -6000-118	はつり工事・積込み 積込み [手間] コンクリート・モルタル類 人力 内装仕上材・木材類 人力 コンクリート・モルタル類 機械 内装仕上材・木材類 機械 内装仕上材・木材類 機械 内装仕上材・木材類 機械 内装仕上材・木材類 機械 内装仕上材・木材類 では 厚 8 0 mm コンクリート押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m モルタル押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m モルタル押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m モルタル押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m モルタル押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m モルタル押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m モルタル押え 立上り 厚 5 0 mm 高 3 0 c m モルタル押え 立上り 厚 5 0 mm 高 3 0 c m モルタル押え 立上り 厚 5 0 mm 高 3 0 c m モルタル押え 立上り 高 3 0 c m程度  防水改修工事 既存防水層撤去 [手間] アスファルト防水層 密着工法を対象	m 3 m 3 m 3 m 3 m 3 464頁 m 2 m 2 m m 2 m m 2 m	1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 <b>1表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07	08020-5700 -010 -020 -110 -120 08020-5800 -120 -220 06911-7324 -120 06911-7328 -013 -023	外壁改修工事打放しC。改修工法RC-RNシステム メイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 メイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様水性アクリルシリコン樹脂系 外壁改修工事 ランデックスコート WS疎水剤 A工法+FC特殊工法 内壁用 (プライマーなし) B工法+FC特殊工法 外壁用 (プライマーあり) 外壁改修工事 打放しコンクリート 若返りシステム 汚損修復・C。強化・意匠性回復 超耐候フッ素仕上 外壁改修工事 打放しコンクリート FMシステム NY-9090 水性アクリルシリコン仕上 NY-8090 超耐候性フッ素仕上	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06
R2500-3010-010 -020 -030 -040  防水改修工事  L1810-1000-181 -2000-151 -158 -3000-151 -5000-118 -6000-118 -6000-118 -15000-118 -15000-118	はつり工事・積込み 積込み [手間] コンクリート・モルタル類 人力 内装仕上材・木材類 人力 コンクリート・モルタル類 機械 内装仕上材・木材類 機械  「内装仕上材・木材類 機械  「下本の 「中に 「「「「「「「「「「「「「「「「」」」」」 「「「「「「「」」」」 「「「「「「	m 3 m 3 m 3 m 3 m 3 m 3 m 3 m 3 m 3 m 3	1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-21 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08	08020-5700 -010 -020 -110 -120 08020-5800 -120 -220 06911-7324 -120 06911-7328 -013 -023 08010-1005 -010	外壁改修工事打放しCo改修工法RC-RNシステム メイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 メイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様水性アクリルンリコン樹脂系 ハ野改修工事 ランデックスコート WS疎水剤 A工法+FC特殊工法 内壁用(プライマーなし) B工法+FC特殊工法 外壁用(プライマーなし) B工法+FC特殊工法 外壁用(プライマーあり) 外壁改修工事 打放しコンクリート 若返りシステム 汚損修復・Co強化・意匠性回復 超耐候フッ素仕上 外壁改修工事 打放しコンクリート FMシステム NY-9090 水性アクリルシリコン仕上 NY-8090 超耐候性フッ素仕上 外壁改修工事 タフレジンクリアガードHD工法 ダイナミックレジン 無溶剤形透明ウレアウレタン 外壁改修工事 アドグラピンネット工法 外壁なりル落下防止工法 アドグラ仕上	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07
R2500-3010-010 -020 -030 -040  防水改修工事  L1810-1000-181 -2000-151 -158 -3000-151 -158 -4000-151 -5000-118 -6000-118  L1814-1010-110 -2010-001 -3010-001 -4000-001	はつり工事・積込み 積込み [手間] コンクリート・モルタル類 人力 内装仕上材・木材類 人力 コンクリート・モルタル類 機械 内装仕上材・木材類 機械 内装仕上材・木材類 機械  「下水でする では	m3 m3 m3 m3 m3 464頁 m2 m2 mm2 mm2 mm2 mm2 mm2 mm2 mm2 mm2	1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 <b>1表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-05 1-07 1-08	08020-5700 -010 -020 -110 -120 08020-5800 -120 -220 06911-7324 -120 06911-7328 -013 -023 08010-1005 -010 06911-6210 -050	外壁改修工事打放しCo改修工法RC-RNシステム メイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 メイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様水性アクリルシリコン樹脂系 外壁改修工事 ランデックスコート WS疎水剤 A工法+FC特殊工法 内壁用 (プライマーなし) B工法+FC特殊工法 外壁用 (プライマーなり) 外壁改修工事 打放しコンクリート 若返りシステム 汚損修復・Co強化・意匠性回復 超耐候フッ素仕上 外壁改修工事 打放しコンクリート FMシステム NY-9090 水性アクリルシリコン仕上 NY-8090 超耐候性フッ素仕上 外壁改修工事 タフレジンクリアガードHD工法 ダイナミックレジン 無溶剤形透明ウレアウレタン 外壁改修工事 アドグラピンネット工法	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09
R2500-3010-010 -020 -030 -040 防水改修工事 L1810-1000-181 -2000-151 -158 -3000-151 -5000-118 -6000-118 -6000-118 L1814-1010-110 -2010-001 -3010-001 -4000-001 -5010-010	はつり工事・積込み 積込み [手間] コンクリート・モルタル類 人力 内装仕上材・木材類 人力 コンクリート・モルタル類 機械 内装仕上材・木材類 機械 内装仕上材・木材類 機械 内装仕上材・木材類 機械  防水改修工事 防水層押え撤去 [手間] 軽量コンクリート押え 平面 厚50mm 高30cm コンクリート押え 平面 厚50mm 高30cm モルタル押え 平面 厚50mm 高30cm程度 砂利押え 平面 厚50mm 高30cm程度 砂利押え 平面 厚50mm 高30cm程度 砂利押え 平面 厚50mm 高30cm程度  防水改修工事 既存防水層撤去 [手間] アスファルト防水層 密着工法を対象 シーリング 防水改修工事 撤去 [手間] 配管用炭素鋼鋼管 たてどい	m 3 m 3 m 3 m 3 m 3 464頁 m 2 m 2 m 2 m m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m	1-17  1-18 1-19 1-20 1-21  1-21  1-21  1-21  1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08  1-09 1-10 1-11 1-12 1-13	08020-5700 -010 -020 -110 -120 08020-5800 -120 -220 06911-7324 -120 06911-7328 -013 -023 08010-1005 -010 06911-6210 -050 08010-3710 -010	<ul> <li>外壁改修工事打放しCo改修工法RC-RNシステム メイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 メイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 ライトメイクアップ仕様水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様水性アクリルシリコン樹脂系 外壁改修工事 ランデックスコート WS疎水剤 A工法+FC特殊工法 内壁用 (プライマーなし) B工法+FC特殊工法 外壁用 (プライマーなり)</li> <li>外壁改修工事 打放しコンクリート 若返りシステム 汚損修復・Co強化・意匠性回復 超耐候フッ素仕上 外壁改修工事 打放しコンクリート FMシステム NY-9090 水性アクリルシリコン仕上 NY-8090 超耐候性フッ素仕上</li> <li>外壁改修工事 タフレジンクリアガードHD工法 ダイナミックレジン 無溶剤形透明ウレアウレタン 外壁改修工事 アドグラピンネット工法 外壁な修工事 アドグラピンネット工法 外壁な修工事 アドグラ・クリアガードエ法</li> </ul>	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09
R2500-3010-010 -020 -030 -040 <b>防水改修工事</b> L1810-1000-181 -2000-151 -158 -3000-151 -5500 -118 -6000-118 -6000-118 -6000-118 -7010-001 -3010-001 -4000-001 -5010-010 -2041-010 -2042-010	はつり工事・積込み 積込み [手間] コンクリート・モルタル類 人力 内装仕上材・木材類 人力 コンクリート・モルタル類 機械 内装仕上材・木材類 機械  「内装仕上材・木材類 機械  「中国	m3 m3 m3 m3 m3 m3 464頁 m2 m2 mm2 mm2 mm2 mm2 mm2 mm2 mm2 mm2	1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16	08020-5700 -010 -020 -110 -120 08020-5800 -120 -220 06911-7324 -120 06911-7328 -013 -023 08010-1005 -010 06911-6210 -050 08010-3710 -010 08010-3527 -015	外壁改修工事打放しC。改修工法RC-RNシステム メイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 メイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様水性アクリルシリコン樹脂系 カ子と、アップとは水性アクリルシリコン樹脂系 外壁改修工事 ランデックスコート WS疎水剤 A工法+FC特殊工法 内壁用(プライマーなし) B工法+FC特殊工法 内壁用(プライマーなし) B工法+FC特殊工法 内壁用(プライマーなし) 外壁改修工事 打放しコンクリート 若返りシステム 汚損修復・C。強化・意匠性回復 超耐候フッ素仕上 外壁改修工事 打放しコンクリート FMシステム NY-9090 水性アクリルシリコン仕上 NY-9090 水性アクリルシリコン仕上 NY-8090 超耐候性フッ素仕上 外壁改修工事 タフレジンクリアガードHD工法 ダイナミックレジン 無溶剤形透明ウレアウレタン 外壁改修工事 アドグラピンネット工法 外壁改修工事 アドグラピンネット工法 透明塗膜によるタイル落下予防工法 外壁改修工事を以上に対外壁複合改修工法 外壁改修工事に対しています。 外壁改修工事に対しています。 外壁改修工事に対しています。 外壁改修工事に対しています。 大学なりに対しています。 大学なりに対しています	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12
R2500-3010-010 -020 -030 -040 <b>防水改修工事</b> L1810-1000-181 -2000-151 -158 -3000-151 -5500 -118 -6000-118 -6000-118 -6000-118 -7010-001 -3010-001 -4000-001 -5010-010 -2041-010 -2042-010	はつり工事・積込み 積込み [手間] コンクリート・モルタル類 人力 内装仕上材・木材類 人力 コンクリート・モルタル類 機械 内装仕上材・木材類 機械 内装仕上材・木材類 機械  「下水で修工事 防水層押え撤去 [手間] 軽量コンクリート押え 平面 厚 8 0 mm コンクリート押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 ロンクリート押え 立上り 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利押え 立上り 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利押え 立上り 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利押え 立上り 高 3 0 c m 程度 いンが押え 立上り 高 3 0 c m 程度 下水で修工事 既存防水層撤去 [手間] アスファルト防水層 密着工法を対象 シート防水層 加硫ゴム、塩ビシートを対象 塗膜防水層 断熱の関いた層 が大層 下スファルト防水層 下スファルト防水層 下スファルト防水層 下スファルト防水層 下ステルト防水層 下ステルト防水層 下ステルト防水層 下ステルト防水層 下ステルト防水層 下ステルト防水層 下ステルト防水層 下ステルト防水層 下表 対象	m3 m3 m3 m3 m3 m3 464頁 m2 m2 mm2 mm2 mm2 mm2 mm2 mm2 mm2 mm2	1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-21 1-21 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15	08020-5700 -010 -020 -110 -120 08020-5800 -120 -220 06911-7324 -120 06911-7328 -013 -023 08010-1005 -010 06911-6210 -050 08010-3710 -010 08010-3527 -015	外壁改修工事打放しC。改修工法RC-RNシステム メイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 メイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様水性アクリルシリコン樹脂系 外壁改修工事 ランデックスコート WS疎水剤 A工法+FC特殊工法 内壁用(プライマーなし) B工法+FC特殊工法 内壁用(プライマーなし) B工法+FC特殊工法 内壁用(プライマーなし) 外壁改修工事 打放しコンクリート 若返りシステム 汚損修復・C。強化・意匠性回復 超耐候フッ素仕上 外壁改修工事 打放しコンクリート FMシステム NY-9090 水性アクリルシリコン仕上 NY-9090 水性アクリルシリコン仕上 NY-8090 超耐候性フッ素仕上 外壁改修工事 タフレジンクリアガードHD工法 ダイナミックレジン 無溶剤形透明ウレアウレタン 外壁改修工事 アドグラピンネット工法 外壁改修工事 アドグラ・クリアガード工法 透明塗膜によるタイル落下予防工法 外壁改修工事とVERGUARD SG-KGK15 透明樹脂系タイル張り仕上げ外壁複合改修工法	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10
R2500-3010-010 -020 -030 -040 <b>防水改修工事</b> L1810-1000-181 -2000-151 -158 -3000-151 -5000-118 -6000-118 -6000-118 -6000-118 -7010-001 -3010-001 -4000-001 -5010-010 -2041-010 -2042-010 -2044-010	はつり工事・積込み 積込み [手間] コンクリート・モルタル類 人力 内装仕上材・木材類 人力 コンクリート・モルタル類 機械 内装仕上材・木材類 機械 内装仕上材・木材類 機械  「下である では	m3 m3 m3 m3 m3 m3 464頁 m2 m2 mm2 mm2 mm2 mm2 mm2 mm2 mm2 mm2	1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16	08020-5700 -010 -020 -110 -120  08020-5800 -120 -220  06911-7324 -120  06911-7328 -013 -023  08010-1005 -010  06911-6210 -050  08010-3710 -010  08010-3527 -015  08010-2005 -020  08010-2010 -010 -025	外壁改修工事打放しCo改修工法RC-RNシステム メイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 メイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様水性アクリルシリコン樹脂系 外壁改修工事 ランデックスコート WS疎水剤 AT法+FC特殊工法 内壁用 (プライマーなし) B工法+FC特殊工法 外壁用 (プライマーあり) 外壁改修工事 打放しコンクリート 若返りシステム 汚損修復・Co強化・意匠性回復 超耐候フッ素仕上 外壁改修工事 打放しコンクリート FMシステム NY-9090	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14
R2500-3010-010 -020 -030 -040 <b>防水改修工事</b> L1810-1000-181 -2000-151 -158 -3000-151 -5500 -118 -6000-118 -6000-118 -6000-118 -7010-001 -3010-001 -4000-001 -5010-010 -2041-010 -2042-010 -2044-010 -02044-010	はつり工事・積込み 積込み [手間] コンクリート・モルタル類 人力 内装仕上材・木材類 人力 コンクリート・モルタル類 機械 内装仕上材・木材類 機械 内装仕上材・木材類 機械  「手間] 機械  「下地を工事 大型 では、	m3 m3 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	1-17  1-18 1-19 1-20 1-21 1-21 1-22 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17	08020-5700 -010 -020 -110 -120  08020-5800 -120 -220  06911-7324 -120  06911-7328 -013 -023  08010-1005 -010  06911-6210 -050  08010-3710 -010  08010-3527 -015  08010-2005 -020  08010-2010 -010 -025 -025 -036  -040	外壁改修工事打放しCo改修工法RC-RNシステム メイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 メイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様水性アクリルシリコン樹脂系 ハ学改修工事 ランデックスコート WS疎水剤 A工法+FC特殊工法 内壁用(プライマーなし) B工法+FC特殊工法 内壁用(プライマーなし) B工法+FC特殊工法 内壁用(プライマーなり) 外壁改修工事 打放しコンクリート 若返りシステム 汚損修復・Co強化・意匠性回復 超耐候フッ素仕上 外壁改修工事 打放しコンクリート FMシステム NY-9090 水槽でクリルシ素仕上 外壁改修工事 タフレジンクリアガードHD工法 ダイナミックレジン 無溶剤形透明ウレアウレタン 外壁改修工事 アドグラピンネット工法 外壁改修工事 アドグラ・クリアガード工法 透明塗膜によるタイル落下予防工法 外壁改修工事 アドグラ・クリアガード工法 透明塗膜によるタイルでアクアバインド工法 透明塗膜によるタイル剥落防止工法 外壁改修工事 ボンドカーボピンネット工法 モルタル+リシン仕上 モルタル+弾性タイル仕上 モルタル+弾性タイル仕上 モザイクタイル仕上	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-17 1-18
R2500-3010 -010 -020 -030 -040 防水改修工事  L1810-1000 -181 -158 -3000 -151 -158 -400 -151 -5000 -118 -6000 -118  L1814-1010 -011 -2010 -001 -3010 -001 -4000 -001 -5010 -010  R2500-2040 -010 -2041 -010 -2042 -010 -2044 -010 -2044 -010 -020  L7010-2010 -010 -020	はつり工事・積込み 積込み [手間] コンクリート・モルタル類 人力 内装仕上材・木材類 人力 コンクリート・モルタル類 機械 内装仕上材・木材類 機械 内装仕上材・木材類 機械  「手間] 機械  「下地調整 「大力	m 3 m 3 m 3 m 3 m 3 m 3 m 3 m 3 m 3 m 3	1-17  1-18 1-19 1-20 1-21  1-21  1-21  1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08  1-09 1-10 1-11 1-12 1-13  1-14 1-15 1-16 1-17	08020-5700 -010 -020 -110 -120  08020-5800 -120 -220  06911-7324 -120  06911-7328 -013 -023  08010-1005 -010  06911-6210 -050  08010-3710 -010  08010-3527 -015  08010-2005 -020  08010-2010 -010 -025 -025 -036  -040	外壁改修工事打放しCo改修工法RC-RNシステム メイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 メイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 カイトメイクアップ仕様水性アクリルシリコン樹脂系 みを改修工事 ランデックスコート WS疎水剤 A工法+FC特殊工法 外壁用(プライマーなし) B工法+FC特殊工法 外壁用(プライマーなり)) 外壁改修工事 打放しコンクリート 若返りシステム 汚損修復・Co強化・意匠性回復 超耐候フッ素仕上 外壁改修工事 打放しコンクリート FMシステム NY-9090 水性アクリルシリコン仕上 NY-8090 超耐候性フッ素仕上 外壁改修工事 タフレジンクリアガードHD工法 ダイナミックレジン 無溶剤形透明ウレアウレタン 外壁改修工事 アドグラピンネット工法 外壁改修工事 アドグラピンネット工法 透明塗膜によるタイル落下予防工法 外壁改修工事 ボンドフクアバインド工法 透明塗膜によるタイル剥落防止工法 外壁改修工事 ボンドアクアバインド工法 透明塗膜によるタイル剥落防止工法 外壁改修工事 ボンドカーボピンネット工法 モルタル+リシン仕上 モルタル+呼性タイル仕上	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14
R2500-3010-010 -020 -030 -040  防水改修工事  L1810-1000-181 -2000-151 -158 -3000-151 -5000-118 -6000-118 -6000-118  L1814-1010-110 -2010-001 -3010-001 -4000-001 -5010-010  R2500-2040-010 -2041-010 -2042-010 -2044-010  L7010-1010-010 -020  L7010-2010-010	はつり工事・積込み 積込み [手間] コンタリート・モルタル類 人力 内装仕上材・木材類 人力 コンクリート・モルタル類 機械 内装仕上材・木材類 機械 内装仕上材・木材類 機械 内装仕上材・木材類 機械  防水改修工事 防水層押え撤去 [手間] 軽量コンクリート押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 エンクリート押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 ロンクリート押え 立上り 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 ルタル押え 平立上り 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 ルクリートブルクリートブルクリートでルクル押え 立上り 高 3 0 c m 程度 防水改修工事 既存防水層撤去 [手間] アスフトルト防水層 密着 工法を対象 シーリング 防水改修工事 放存防水層撤去 [手間] 配管用於素鋼鋼管 たてどい 地一リング 防水改修工事 撤去 [手間] 配管用於素鋼鋼管 たてどいルーフドレインアルミ 笠木 防水改修工事 下地処理 [材工] かレン・清掃 びび割れ補修 防水改修工事 下地調整 [材工] 下地調整 ボリマーセメントペースト 平部 溶融アスファルトシート防水 [材工] 下地調整 ボリマーセメントペースト 平部 溶融でなるアファルトシート防水 [材工] ア部 M4 A S 工法	m3 m3 m3 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	1-17  1-18 1-19 1-20 1-21  1-21  1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08  1-09 1-10 1-11 1-12 1-13  1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-21	08020-5700 -010 -020 -110 -120  08020-5800 -120 -220  06911-7324 -120  06911-7328 -013 -023  08010-1005 -010  08010-3710 -010  08010-3527 -015  08010-2005 -020  08010-2010 -010 -025 -035 -040 -050  08010-3010 -010 -020	外壁改修工事打放しCo改修工法RC-RNシステムメイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 メイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系ライトメイクアップ仕様水性アクリルシリコン樹脂系 外壁改修工事 ランデックスコート WS疎水剤 A工法+FC特殊工法 内壁用 (プライマーなし) B工法+FC特殊工法 内壁用 (プライマーあり) 外壁改修工事 打放しコンクリート 若返りシステム 汚損修復・Co強化・意匠性回復 超耐候フッ素仕上 外壁改修工事 打放しコンクリート FMシステム NY-9090  超耐候性フッ素仕上 外壁改修工事 タフレジンクリアガードHD工法 ダイナミックレジン 無溶剤形透明ウレアウレタン 外壁改修工事 アドグラピンネット工法 アドグライル落下防止工法 アドグラピンネット工法 透明塗膜によるタイル幕下予防工法 外壁改修工事 ボンドアクアバインド工法 透明強度によるタイル剥落防止工法 外壁改修工事 ボンドカーボピンネット工法 透明塗膜によるタイル剥落防止工法 外壁改修工事 ボンドカーボピンネット工法 モルタル+ 明セタイル仕上 モルタル+ 明セタイル仕上 モルタルキ弾性タイル仕上 モルタル等で GNSピンネット工法 モルタル強 リシン仕上 ピン50mm使用 モルタル塗 リサン化上上 ピン50mm使用 サラシール ディクタイル仕上 ピン50mm使用	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19
R2500-3010 -010 -020 -030 -040 防水改修工事  L1810-1000 -181 -2000 -151 -158 -3000 -151 -5500 -118 -6000 -118 -6000 -118 -6000 -118 -6000 -118 -5010 -001 -2010 -001 -2010 -001 -2010 -001 -2010 -001 -2010 -001 -2010 -001 -2010 -001 -2010 -001 -2010 -000 -00	はつり工事・積込み 積込み [手間] コンクリート・モルタル類 人力 内装仕上材・木材類 人力 コンクリート・モルタル類 機械 内装仕上材・木材類 機械 内装仕上材・木材類 機械  防水改修工事 防水層押え撤去 [手間] 軽量コンクリート押え 面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 コンクリート押え 立上り 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 モルタル押え 立上り 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利炉	m 3 m 3 m 3 m 3 m 3 m 3 m 3 m 3 m 3 m 3	1-17  1-18 1-19 1-20 1-21  1-16 1-17  1-18 1-19 1-102 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-101 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24	08020-5700 -010 -020 -110 -120  08020-5800 -120 -220  06911-7324 -120  06911-7328 -013 -023  08010-1005 -010  08010-3710 -010  08010-2005 -020  08010-2010 -010 -025 -035 -040 -050  08010-3010 -010 -025 -030  08010-3010 -010 -020 -030  08010-3010 -010 -020 -030 -040 -040 -040	外壁改修工事打放しCo改修工法RC-RNシステムメイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 メイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系ライトメイクアップ仕様水性アクリルシリコン樹脂系 外壁改修工事 ランデックスコート WS疎水剤 A工法+FC特殊工法 内壁用(プライマーあり)外壁改修工事 打放しコンクリート 若返りシステム 汚損修復・Co強化・意匠性回復 超耐候フッ素仕上外壁改修工事 打放しコンクリート FMシステム NY-9090 水性アクリルシ剌コン仕上 NY-8090 水性アクリルション仕上 NY-8090 水性アクリルションサードHD工法 ダイナミックレジン 無溶剤形透明ウレアウレタン外壁改修工事 アドグラピンネット工法 アドグラ仕上 外壁改修工事 アドグラ・クリアガードエ法 透明塗膜によるタイル落下予防工法 アドグラ仕上 外壁改修工事 アドグラ・クリアガード工法 透明塗膜によるタイルで サールボーン・サーエ法 ・外壁改修工事 ボンドカーボピンネット工法 ・大野改修工事 ボンドカーボピンネット工法 モルタル+リシン仕上 モルタル・吹付タイル仕上 モーリタル・吹付タイル仕上 モーリタル・吹付タイル仕上 ピン50mm使用 サールタル 単性タイル仕上 ピン50mm使用 サールタル 単性タイル仕上 ピン50mm使用 中川タイル化上 ピン50mm使用	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19
R2500-3010 -010 -020 -030 -040 防水改修工事  L1810-1000 -181 -2000 -151 -158 -3000 -151 -5000 -118 -6000 -118 -6000 -118 -5000 -118 -5000 -118 -5000 -001 -3010 -001 -3010 -001 -2042 -010 -2044 -010 L7010-1010 -010 -2044 -010 -2044 -010 -2044 -010 -020 L7010-2010 -010 -020 L7010-3010 -010 -020 L7010-3010 -010 -020 -020 L7010-3010 -010 -020 -020 -3020 -010 -020	はつり工事・積込み 積込み [手間] コンクリート・モルタル類 人力 内装仕上材・木材類 人類 コンクリート・モルタル類 機械 内装仕上材・木材類 機械 内装仕上材・木材類 機械  防水改修工事 防水層押え撤去 [手間] 軽量ンクリート押え 平面 厚 8 0 mm コンクリート押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 エルタル押え 立上り 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利押え 平面 り 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利押え 平面 り 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度 砂利押え 平面 厚 5 0 mm 高 3 0 c m 程度  が 水砂・川 下水 一 上り 原 5 0 mm 高 3 0 c m 程度  下本ルタル押え 立上り 高 3 0 c m 程度  「下本・ルクリート・を対象 強勝的 密着 上法を対象 全議際 出版・層 を だどい ないの修工事 撤去 [手間]  「下本・大レン・清掃を たてどい ないのでは、 下・地調整 に対 エ] 下本・カース・ファルト・シール材  「防水 な修工事 下・地調整 [材工] 下地調整 ポリースファルト・シート防水 「材工] 下本・カース・ファルト・シート防水 「材工] 下本・カース・ファルト・シート防水 「材工] 下本・カース・ファルト・シート防水 「材工] エース・フェート・カース・フェート・フェート・カース・フェート・フェート・カース・フェート・フェート・カース・フェート・カース・フェート・カース・フェート・フェート・カース・フェート・フェート・フェート・フェート・カース・フェート・カース・フェート・カース・フェート・カース・フェート・カース・フェート・カース・フェート・カース・フェート・カース・フェート・カース・フェート・カース・フェート・カース・フェート・カース・フェート・カース・フェート・カース・フェート・カース・フェート・カース・フェート・カース・フェート・カース・フェート・フェート・カース・フェート・フェート・フェート・カース・フェート・フェート・フェート・カース・フェート・カース・フェート・カース・フェート・フェート・カース・フ	m3 m3 m3 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	1-17  1-18 1-19 1-20 1-21 1-21 1-05 1-06 1-07 1-08 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-21 1-22 1-23	08020-5700 -010 -020 -110 -120  08020-5800 -120 -220  06911-7324 -120  06911-7328 -013 -023  08010-1005 -010  08010-3710 -010  08010-2005 -020  08010-2010 -010 -025 -035 -040 -050  08010-3010 -010 -025 -030  08010-3010 -010 -020 -030  08010-3010 -010 -020 -030 -040 -040 -040	外壁 改修工事打放しC o 改修工法RC-RNシステムメイクアップ仕様 水性フッ素樹脂系 タイクアップ仕様 水性フリルシリコン樹脂系ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 ライトメイクアップ仕様 水性アクリルシリコン樹脂系 外壁 改修工事 ランデックスコート WS疎水剤 A 工法+F C 特殊工法 内壁用 (プライマーあり) 外壁 改修工事 打放しコンクリート 若返りシステム 汚損修復・C o 強化・意匠性回復 超耐候フッ素仕上 外壁 改修工事 打放しコンクリート FMシステム N Y - 9 0 9 0 水性アクリルシーと FMシステム N Y - 9 0 9 0 水程アクリルシート サリコン仕上 N Y - 9 0 9 0 水程アクリルアガードHD工法 ダイナミックレジン 無溶剤形透明ウレアウレタン 外壁 改修工事 アドグラピンネット工法 アドグラピンネット工法 アドグラ・クリアガード工法 透明 強 下下 が ライル 客下 予防工法 外壁 改修工事 アドグラ・クリアガード工法 透明 歯膜によるタイル 著下予防工法 外壁 改修工事 ボンドカーボピンネット工法 チ壁 改修工事 ボンドカーボピンネット工法 モルタル + リシン仕上 モルタル + 町 サンン仕上 モルタル + 町 サンン仕上 モルタル + 町 サンン仕上 モルタル + 町 サン・コール + 町 サッシン仕上 ピン 5 0 mm 使用 モルタル ※	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19

				\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	<u> </u>		
	モルタル塗 吹付タイル仕上 ピン50mm使用	m 2	1-26	08020-9710 -040	表面処理なし コンクリート ピンなし	m	1-37
-030	モルタル塗 弾性タイル仕上 ピン50mm使用	m 2	1-27	-050	表面処理なし モルタル ピンなし	m	1-38
	<ul><li>小口タイル仕上 ピン50mm使用</li><li>二丁掛けタイル仕上 ピン50mm使用</li></ul>	m 2 m 2	1-28 1-29		表面処理なし タイル ピンなし 表面処理含む コンクリート ヘッドレスピンあり	m m	1-39 1-40
				-120	表面処理含む モルタル ヘッドレスピンあり	m	1-41
08010-3020 -010	外壁改修工事 GNSネット工法 ピン/は田せい	m 2	1-30		表面処理含む タイル ヘッドレスピンあり 表面処理含む コンクリート ピンなし	m m	1-42 1-43
06010-3020-010		111 2	1 30		表面処理含む コングリート しつなし	m	1-44
00010 0000 110	外壁改修工事 GNSアンカー工法				表面処理含む タイル ピンなし	m	1-45
	50角タイル GNS535R 9本/m2仕様 50角タイル GNS535R 16本/m2仕様	m 2 m 2	1-31 1-32	外辟改修丁事	<公表価格>	473頁	1主
-122	50角タイル GNS550R 9本/m2仕様	m 2	1-33	71 = 419 = 7		4/0尺	14%
	50角タイル GNS550R 16本/m2仕様 50角タイル GNS570R 16本/m2仕様	m 2 m 2	1-34 1-35	07010 0010 110	外壁改修工事 自動式低圧樹脂注入工法		1-01
-212	50二丁タイル GNS535R 9本/m2仕様	m 2	1-36		ボンドシリンダー工法 厚150mm ボンドピンニング工法	m m 2	1-01
	50二丁タイル GNS535R 16本/m2仕様 50二丁タイル GNS550R 9本/m2仕様	m 2 m 2	1-37 1-38		ボンドCPアンカーピン工法	m 2	1-03
-224	50二丁タイル GNS550R 16本/m2仕様	m 2	1-39	-3010 -110 -3012 -120	S K グラウトプラグ A 工法 S K グラウトピンニング工法 全面樹脂注入	m m 2	1-04 1-05
	50二丁タイル GNS570R 16本/m2仕様 小口平タイル GNS550R 16本/m2仕様	m 2 m 2	1-40 1-41	-6010 -250	ミクロカプセル工法	m	1-06
-324	小口平タイル GNS570R 16本/m2仕様	m 2	1-42		マトロン工法 ひびわれターパン I 型工法	m m	1-07 1-08
	二丁掛タイル GNS550R 16本/m2仕様 二丁掛タイル GNS570R 16本/m2仕様	m 2 m 2	1-43 1-44	-020	ひびわれターパンⅡ型工法	m	1-09
-424		III Z	1=44		エアロプレート工法 クラック幅 0.5 4 個所/m ノックスアンカー部分注入工法 9 本/m 2	m m 2	1-10 1-11
外壁改修工事	<公表価格>	472頁	1表	3020 120		111 2	
	外壁改修工事 エバーガード工法 SG-1			07030_5010 _010	外壁改修工事クリーニング バイオ洗浄ケミクリーン 3 工程 (汚れ分解→中和作業→水洗浄) No.7S	m 2	1-12
08010-3526 -010	透明樹脂系タイル張り仕上げ外壁複合改修工法	m 2	1-01	-020	2 工程 (汚れ分解→水洗浄) No. 3 使用	m 2	1-13
	外壁改修工事 エバーガード工法 SG-2				2 工程(汚れ分解→水洗浄) No. 6 S使用 2 T程(汚れ分解→水洗浄) No. 5 使用	m 2	1-14 1-15
08010-3526 -020	透明樹脂系タイル張り仕上げ外壁複合改修工法	m 2	1-02		2 工程 (汚れ分解→水洗浄) No. 5 使用 2 工程 (汚れ分解→水洗浄) No. 1 使用	m 2 m 2	1-15
	外壁改修工事 エバーガード工法 SG-3				外壁改修工事 コーティング ケミセラコーティング		
08010-3526 -030	透明樹脂系タイル張り仕上げ外壁複合改修工法	m 2	1-03	08040-1034 -010	外壁以停工争 コーティング ケミセラコーティング 外壁タイルの汚れ防止・親水膜形成	m 2	1-17
00010 0020 000	外壁改修工事 エバーガード工法 SG-4	2		00040 1004 010	外壁改修工事 コーティング STFコート	2	
08010-3526 -040	透明樹脂系タイル張り仕上げ外壁複合改修工法	m 2	1-04	08040-1036-010	<b>外生収修工学</b> コーディング SIFコート 外床タイルの汚れ防止・撥水膜形成	m 2	1-18
00010 0020 040		111 2		00040 1000 010		111 2	
08010-3530 -010	<b>外壁改修工事 ノンネットガードU工法 UーM</b> 不透明樹脂系モルタル塗り仕上げ外壁複合改修工法	m 2	1-05	08040-1035 -010	<b>外壁改修工事 コーティング アルミコートS</b> アルミサッシ、アルミ手すりの劣化防止・被膜復旧	m	1-19
00010 0000 010		111 2		00040 1000 010		***	
08010-3530 -020	<b>外壁改修工事 ノンネットガードU工法 UーT</b> 不透明樹脂系タイル張り仕上げ外壁複合改修工法	m 2	1-06	08040-1037-010	<b>外壁改修工事 ピュアクリスタルコートPC100</b> 浸透造膜・高硬度型 鉄部・塗装面・石材(鏡面)	m 2	1-20
00010 0000 020		111 2	1 00	00040 1007 010		111 2	1 20
08010_3810_011	<b>外壁改修工事 タケモルピンネット工法</b> モルタル塗 リシン仕上	m 2	1-07	08040_1037_020	<b>外壁改修工事ピュアクリスタルコートPC723-5</b> 浸透造膜・低収縮高追従型 鉄部・塗装面・石材	m 2	1-21
	モルタル塗 複層仕上	m 2	1-08		浸透造膜·低収縮高追從型·Co·石材	m 2	1-22
	モルタル塗 弾性塗材仕上	m 2	1-09 1-10		外壁改修工事 ピュアクリスタルコートPC3000		
-041	小型タイル張り 4個所/m2撤去	m 2	1-10	08040-1037 -040	浸透非造膜 石材 (鏡面・バーナー)・Co	m 2	1-23
00010 2016 011	外壁改修工事 タイルガードネット工法	. 0			外壁改修工事 塗膜除去 パイオハクリエ法		
08010-3816 -011	小型タイル張り タイル無撤去	m 2	1-11	07020-1110 -010	手ケレン+水洗い 外装薄膜塗材E	m 2	1-24
	外壁改修工事 タケモルネット貼り工法			-020	手ケレン+水洗い 可とう形外装塗材E	m 2	1-25
	コンクリート打放し リシン仕上 ALC板 リシン仕上	m 2 m 2	1-12 1-13		手ケレン+水洗い 防水型外装薄膜塗材E 手ケレン+水洗い 複層塗材E	m 2 m 2	1-26 1-27
-031	PC板 複層仕上	m 2	1-14	-050	手ケレン+水洗い 防水型複層塗材 E	m 2	1-28
	外壁改修工事 タケモル・ラスモルタル補強工法			-060	手ケレン+水洗い 防水型複層塗材RE	m 2	1-29
08010-3818 -011	ラスモルタル 鉄骨造 リシン仕上	m 2	1-15	光触媒塗装工	事 <公表価格>	474頁	1表
	外壁改修工事 タイルガード工法				光触媒塗装工事 エアフレッシュ CP-1工法		
08010-3812 -021	タイル剥落防止工法	穴	1-16	08015-0500 -010	ハイブリッド型光触媒内装用塗料 С o ・モルタル等	m 2	1-01
	外壁改修工事 ビームハール工法				光触媒塗装工事 エアフレッシュ CP-2工法		
08010-3410 -010	石材・大形タイル乾式張付け 400角	m 2	1-17	08015-0500 -020	ハイブリッド型光触媒内装用塗料クロス・旧塗膜塗替	m 2	1-02
	外壁改修工事 ドットハール工法				光触媒塗装工事 ティオコート A工法		
08010-3420 -010	乱形石材・乱形タイル乾式張付け	m 2	1-18		光触媒酸化チタンコーティング(無機基材)タイル他	m 2	1-03
	外壁改修工事 新シュタールネット工法				光触媒塗装工事 ティオコート BA工法		
08010-3430 -010	二丁掛けタイル ブリックタイル乾式張付け	m 2	1-19		光触媒酸化チタンコーティング(有機基材)吹付塗装	m 2	1-04
	外壁改修工事 ネットパリヤー工法				光触媒塗装工事 ティオコート S工法	•	
08010-4010 -010	モザイクタイル仕上の上にタイル下地を形成	m 2	1-20		光触媒酸化チタンコーティング ガラス面	m 2	1-05
	外壁改修工事 ネットパリヤー工法 CM2				光触媒塗装工事 ティオコート HA工法		
08010-4010 -015	タイル仕上の上にタイル下地を形成	m 2	1-21		<b>元暦珠空表工争 テイオコート HAL法</b> 光触媒酸化チタンコーティング 打放しコンクリート	m 2	1-06
	外壁改修工事 ネットパリヤー工法 M2			00013 3300 030		111 4	. 50
08010-4010 -040	モザイクタイル張 塗装仕上の上にモルタル下地仕上	m 2	1-22		<b>光触媒塗装工事 ティオコート HBA工法</b> 光触媒酸化チタンコーティング 打放コン・モルタル	m 2	1-07
	外壁改修工事 ネットパリヤー工法 P1			00013 3300 033		111 4	. 01
08010-4010 -050	モザイクタイル張 塗装仕上の上に塗装下地を形成	m 2	1-23		<b>光触媒塗装工事 ティオコート BS工法</b> 光触媒酸化チタンコーティング 工場焼付パネル他	m 2	1-08
	外壁改修工事 ネットバリヤー工法 ST					111 4	. 00
08010-4014 -010	コンクリート・モルタル(ピンなし)タイル下地形成	m 2	1-24		<b>光触媒塗装工事 ビストレイター</b> 常温硬化型光触媒酸化チタンコーティング	m 2	1-09
	外壁改修工事 軽微クラック補修工法 GRC工法	-				111 4	. 03
08020-9610 -010	表面処理(幅0.3mm未満) 45角タイル	枚	1-25	08015-5500 -030	光触媒塗装工事 エヌティオG工法 煙准涂壮工注	m 2	1-10
-020	表面処理(幅0.3mm未満) 45二丁タイル 短辺	枚	1-26			111 4	. 10
	表面処理(幅0.3mm未満) 45二丁タイル 長辺表面処理(幅0.3mm未満) 小口タイル 短辺	枚 枚	1-27 1-28		光触媒 <b>塗装工事 TPXマイクロフィルム</b> 光触媒吹付 室内用抗菌・抗ウイルス・防臭・防カビ	m 9	1_11
-050	表面処理(幅0.3mm未満) 小口タイル 長辺	枚	1-29		光触媒吹付 室内用机園・机ワイルス・防臭・防ガビ 光触媒吹付 塗装基面	m 2 m 2	1-11 1-12
-060 -070	表面処理(幅0.3mm未満)二丁掛けタイル 短辺 表面処理(幅0.3mm未満)二丁掛けタイル 長辺	枚 枚	1-30 1-31	-030	光触媒吹付 セラミック基面	m 2	1-13
-080	表面処理(幅0.3mm未満) モルタル・塗装面	m	1-32		光触媒塗装工事 ピュアコート水性		
-090	表面処理(0.3未満)モルタル塗装面 表面塗装無	m	1-33	08015-6000 -021	高耐候性フッ素樹脂光触媒コーティング 外装用	m 2	1-14
	外壁改修工事 傾斜穿孔樹脂注入工法 シプリス工法				光触媒塗装工事 ピュアコートタイル		
	表面処理なし コンクリート ヘッドレスピンあり 表面処理なし モルタル ヘッドレスピンあり	m m	1-34 1-35	08015-6000 -031	磁器タイル用 フッ素樹脂光触媒コーティング	m 2	1-15
, 020		m	1-36				
	表面処理なし タイル ヘッドレスピンあり			<u> </u>			

08015-6000 -071	<b>光触媒塗装工事 ピュアコート溶剤</b> 汎用溶剤系二液型塗料・焼付鋼板用 フッ素光触媒	m 2	1-16	R2500-2020 -046 -043 -044		m 2 m 2 m 2	1-37 1-38 1-39
	光触媒塗装工事 ピュアコートインテリア				内装改修工事 天井仕上村撤去 [手間]		
08015-6000 -042	室内用 抗ウイルス・抗菌・防臭 フッ素樹脂光触媒 光触媒塗装工事 N-RCシステム	m 2	1–17	-052	プラスター、しっくい等	m 2 m 2	1-40 1-41
	濡れ肌・中性化防止機能付 フッ素樹脂光触媒クリア 濡れ肌・中性化防止機能付 フッ素樹脂光触媒カラー	m 2 m 2	1-18 1-19	-400 -056	合板、せっこうボード 一重張り 合板、せっこうボード 二重張り ロックウール化粧吸音板 培張 (せっこうボード) 共	m 2 m 2 m 2 m 2	1-42 1-43 1-44 1-45
08015-6000 -061	光触媒塗装工事 GーPFシステム 打放し調描画再生工法 フッ素樹脂光触媒仕上	m 2	1-20	-048 -058 -060	壁紙 塩ビ製廻り縁 アルミ製廻り縁	m 2 m m m	1-46 1-47 1-48
08015-2500 -020	光触媒塗装工事打放しCoSEFシステム光触媒仕上 吉田工法 水性フッ素樹脂仕上面に光触媒を積層	m 2	1-21		天井点検口	個所	1-49
熱交換塗料塗	装工事 <公表価格>	475頁	[1表	塗装改修工事	A& 41-71. Mr 18r	482頁	[1表
07510-0020 -010	熱交換塗料塗装工事 熱交換塗料 AK-1 折板・瓦棒 3回塗り	m 2	1-01	-020	<b>塗装改修工事 下地調整 木部</b> RA種 不透明塗料下地 RB種 不透明塗料下地 RC種 不透明塗料下地	m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03
07510-0020 -020	<b>熱交換塗料塗装工事 熱交換塗料 AK-2</b> スレート 3回塗り	m 2	1-02		RB種 透明塗料下地	m 2	1-04
07510-0020 -030	<b>熱交換塗料塗装工事 熱交換塗料 AK-3</b> 外壁 3回塗り	m 2	1-03	-1030 -010	塗装改修工事     下地調整     鉄鋼面       R A種     2種ケレン       R B種     3種ケレンA       B B種     3種ケレンA	m 2 m 2	1-05 1-06
07510-0020 -040	<b>熱交換塗料塗装工事 熱交換塗料 AK-4</b> 防水仕上げ 3回塗り	m 2	1-04	-1032 -010	RB種 3種ケレンB RB種 3種ケレンC RC種 4種ケレン	m 2 m 2 m 2	1-07 1-08 1-09
	熱交換塗料塗装工事 熱交換塗料 AK-5				塗装改修工事 下地調整 亜鉛めっき鋼面		
07510-0020 -050	アスファルト舗装 3回塗り 熱交換塗料塗装工事 熱交換塗料 AK-6	m 2	1-05	-1130 -012	R A 種 2 種ケレン R B 種 3 種ケレン A	m 2 m 2	1-10 1-11
07510-0020 -080	コンクリート舗装 3回塗り 熱交換塗料塗装工事 熱交換塗料 AK-7	m 2	1-06	-1132 -012	R B 種 3種ケレンB R B 種 3種ケレンC R C 種 4種ケレン	m 2 m 2 m 2	1-12 1-13 1-14
	ゴムチップ舗装 3回塗り	m 2	1-07	Q1030-1080 -010	<b>塗装改修工事 下地調整 モルタル面・プラスター面</b> R A 種	i m 2	1-15
しろあり防除	工事(公表価格)	475頁	[2表		RB種 RC種	m 2 m 2	1-16 1-17
S3982-7620 -300	しろあり防除工事 テクノガード工法 土壌への防蟻・防湿皮膜形成工法 水性アクリル樹脂 しろあり防除工事 発泡施工法	m 2	1-01	Q1030-1050 -010 -020	<b>塗装改修工事 下地調整 コンクリート面</b> R A 種 R B 種	m 2 m 2	1-18 1-19
S3982-7620 -400 -405		m 2 m 2	1-02 1-03	-030	RC種	m 2	1-20
建具改修工事	<ul> <li>内装改修工事</li> </ul>	478頁	[1表	· 塗装改修工事	****	484頁	[1表
	建具改修工事 撤去 木製建具 [手間]			Q1030-1090 -010		m 2	1-01
-020	片開きフラッシュ戸 幅900mm 枠共 片開きフラッシュ戸 幅900mm 扉のみ	個所	1-01 1-02 1-03		RB種 RC種	m 2 m 2	1-02 1-03
	両開きフラッシュ戸 幅1800mm 枠共 両開きフラッシュ戸 幅1800mm 扉のみ	個所 個所	1-04	Q1030-2010 -011	<b>塗装改修工事 下地調整 押出成形セメント板面</b> RA種	m 2	1-04
R2500-2052 -010	<b>建具改修工事 撤去 金属製建具 [手間]</b> 片開きフラッシュ戸 幅900mm 枠共	個所	1-05		R B種 R C種	m 2 m 2	1-05 1-06
-110	片開きフラッシュ戸 幅900mm 扉のみ 両開きフラッシュ戸 幅1800mm 枠共	個所個所	1-06 1-07	Q1030-1060 -110	塗装改修工事 下地調整 せっこうボード面・その他	m 2	1-07
-120	両開きフラッシュ戸 幅1800mm 扉のみ 建具改修工事 撤去 シーリング [手間]	個所	1-08	-120	RA種 RC種	m 2 m 2	1-08 1-09
R2500-2054 -010	建具廻りシーリング	m	1-09	100	<b>塗装改修工事 下地調整 けい酸カルシウム板面</b>	111 2	
R2500-2056 -010	<b>建具改修工事 撤去 ガラス [手間]</b> 厚2~10mm	m 2	1-10		RB種	m 2 m 2	1-10 1-11
D0500 0050 040	建具改修工事 建具周囲はつり [手間]			-031	R C種 塗装改修工事 錆止め塗料塗り 鉄鋼面 C種	m 2	1-12
	R C 壁厚 1 5 0 mm R C 壁厚 2 0 0 mm	m m	1-11 1-12		シアナミド鉛さび止めペイント 鉛・クロムフリーさび止めペイント 溶剤系	m 2 m 2	1-13 1-14
R2500-2015 -010	内装改修工事 下地撤去 [手間] 床組 東立	m 2	1-13		水系さび止めペイント	m 2	1-15
-020	床組 ころばし 床下地板	m 2 m 2	1-14 1-15		<b>塗装改修工事 錆止め塗料塗り 亜鉛めっき鋼面 C種</b> 一液形変性エポキシ樹脂さび止めペイント	m 2	1-16
-040 -050	OAフロア 乾式二重床	m 2 m 2	1-16 1-17		変性エポキシ樹脂プライマー 水系さび止めペイント	m 2 m 2	1-17 1-18
-070	間仕切り壁 軽鉄 間仕切り壁 木下地	m 2 m 2	1-18 1-19	塗装改修工事		486頁	[1表
-080	天井 軽鉄 内装改修工事 床仕上材撤去 [手間]	m 2	1-20	01070 0010 000	塗装改修工事 合成樹脂調合ペイント塗り(SOP)	O	1-01
R2500-2020 -030 -031	モルタル 厚30mm程度	m 2 枚	1-21 1-22	-030	木部       B種       外部         木部       C種         鉄鋼面       A種	m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03
-033 -034	ビニル床シート 接着剤の除去含む ビニル床タイル 接着剤の除去含む	m 2 m 2	1-23 1-24	-021	State	m 2 m 2	1-04 1-05
-076	ビニル幅木 高60~100mm カーペット 接着剤の除去含む、全面接着工法	m m 2	1-25 1-26		鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 C種	m 2	1-06
-080	タイルカーペット 接着剤の除去含む、全面接着工法 フローリング 厚12~15 mm 乾式工法 木製幅木 高100 mm程度	m 2 m 2	1-27 1-28 1-29	41070 0200 010		m 2	1-07
-086	不製幅不 尚 1 0 0 mm程度 石材 厚 2 0 ~ 2 5 mm タイル 下地モルタル共	m m 2 m 2	1-29 1-30 1-31	-020	鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 <b>塗装改修工事 耐候性塗料塗り(DP)</b>	m 2	1-08
	床点検口	個所	1-32		鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 1級 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 2級	m 2 m 2	1-09 1-10
R2500-2020 -040		m 2	1-33	-130 -0430 -021	鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 3級 コンクリート面・押出成形セメント板面 A-2種	m 2 m 2	1-11 1-12
-045	プラスター、しっくい等 合板、せっこうボード 一重張り	m 2 m 2	1-34 1-35		コンクリート面・押出成形セメント板面 B-2種 コンクリート面・押出成形セメント板面 C-2種	m 2 m 2	1-13 1-14
-200	合板、せっこうボード 二重張り	m 2	1-36				

金壮小枚一亩	·	400=			FTS-C1-30 3層張 高強度カーボン	m 2	1-31
塗装改修工事	<b>塗装改修工事</b> つや有合成樹脂エマルションペイント	488頁	1表	-220	FTS-C5-30 1層張 中弾性カーボン FTS-C5-30 2層張 中弾性カーボン	m 2 m 2	1-32 1-33
	左官仕上・ボード面 C種	m 2	1-01		FTS-C5-303層張中弾性カーボンFTS-C5-304層張中弾性カーボン	m 2 m 2	1-3- 1-3
-030	木部 B種 木部 C種	m 2 m 2	1-02 1-03		炭素繊維シート工法 FFシステム工法 [材工]		
-0520 -130	鉄鋼面 C種	m 2	1-04		FF-CR120 1層張 FF-CR120 2層張	m 2 m 2	1-30 1-3
Q1070-0600 -020	<b>塗装改修工事 合成樹脂エマルションペイント塗り</b> 左官仕上・ボード面 C種	m 2	1-05		FF-CR120 3層張 FF-CR130 1層張	m 2 m 2	1-38 1-39
	塗装改修工事 合成樹脂エマルション模様塗料塗り				FF-CR130 2層張 FF-CR130 3層張	m 2 m 2	1-40 1-41
Q1070-0700 -030	左官仕上・ボード面 C種	m 2	1-06		ト工法(公表価格)	502頁	1 丰
耐震改修工事		498頁	1表	SCHOOL	・一一・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	JU2 54	112
\$5010_1040_010	耐震改修工事 耐震壁の増設 [手間] 鉄筋加工組立 細物 副資材、場内小運搬含む	t	1-01		MRK-M2-20 1層張 高強度カーボン繊維 MRK-M2-20 2層張 高強度カーボン繊維	m 2 m 2	1-01 1-02
33010 1040 010	耐震改修工事・耐震壁の増設	·	1 01	-030	MRK-M2-20 3層張 高強度カーボン繊維	m 2	1-0
S5010-1020 -010	耐震補強壁型枠 普通型枠 運搬費共 片面	m 2	1-02	-120	MRK-M2-30       1 層張       高強度カーボン繊維         MRK-M2-30       2 層張       高強度カーボン繊維         MRK-M2-30       2 層張       高強度カーボン繊維	m 2 m 2	1-0
0010 1010 000	耐震改修工事・耐震壁の増設 [手間]	. 6	1 00	-410	MRK-M2-30       3層張       高強度カーボン繊維         MRK-M4-30       1層張       中弾性カーボン繊維	m 2 m 2	1-00
	コンクリート打設 流込み工法 コンクリート打設 圧入工法 器具損料共	m 3 m 3	1-03 1-04	-430	MRK-M4-30       2層張       中弾性カーボン繊維         MRK-M4-30       3層張       中弾性カーボン繊維	m 2 m 2	1-08 1-08
05040 4040 005	耐震改修工事 溶接閉鎖フープ巻き他 [手間]				MRK-M6-301層張高弾性カーボン繊維MRK-M6-302層張高弾性カーボン繊維	m 2 m 2	1-1 1-1
S5010-1042 -005	補強筋取付 耐震改修工事 溶接閉鎖フープ巻き他	t	1-05		炭素繊維シート工法 トレカラミネート工法 [材工]		
	型枠 コンクリート増打ち用	m 2	1-06		TL510 高強度 1.0×50mm TL515 高強度 1.5×50mm	m m	1-12 1-13
-1044 -020	増打ちコンクリート 厚50mm程度	m 3	1-07		TL520 高強度 2.0×50mm ML520 中弾性 2.0×50mm	m m	1-1- 1-1
S5010-1050 -010	<b>耐震改修工事 割裂補強筋 スパイラル鉄筋</b> 鉄筋径6 スパイラル径75 壁厚150mm	m	1-08		炭素繊維シート工法 eプレート工法 [材工]		
	鉄筋径6スパイラル径100壁厚180mm鉄筋径6スパイラル径120壁厚200mm	m m	1-09 1-10		GM512 高強度 1.2×50mm GM520 高強度 2.0×50mm	m m	1-1 1-1
-040	鉄筋径6 スパイラル径150 壁厚250mm 鉄筋径6 スパイラル径200 壁厚300mm	m m	1-11 1-12	-040	GM1012 高強度 1.2×100mm HM512 高弾性 1.2×50mm	m m	1-1: 1-1:
	耐震改修工事 鉄骨ブレースの増設 [手間]			-120	HM5 2 0 高弾性 2.0×50mm HM1 0 2 0 高弾性 2.0×100mm	m m	1-2 1-2
S5010-1060 -010 -020	工場加工組立 現場建方・取付 揚重機 (オペレーター共) は別途	t t	1-13 1-14		工事 一石綿処理工事一		
	場內小運搬費	t	1-15	以 元 日 L 應 以 下 -	エザー 一 1 神が2 生工 ザー環境配慮改修工事 仮設・養生等 床養生	510頁	い衣
S5010-1070 -010	耐震改修工事 鉄骨部分補強 [手間] 工程加工組立	t	1-16	08500-0101 -010	二重張り 隔離シート 厚0.15 mm [材工]	m 2	1-0
-020	現場建方・取付 揚重機 (オペレーター共) は別途	t t	1-17 1-18		環境配慮改修工事 仮設・養生等 壁養生		
-030	場内小連搬費 耐震改修工事 鋼板巻き [手間]	τ	1-18	08500-0102 -010	一重張り 隔離シート 厚0.08mm [材工]	m 2	1-02
S5010-1080 -010	工場加工組立	t	1-19	08500-0103 -010	環境配慮改修工事 仮設・養生等 整理清掃後片付け 整理清掃後片付け [手間]	m 2	1-03
	現場建方・取付 揚重機(オペレーター共)は別途 場内小運搬費	t t	1-20 1-21		環境配慮改修工事 除去処理 粉じん飛散抑制剤吹付		
	耐震改修工事 鉄骨工事現場実測			08500-0201 -010	粉じん飛散抑制剤吹付け [材工]	m 2	1-04
\$5010-1090 -010	現場実測費(鉄骨工事) 加工図作成含む	t	1-22	08500-0202 -010	<b>環境配慮改修工事 除去処理 吹付け材除去</b> 壁 厚20~30mm 作業レベル1 [手間]	m 2	1-0
S5010-1100 -010	<b>耐震改修工事 無収縮モルタル注入</b> 試験費共 F c = 3 0	m 3	1-23		天井 厚20~30mm 作業レベル1 [手間]	m 2	1-0
	耐震改修工事 無収縮モルタル注入用型枠			08500-0203 -010	環境配慮改修工事 除去処理 粉じん飛散防止剤吹付 粉じん飛散防止剤吹付け [材工]	m 2	1-0
-020	両面鋼製 厚2.3~3.2mm 両面 片面木製・片面鋼製 両面	m m	1-24 1-25	00000 0200 010	環境配慮改修工事 除去処理 配管用保温材除去		
	両面木製 厚18mm 両面	m	1-26		保温板 作業レベル2 [手間] 保温筒 作業レベル2 [手間]	m 2 m	1-08 1-09
炭素繊維シー	トエ法 <公表価格>	501頁	1表	020	環境配慮改修工事 除去処理 耐火被覆板除去	111	1 0.
08030_2105_010	<b>炭素繊維シート工法 トレカクロス工法 [材工]</b> UT70-20G 1層張 高強度(1方向)	m 2	1-01	08500-0205 -010	柱・梁 厚50mm程度まで 作業レベル2 [手間]	m 2	1-1
-020	UT70-20G 1層張 高強度 (1万向) UT70-20G 2層張 高強度 (1万向) UT70-20G 3層張 高強度 (1万向)	m 2 m 2	1-02 1-03	08500-0206 010	環境配慮改修工事 除去処理 屋根用折板裏断熱材 断熱材のみ除去(現場除去) 作業レベル2 [手間]	m fl	1-1
-110	UT70-30G 1層張 高強度 (1方向) UT70-30G 2層張 高強度 (1方向)	m 2 m 2	1-04 1-05	00000-0200-010	断熱材のみ除去(現場除去) 作業レベル2 [手間] 環境配慮改修工事 除去処理 成形板除去 [手間]	m 2	1-1
-130	UT70-30G 3層張 高強度 (1方向)	m 2	1-06 1-07		屋内床(ビニル床タイル程度) 作業レベル3	m 2	1-1
-320	UT70-40G 1層張 高強度(1方向) UT70-40G 2層張 高強度(1方向)	m 2 m 2	1-08	-025	屋内壁 (スレートボード程度) 作業レベル3 屋内壁 (けい酸カルシウム板1種程度) 作業レベル3	m 2 m 2	1-1:
-410	UT70-40G 3層張 高強度(1方向) UT70-60G 1層張 高強度(1方向)	m 2 m 2	1-09 1-10	-040	屋内天井(ロックウール吸音板程度) 作業レベル3 外壁(スレートボード程度) 作業レベル3	m 2 m 2	1-1 1-1
-430	UT70-60G 2層張 高強度(1方向) UT70-60G 3層張 高強度(1方向)	m 2 m 2	1-11 1-12	-050	屋根材(スレート波板程度) 作業レベル3	m 2	1-1
-220	UM46-30G 1層張 中弾性(1方向) UM46-30G 2層張 中弾性(1方向)	m 2 m 2	1-13 1-14	08500-0207 -060	環境配慮改修工事 除去処理 仕上げ塗材除去 壁 厚5mm程度 作業レベル3 [手間]	m 2	1-1
	UM46-30G 3層張 中弾性(1方向) UM46-34G 1層張 中弾性(1方向)	m 2 m 2	1-15 1-16		環境配慮改修工事 除去処理 除去石綿処理 [手間]		
	UM46-34G 2層張 中弾性(1方向) UM46-34G 3層張 中弾性(1方向)	m 2 m 2	1-17 1-18	08500-0208 -010	密封処理(二重梱包)	m 3	1-19
-620	UM46-40G 1層張 中弾性(1方向) UM46-40G 2層張 中弾性(1方向)	m 2 m 2	1-19 1-20	アスベスト処 <del>3</del>	里工事 <公表価格>	512頁	[1表
-630	UM46-40G 3層張 中弾性(1方向) BT70-20 1層張 高強度(2方向)	m 2 m 2	1-21 1-22	08600-0020 -015	<b>アスペスト処理工事 コスモSRシステム</b> 基本プラン コスモグリップSR+専用撥水剤	m 2	1-01
-720	BT70-20 2層張 高強度 (2方向) BT70-20 3層張 高強度 (2方向)	m 2 m 2	1-23 1-24	-025	美観プラン コスモグリップSR+シエロシャネツ	m 2	1-02 1-03
	炭素繊維シート工法 フォルカトウシート工法 材工			-030	省エネプラン コスモグリップSR+遮熱塗料 アスベスト処理 テムズ超高圧ウォータースクレイプ	m 2	1 -03
	FTS-C1-20 1層張 高強度カーボン FTS-C1-20 2層張 高強度カーボン	m 2 m 2	1-25 1-26	08600-0035 -010	外壁仕上材・下地材除去 集塵装置付超高圧水洗工法	m 2	1-04
-030	FTS-C1-20 2層張 高強度カーボン FTS-C1-20 4層張 高強度カーボン	m 2 m 2	1-27 1-28	00000 000-	アスベスト処理工事 Hiーjet FP工法		
-110	FTS-C1-30 1層張 高強度カーボン	m 2	1-29	U8600-0035 -110	石綿含有床面接着剤除去 集塵装置付超高圧水洗工法	m 2	1-0
-120	FTS-C1-30 2層張 高強度カーボン	m 2	1-30		アスペスト処理工事 Hi-jetAAC工法		

08600-0045 -010		m 2	1-06	配線工事 一電線(	IV, H	I V) —		518頁	[1表
08600-0060 -010	アスベスト処理工事 ウォータークリーン工法 集塵装置付超高圧水洗工法 (100MPa以上)	m 2	1-07		-	<b>Vビニル絶縁電</b> i より線 150n		m	1-01
08600-0060 -020	アスベスト処理工事 ウォータークリーンSG工法 湿式集塵装置付ディスクグラインダー工法	m 2	1-08	−250 I V	管内配線 。	より線 200n より線 250n より線 325n	nm 2	m m m	1-02 1-03 1-04
08600-0060 -030	アスベスト処理工事 ウォータークリーン剥離剤工法 剥離剤併用手工具ケレン・ディスクグラインダー併用		1-09	<b>配線工</b> T2012-0010-012 H I V		<b>V二種ビニル絶</b> 単線 1.2 n		***	1-05
屋上・壁面・	駐車場緑化工事 <公表価格>	514頁	1表	-016 H I V -020 H I V	管内配線	単線 1.2n 単線 1.6n 単線 2.0n	nm	m m m	1-05 1-06 1-07
M0500-0320 -020	<b>緑化工事 スクエアターフ Light</b> 底面かん水ユニット式 コンテナ	m 2	1-01	-0020 -005 HIV -008 HIV -014 HIV	管内配線	より線 5.5 より線 8 mm より線 1 4 m	n 2	m m m	1-08 1-09 1-10
M0500-0290 -010	<b>緑化工事 スクェアターフ Wave</b> 雨水利用型 折板屋根緑化システム	m 2	1-02	-022 HIV -038 HIV -060 HIV	管内配線	より線 22m より線 38m より線 60m	nm 2	m m m	1-11 1-12 1-13
M0500-0310 -010	<b>緑化工事 スクエアターフ Rain96</b> 雨水生育型緑化システム 407×407×145	m 2	1-03	-100 HIV -150 HIV -200 HIV	管内配線	より線 150	0 mm 2 0 mm 2 0 mm 2	m m m	1-14 1-15 1-16
M0500-0325 -010	緑化工事スクエアターフ洪水無用雨水流出抑制屋上緑化施設407×407×230	m 2	1-04	-250 HIV -325 HIV	管内配線	より線 325	0 m m 2 5 m m 2	m m	1-17 1-18
M0500-0335 -020	<b>緑化工事 スクエアプランツ</b> 草木植栽用底面かん水ユニット式 コンテナ	m 2	1-05	配線工事 ーケーブ	• • • • • •		ニルシースケーブル	519頁	[1表
M0500-0340 -020	<b>緑化工事 パラビエンタ</b> ユニット型壁面緑化システム 560×560×50	m 2	1-06	T2022-0002 -055 VVR -080 VVR	露出配線	2心 5.5m 2心 8mm 2	nm 2	m m	1-01 1-02
	緑化工事 のぼる toみどりパネル (登はん型) つる植物登はん補助資材 立体金網+登はんマット	m 2	1-07	-140 VVR -220 VVR -380 VVR	露出配線	2心 14mm 2心 22mm 2心 38mm	n 2	m m m	1-03 1-04 1-05
	<b>緑化工事 のぼる t o みどりワイヤー (登はん型)</b> ハシゴ型ワイヤー (SUS)	m 2	1-08	-600 VVR -910 VVR -0003 -055 VVR	露出配線	2心 60mm 2心 100m 3心 5.5m	nm 2	m m m	1-06 1-07 1-08
	緑化工事 グリーンプレイス U-VF工法			-080 VVR -140 VVR	露出配線 露出配線	3心 8mm 2 3心 14mm	2 n 2	m m	1-09 1-10
	厚3.8mm       屋上緑化専用防水システム         緑化工事       グリーンプレイス       GーUF工法	m 2	1-09	-220 VVR -380 VVR -600 VVR	露出配線 露出配線	3心 22mm 3心 38mm 3心 60mm	n 2 n 2	m m m	1-11 1-12 1-13
	厚5.0mm       屋上緑化専用防水システム         緑化工事       グリーンプレイス       VーUF工法	m 2	1-10	-910 VVR -915 VVR -920 VVR	露出配線 露出配線	3心 100n 3心 150n 3心 200n	nm 2 nm 2	m m m	1-14 1-15 1-16
M0500-0900 -040	厚3.0mm       屋上緑化専用防水システム         緑化工事       スーパーグリーン (MGEメグ)	m 2	1-11	-1002 -055 VVR -080 VVR -140 VVR	管内配線	2心 5.5n 2心 8mm2 2心 14mn	:	m m m	1-17 1-18 1-19
M0500-0380 -017	屋上緑化システム 姫コウライ 養生期間不要 緑化工事 スーパーグリーン (PGEパグ)	m 2	1-12	-220 VVR -380 VVR -600 VVR	管内配線	2心 22mm 2心 38mm 2心 60mm	n 2	m m m	1-20 1-21 1-22
M0500-0380 -027	駐車場緑化システム 姫コウライ 養生期間不要 緑化工事 スーパーグリーン (FGE)	m 2	1-13	-910 VVR -1003 -055 VVR -080 VVR	管内配線	2心 100m 3心 5.5m 3心 8mm2	nm 2	m m	1-23 1-24 1-25
M0500-0380 -030	壁面緑化 オオイタビ、ヘデラ 散水設備別途 緑化工事 ベジルーフユニットシステム500	m 2	1-14	-140 VVR -220 VVR	管内配線 管内配線	3心 14mm 3心 22mm	n 2 n 2	m m m	1-26 1-27
M0500-1800 -010	セダムユニット 幅500×長500×高70mm <b>緑化工事 Gウェイブ 超薄層芝生緑化システム</b>	m 2	1-15	-380 VVR -600 VVR -910 VVR	管内配線 管内配線	3心 38mm 3心 60mm 3心 100m	n 2 n m 2	m m m	1-28 1-29 1-30
M0500-0702 -020	FD-LS・H ネット仕様	m 2	1-16	-915 VVR -920 VVR -2002 -055 VVR	管内配線 ラック配線		nm 2 mm 2	m m m	1-31 1-32 1-33
M0500-0703 -020	<b>緑化工事 Gウェイブ 草花緑化システム</b> FD-LE・GL 土壌厚100mm フレコン	m 2	1-17	-080 VVR -140 VVR -220 VVR	ラック配約	泉 2心 14m	nm 2	m m m	1-34 1-35 1-36
M0500-0800 -025	<b>緑化工事 Gウェイブ</b> FD-LP 管理型庭園緑化システム 植栽基盤のみ	m 2	1-18	-380 VVR -600 VVR -910 VVR	ラック配約	泉 2心 60m		m m m	1-37 1-38 1-39
M0500-2000 -010	<b>緑化工事 NKツタネットP100R</b> エコマーク認定再生ポリエチレン糸使用 2枚使用	m 2	1-19	-2003 -055 VVR -080 VVR -140 VVR	ラック配約 ラック配約	泉 3心 5.5 泉 3心 8mm	6 m m 2 n 2	m m m	1-40 1-41 1-42
M0500-1200 -010	<b>緑化工事 カナートCT-1</b> カナートグリーンビズG	m 2	1-20	-220 VVR -380 VVR -600 VVR	ラック配約 ラック配約	泉 3心 22m 泉 3心 38m	nm 2 nm 2	m m m	1-43 1-44 1-45
M0500-1200 -020	<b>緑化工事 カナートCT-2</b> 管理型屋上緑化工法 緑化基盤のみ	m 2	1-21	-910 VVR -915 VVR	ラック配約 ラック配約	泉 3心 100 泉 3心 150	mm 2 mm 2	m m	1-46 1-47 1-48
M0500-1300 -010	<b>緑化工事 ステンレスワイヤー壁面緑化工法</b> シングル工法 Z型金具連結一体型重荷重 高7m超	m 2	1-22	-920 VVR       配線工事 ーケーブ			0 mm 2	m 520頁	
-020 -030	シングル工法 Z型金具単体 軽荷重 高7m未満 クロス工法 Z型金具単体 軽荷重 高7m未満 シングルワイヤー工法 H形鋼柱取付ワイヤー支柱	m 2 m 2 m 2	1-23 1-24 1-25	配線工	· 李 600	∨架橋ポリエチ	レン絶縁ケーブル		
	<b>緑化工事 ぴたっとモス 陸屋根工法</b> ぴたっとモスユニット、専用架台含む 灌水不要	m 2	1-26	-005 CV	隠ぺい配線 隠ぺい配線	2心 2mm2 2心 3.5m 2心 5.5m	nm 2 nm 2	m m m	1-01 1-02 1-03
	緑化工事 ぴたっとモス 500ハゼ式折板工法		1-27	-014 CV -022 CV	隠ぺい配線 隠ぺい配線 隠ぺい配線	2心 8mm 2 2心 14mm 2心 22mm	n 2 n 2	m m m	1-04 1-05 1-06
	でたっとモスユニット、専用架台含む 灌水不要 緑化工事 ぴたっとモス 受けレール式工法	m 2		-060 CV -100 CV	隠ぺい配線 隠ぺい配線	2心 38mm 2心 60mm 2心 100m	n 2 n m 2	m m m	1-07 1-08 1-09
	でたっとモスユニット、専用架台含む 灌水不要 緑化工事 ぴたっとモス 重ね式折板工法	m 2	1-28	-003 CV	隠ぺい配線 隠ぺい配線 隠ぺい配線 隠ぺい配線	3心 2mm2 3心 3.5n 3心 5.5n	nm 2 nm 2	m m m	1-10 1-11 1-12
	緑化工事 超大型緑のカーテン	m 2	1-29	-014 CV	隠ぺい配線 隠ぺい配線 隠ぺい配線	3心 8mm 2 3心 14mm 3心 22mm	n 2	m m m	1-13 1-14 1-15
M0500-1400 -010	高20m×幅900mm 大型植物用の自動灌水装置 緑化工事 エコグリーンマットシステム	基	1-30	-038 CV -060 CV	隠ぺい配線 隠ぺい配線 隠ぺい配線	3心 38mm 3心 60mm 3心 100m	n 2 n 2	m m m	1-16 1-17 1-18
M0500-1500 -010	人工軽量土壌併用システム 耐根フィルム 緑化工事 折板屋根緑化システム	m 2	1-31	-0204 -002 CV -003 CV	隠ぺい配線 隠ぺい配線	4心 2mm2 4心 3.5m	: nm 2	m m	1-19 1-20 1-21
M0500-1500 -020	基本システム(ハゼ式) ワイヤーネット	m 2	1-32		隠ぺい配線 隠ぺい配線	4心 5.5m 4心 8mm2		m m	1-21

```
T2030-0204 -014 C V
-022 C V
-038 C V
                        隠ぺい配線
隠ぺい配線
                                      4 心
4 心
                                             14mm2
                                                                                        配線工事
                                                                                                      ーケーブル(CV)ー
                                                                                                                                                                   523頁1表
                                             2 2 mm 2
3 8 mm 2
                                                                                  1-24
                        隠ぺい配線
                                      4 心
4 心
                                                                                  1-25
                                                                           m
                                                                                                          配線工事 6600 V 高圧架橋ポリ絶縁ケーブル
                        隠ぺい配線
                                             6 0 mm 2
                                                                                  1-26
                                                                           m
                                                                                        T2052-0003-008 C V
                                                                                                                 管内配線
                        隠ぺい配線
            -100 CV
                                      4 (
                                             100mm2
                                                                                  1-27
                                                                                                                            3 (1)
                                                                                                                                   8 \, \text{mm} \, 2
                                                                                                                                                                           1-01
                                                                            m
                                                                                                          ČΫ
                                                                                                                 管内配線
                                                                                                                             3心
                                                                                                     -014
                                                                                                                                   14\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                           1-02
                                                                                                                                                                    m
                                                                                                    -022 C V
-038 C V
-060 C V
-100 C V
                                                                                                                 管内配線管内配線
                                                                                                                                   2 2 mm 2
3 8 mm 2
             ーケーブル(CV)ー
                                                                                                                             3 Ý
                                                                                                                                                                           1-03
                                                                          521頁1表
                                                                                                                                                                           1-04
                                                                                                                             3 4
                                                                                                                                                                    m
                  配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル
                                                                                                                             3 心
                                                                                                                                   60mm2
                                                                                                                                                                           1-05
                                                                                                                 管内配線
                        管内配線
管内配線
管内配線
                                                                                                                 管内配線
                                                                                                                            3心
                                                                                                                                   100mm2
                                                                                                                                                                           1-06
T2030-0002 -002 C V
-003 C V
                                                                                                                                                                    m
                                   2心
                                          2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                  1-01
                                                                                                          ČΫ
                                                                                                                 管内配線
                                                                                                    -150
                                                                                                                                   150mm2
                                          3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                                                                    m
                                    2心
                                                                                  1-02
                                                                           m
                                                                                                    -190 C V
-200 C V
-250 C V
-325 C V
-008 C V
-014 C V
                                                                                                                 管内配線
                                                                                                                             3 心
                                                                                                                                   200mm2
                                                                                                                                                                           1-08
            -005
                    V
                                    2心
                                                                                  1-03
                                                                                                                 管内配線
                                                                                                                                   250mm2
                                                                                                                                                                           1-09
                                                                                                                            3 心
                                                                                                                                                                    m
                        管内配線
                                    2心
                                                                                  1-04
            -008
                  CV
                                          8 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                           m
                                                                                                                            3心
                                                                                                                 管内配線
ラック配線
ラック配線
                                                                                                                                   3 2 5 mm 2
                                                                                                                                                                           1-10
                                          1 4 mm 2
2 2 mm 2
                        管内配線
                                    2心
                                                                                  1-05
                                                                                                                                                                    m
                                                                           m
                                                                                              -0101 -008
                                                                                                                                     8 mm 2
                                                                                                                                                                           1-11
                        管内配線
管内配線
管内配線
            -022
                 CV
                                    2心
                                                                                  1-06
                                                                                                                                     1 4 mm 2
2 2 mm 2
3 8 mm 2
                                                                                                                              単心
                                                                                                                                                                           1-12
                                    2心
                                          3 8 mm 2
                                                                                                                                                                    m
            -038
                 ČV
                                                                                  1-07
                                                                           m
                                                                                                          C V
C V
C V
C V
                                                                                                                 ラック配線ラック配線
                                                                                                     -022
                                                                                                                               単心
                                                                                                                                                                           1-13
            -060
                                    2心
                                          6 0 mm 2
                                                                                  1-08
                                                                                                                                                                    m
                                                                                                                               单心
                                                                                                                                                                           1-14
                                                                                                     -038
                                                                                                                                                                    m
                 C V
C V
                        管内配線
管内配線
                                    2
2
心
                                          -100
                                                                                  1-09
                                                                           m
                                                                                                                 ラック配線
                                                                                                     -060
                                                                                                                               単心
                                                                                                                                     60mm2
                                                                                                                                                                           1-15
                                                                                                                                                                    m
                                                                                  1-10
                                                                           m
                                                                                                    -100
                                                                                                                               単心
                                                                                                                                     1\ 0\ 0\ mm\ 2
                                                                                                                                                                           1-16
            -200
                 CV
                        管内配線
                                    2心
                                          2\ 0\ 0\ m\,m\,2
                                                                                  1-11
                                                                                                                 ラック配線
                                                                                                                               単心
                                                                                                    -150
                                                                                                                                     1.5.0 \, \text{mm} \, 2
                                                                                                                                                                           1-17
                        管内配線管内配線
                                                                                  1-12
                                                                                                                                                                    m
                                          2 5 0 mm 2
3 2 5 mm 2
            -250
                 CV
                                    2/15
                                                                           m
                                                                                                    -190 C V
-200 C V
-250 C V
-325 C V
-008 C V
-014 C V
                                                                                                                 単心
                                                                                                                                     2\ 0\ 0\ m\,m\,2
                                                                                                                                                                           1-18
                                                                                                                                                                    m
            -325
                                    2心
                                                                                  1-13
                                                                                                                                     単心
                                                                                                                                                                           1 - 19
                                          2 mm 2
3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
      -0003 -002
                 C V
C V
                        管内配線
管内配線
                                    3心
                                                                           m
                                                                                  1-14
                                                                                                                               単心
                                                                                                                                                                           1-20
                                                                                                                                                                    m
            -003
                                                                                  1-15
                                                                           m
                                                                                              -0103 -008
                                                                                                                               3心
                                                                                                                                     8 \text{ mm } 2
                                                                                                                                                                           1-21
            -005
                  CV
                        管内配線
                                    3 心
                                                                                  1-16
                                                                                                                                     1 4 mm 2
2 2 mm 2
                                                                                  1-17
                                                                                                                               3 /
                                                                                                                                                                           1-22
                                                                                                                                                                    m
                        管内配線
管内配線
                                    3 心
3 心
            -008
                  CV
                                          8 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                           m
                                                                                                         C V
C V
C V
C V
                                                                                                                 ラック配線ラック配線
                                                                                                     -022
                                                                                                                                                                           1-23
                                                                                                                               3心
                                          1 4 mm 2
2 2 mm 2
3 8 mm 2
                  č
                                                                                                                                                                    m
                                                                                  1-18
                                                                           m
                                                                                                    -038
                                                                                                                               3 心
                                                                                                                                     38mm2
                                                                                                                                                                           1-24
                 C V
C V
                        管内配線
管内配線
                                    3小
            -022
                                                                                  1-19
                                                                           m
                                                                                                                 ラック配線ラック配線
                                                                                                    -060
            -038
                                                                                                                                     60mm2
                                                                                                                                                                           1-25
                                                                                  1-20
                                                                                                                               3 (1)
                                                                                                                                                                    m
                                                                           m
                                                                                                    -100
                                                                                                                               3心
                                                                                                                                     100mm2
                                                                                                                                                                           1-26
                                          6 0 mm 2
                        管内配線
            -060
                                    3 心
                                                                                  1-21
                                                                           m
                                                                                                                 フック配線線
                                                                                                    -150
                                                                                                                               3心
                                                                                                                                     150mm2
                                                                                                                                                                    m
                                                                                                                                                                           1-27
                        管内配線
管内配線
                                    3 心
3 心
                                          -100
                 CV
                                                                                  1-22
                                                                           m
                                                                                                    -200
                                                                                                                               3心
                                                                                                                                     200mm2
                                                                                                                                                                           1-28
                  ČΫ
                                                                                                                                                                    m
                                                                                  1-23
                                                                           m
                                                                                                                                     2 5 0 mm 2
3 2 5 mm 2
                                                                                                    -250
                                                                                                          СV
                                                                                                                               3 心
                                                                                                                                                                           1-29
                                           2 0 0 m m 2
                                                                                  1-24
1-25
            -200
                  CV
                        管内配線
                                    3 心
                                                                                                          CV
                                                                                                                 ラック配線
                                                                                                     -325
                                                                                                                                                                           1-30
                                                                                                                               3 (1)
                                                                                                                                                                    m
            -250
                        管内配線
                                          CV
                                    3 47
                                                                           m
                        管内配線
                                    3 小
                                                                                  1-26
                                                                           m
                                                                                                     ーケーブル(CVT)-
                                                                                        配線工事
                                                                                                                                                                   524頁1表
                 C V
C V
                        管内配線管内配線
                                          2~\mathrm{m\,m}~2
      -0004 -002
                                    4 \dot{\mathbb{C}}
                                                                                  1-27
                                          3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
            -003
                                                                                  1-28
                                    4 心
                                                                           m
                                                                                                          配線工事 600Vトリプレックス形絶縁ケーブル
            -005
                  CV
                        管内配線
                                    4心
                                                                           m
                                                                                  1-29
                                                                                                    -008 CVT 隠ぺい配線
-014 CVT 隠ぺい配線
                                                                                        T2035-0103 -008
                 C V
C V
                        管内配線
管内配線
                                   4 心
4 心
                                                                                                                                3心 8mm2
            -008
                                          8~\mathrm{m\,m}~2
                                                                                  1-30
                                                                           m
            -014
                                          1~4~\mathrm{mm}~2
                                                                                                                                 3 心
                                                                                                                                                                           1-02
                                                                           m
                                                                                                    -022 CVT
                                                                                                                   隠ぺい配線
            -022
                 C V
C V
                        管内配線管内配線
                                          2\ 2\ \mathrm{mm}\ 2
                                                                                  1-32
                                                                                                                                 3心
                                                                                                                                        2\ 2\ \mathrm{mm}\ 2
                                                                                                                                                                           1-03
                                    4 \dot{\psi}
                                                                                                          CVT
                                                                                                                   隠ぺい配線
                                                                                                                                                                           1-04
            -038
                                                                                  1-33
                                                                                                     -038
                                                                                                                                 3 心
                                                                                                                                        38mm2
                                          3.8 \, \text{mm} \, 2
                                    4 心
                                                                           m
                                                                                                                                                                    m
                                                                                                                   隠ぺい配線
            -060
                        管内配線
                                    4心
                                          60mm2
                                                                                  1-34
                                                                                                    -060
                                                                                                          CVT
                                                                                                                                 3 心
                                                                                                                                        60mm2
                                                                                                                                                                           1-05
                                                                                                    -100 CVT
-150 CVT
                                                                                                                   隠ぺい配線
            -100
                 C V
C V
                        管内配線
管内配線
                                    4 心
4 心
                                          1 0 0 mm 2
1 5 0 mm 2
                                                                                  1-35
                                                                                                                                 3 心
                                                                                                                                        100mm2
                                                                                                                                                                    m
                                                                                                                                                                           1-06
                                                                           m
                                                                                                                   隠ぺい配線
                                                                                                                                        1 5 0 mm 2
                                                                                                                                                                           1-07
            -150
                                                                                  1-36
                                                                           m
                                                                                                                                                                    m
                                                                                                     -200 CVT
-250 CVT
                                                                                                                   隠ぺい配線
            -200
                        管内配線
                                    4\,\dot{\mathbb{L}}
                                          200mm2
                                                                                  1-37
                                                                                                    -200
                                                                                                                                 3 心
                                                                                                                                        200mm2
                                                                                                                                                                    m
                                                                                                                                                                           1-08
                                                                                                                   隠ぺい配線
隠ぺい配線
                                                                                                                                       2 5 0 mm 2
                                                                                                                                                                           1-09
                 ČV
            -250
                        管内配線
                                    4 (1)
                                          250mm2
                                                                           m
                                                                                  1-38
                                                                                                                                 3心
                                                                                                                                                                    m
                                                                                                          CVT
CVT
CVT
                 CV
                                          3 2 5 mm 2
                                                                                                     -325
                                                                                                                                 3 心
                                                                                                                                       3\ 2\ 5\ mm\ 2
                                                                                                                                                                           1-10
                        管内配線
                                    4心
                                                                                  1-39
                                                                           m
                                                                                                                              3心 8mm2
3心 14mm2
3心 22mm2
3心 38mm2
                                                                                              -0003 -008
                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                                                                           1-11
                                                                                                                                                                    m
                                                                                                                   管内配線
             ーケーブル(CV)ー
                                                                                                     -014
                                                                                                                                                                           1-12
配線工事
                                                                          522頁1表
                                                                                                                                                                    m
                                                                                                                   管内配線
                                                                                                          CVT
CVT
                                                                                                     -022
                                                                                                                                                                           1-13
                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                                                                           1-14
                  配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル
                                                                                                     -038
                                                                                                                                                                    m
                        -060
                                                                                                          CVT
                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                               3 心
                                                                                                                                     6 0 mm 2
                                                                                                                                                                           1-15
T2030-0101 -002
                                     単心
                                             2\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                  1-01
                                                                                                                   管内配線
管内配線
                                                                                                          C V T
C V T
                                                                                                                               3心
                                                                                                                                     単心単心
                                                                                                    -100
                                                                                                                                                                           1 - 16
                 ĈV
                                            3. 5 m m 2
5. 5 m m 2
            -003
                                                                                  1-02
                                                                                                    -150
                                                                                                                                                                           1-17
            -005
                 С
                                                                                  1-03
                                                                                                                                                                    m
                                                                           m
                                                                                                    -200 CVT
-250 CVT
                                                                                                    -200
                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                               3 心
                                                                                                                                     2\ 0\ 0\ m\,m\,2
                                                                                                                                                                           1-18
            -008
                                      単心
                                             8 mm 2
                                                                                  1-04
                                                                                                                   管内配線
管内配線
                                                                                                                                     1-19
                                             1 4 mm 2
2 2 mm 2
                                                                                                                               3心
                                                                                                                                                                    m
            -014
                 CV
                                      单小
                                                                                  1-05
                                                                           m
                                                                                                     -325
                                                                                                          CVT
                                                                                                                               3 心
                                                                                                                                                                           1-20
            -022
                 CV
                        ラック配線
                                      単心
                                                                                                         CVT
CVT
CVT
CVT
CVT
                                                                                                                   m
                                                                                              -0203 -008
                                                                                                                                3 心
                                                                                                                                       8\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                           1-21
                                                                                                                                                                    m
            -038
                 C V
C V
                        ラック配線ラック配線
                                      単心
単心
                                             3 8 mm 2
6 0 mm 2
                                                                                  1-07
                                                                           m
                                                                                                     -014
                                                                                                                                        \begin{array}{c} 1 & 4 \text{ mm } 2 \\ 2 & 2 \text{ mm } 2 \end{array}
                                                                                                                                                                           1-22
                                                                                                                                 3 1
                                                                                                                                                                    m
                                                                                  1-08
            -060
                                                                           m
                                                                                                    -022
                                                                                                                                                                           1-23
                        ラック配線ラック配線
                                      東小
            -100
                                             1\ 0\ 0\ mm\ 2
                                                                                  1-09
                                                                           m
                                                                                                                                 3心
                                                                                                     -038
                                                                                                                                        38mm2
                                                                                                                                                                           1-24
                                                                                                                                                                    m
            −150 C.V
                                      東小
                                             1.50 \, \text{mm} \, 2
                                                                           m
                                                                                  1-10
                        ラック配線
ラック配線
ラック配線
ラック配線
                                                                                                    -060
                                                                                                                                        60mm2
                                                                                                                                                                           1-25
                  ČΫ
                                      単心
                                                                                                                                                                    m
             -200
                                             2 0 0 mm 2
                                                                           m
                                                                                                    -100
-150
                                                                                                          C V T
C V T
                                                                                                                   ラック配線ラック配線
                                                                                                                                 3心
                                                                                                                                       1 0 0 mm 2
1 5 0 mm 2
                                                                                                                                                                           1-26
                                             2 mm 2
3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
      -0102 -002
                 CV
                                      2心
                                                                                  1-12
                                                                                                                                                                           1-27
                 CV
                                      2心
                                                                                                                                                                    m
                                                                                  1-13
            -003
                                                                           m
                                                                                                          CVT
CVT
CVT
                                                                                                                   ラック配線
ラック配線
ラック配線
ラック配線
                        ラック配線
ラック配線
ラック配線
ラック配線
                                                                                                    -200
                                                                                                                                 3 心
                                                                                                                                        2\ 0\ 0\ mm\ 2
                                                                                                                                                                           1-28
                                      2
心
2
心
2
心
                                                                                                                                                                    m
                                                                                  1-14
            -005
                                                                           m
                                                                                                     -250
                                                                                                                                3心
                                                                                                                                       1 - 29
                 C V
C V
            -008
                                             8\,\mathrm{mm}\,2
                                                                           m
                                                                                  1-15
                                             1 4 mm 2
2 2 mm 2
                                                                                                                                                                    m
            -014
                                                                                  1-16
                                                                           m
                        ラック配線ラック配線
                                      222222
                 C V
C V
            -022
                                                                                  1-17
                                                                                                          配線工事 6600Vトリプレックス形絶縁ケーブル
                                                                                  1-18
            -038
                                             38mm2
                                                                           m
                                                                                        T2057-0003 -022 \, C V T
                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                              3心 22mm2
                                                                                                                                                                           1-31
                        ラック配線
            -060
                 CV
                                             60mm2
                                                                                  1-19
                                                                           m
                                                                                                    -038
-060
                                                                                                          C V T
C V T
                                                                                                                   管内配線管内配線
                                                                                                                                     38\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                               3 心
                                                                                                                                                                           1-32
                        ラック配線
            -100 CV
                                             1\ 0\ 0\ mm\ 2
                                                                                  1-20
                                                                           m
                                                                                                                                                                           1-33
                        ラック配線
                                                                                                                               3 4
                                                                                                                                     60 mm 2
                                                                                                                                                                    m
            -150
                 CV
                                                                                  1-21
                                      2心
                                             1.50 \, \text{mm} \, 2
                                                                           m
                                                                                                    -100
                                                                                                          CVT
                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                               3心
                                                                                                                                     1 0 0 mm 2
                                                                                                                                                                           1-34
                                      222223
                        ラック配線線
            -200
                                               0 0 mm 2
                                                                                  1-22
                                                                           m
                                                                                                    -150
                                                                                                          C V T
C V T
                                                                                                                   管内配線
管内配線
                                                                                                                               3心
                                                                                                                                     \begin{smallmatrix} 1 & 5 & 0 & m & m & 2 \\ 2 & 0 & 0 & m & m & 2 \end{smallmatrix}
                                                                                                                                                                           1-35
                                             2 5 0 mm 2
3 2 5 mm 2
                                                                                                                                                                    m
            -250 CV
                                                                                  1-23
                                                                           m
                                                                                                     -200
                        ラック配線
ラック配線
ラック配線
ラック配線
                                                                                                                                                                    m
                 CV
                                                                                  1-24
             325
                                                                           m
                                                                                                    -250 CVT
-325 CVT
-022 CVT
                                                                                                                                     \begin{array}{c} 2 \ 5 \ 0 \ mm \ 2 \\ 3 \ 2 \ 5 \ mm \ 2 \\ 2 \ 2 \ mm \ 2 \end{array}
                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                               3 心
                                                                                                                                                                           1-37
            -002 C V
-003 C V
      -0103 -002
                                                                                  1-25
                                             2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                                                                           1-38
                                             3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                               3 心
                                                                                                                                                                    m
                                                                                  1-26
                                      3 心
                                                                           m
                                                                                               -0103 -022
                                                                                                                    ラック配線
                                                                                                                                 3心
                                                                                                                                                                           1-39
                        ラック配線
                                      3心3心
                                                                                  1-27
            -005
                                                                           m
                                                                                                          C V T
C V T
                                                                                                                   ラック配線
                                                                                                                                 3心
                                                                                                    -038
                                                                                                                                        38mm2
                                                                                                                                                                           1-40
                 C V
C V
            _008
                                             8\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                  1-28
                                                                           m
                                                                                                     -060
                                                                                                                    ァック配線
ラック配線
                                                                                                                                                                           1-41
                                             1 4 mm 2
2 2 mm 2
                                                                                                                                        60mm2
                        ラック配線
                                                                                                                                                                    m
                                                                                  1-29
            -014
                                      3心
                                                                           m
                                                                                                         CVT
CVT
CVT
                                                                                                                   ラック配線ラック配線
                                                                                                                                                                           1-42
                                                                                                    -100
                                                                                                                                        1\ 0\ 0\ mm\ 2
                        ラック配線
ラック配線
ラック配線
            -022
                  CV
                                                                                  1-30
                                                                                                                                        150mm2
                                                                                                                                                                           1-43
                                                                                                    -150
                                                                                                                                 3心
                                                                                                                                                                    m
                                      3 小
3 小
                                                                                  1-31
            -038
                 CV
                                             38mm2
                                                                           m
                                                                                                                   ラック配線
                                                                                                                                 3 心
                                                                                                                                        2 0 0 mm 2
                                                                                                                                                                           1-44
                                                                                                    -200
                  ČΫ
                                                                                                                                                                    m
            -060
                                             6 0 mm 2
                                                                                  1-32
                                                                           m
                                                                                                    -250 CVT
-325 CVT
                                                                                                                   ラック配線ラック配線
                                                                                                                                 3心
                                                                                                                                       1-45
            -100
                 C V
C V
                        ラック配線
                                      3 心
                                               0.0 \, \text{mm} \, 2
                                                                                  1-33
                                                                                                                                                                           1-46
                        ラック配線
            -150
                                                                                  1-34
                                      3心
                                             1.5.0 \, \text{mm} \, 2
                                                                           m
                        ラック配線ラック配線
                                      3 心
            -200
                                             200mm2
                                                                                  1-35
                                                                                        配線工事
                                                                                                      ーケーブル(CE/F(EM-CE))-
                                                                                                                                                                   525頁1表
                                      3心3心4心
            -250 CV
                                             m
                                                                                  1-36
                        ラック配線はラック配線はファクを配線に
             325
                                                                                  1-37
                  CV
                                                                           m
                                                                                                          配線工事 600V CE/F (EM-CE)
      -0104 -002
                  CV
                                             2 mm 2
                                                                                  1-38
                                             3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                      4心4心4心
                                                                                        T2036-0002-002 隠ぺい配線
                                                                                                                      2心
                                                                                                                             2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                                                                                           1-01
            -003
                 CV
                                                                           m
                                                                                  1-39
                                                                                                                                                                    m
                                                                                                                               3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                        \overline{2} \stackrel{-}{\smile}
            -005
                        ラック配線
                                                                                                     -003 隠ぺい配線
                                                                                                                                                                           1-02
                                                                                  1-40
                                                                           m
                                                                                                          隠ぺい配線
                                                                                                                                                                           1-03
            -008
                 CV
                        ラック配線
                                             8 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                                  1-41
                                                                                                     -005
                                                                                                                        2心
                                                                           m
                                                                                                                                                                    m
                        ラック配線
                                                                                                          隠ぺい配線
                                                                                                                        2心
                                             1-42
                                                                                                     -008
            -014
                 CV
                                                                                                                               8 \, \mathrm{mm} \, 2
                                      4 心
                                                                           m
                                                                                                                                                                    m
                        ラック配線
ラック配線
                                                                                                    -014 隠ぺい配線
-022 隠ぺい配線
                                                                                                                        2
2
心
                                                                                                                               -022
                                      4心
                                                                                  1-43
                                                                                                                                                                           1-05
                                                                           m
                                                                                                                                                                           1-06
                                      4 心
4 心
            -038
                 CV
                                             38mm2
                                                                                  1-44
                                                                                                                                                                    m
                                                                           m
                                                                                                    -038 隠ぺい配線
                        ラック配線
                                                                                                                                                                           1-07
            -060
                 CV
                                             60 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                                                                        2心
                                                                                                                               38mm2
                                                                           m
                                                                                                                        2
2
心
            -100
                  CV
                        ラック配線
                                      4 \dot{\mathbb{C}}
                                               0.0 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                                  1-46
                                                                                                                               6\ 0\ mm\ 2
                                                                                                                                                                           1-08
                        ラック配線
                                                                                                     -100
                                                                                                          隠ぺい配線
                                                                                                                                                                           1-09
                 CV
                                                                                  1-47
                                                                                                                               100mm2
            -150
                                      4 心
4 心
                                             1.50 \, \text{mm} \, 2
                                                                           m
                                                                                                                                                                    m
                                                                                                     -002 隠ぺい配線
-003 隠ぺい配線
            -200
                  ĊV
                        ラック配線
                                             2 0 0 mm 2
                                                                                  1-48
                                                                                               -0003 -002
                                                                                                                        3 心
                                                                                                                               2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                                                                                           1-10
                                                                           m
                                                                                                                               3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                            2 5 0 mm 2
3 2 5 mm 2
            -250
                  CV
                        ラック配線
                                      4心
                                                                                  1-49
                                                                                                                        3 心
                                                                                                                                                                           1-11
                                                                                                                                                                    m
                        ラック配線
                                                                                  1-50
                                                                                                     -005 隠ぺい配線
                                                                                                                        3 心
            -325
                                      4心
                                                                           m
```

```
T2036-0003 -008 隠ぺい配線
-014 隠ぺい配線
-022 隠ぺい配線
-038 隠ぺい配線
                                                                                                                     T2036-0204-008 ラック配線
-014 ラック配線
-022 ラック配線
                                                  8 mm 2
                                                                                                                                                                        8 \, \mathrm{mm} \, 2
                                          3 心心
                                                                                                              1-14
                                                                                                                                                                        1-42
                                                                                                             1-15
                                                                                                                                                                                                                                   1-43
                                                   2.2 \, \text{mm} \, 2
                                                                                                                                                               4 心
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                                                          m
                                                                                                                                     - 022
- 038
- 030
- 060
- 100
- 150
- 200
- 200
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 250
- 25
                                                                                                                                                                                                                                   1-44
                                                   3 8 mm 2
                                                                                                                                                               4心
                                                                                                                                                                         3 8 mm 2
                                                                                                              1-16
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                                                          m
                       隠ぺい配線
隠ぺい配線
                -060
                                          3心
                                                  60 \text{ mm} 2
                                                                                                              1-17
                                                                                                                                                               4心
                                                                                                                                                                        60 \text{ mm} 2
                                                                                                                                                                                                                                   1-45
                                                                                                              1-18
                                                                                                                                                                                                                                   1-46
                 -100
                                                   1.0.0 \, \text{mm} \, 2
                                                                                                                                                                        1.00 \, \text{mm} \, 2
                                                                                                    m
                                                                                                                                                               4 (1)
                                                                                                                                                                                                                          m
        -0004 -002 隠ぺい配線
                                                   2 m m 2
                                                                                                              1-19
                                                                                                                                                               4心
                                                                                                                                                                         1 5 0 mm 2
                                                                                                                                                                                                                                   1-47
                       隠ぺい配線
                -003
                                          4 心
4 心
                                                  3. 5 m m 2
5. 5 m m 2
                                                                                                              1-20
                                                                                                                                                               4 心
4 心
                                                                                                                                                                        200mm2
                                                                                                                                                                                                                                   1-48
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                                                          m
                       隠ぺい配線
                 -005
                                                                                                                                                                        2 5 0 mm 2
                                                                                                                                                                                                                                    1-49
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                                                          m
                -008 隠ぺい配線
                                                                                                                                     -325 ラック配線
                                          4心
                                                   8 mm 2
                                                                                                              1-22
                                                                                                                                                               4心
                                                                                                                                                                        3 2 5 mm 2
                                                                                                                                                                                                                                   1-50
                       隠ぺい配線
                                          4心
4心
4心
                -014
                                                  1 4 mm 2
                                                                                                    m
                                                                                                              1-23
                 -022
                        隠ぺい配線
                                                      2 mm 2
                                                                                                                                     ーケーブルCET/F(EM-CET)-
                                                                                                              1-24
                                                                                                                     配線工事
                                                                                                                                                                                                                        528頁1表
                -038 隠ぺい配線
-060 隠ぺい配線
                                                  3~8\,\mathrm{mm}~2
                                                                                                             1-25
                                                                                                    m
                                                                                                                                             配線工事 600V CET/F (EM-CET)
                                                                                                              1-26
                                          4 心
4 心
                                                  60mm2
                                                                                                    m
                -100 隠ぺい配線
                                                   1 0 0 mm 2
                                                                                                             1-27
                                                                                                                     T2037-0003-008 隠ぺい配線 3心 8mm2
                                                                                                                                                                                                                                   1-01
                                                                                                                                      -014 隠ぺい配線
                                                                                                                                                                        1~4\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                                                                                   1-02
                                                                                                                                                               3心
                                                                                                                                                                                                                          m
配線工事 ーケーブル (CE/F (EM-CE))ー
                                                                                                  526頁1表
                                                                                                                                     -022
                                                                                                                                             隠ぺい配線
                                                                                                                                                                3 心
                                                                                                                                                                         2 2 mm 2
                                                                                                                                                                                                                                   1-03
                                                                                                                                     -038 隠ぺい配線
-060 隠ぺい配線
                                                                                                                                                               3心
                                                                                                                                                                        3\ 8\ mm\ 2
                                                                                                                                                                                                                                   1-04
                       配線工事
                                     600V CE/F (EM-CE)
                                                                                                                                                                        60mm2
                                                                                                                                                                                                                                   1-05
                                                                                                                                                                                                                          m
T2036-0102-002 管内配線
                                       2心
                                               2\,\mathrm{m}\,\mathrm{m}\,2
                                                                                                              1-01
                                                                                                                                     -100 隠ぺい配線
                                                                                                                                                               3 小
                                                                                                                                                                        1\ 0\ 0\ mm\ 2
                                                                                                                                                                                                                                   1-06
                                                                                                                                     -150 隠ぺい配線
                -003 管内配線
-005 管内配線
                                       2/3
                                                3. 5 m m 2
5. 5 m m 2
                                                                                                              1-02
                                                                                                                                                               3心
3心
                                                                                                                                                                                                                                   1-07
                                                                                                                                                                        150mm2
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                                                          m
                                       2心
                                                                                                             1-03
                                                                                                                                     -200 隠ぺい配線
                                                                                                                                                                        2 0 0 mm 2
                                                                                                                                                                                                                                   1-08
                                                                                                    m
                       管内配線
管内配線
                                       2
2
心
                                                                                                                                     -250 隠ぺい配線
-325 隠ぺい配線
                                                                                                                                                               3心
                                                                                                                                                                        2 5 0 mm 2
3 2 5 mm 2
                -008
                                                8~\mathrm{m\,m}~2
                                                                                                    m
                                                                                                             1-04
                                                                                                                                                                                                                          m
                                                                                                                                                                                                                                   1-09
                                                1 4 mm 2
2 2 mm 2
                 -014
                                                                                                                                                                                                                                   1-10
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                                                          m
                                                                                                                             -0103 -008 管内配線
-014 管内配線
-022 管内配線
                -022 管内配線
-038 管内配線
-060 管内配線
                                       2心
                                                                                                             1-06
                                                                                                                                                          3心 8mm2
                                                                                                                                                                                                                                   1-11
                                                                                                                                                                     1 4 mm 2
2 2 mm 2
                                                                                                                                                                                                                                   1-12
                                       2 心
2 心
                                                                                                              1-07
                                                                                                                                                            3 心
                                                38mm2
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                                                          m
                                                6 0 mm 2
                                                                                                              1-08
                                                                                                                                                                                                                                   1-13
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                                                          m
                -100 管内配線
-150 管内配線
                                                                                                                                            管内配線
管内配線
                                       2心
                                                1\ 0\ 0\ m\, m\, 2
                                                                                                              1-09
                                                                                                                                     -038
                                                                                                                                                            3 心
                                                                                                                                                                     38mm2
                                                                                                                                                                                                                                   1-14
                                                                                                    m
                                       \frac{5}{2}心
                                                                                                              1-10
                                                                                                                                     -060
                                                                                                                                                                                                                                   1-15
                                                1 5 0 mm 2
                                                                                                                                                            3 心
                                                                                                                                                                     60mm2
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                                                          m
                                                200mm2
                       管内配線
                                                                                                              1-11
                                                                                                                                             管内配線
                                                                                                                                                                     1\ 0\ 0\ mm\ 2
                                                                                                                                                                                                                                   1-16
                 -200
                                       2心
                                                                                                                                     -100
                                                                                                                                                             3 心
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                                                          m
                -250 管内配線
-325 管内配線
                                                                                                                                            管内配線管内配線
                                       2 心
2 心
                                               3 心
3 心
                                                                                                             1-12
                                                                                                                                     -150
                                                                                                                                                                     150mm2
                                                                                                                                                                                                                                   1-17
                                                                                                    m
                                                                                                                                     -200
                                                                                                                                                                      2 0 0 mm 2
                                                                                                              1-13
                                                                                                                                                                                                                                   1-18
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                                                          m
       -0103 -002 管内配線
-003 管内配線
                                                                                                                                                                      2 5 0 mm 2
                                       3 心
                                                                                                              1-14
                                                                                                                                     -250
                                                                                                                                            管内配線
                                                                                                                                                            3 心
                                                                                                                                                                                                                                   1-19
                                                2~\mathrm{m\,m}~2
                                                3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                             1-15
                                                                                                                                      -325 管内配線
-008 ラック配線
                                                                                                                                                                                                                                   1-20
                                       3 (1)
                                                                                                    m
                                                                                                                                                            3 1
                                                                                                                                                                     3 2 5 mm 2
                                                                                                                                                                                                                          m
                       管内配線
                                       3 心
                                                                                                                             -0203 -008
                                                                                                                                                              3心
                                                                                                                                                                       8 mm 2
                -005
                                                                                                              1-16
                                                                                                                                                                                                                                   1-21
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                                                          m
                                                                                                                                             ラック配線ラック配線
                       管内配線
管内配線
                                                8\,\mathrm{m}\,\mathrm{m}\,2
                                                                                                                                     -014
-022
                                                                                                                                                                        \begin{smallmatrix}1&4\text{ mm }2\\2&2\text{ mm }2\end{smallmatrix}
                _008
                                       3 小
                                                                                                             1-17
                                                                                                                                                               3 心
                                                                                                                                                                                                                                   1-22
                                                1 4 mm 2
2 2 mm 2
                -014
                                                                                                              1-18
                                                                                                                                                                                                                                   1-23
                                       3 (1)
                                                                                                                                                               3 1
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                                                          m
                -022 管内配線
                                                                                                              1-19
                                                                                                                                     -038
                                                                                                                                             ラック配線
                                                                                                                                                                        \overline{3} 8 mm 2
                                                                                                                                                                                                                                   1-24
                                       3 心
                                                                                                    m
                                                                                                                                                               3 小
                                                                                                                                             ラック配線ラック配線
                       管内配線
管内配線
                                       3心
                                                38 \text{ mm } 2
                                                                                                                                                               3心
                                                                                                                                                                        60 \, \text{mm} \, 2
100 \, \text{mm} \, 2
                                                                                                                                                                                                                                   1-25
                -038
                                                                                                             1-20
                                                                                                                                     -060
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                                                          m
                 -060
                                                60 mm 2
                                                                                                                                     -100
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                                                          m
                                                                                                                                            ラック配線ラック配線
                -100 管内配線
-150 管内配線
                                                1\ 0\ 0\ m\, m\, 2
                                                                                                              1-22
                                                                                                                                     -150
-200
                                                                                                                                                               3 心
                                                                                                                                                                        1\ 5\ 0\ mm\ 2
                                                                                                                                                                                                                                   1-27
                                       3 小
                -150
                                                                                                              1-23
                                                                                                                                                                        200mm2
                                                                                                                                                                                                                                   1-28
                                       3 (1)
                                                150mm2
                                                                                                    m
                                                                                                                                                               3 心
                                                                                                                                                                                                                          m
                 -200 管内配線
                                       3 心
                                                2 0 0 mm 2
                                                                                                              1-24
                                                                                                                                             ラック配線
                                                                                                                                                               3心
                                                                                                                                                                        2 5 0 mm 2
                                                                                                                                                                                                                                   1-29
                                                                                                    m
                                                2 5 0 mm 2
3 2 5 mm 2
                -250 管内配線
-325 管内配線
                                       3小
                                                                                                             1-25
                                                                                                                                     -325
                                                                                                                                            ラック配線
                                                                                                                                                               3心
                                                                                                                                                                        3\ 2\ 5\ m\,m\,2
                                                                                                                                                                                                                                   1-30
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                                                          m
                                                                                                              1-26
                                                                                                    m
                                                                                                                                      ーケーブル端末処理-
        -0104 -002
                       管内配線
                                                2~\mathrm{m\,m}~2
                                                                                                              1-27
                                                                                                                     配線工事
                                                                                                                                                                                                                        529頁1表
                                               3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                -003 管内配線
                                       4 心
                                                                                                    m
                                                                                                             1-28
                       管内配線
                                                                                                                                             配線工事 ケーブル端末処理 6600V
                 -005
                                       4心
                                                                                                              1-29
                                                                                                    m
                                                                                                                     T2060-1103-014 屋内用 3 \dot{\omega} 1 4 mm 2 J C A A C 3 1 0 3 -022 屋内用 3 \dot{\omega} 2 2 mm 2 J C A A C 3 1 0 3
                       管内配線
管内配線
                -008
                                       4心
                                                8\,\mathrm{m}\,\mathrm{m}\,2
                                                                                                             1-30
                                                                                                                                                                                                                         個所
                                                                                                                                                                                                                                   1-01
                                                1 4 mm 2
2 2 mm 2
                                                                                                             1-31
                -014
                                       4心
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                                                         個所
                                                                                                                                                                                                                                   1-02
                       管内配線管内配線
                                                                                                                                                                  4心
                                                                                                    m
                                                                                                              1-32
                                                                                                                                     -038
-060
                                                                                                                                             屋内用
                                                                                                                                                          3 心
                                                                                                                                                                                                                         個所
                                                                                                                                                                                                                                   1-03
                -038
                                       4 心
                                                38 mm 2
                                                                                                    m
                                                                                                              1 - 33
                                                                                                                                             屋内用
                                                                                                                                                                                                                                   1-04
                                                                                                                                                                                                                         個所
                                                                                                                                                          3 4
                                       4心
                -060
                       管内配線
                                                60mm2
                                                                                                              1-34
                                                                                                    m
                                                                                                                                            屋内用
                                                                                                                                                                                                                                   1-05
                                                                                                                                     -100
                                                                                                                                                          3心
                                                                                                                                                                                                                         個所
                -100 管内配線
-150 管内配線
                                                1 0 0 mm 2
                                                                                                              1-35
                                                                                                                                             屋内用
                                                                                                                                     -150
                                                                                                                                                          3心
                                                                                                                                                                                                                         個所
                                                                                                                                                                                                                                   1-06
                                                                                                              1-36
                                       4 (1)
                                                1.5.0 \, \text{mm} \, 2
                                                                                                    m
                                                                                                                                      -200
                                                                                                                                             屋内用
                                                                                                                                                                                                                         個所
                                                                                                                                                                                                                                   1-07
                                                                                                                                                          3 心
                        管内配線
                                       4心
                                                2 0 0 mm 2
                                                                                                              1-37
                                                                                                                                                                  2 5 0 mm 2 J C A A
3 2 5 mm 2 J C A A
                                                                                                    m
                                                                                                                                     -250
                                                                                                                                             屋内用屋内用
                                                                                                                                                                                                     C 3 1 0 3
                                                                                                                                                                                                                         個所
                                                                                                                                                                                                                                   1-08
                                                                                                                                                                  3 2 5 mm 2 J CAA C 3 1 0
1 4 mm 2 J CAA C 3 1 0 5
2 2 mm 2 J CAA C 3 1 0 5
                -250 管内配線
-325 管内配線
                                       4心
                                               250 mm 2
325 mm 2
                                                                                                    m
                                                                                                              1 - 38
                                                                                                                                      -325
                                                                                                                                                                                                                         個所
                                                                                                                                                                                                                                   1-09
                                                                                                                                                          3心
                                                                                                                                                                                                      C 3 1 0 3
                                                                                                             1-39
                                                                                                                             -2203 -014
                                                                                                    m
                                                                                                                                             屋外用
                                                                                                                                                          3心
                                                                                                                                                                                                                                   1-10
                                                                                                                                                                  -022
                                                                                                                                             屋外用
屋外用
                                                                                                                                                          3心
                                                                                                                                                                                                                         個所
                                                                                                                                                                                                                                   1-11
配線工事
                  ーケーブル(CE/F(EM-CE))-
                                                                                                  527頁1表
                                                                                                                                      -038
                                                                                                                                                                                                                         個所
                                                                                                                                                                                                                                   1-12
                                                                                                                                      -060
                                                                                                                                                                                                                         個所
                                                                                                                                                                                                                                   1-13
                        配線工事 600V CE/F(EM-CE)
                                                                                                                                     -100
                                                                                                                                             屋外田
                                                                                                                                                          3 1
                                                                                                                                                                                                                         個所
                                                                                                                                                                                                                                   1-14
                       ラック配線
ラック配線
ラック配線
                                                                                                                                             屋外用
                                                                                                                                                          3心
T2036-0201 -002
                                         単心 2 m m 2
                                                                                                                                     -150
                                                                                                                                                                                                                                   1-15
                                                  3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                -003
                                          単心
                                                                                                              1-02
                                                                                                                                     -200
                                                                                                                                             屋外用
                                                                                                                                                          3 小
                                                                                                                                                                                                                         個部
                                                                                                                                                                                                                                   1-16
                                          単心
                                                                                                              1-03
                                                                                                                                      -250 屋外用
                                                                                                                                                                                                                                   1-17
                -005
                                                                                                    m
                                                                                                                                                         3 (1)
                                                                                                                                                                                                                         個所
                       ラック配線ラック配線ラック配線ラック配線
                                                                                                                                     -300 屋外用
                                                                                                                                                          3 心
                                                                                                                                                                  3 2 5 mm 2
                                                                                                                                                                                                                                   1-18
                                          単心
                                                  8 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                                                              1-04
                                                                                                                                                                                       JCAA
                                                                                                    m
                                         単心
                                                  -014
                                                                                                    m
                                                                                                             1-05
                                                                                                                     配線工事 ーケーブル(CVV)ー
                -022
                                                                                                              1-06
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                                                        530頁1表
               3 8 mm 2
                                                                                                             1-07
                                          単心
                                                                                                                                             配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル
                                          道心
                                                  60mm2
                                                                                                    m
                                                                                                             1-08
                                          単心
                                                   100mm2
                                                                                                                                                                        2 心 1.25 mm 2
2 心 2 mm 2
                                                                                                                     T2070-0002 -012 C V V -020 C V V -035 C V V
                                                                                                    m
                                                                                                                                                       管内配線
管内配線
                                                                                                                                                                                                                                   1-01
                                          単心
                                                   1\ 5\ 0\ mm\ 2
                                                                                                             1-10
                                                                                                    m
        -150 ラック配線
-200 ラック配線
-200 ラック配線線
-003 ラック配線
-005 ラック配線
-008 ラック配線
-014 ラック配線
                                                                                                                                                                                                                                   1-02
                                                                                                             1-11
                                                   200mm2
                                                                                                                                                                                 3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                          単小
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                         2心
                                                                                                                                                         管内配線
                                                                                                                                                                                                                                   1-03
                                                                                                                                                                                                                          m
                                          1-12
                                                   2 \text{ mm } 2
                                                                                                    m
                                                                                                                                     -055 CVV
-080 CVV
                                                                                                                                                         管内配線管内配線
                                                                                                                                                                        2心
                                                                                                                                                                                                                                   1-04
                                                  3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                             1-13
                                                                                                                                                                        2心
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                                                                   1-05
                                                                                                                                                                                 8 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                                                                                                                                          m
                                                                                                              1-14
                                                                                                    m
                                                                                                                              -0003 -012
                                                                                                                                             CVV
                                                                                                                                                          管内配線
                                                                                                                                                                                                                                   1-06
                                                                                                                                                                        3 心
                                                                                                                                                                                 1. 25 \,\mathrm{mm}\,2
                                                   8~\mathrm{mm}~2
                                                                                                              1-15
                                                                                                                                     -020 C V V
-035 C V V
                                                                                                                                                         管内配線
                                                                                                                                                                        3 心
                                                                                                                                                                                 2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                                                                                                                                                   1-07
                                                  1 4 mm 2
2 2 mm 2
                                                                                                             1-16
                                                                                                                                                                                 3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                    m
                                                                                                                                                         管内配線
                                                                                                                                                                                                                                   1-08
                                                                                                                                                                                                                          m
                       ラック配線ラック配線ラック配線
                                          2心2心
                 -022
                                                                                                              1-17
                                                                                                                                                         管内配線管内配線
                                                                                                                                      -055 CVV
-080 CVV
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                                                                   1-09
                -038
                                                   38mm2
                                                                                                             1-18
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                        3 (1)
                                                                                                                                                                                 8 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                                                                                                                                                                                   1-10
                -060
                                          2心
                                                  6 0 mm 2
                                                                                                              1-19
                                                                                                                                      -012 CVV
-020 CVV
-035 CVV
                                                                                                    m
                                                                                                                                                         管内配線
                                                                                                                                                                                 1. 25 mm 2
                                                                                                                                                                                                                                   1-11
                                                                                                                              -0004 -012
                                                                                                                                                                        4心
                                                                                                                                                                                                                          m
                -100 ラック配線
-150 ラック配線
-200 ラック配線
                                                   100mm2
                                                                                                              1-20
                                                                                                                                     -020
                                                                                                                                                         管内配線
                                                                                                                                                                        4\,\bar{\&}
                                                                                                                                                                                 2~\mathrm{m\,m}~2
                                                                                                                                                                                                                                   1-12
                                          2心2心
                                                                                                                                                                                 3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                   150mm2
                                                                                                    m
                                                                                                             1-21
                                                                                                                                                         管内配線
                                                                                                                                                                                                                                   1-13
                                                                                                                                                                        4 心
                                                                                                                                                                                                                          m
                                                   2 0 0 mm 2
                                                                                                              1-22
                                                                                                                                     -055 C V V
-080 C V V
-012 C V V
                                                                                                                                                         管内配線管内配線
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                                                                   1-14
                                                                                                                                                                        4心
                -250 ラック配線
                                          2
2
心
                                                  2 5 0 mm 2
3 2 5 mm 2
                                                                                                             1-23
                                                                                                                                                                        4心
                                                                                                                                                                                 8\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                                                                                   1-15
                                                                                                                                                                                                                          m
                       ラック配線
                 -325
                                                                                                             1-24
                                                                                                    m
                                                                                                                              -0005 -012
                                                                                                                                                         管内配線
                                                                                                                                                                                 1. 25 mm 2
                                          5心
                                                                                                                                                                                                                          m
                       ラック配線
         -0203 -002
                                                   2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                              1-25
                                                                                                                                                         管内配線管内配線
                                                                                                                                     –020 \,\mathrm{C}\,\mathrm{V}\,\mathrm{V}
                                                                                                                                                                        5心
                                                                                                                                                                                 2\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                                                                                   1-17
                                                                                                                             -020 CVV
-035 CVV
-055 CVV
-080 CVV
-0006 -012 CVV
                                                  3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                                                                                 3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                       ラック配線
                -003
                                                                                                    m
                                                                                                              1-26
                                                                                                                                                                                                                                   1-18
                -003
-005
-005
-008
-014
-014
-022
-022
-022
-022
-022
                                                                                                                                                                        5心
                                                                                                                                                                                                                          m
                                                                                                              1-27
                                                                                                                                                         管内配線
管内配線
管内配線
                                                                                                                                                                                                                                   .
1–19
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                        5心
                                                  8 mm 2
                                                                                                              1-28
                                                                                                                                                                        5心
                                                                                                                                                                                 8\;m\,m\;2
                                                                                                                                                                                                                                   1-20
                                                  1 4 mm 2
2 2 mm 2
                                          3 心
3 心
                                                                                                    m
                                                                                                             1-29
                                                                                                                                                                                 1. 25 mm 2
                                                                                                                                                                                                                                   1-21
                                                                                                                                                                        6心
                                                                                                                                                                                                                          m
                                                                                                                             -0006 -012 C V V

-020 C V V

-035 C V V

-055 C V V

-0007 -012 C V V

-020 C V V
                                                                                                              1-30
                                                                                                                                                                                 2 \text{ mm } 2
                                                                                                    m
                                                                                                                                                         管内配線
                                                                                                                                                                                                                                   1-22
                       ラック配線ラック配線
                                          3 心
                                                                                                                                                                                 3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                -038
                                                  38mm2
                                                                                                              1-31
                                                                                                    m
                                                                                                                                                         管内配線
                                                                                                                                                                        6 1
                                                                                                                                                                                                                                   1 - 23
                -060
                                          3 心
                                                                                                              1-32
                                                  60mm2
                                                                                                    m
                                                                                                                                                         管内配線
                                                                                                                                                                                                                                   1-24
                                                                                                                                                                        6心
                                                                                                                                                                                                                          m
                -100
                       ラック配線
                                                   100mm2
                                                                                                              1-33
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                 1. 25 mm 2
2 mm 2
                                                                                                                                                         管内配線
                                                                                                                                                                                                                                   1-25
                       ラック配線
                                          3小
                -150
                                                   150mm2
                                                                                                             1-34
                                                                                                    m
                                                                                                                                                         管内配線
                                                                                                                                                                                                                                   1-26
                                                                                                                                                                        7 (1)
                 -200
                       ラック配線
                                                   200mm2
                                                                                                              1-35
                                                                                                    m
                                                                                                                                      -035
                                                                                                                                             CVV
                                                                                                                                                         管内配線
                                                                                                                                                                         7心
                                                                                                                                                                                 3. 5 mm 2
                                                                                                                                                                                                                                   1-27
                -250
                       ラック配線
                                          3 心
                                                   250mm2
                                                                                                              1-36
                                                                                                                                            C V V
C V V
C V V
C V V
                                                                                                                                                                                      5 \,\mathrm{m}\,\mathrm{m}\,2
                                                                                                                                      -055
                                                                                                                                                         管内配線
                                                                                                                                                                        7心
                                                                                                                                                                                 5.
                                                                                                                                                                                                                          m
                                                                                                                                                                                                                                   1-28
                       ラック配線
                                          3心4心
                                                   3 2 5 mm 2
                                                                                                              1-37
                 -325
                                                                                                    m
                                                                                                                                                                                 1. 25 mm 2
2 mm 2
                                                                                                                              -0008 -012
                                                                                                                                                         管内配線
                                                                                                                                                                        8 1/2
                                                                                                                                                                                                                          m
                                                   2 mm 2
         -0204 -002
                       ラック配線
                                                                                                              1-38
                                                                                                                                                         管内配線
管内配線
管内配線
                                                                                                    m
                                                                                                                                     -020
                                                                                                                                                                        8心
                                                                                                                                                                                                                                   1-30
                       ラック配線
                                                  3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                                                                                 3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                -003
                                          4心
                                                                                                              1-39
                                                                                                    m
                                                                                                                                      -0.35
                                                                                                                                                                        8心
                                                                                                                                                                                                                          m
                                                                                                                                                                                                                                   1-31
                       ラック配線
                                                                                                              1-40
                -005
                                         4心
                                                                                                    m
```

```
      T2070-5120-012
      C V V - S
      管内配線
      2 0 心
      1 . 2 5 mm 2

      -020
      C V V - S
      管内配線
      2 0 心
      2 mm 2

T2070-0010 -012 CVV
                           管内配線
                                      10心
                                                1. 25 mm 2
                                                                                                                                                                               1-41
                                                                                                       -020 CVV-S 管内配線
-035 CVV-S 管内配線
            -020 CVV
-035 CVV
                           管内配線
                                       10心
                                                2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                    1-34
                                                                                                                                      20心20心
                                                                                                                                                                               1-42
                                                                                                                                               2\;\mathrm{m}\,\mathrm{m}\;2
                                                3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                                               3. 5 mm 2
                           管内配線
                                                                                    1-35
                                                                                                                                                                               1-43
                                       10心
                                                                             m
                  ČÝV
                            管内配線
                                       10心
                                                                                    1-36
                                                                             m
                                                                                          配線工事 ーケーブル (CVV-S) -
      -0012 -012 CVV
-020 CVV
                           管内配線
                                       12心12心
                                                1. 25 mm2
                                                                                    1-37
                                                                                                                                                                      533頁1表
                           管内配線
                                                2 \text{ mm } 2
                                                                                    1-38
                                                                             m
                                                3. 5 mm 2
1. 25 mm 2
            -035 CVV
                           管内配線
                                       1 2 心
                                                                                    1-39
                                                                                                            配線工事 静電遮蔽付制御用ケーブル 銅テープ
                                                                                          T2070-5202-012 CVV-S ラック配線
-020 CVV-S ラック配線
-035 CVV-S ラック配線
-055 CVV-S ラック配線
-5203-012 CVV-S ラック配線
-020 CVV-S ラック配線
-035 CVV-S ラック配線
-055 CVV-S ラック配線
-5204-012 CVV-S ラック配線
      -0015 -012 CVV
                           管内配線
                                       15心
                                                                                    1-40
                                                                                                                                               1. 25 mm 2
2 mm 2
                                                                             m
                                                                                                                                       2 (1)
                                                                                                                                                                               1-01
                  CVV
            -020
                           管内配線
                                       15心
                                                2 \text{ mm } 2
                                                                             m
                                                                                                                                                                               1-02
                                                3. 5 mm 2
1. 25 mm 2
            -035 CVV
                           管内配線
                                       15心
                                                                                    1-42
                                                                                                                                        2心
                                                                                                                                               3.5\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                               1-03
                                                                                                                                                                        m
                                                                                    1-43
      -0020 -012
                  CVV
                           管内配線
                                       20心
20心
                                                                             m
                                                                                                                                         2心
                                                                                                                                               5. 5 mm 2
                                                                                                                                                                        m
                           管内配線
                                                2 mm 2
                                                                                    1-44
                                                                                                                                         3心
                                                                                                                                                    2\ 5\ \mathrm{mm}\ 2
                                                                                                                                                                               1-05
            -035 CVV
-012 CVV
                                               3. 5 mm 2
1. 25 mm 2
                           管内配線
管内配線
                                       20心
                                                                                    1-45
                                                                             m
                                                                                                                                                                               1-06
                                                                                                                                         3 47
                                                                                                                                               2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                                                                                        m
      -0030 -012
                                       3 0 4
                                                                             m
                                                                                                                                         3\sqrt{y}
                                                                                                                                               3. 5 mm 2
                                                                                                                                                                               1-07
                                                                                                                                                                        m
                                       30克
            -020 CVV
                           管内配線
                                                                                    1-47
                                                                                                -055 CVV-S
-5204-012 CVV-S
                                                                                                                                               5. 5 mm 2
1. 2 5 mm 2
                                                                                                                                         3心
                                                                                                                                                                               1-08
                                                                                                                          ラック配線
                                                                                                                                                                               1-09
                                                                                                                                        4心
                                                                                                                                                                        m
配線工事 ーケーブル(CVV)ー
                                                                                                       -020 CVV-S
-035 CVV-S
-055 CVV-S
                                                                                                                          ラック配線
ラック配線
ラック配線
                                                                            531頁1表
                                                                                                       -020
                                                                                                                                               2 m m 2
                                                                                                                                                                               1-10
                                                                                                                                               3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                                        4 心
4 心
                                                                                                                                                                               1-11
                  配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル
                                                                                                                                                                               1-12
                                                                                                                                                                        m
T2070-0102 -012 CVV ラック配線
-020 CVV ラック配線
-035 CVV ラック配線
                                         2 心
2 心
2 心
                                                                                                                          ラック配線
                                                1. 25 mm 2
                                                                                    1-01
                                                                                                -5205 -012 C VV - S
                                                                                                                                         5心
                                                                                                                                               1. 25 \,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                               1-13
                                                                                                                          フック配線
ラック配線
ラック配線
                                                                                                       -020 CVV-S
                                                                                                                                                                               1-14
                                                                                    1-02
                                                2 \,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                         5 (1)
                                                                                                                                               2 \,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                        m
                                                3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                                               3. 5 mm 2
                                                                                    1-03
                                                                                                       -035 CVV-S
                                                                                                                                         5心
                                                                                                                                                                               1-15
                  \begin{array}{ccc} C \ V \ V \\ C \ V \ V \end{array}
                           ラック配線ラック配線
                                                                                                       -055 CVV-S
-012 CVV-S
                                                                                                                          ラック配線ラック配線
                                                                                                                                        5心
6心
                                                                                                                                                    5 m m 2
2 5 m m 2
            -055
                                         2心
                                                                             m
                                                                                    1-04
                                                                                                                                               5.
                                                                                                                                                                        m
                                                                                                                                                                               1-16
                                         2心
             -080
                                                                                                 -5206 -012
                                                                                                                                                                               1-17
                                                8 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                             m
                                                                                                                                                                        m
                           ラック配線
      -0103 -012 CVV
                                         3 心
                                                1. 25 mm 2
                                                                                    1-06
                                                                                                       -020 \text{ CVV} - \text{S}
                                                                                                                                         6心
                                                                                                                                               2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                                                                                               1-18
                                                                                                       -035 CVV-S
-055 CVV-S
                                                                                                                          フック配線
ラック配線
ラック配線
                  CVV
                                         3 心
3 心
                                                                                    1-07
                                                                                                                                        6心
6心
                                                                                                                                               3.5 mm 2
5.5 mm 2
                                                                                                                                                                               1-19
            -020
                                                2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                             m
                                                                                                                                                                        m
                                                3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
             -035
                                                                                    1-08
                                                                             m
                                                                                                                                                                        m
                                                                                                                          ラック配線ラック配線
            -055 CVV
-080 CVV
                           ラック配線ラック配線
                                                                                                -5207 -012 CVV-S
-020 CVV-S
                                                                                                                                         7心
7心
                                                                                                                                               1. 25 mm 2
2 mm 2
                                         3 心
                                                                                    1-09
                                                                                                                                                                               1-21
                                                                                    1-10
                                                                                                                                                                               1-22
                                         3 心
                                                8 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                             m
                                                                                                                                                                        m
                           ラック配線
ラック配線
ラック配線
                                                                                                                          ラック配線ラック配線ラック配線
       -0104 -012
                  C\,V\,V
                                                1. 25 \,\mathrm{mm}\,2
                                                                                    1-11
                                                                                                       -035 CVV-S
                                                                                                                                         7心
                                                                                                                                               3. 5 m m 2
                                         4心
                                                                                                                                                                               1-23
                                                                             m
                                                                                                       -055 CVV-S
                                                                                                                                               5. 5 mm 2
1. 2 5 mm 2
            -020 CVV
                                         4 心
4 心
                                                                                                                                        7心
8心
                                                                                                                                                                               1-24
                                                2 \text{ mm } 2
                                                                                    1-12
                                                2 mm 2
3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                             m
            -035
                                                                                                -5208 -012
                                                                                                            CVV-S
                                                                                    1-13
                                                                                                                                                                               1-25
                                                                             m
                                                                                                                                                                        m
                           ラック配線
                                                                                                                          ラック配線
            -055 CVV
-080 CVV
            -055
                                                                                    1-14
                                                                                                       -020
                                                                                                            CVV-S
                                                                                                                                        8心
                                                                                                                                               2~\mathrm{m\,m}~2
                                                                                                                                                                               1-26
                                                                                                       -035 CVV-S
-055 CVV-S
                                                                                    1-15
                                                                                                                                               3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                                                                               1-27
                                         4 心
5 心
                                                m
                                                                                                                                         4/1/8
                                                                                                                                                                        m
                  ČVV
                                                                                                                                         8心
      -0105 -012
                                                                                    1-16
                                                                                                                                                                               1-28
                                                                             m
                                                                                                                                                                        m
                           ラック配線ラック配線
                                                                                                -5210 -012 CVV - S
-020 CVV - S
                                                                                                                          ラック配線ラック配線
            -020 CVV
-035 CVV
                                         5心
5心
                                                                                                                                        10心10心
                                                                                                                                                 1. 25 \text{ mm } 2
2 \text{ mm } 2
                                                2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                    1-17
                                                                                                                                                                               1-29
                                                3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                    1-18
                                                                                                                                                                               1-30
                                                                             m
                                                                                                                                                                        m
                           ラック配線
ラック配線
ラック配線
                                                                                                                                                  3. 5 mm 2
            -055
                  CVV
                                                                                    1-19
                                                                                                       -035 CVV-S
                                                                                                                          ラック配線
                                                                                                                                                                               1-31
                                         5心
                                                                             m
                                                                                                                                         10心
                                                                                                       -055 CVV-S
-012 CVV-S
                                                                                                                          ラック配線ラック配線
                  \begin{array}{c} C \ V \ V \\ C \ V \ V \end{array}
                                         5 心
6 心
                                                8 \text{ mm } 2
1. 25 \text{ mm } 2
                                                                                                                                         10心12心
                                                                                                                                                 5. 5 mm 2
1. 25 mm 2
            -080
                                                                                    1-20
                                                                                                                                                                               1-32
                                                                             m
                                                                                                                                                                        m
      -0106 -012
                                                                                                 -5212 -012
                                                                                                                                                                               1-33
                                                                             m
                                                                                                                                                                        m
                           ラック配線ラック配線
            -020 CVV
-035 CVV
                                                2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                    1-22
                                                                                                       -020 CVV-S
-035 CVV-S
                                                                                                                          ラック配線ラック配線
                                                                                                                                           2心
                                                                                                                                                  2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                                                                                               1-34
                                         6心
                                                3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                    1-23
                                                                                                                                                 3.5 mm 2
5.5 mm 2
                                                                                                                                                                               1-35
                                                                                                                                         1 2 心
                                         6心
                                                                             m
                                                                                                                                                                        m
             -055
                           ラック配線
                                         6心
                                                                                    1-24
                                                                                                       -055
                                                                                                                           ラック配線
                                                                                                                                         1 2 心
                                                                                                                                                                               1-36
                                                                             m
      -0107 -012 CVV
-020 CVV
                           ラック配線ラック配線
                                                                                                -5215 -012 CVV-S
-020 CVV-S
                                                                                                                          ラック配線ラック配線
                                         7心
7心
                                                1. 25 mm 2
2 mm 2
                                                                                    1-25
                                                                                                                                         15心
15心
                                                                                                                                                 1. 25 mm 2
2 mm 2
                                                                                                                                                                               1-37
                                                                             m
                                                                                    1-26
                                                                                                                                                                               1-38
                                                                             m
                                                                                                                                                                        m
                           ラック配線ラック配線
            -035 CVV
-055 CVV
                                                                                                            CVV-S
                                                                                                                          ラック配線ラック配線
            -035
                                                3. 5 mm 2
                                                                                    1-27
                                                                                                       -035
                                                                                                                                         15心
                                                                                                                                                  3.5 mm2
                                                                                                                                                                               1-39
                                                                                                       -055 CVV-S
                                         7心
                                                5. 5 mm 2
1. 2 5 mm 2
                                                                             m
                                                                                    1-28
                                                                                                                                         15心
                                                                                                                                                 5.5 mm 2
1.25 mm 2
                                                                                                                                                                               1-40
                                                                                                                                                                        m
      -0108 -012
                  CVV
                           ラック配線
                                         8心
                                                                                                 -5220 -012 CVV - S
                                                                                                                          ラック配線
                                                                                                                                        20心
                                                                                                                                                                               1-41
                                                                             m
                                                                                                                                                                        m
                                         8心 1. 2 5 mm 2

8心 2 mm 2

8心 3. 5 mm 2

8心 5. 5 mm 2

10心 1. 2 5 mm 2

10心 2 mm 2
            -020 CVV
-035 CVV
                           ラック配線ラック配線

      -020 CVV-S
      ラック配線

      -035 CVV-S
      ラック配線

                                                                                                                                        20心20心
                                                                                                                                                 2 m m 2
3. 5 m m 2
            -020
                                                                                    1-30
                                                                                                                                                                               1-42
                                                                                                                                                                               1-43
                                                                                    1-31
                                                                             m
                                                                                                                                                                        m
                  C V V
C V V
                           ラック配線
ラック配線
ラック配線
                                                                             m
                                                                                    1-32
                                                                                          配線工事 ーケーブル (FP、FP-C共用型)ー
      -0110 -012
                                                                             m
                                                                                    1-33
                                                                                                                                                                       534頁1表
                  ĊVV
            -020
                                                                                    1-34
                                                                             m
            -035
                           ララララララララララララララララララララララショウ 配線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線
                                         10心 3.5mm2
10心 5.5mm2
12心 1.25mm2
                  C V V
C V V
                                                                                                            配線工事 耐火ケーブル(FP、FP-C共用型)
                                                                                    1-35
            -055
                                                                                    1-36
                                                                             m
                                                                                          T2040-2102-012 隠ぺい配線 2心
                                                                                                                                 導体径1.2 mm
            -012 CVV
-020 CVV
      -0112 -012
                                                                                    1-37
                                                                             m
                                                                                                      -016 隠ぺい配線
-020 隠ぺい配線
                                                                                                                           2心
                                                                                                                                 導体径1.6 mm
導体径2 mm
                                                                                                                                                                               1-02
                                         1 2 心 2 mm 2
1 2 心 3.5 mm 2
                                                                             m
                                                                                    1-38
                                                                                                                                                                               1-03
                                                                                                                           2心
                                                                                                                                                                        m
            -035 CVV
                                                                                    1-39
                                                                                                       -021 隠ぺい配線
-035 隠ぺい配線
-055 隠ぺい配線
                                                                             m
                                                                                                                           2心
                                                                                                                                 公称断面積2mm2
                                                                                                                          2心2心
                                                                                                                                 公称断面積3.5mm2
公称断面積5.5mm2
                                                                                                                                                                               1-05
            ーケーブル(CVVーS)ー
配線工事
                                                                            532頁1表
                                                                                                                                                                               1-06
                                                                                                                                                                        m
                                                                                                -080 隠ぺい配線-2103-012 隠ぺい配線
                                                                                                                           2心
                                                                                                                                 公称断面積8mm2
                                                                                                                                                                               1-07
                  配線工事 静電遮蔽付制御用ケーブル 銅テープ
                                                                                                                          3小
                                                                                                                                 導体径1.2 mm
導体径1.6 mm
                                                                                                                                                                               1-08
                              管内配線
管内配線
                                                                                                       -016
                                                                                                            隠ぺい配線
T2070-5102 -012 CVV-S
                                           2心 1.25mm2
                                                                                                                                                                        m
            -020 CVV-S
-035 CVV-S
                                                                                                       -020 隠ぺい配線
                                                                                                                                 導体径2mm
                                            2 心
                                                   2\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                    1-02
                                                                                                                           3 心
                                                                                                                                                                               1-10
                                管内配線
                                                  3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
1. 25 mm 2
                                                                                                       -021 隠ぺい配線
                                            21
                                                                                    1-03
                                                                                                                                 公称断面積2mm2
                                                                                                                                                                               1-11
                                                                             m
                                                                                                                           3 心
                                                                                                                                                                        m
                                                                                                -035 隠ぺい配線
-2203 -055 隠ぺい配線
                                                                                                                                 公称断面積3.5 mm2
公称断面積5.5 mm2
                  CVV-S
                                管内配線
                                                                                                                                                                               1-12
                                            2\bar{\triangleright}
                                                                                    1-04
                                                                                                                           3 心
                                                                             m
                                                                                                                                                                        m
      -5103 -012 CVV-S
-020 CVV-S
                                                                                                                          3心
                                管内配線
                                            3 小
                                                                             m
                                                                                    1-05
                                                                                                                                                                               1 - 13
                                管内配線
                                                                                                       -080 隠ぺい配線
                                                                                                                                 公称断面積8mm2
                                                                                                                                                                               1-14
                                                                                    1-06
                                            3 47
                                                  2 \text{ mm } 2
                                                                             m
                                                                                                                                                                        m
            -035 CVV-S
-055 CVV-S
                                                  3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                -2204 -012 隠ぺい配線 -016 隠ぺい配線
                                管内配線
                                                                                    1-07
                                                                                                                                 導体径1.2 mm
導体径1.6 mm
                                                                                                                                                                               1-15
                                                                                                                           4 \stackrel{\circ}{\sqcup}
                                3 小
                                                                             m
                                                                                    1-08
                                                                                                                          4心
                                                                                                                                                                        m
                                                                                                                                                                               1-16
                                                                                                       -010 隠へい配線
-020 隠ぺい配線
-021 隠ぺい配線
      -5104 -012 CVV-S
-020 CVV-S
-035 CVV-S
                                                   1. 25 mm 2
                                                                                                                                 導体径2mm
                                                                                                                          4心
                                           4心
                                                                             m
                                                                                                                                                                        m
                                            4\,\bar{\&}
                                                   2\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                    1-10
                                                                                                                          4心
                                                                                                                                 公称断面積2mm2
                                                                                                                                                                               1-18
                                                                             m
                                                  3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
1. 2 5 mm 2
2 mm 2
                                                                                    1-11
                                                                                                       -035 隠ぺい配線
                                                                                                                                 公称断面積3.5mm2
公称断面積5.5mm2
                                                                                                                                                                               1-19
                                           4 心
                                                                             m
                                                                                                                          4 (
                                                                                                                                                                        m
                                -055 隠ぺい配線-2205-012 隠ぺい配線
      -055 CVV-S
-5105-012 CVV-S
                                            4心
                                                                                    1-12
                                                                                                                           4心
                                                                                                                                                 5 \,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                               1-20
                                                                             m
                                                                                                                          5心
5心
                                           5心
                                                                                    1-13
                                                                                                                                 導体径1. 2 m m
                                                                                                                                                                               1-21
                                                                             m
                                                                                                                                                                        m
                                                                                                                                 導体径1. 6 mm
導体径1. 2 mm
                  CVV-S
            -020
                                                                                    1-14
                                                                                                       -016 隠ぺい配線
                                                                                                                                                                               1-22
                                            5心
                                                                             m
                                                                                                                                                                        m
            -035 CVV-S
-055 CVV-S
                                                  3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
1. 25 mm 2
                                                                                    1-15
                                                                                                -2206-012 隠ぺい配線
                                                                                                                           6心
                                                                                                                                                                               1-23
                                                                                                       -016 隠ぺい配線
                                管内配線
                                                                                                                          6心
7心
7心
                                                                                    1-16
                                                                                                                                 導体径1.6 mm
                                                                                                                                                                               1-24
                                           5心
                                                                             m
                                                                                                                                                                        m
                                                                                                       -012 隠ぺい配線
-016 隠ぺい配線
            -012 CVV-S
-020 CVV-S
-035 CVV-S
                                管内配線
                                                                                                -2207 -012
                                                                                                                                 導体径1. 2 mm
                                                                                                                                                                               1-25
      -5106 -012
                                            6心
                                                                                    1-17
                                                                             m
                                                                                                                                                                        m
                                管内配線
管内配線
管内配線
                                            6心
                                                   2~\mathrm{m\,m}~2
                                                                                    1-18
                                                                                                                                 道体径1
                                                                                                                                             6 \, \mathrm{mm}
                                                                                                                                                                               1-26
                                                                             m
                                                  3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                    1-19
                                            6心
                                                                             m
      -055 CVV-S
-5107-012 CVV-S
-020 CVV-S
                                                                                          配線工事 ーケーブル(FP、FPーC共用型)ー
                                                                                    1-20
                                                                                                                                                                      535頁1表
                                            7心
7心
                                管内配線
                                                   1.\ \ 2\ 5\ mm\ 2
                                                                             m
                                                                                    1-21
                                管内配線管内配線
                                                   2 mm 2
                                                                                    1-22
                                                                                                            配線工事 耐火ケーブル(FP、FP-C共用型)
                                                                             m
                                                  3.5 mm 2
                                                                                                                       単心 公称断面積2mm2
単心 公称断面積3.5mm
            -035 CVV-S
-055 CVV-S
                                            7心
                                                                                    1-23
                                                                                          T2040-3101-021 管内配線
                                                                                                                                                                               1-01
                                管内配線管内配線
                                            7 1
                                                       5 \,\mathrm{mm}\,2
                                                                                    1-24
                                                                                                       -035 管内配線
-055 管内配線
                                                                                                                        単心 公称断面積3.5mm2
単心 公称断面積5.5mm2
                                                   5.
                                                                             m
                                                                                                                                                                               1-02
                  CVV-S
                                                       2 5 mm 2
                                                                                    1-25
      -5108 -012
                                            4小8
                                                                                                                                                                               1-03
            -020 \text{ C V V} - \text{S}
                                管内配線
管内配線
                                           8心
                                                   2\,\mathrm{mm}\,2
                                                                             m
                                                                                    1-26
                                                                                                            管内配線
                                                                                                       -080
                                                                                                                        単心
                                                                                                                                                                               1-04
                                                                                                                               公称断面積8mm2
                                                                                                                                                                        m
                                                  3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
            -035 CVV-S
                                                                                    1-27
                                                                                                                               公称断面積14mm2
公称断面積22mm2
                                            8 47
                                                                             m
                                                                                                                                                                               1-05
                                                                                                       -140
                                                                                                            管内配線
                                                                                                                        単心
      -055 CVV-S
-5110-012 CVV-S
-020 CVV-S
                                管内配線
                                            8心
                                                       5 m m 2
                                                                                    1-28
                                                                                                       -220 管内配線
                                                                                                                        単心
                                                                                                                                                                               1-06
                                           10心
                                                    1. 25 mm 2
2 mm 2
                                管内配線
管内配線
                                                                             m
                                                                                    1-29
                                                                                                       -380
                                                                                                            管内配線
                                                                                                                        単心
                                                                                                                               公称断面積38mm2
                                                                                                                                                                               1-07
                                                                                                                                                                        m
                                                                                    1-30
                                                                             m
                                                                                                       -600
                                                                                                            管内配線
                                                                                                                        単心
                                                                                                                               公称断面積60mm2
                                                                                                                                                                               1-08
            -035 CVV-S
-055 CVV-S
                                管内配線
                                            10心
                                                     3.5\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                    1-31
                                                                             m
                                                                                                       -910 管内配線
                                                                                                                               公称断面積100mm2
公称断面積150mm2
                                                                                                                        東小
                                                                                                                                                                               1-09
                                                                                    1-32
                                管内配線
                                           10心
                                                    m
                                                                                                       -915
                                                                                                            管内配線
                                                                                                                        単心
                                                                                                                                                                               1-10
                                                                                                                                                                        m
      -5112 -012 CVV-S
-020 CVV-S
                                管内配線
                                                                                    1-33
                                                                             m
                                                                                                                               公称断面積 2 0 0 mm 2
導体径 1. 2 mm
導体径 1. 6 mm
                                                                                                       -920
                                                                                                            管内配線
                                                                                                                        単心
                                                                                                                                                                               1-11
                                管内配線
                                            12心
                                                     2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                    1-34
                                                                             m
                                                                                                -3102 -012
                                                                                                            管内配線
                                                                                                                        21
                                                                                                                                                                               1-12
                                管内配線管内配線
                                                     3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
            -035 CVV-S
                                            1 2 心
                                                                                    1-35
                                                                             m
                                                                                                       -016
                                                                                                            管内配線
                                                                                                                                                                               1-13
            -035 CVV-S
-055 CVV-S
-012 CVV-S
-020 CVV-S
-035 CVV-S
                                            1 2心
                                                                                    1-36
                                                                                                                        2心2心
                                                                                                                               導体径2mm
公称断面積2mm2
                                                                                                       -020
                                                                                                            管内配線
                                                                                                                                                                        m
                                                                                                                                                                               1 - 14
                                           15心
15心
                                                     1. 25 mm 2
      -5115 -012
                                管内配線
                                                                                    1-37
                                                                             m
                                                                                                       -021
                                                                                                            管内配線
                                                                                                                                                                        m
                                管内配線
                                                     2 \text{ mm } 2
                                                                                    1-38
                                                                                                                               公称断面積 3. 5 mm 2
公称断面積 5. 5 mm 2
                                                                             m
                                                                                                       -035
                                                                                                            管内配線
                                                                                                                        2心
                                                                                                                                                                               1-16
                                                    3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                管内配線
                                           15心
                                                                                    1-39
                                                                                                            管内配線
                                                                                                                        2 心
2 心
                                                                                                       -055
                                                                                                                                                                        m
                                                                                                                                                                               1 - 17
            -055 CVV-S
                                管内配線
                                           15心
                                                                             m
                                                                                                       -080 管内配線
                                                                                                                              公称断面積8mm2
```

```
T2040-4105-012 ラック配線
-016 ラック配線
-4106-012 ラック配線
T2040-3102-140 管内配線
-220 管内配線
                                                                                                                   導体径 1 .
導体径 1 .
                          2心
                                公称断面積14mm2
                                                                                                             5心
                                                                                                                             2\,\mathrm{m\,m}
                                公称断面積22mm2
                                                                           1-20
                                                                                                              5心
                                                                                                                                                            1-08
                                                                                                                              6 mm
           -380 管内配線
                                                                                                             6心
6心
                                                                                                                                                            1-09
                          2 心
                                公称断面積38mm2
                                                                           1-21
                                                                                                                   導体径1.
                                                                                                                              2 \, \mathrm{m} \, \mathrm{m}
                                                                     m
                                                                                     -4100-012 フック配線
-016 ラック配線
-016 ラック配線
-016 ラック配線
-016 ラック配線
-016 ラック配線
-016 ラック配線
-4110-012 ラック配線
           -600 管内配線
                           2心
                                公称断面積60mm2
                                                                           1-22
                                                                                                                                                            1-10
                                                                                                                              6 mm
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
                                                                                                                   導体径1.
           -910 管内配線
                          2心
                                公称断面積100mm2
                                                                           1-23
                                                                                                             7心
                                                                                                                                                            1-11
           -915 管内配線
-920 管内配線
                                公称断面積150mm2
                                                                           1-24
                                                                                                                                                            1-12
                           2心
                                                                                                                   道体径1
                                                                                                                              6 m m
                                                                     m
                                                                                                             7 (1)
                                 公称断面積200mm2
                                                                           1-25
                                                                                                             8 心
                                                                                                                   導体径1.
                                                                                                                                                            1-13
                                                                                                                              2 \,\mathrm{mm}
     -3103 -012 管内配線
                          3 1/2
                                導体径1.2mm
導体径1.6mm
                                                                           1-26
                                                                                                             8 1
                                                                                                                   導体径1.
                                                                                                                              6 \, \mathrm{mm}
                                                                                                                                                            1 - 14
                                                                     m
                                                                                                                     導体径1.
           -016
                管内配線
                                                                                                             10心
                           3 小
                                                                     m
                                                                                                                                2 \, \mathrm{m \, m}
                                                                                                                                                      m
                                                                                      -4110 -012 フック配線
-016 ラック配線
-4112 -012 ラック配線
-016 ラック配線
          -020 管内配線
-021 管内配線
-035 管内配線
                                導体径2mm
                                                                           1-28
                                                                                                             10心
                                                                                                                     導体径1.
                                                                                                                                6 m m
                                                                                                                                                            1-16
                                                                                                                                                            1-17
                                                                           1-29
                                                                                                                     導体径1.
                          3 (1)
                                公称断面積2mm2
                                                                     m
                                                                                                             12心
                                                                                                                                2 \,\mathrm{mm}
                                公称断面積 3. 5 mm 2
公称断面積 5. 5 mm 2
                                                                                                                                                            1-18
                           3 心
                                                                                                             1 2 心
                                                                                                                                6 mm
                                                                           1-30
                                                                                      -4115 -012 ラック配線
                                                                                                                     導体径1.
           -055 管内配線
                          3 心
                                                                           1-31
                                                                                                             15心
                                                                                                                                2~\mathrm{m\,m}
                                                                                                                                                            1-19
                                                                     m
                                                                                      -4115 -012 フック配練
-016 ラック配線
-4120 -012 ラック配線
-016 ラック配線
-010 ラック配線
-016 ラック配線
                管内配線
                                                                                                                     導体径1.
           -080
                                                                           1-32
                                                                                                                                                            1-20
                          3 (1)
                                公称断面積8mm2
                                                                     m
                                                                                                             1.5心
                                                                                                                                6 m m
                                                                                                                                                      m
                                                                                                                                2 mm
                                 公称断面積14mm2
                                                                           1-33
                                                                                                              20心
                                                                                                                                                            1-21
           -140
                管内配線管内配線
                                公称断面積22mm2
                                                                           1-34
                                                                                                             20心30心
                                                                                                                     導体径1.6 mm
導体径1.2 mm
                                                                                                                                                            1-22
           -220
                          3 心
                                                                     m
                                公称断面積38mm2
                           3心
                                                                           1-35
                                                                                                                                                            1-23
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
           -600
                管内配線
                          3 心
                                公称断面積60mm2
                                                                           1-36
                                                                                                             30心
                                                                                                                     導体径1.
                                                                                                                                6~\mathrm{mm}
                                                                                                                                                            1-24
                                公称断面積 1 0 0 mm 2 公称断面積 1 5 0 mm 2
                                                                           1-37
                管内配線
           -910
                          3 47
                                                                     m
           -915 管内配線
                           3 心
                                                                                配線工事 一電線(HP)-
                                                                           1-38
                                                                     m
                                                                                                                                                    539頁1表
           -920 管内配線
                          3 心
                                公称断面積200mm2
                                                                           1-39
                                                                     m
                                                                                                 配線工事 耐熱電線(HP)
配線工事 ーケーブル(FP、FP-C共用型)ー
                                                                                T2100-1090-002 隠ぺい配線
-003 隠ぺい配線
                                                                   536頁1表
                                                                                                             線心数 2 心 導体径 0.9 mm
線心数 3 心 導体径 0.9 mm
                                                                                                                                                            1-01
                                                                                                                          導体径 0. 9 mm
                                                                                                                                                            1-02
                                                                                                                                                      m
                配線工事
                          耐火ケーブル(FP、FPーC共用型)
                                                                                           -004 隠ぺい配線
                                                                                                             線心数4心
                                                                                                                        導体径 0.
                                                                                                                                    9 \, \mathrm{mm}
                                                                                                                                                            1-03
                                導体径1. 2 mm
導体径1. 6 mm
                                                                                           -004 

-005 

隠ぺい配線

-006 

隠ぺい配線

-105 

隠ぺい配線

-110 

隠ぺい配線
T2040-3104-012 管内配線
-016 管内配線
                          4 心
4 心
                                                                           1-01
                                                                                                                         導体径0.
                                                                                                                                                            1-04
                                                                                                             線心数5心
                                                                                                                                    9 \, \mathrm{mm}
                                                                                                                                                      m
                                                                                                             線心数6心
                                                                                                                         導体径0.
                                                                                                                                    9 m m
                                                                           1-02
                                                                                                                                                            1-05
                                                                                                                       -020 管内配線
-021 管内配線
                                導体径2mm
公称断面積2mm2
                                                                                                             対数5対
対数10対
                                                                           1-03
                                                                                                                                                            1-06
                                                                           1-04
                                                                                                                                                            1-07
                          4心
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
                                                                                           -115 隠ぺい配線
-120 隠ぺい配線
-125 隠ぺい配線
                                公称断面積3.5 mm2
公称断面積5.5 mm2
                管内配線
                                                                           1-05
                                                                                                             対数15対
                                                                                                                         導体径0.
                                                                                                                                    9 \, \mathrm{mm}
                                                                                                                                                            1-08
           -035
                          4心
     -055 管内配線
-3105 -012 管内配線
                          4 心
5 心
                                                                                                             対数20対
対数25対
                                                                                                                         導体径 0.
導体径 0.
                                                                           1-06
                                                                                                                                    9 \, \mathrm{mm}
                                                                                                                                                            1-09
                                導体径1. 2 mm
導体径1. 6 mm
                                                                                                                                    9 m m
                                                                           1-07
                                                                                                                                                            1-10
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
                管内配線管内配線
                                                                                                                                    9 m m
          -016
                          5心
                                                                           1-08
                                                                                           -130 隠ぺい配線
                                                                                                             対数30対
                                                                                                                         導体径0.
                                                                                                                                                            1-11
                                                                                           -150 隠ぺい配線
                                                                                                                            体径 0. 9 m m
導体径 0. 9 m m
                                                                                                                                                            1-12
     -3106 -012
                                                                           1-09
                                導体径1. 2 mm
導体径1. 6 mm
                                                                                                             対数50対
対数100対
                          613
                                                                     m
                                                                                                                        導体径 ().
                          6心
                                                                                            -200 隠ぺい配線
                                                                           1-10
                                                                                                                                                            1-13
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
                                                                                                                         「 等性性 
 導体径 1 .
 導体径 1 .
                                                                                     -1120 -002 隠ぺい配線
-003 隠ぺい配線
           -012 管内配線
-016 管内配線
                          7心
7心
                                導体径1.
導体径1.
                                           2~\mathrm{m\,m}
                                                                                                             線心数2心線心数3心
                                                                                                                                    2\,\mathrm{m\,m}
     -3107 -012
                                                                           1-11
                                                                                                                                                            1-14
                                          6 mm
                                                                           1-12
                                                                                                                                    2 m m
                                                                                                                                                            1-15
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
     -3108 -012 管内配線
                                導体径1.
                                                                           1-13
                                                                                            -004 隠ぺい配線
                                                                                                             線心数4心
                                                                                                                         導体径1.
                                                                                                                                                            1-16
                          8心
                                           2 \,\mathrm{mm}
                                                                                                                                    2 \, \mathrm{m} \, \mathrm{m}
                                                                                           -005 隠ぺい配線
-006 隠ぺい配線
                                                                                                                         導体径1.
     -016 管内配線
-3110 -012 管内配線
                          8心 第10心
                                  体径1.6mm
導体径1.2mm
                                                                           1-14
                                                                                                             線心数5心線心数6心
                                                                                                                                    2\;\mathrm{m}\,\mathrm{m}
                                                                                                                                                            1-17
                                導体径1.
                                                                     m
                                                                                                                          導体径1.
                                                                                                                                    2 m m
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
                                  導体径1.
導体径1.
                                                                                           -105 隠ぺい配線
-110 隠ぺい配線
                                                                                                                       導体径1.2mm
導体径1.2mm
     -016 管内配線
-3112 -012 管内配線
                          10心
                                             6 \, \mathrm{mm}
                                                                           1-16
                                                                                                             対数5対対数10対
                                                                                                                                                            1-19
                                                                           1-17
                                                                                                                                                            1-20
                          1 2 心
                                             2 \,\mathrm{mm}
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
                                                                                           -115 隠ぺい配線
-120 隠ぺい配線
-125 隠ぺい配線
                                                                                                                                    \frac{1}{2} m m
           -016
                管内配線
                           1 2 心
                                             6 \, \mathrm{mm}
                                                                           1-18
                                                                                                             対数15対
                                                                                                                         導体径1.
                                                                                                                                                            1-21
     -3115 -012 管内配線
-016 管内配線
                                  導体径1.
導体径1.
                                                                                                                         導体径1.
                          15心
15心
                                             2 m m
6 m m
                                                                           1-19
                                                                                                             対数20対
対数25対
                                                                                                                                    2 \text{ mm}
2 \text{ mm}
                                                                                                                                                            1-22
                                                                     m
                                                                                                                          導体径1.
                                                                           1-20
                                                                                                                                                            1-23
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
     -3120 -012 管内配線
-016 管内配線
-3130 -012 管内配線
                          20心20心
                                  導体径1.
                                                                                                 隠ぺい配線
                                             2 \, \mathrm{mm}
                                                                           1-21
                                                                                           -130
                                                                                                             対数30対
                                                                                                                         導体径1.
                                                                                                                                    2\,\mathrm{m\,m}
                                                                                                                                                            1-24
                                                                                           -150 隠ぺい配線
                                  導体径1.
                                                                                                                        導体径1.2 mm
                                             6 \, \mathrm{mm}
                                                                           1-22
                                                                                                             対数50対
                                                                                                                                                      m
                                                                                                                                                            1-25
                                                                     m
                                                                                                             対数100対 導体径1. 2 mm
                                  導体径1.
                          30心
                                                                                            -200 隠ぺい配線
                                             2 \, \mathrm{m} \, \mathrm{m}
                                                                                                                                                            1-26
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
          -016 管内配線
                          30心
                                  導体径1.
                                                                           1-24
                                                                                 配線工事 一電線(HP)-
                                                                                                                                                     540頁1表
            ーケーブル(FP、FP-C共用型)-
                                                                   537頁1表
                                                                                                 配線工事 耐熱電線 (HP)
                配線工事
                          耐火ケーブル(FP、FPーC共用型)
                                                                                                管内配線
管内配線
                                                                                                           線心数2心

導体径0.65mm

線心数3心

導体径0.65mm

線心数4心

導体径0.65mm
                                                                                T2100-0065 -002
T2040-4101 -021
                ラック配線
                            単心 公称断面積2mm2
                                                                           1-01
                                                                                            -003
                                                                                                                                                            1-02
                                 公称断面積3.5mm2
公称断面積5.5mm2
           -035
                ラック配線
                            単心
                                                                           1-02
                                                                                            -004
                                                                                                 管内配線
                                                                                                                                                            1-03
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
           -055
                ラック配線
                            単心
                                                                           1-03
                                                                                            -005
                                                                                                管内配線管内配線
                                                                                                           線心数5心
                                                                                                                       導体径0.
                                                                                                                                  6.5\,\mathrm{mm}
                                                                                                                                                            1-04
                                                                                                           線心数 6 心 導体径 0.65 mm
対数 5 対 導体径 0.65 mm
対数 5 対 導体径 0.65 mm
対数 1 0 対 導体径 0.65 mm
対数 1 5 対 導体径 0.65 mm
                ラック配線
           -080
                                                                           1-04
                                                                                            -006
                                                                                                                                                            1-05
                            単小
                                  公称断面積8mm2
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
                                  公称断面積 1 4 mm 2
公称断面積 2 2 mm 2
公称断面積 3 8 mm 2
                ラック配線
                            単心
                                                                                            -105
                                                                                                 管内配線
                                                                     m
           -220
-380
                ラック配線ラック配線
                            単心
                                                                           1-06
                                                                                           -110
-115
                                                                                                管内配線
管内配線
                                                                                                                                                            1-07
                                                                     m
                                                                           1-07
                                                                                                                                                            1-08
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
                                                                                                 管内配線
                ラック配線ラック配線
                                                                                                           対数20対対数30対
                                                                                                                       導体径0.
                                                                                                                                  6 5 mm
           -600
                            単心
                                  公称断面積60mm2
                                                                           1-08
                                                                                           -120
                                                                                                                                                            1-09
                                  公称断面積 1 0 0 mm 2 公称断面積 1 5 0 mm 2
           -910
                            単小
                                                                           1-09
                                                                                           -130
                                                                                                管内配線
                                                                                                                       導体径0.
                                                                                                                                  6 5 m m
                                                                                                                                                            1 - 10
                                                                     m
                            単心
                ラック配線
                                                                                                 管内配線
           -915
                                                                           1-10
                                                                                           -150
                                                                                                           対数50対
                                                                                                                       導体径0.
                                                                                                                                                            1-11
                                                                                                                                 6 5 m m
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
                                  公称断面積200mm2
導体径1.2mm
導体径1.6mm
導体径2mm
公称断面積2mm2
                                                                                                                       学体径0.65mm
学体径0.9mm
                ラック配線ラック配線
                                                                                                           対数100対線心数2心
           -920
                                                                           1-11
                                                                                            -200
                                                                                                 管内配線
                                                                                                                                                            1-12
                                                                           1-12
     -4102 -012
                            \dot{2}心
                                                                                     -0090 -002 管内配線
                                                                                                                                                            1-13
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
                ラック配線ラック配線ラック配線ラック配線
                            2心2心2心
                                                                           1-13
                                                                                                 管内配線
                                                                                                           線心数3心
                                                                                                                                                            1-14
                                                                                            -003
                                                                                                                       導体径0.
                                                                                                                                  9 \, \mathrm{mm}
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
                                                                                                           線心数4心線心数5心
                                                                                                                                  9~\mathrm{m\,m}
           -020
                                                                           1-14
                                                                                            -0.04
                                                                                                 管内配線
                                                                                                                       導体径 0.
                                                                                                                                                            1 - 15
                                                                                            -005
                                                                           1-15
                                                                                                 管内配線
                                                                                                                       導体径0.9mm
                                                                                                                                                            1-16
           -021
                                                                     m
                                                                                                           m
          -021 フック配線
-035 ラック配線
-055 ラック配線
-080 ラック配線
-140 ラック配線
                            222222
                                  公称断面積 3. 5 mm 2
公称断面積 5. 5 mm 2
                                                                                                管内配線管内配線
                                                                           1-16
                                                                                            -006
                                                                                                                                                            1-17
                                                                                                                                  9~\mathrm{m\,m}
                                                                           1-17
                                                                     m
                                                                                           -105
                                                                                                                                                      m
                                                                                                                                                            1-18
                                                                                                 管内配線
                                  公称断面積8mm2
                                                                                           -110
                                                                                                                                  9 \, \mathrm{mm}
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
                                  公称断面積14mm2
公称断面積22mm2
                                                                                           -115 管内配線
-120 管内配線
                                                                                                           対数 1 5 対
対数 2 0 対
                                                                           1-19
                                                                                                                       導体径0.
                                                                                                                                  9\,\mathrm{mm}
                                                                                                                                                            1-20
                            22222222
                ラック配線
                                                                                                                       導体径0.
           -220
                                                                           1-20
                                                                     m
                                                                                                                                  9 m m
                                                                                                                                                      m
                                                                                                                                                            1-21
           -380 ラック配線
-600 ラック配線
-910 ラック配線
                                                                                            -125
                                  公称断面積38mm2
                                                                           1-21
                                                                                           -125 管内配線
-130 管内配線
                                                                                                           対数25対
                                                                                                                                  9 m m
                                                                                                                                                            1-22
                                                                                                                       導体径0.9mm
導体径0.9mm
導体径0.9mm
                                  公称断面積60mm2
公称断面積100mm2
                                                                           1-22
                                                                                                           対数30対
                                                                                                                                                            1-23
                                                                     m
                                                                                                 管内配線
                                                                           1-23
                                                                                            -150
                                                                                                           対数50対
                                                                                                                                                            1-24
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
                ラック配線ラック配線
                                                                                                           対数100対 導体径0.9mm
線心数2心 導体径1.2mm
           -015
                                  公称断面積150mm2
                                                                           1-24
                                                                                            -200
                                                                                                 管内配線
                                                                                                                                                            1-25
                                                                                                                                    9 \, \mathrm{mm}
                                  公称断面積200mm2
                                                                                     -0120 -002
                                                                                                管内配線
                                                                                                           線心数2心線心数3心
           -920
                                                                           1-25
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
                                                                                                                                                            1-26
                                  ラック配線ラック配線ラック配線
                            3心心
                                                                                            -003
                                                                                                 管内配線
                                                                                                                                                            1-27
      -4103 -012
                                                                           1-26
                                                                                                                        導体径1.
                                                                                                                                  2\,\mathrm{m\,m}
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
                                                                                                                       導体径1.
                                                                                                           線心数4心線心数5心
           -016
                                                                           1-27
                                                                                            -004
                                                                                                 管内配線
                                                                                                                                  2\,\mathrm{m\,m}
                                                                                                                                                            1-28
                                  導体径2mm
                                                                           1-28
                                                                                            -005
                                                                                                 管内配線
                                                                                                                       導体径1.
                                                                                                                                  2 m m
                                                                                                                                                            1-29
           -020
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
                ラック配線
ラック配線
ラック配線
                                                                                                                       導体径1.
                                  公称断面積2mm2
                                                                           1-29
                                                                                            -006
                                                                                                 管内配線
                                                                                                           線心数6心
                                                                                                                                  2 m m
                                                                                                                                                            1-30
           -021
                                                                                                                    導体径1.2mm
対 導体径1.2mn
                            3小
                                  公称断面積3.5 mm2
公称断面積5.5 mm2
                                                                           1-30
                                                                                                管内配線
                                                                                                           対数5対
対数10対
           -0.35
                                                                     m
                                                                                           -105
                                                                                                                                                            1 - 31
                                                                                                                                                      m
           -055
                                                                                            -110
                                                                                                 管内配線
                                                                                                                                  2 \,\mathrm{mm}
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
           _080_
                ラック配線
                            3 心
                                  公称断面積8mm2
                                                                           1-32
                                                                                           -115
                                                                                                 管内配線管内配線
                                                                                                           対数15対
対数20対
                                                                                                                       導体径1.
                                                                                                                                  2 \,\mathrm{mm}
                                                                                                                                                            1-33
                ラック配線
                                  公称断面積14mm2
                            3心
                                                                           1-33
                                                                                           -120
                                                                                                                       導体径1.
                                                                                                                                  2 \,\mathrm{m}\,\mathrm{m}
                                                                                                                                                            1-34
           -140
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
                            333333
                                  公称断面積22mm2
                ラック配線
                                                                                                 管内配線
                                                                                                                                  \overline{2} m m
                                                                                                                                                            1-35
                                                                           1-34
                                                                                           -125
                                                                                                           対数25対
                                                                                                                        導体径1.
           -380
                ラック配線
                                  公称断面積38mm2
                                                                     m
                                                                           1-35
                                                                                           -130 管内配線
-150 管内配線
                                                                                                           対数30対
対数50対
                                                                                                                       導体径1.2 mm
                                                                                                                                                            1-36
                                                                                                                       導体径1.2mm
                                                                                                                                                            1-37
                ラック配線
                                  公称断面積60mm2
           -600
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
           -910
                ラック配線
                                  公称断面積100mm2
                                                                           1-37
                                                                                           -200 管内配線
                                                                                                           対数100対 導体径1.
                                                                                                                                                            1-38
                ラック配線
                            3 心
                                 公称断面積150mm2
公称断面積200mm2
           -915
                                                                     m
                                                                           1-38
                ラック配線
                                                                           1-39
                                                                                配線工事 ーケーブル(AE)ー
                                                                     m
                                                                                                                                                     541頁1表
           ーケーブル(FP、FP-C共用型)-
                                                                                                 配線工事 警報用ポリ絶縁ビニルシースケーブル
配線工事
                                                                   538頁1表
                                                                                                                             導体径0.65mm
                                                                                T2310-0065-002 AE 管内配線
                                                                                                                線心数2心
線心数3心
                                                                                                                                                            1-01
                配線工事 耐火ケーブル(FP、FP-C共用型)
                                                                                            -003 AE
                                                                                                       管内配線
                                                                                                                             道体径 0. 65 mm
                                                                                                                                                            1-02
T2040-4104 -012 ラック配線
-016 ラック配線
                                                                                                                              導体径0.
                            4心
                                 導体径1.2 mm
                                                                           1-01
                                                                                            -004
                                                                                                       管内配線
                                                                                                                 線心数4心
                                                                                                                                        6 5 m m
                                                                                                                                                            1-03
                            4心4心
                                  導体径1.6 mm
                                                                                                                           導体径0.65mm
                                                                     m
                                                                           1-02
                                                                                           -105 AE
                                                                                                       管内配線
                                                                                                                 対数5対
                                                                                                                                                      m
                                                                                                                                                            1-04
                                                                                                                 对数 5 对 导
对数 1 0 对
对数 1 5 对
对数 2 0 对
对数 3 0 对
                ラック配線
                                  導体径 2 mm
                                                                                                                             導体径0.65mm
           -020
                                                                           1-03
                                                                                            -110 AE
                                                                                                       管内配線
                                                                                                                                                            1-05
                                                                     m
                                                                                                                                                      m
                ラック配線
           -021
                                  公称断面積2mm2
                                                                           1-04
                                                                                           -115 AE
                                                                                                       管内配線
                                                                                                                             導体径0.
                                                                                                                                        6 5 m m
                                                                                                                                                            1-06
                ラック配線ラック配線
                            4 心
4 心
                                  公称断面積3.5mm2
公称断面積5.5mm2
                                                                           1-05
                                                                                                       管内配線
管内配線
                                                                                                                             導体径 0. 65 mm
導体径 0. 65 mm
           -035
                                                                     m
                                                                                           -120 AE
                                                                                                                                                      m
                                                                                                                                                            1-07
                                                                           1-06
```

```
T1160-0300-040 地中配管
-050 地中配管
-065 地中配管
T2310-0065 -150 AE
                      管内配線
                                対数50対
                                            導体径0.
                                                                                                           呼び径
                                                                                                                   40 \, \mathrm{mm}
                                                                                                                                                            1-02
                                                      6 5 mm
                                対数100対 導体径0.65m
線心数2心 導体径0.9mm
線心数3心 導体径0.9mm
           -200 AE
                      管内配線
                                                                           1-10
                                                                                                           呼び径
                                                                                                                                                            1-03
                                                        6 5 mm
                                                                                                                   50 \, \mathrm{mm}
     -0090 -002 AE
                      管内配線
                                                                           1-11
                                                                                                           呼び径
                                                                                                                                                            1-04
                                                                                                                   6 5 m m
                                                                     m
                                                                                                                                                     m
           -003 AE
                      管内配線
                                                                                                地中配管
                                                                                                           呼び径
                                                                                                                                                            1-05
                                                                           1-12
                                                                                           -080
                                                                                                                   8 0 mm
                                                                     m
                                                                                                                                                     m
           -004 AE
                      管内配線
                                線心数4心 導体径0.9mm
対数5対 導体径0.9mm
                                                       9 \, \mathrm{mm}
                                                                           1-13
                                                                                           -100
                                                                                                地中配管
                                                                                                           呼び径
                                                                                                                   1~0~0~\mathrm{mm}
                                                                                                                                                            1-06
                                                                           1-14
                                                                                                                                                            1-07
           -105 A.E.
                      管内配線
                                                                                           -125 地中配管
                                                                                                           呼び径
                                                                                                                   1.2.5 \, \text{mm}
                                                                     m
                                                                                                                                                     m
                                対数10対
                                            導体径0.9mm
           -110 AE
                      管内配線
                                                                           1-15
                                                                                           -150 地中配管
                                                                                                           呼び径
                                                                                                                   1 5 0 mm
                                                                     m
                                                                                                                                                            1-08
           -115
                ΑE
                      管内配線
                                対数15対
                                            導体径0.
                                                       9 \, \mathrm{mm}
                                                                           1 - 16
                                                                     m
                                                                                                 電線管工事 ポリエチレンライニング鋼管
           -120
                      管内配線
                                対数20対
                                            導体径0.
                                                       9 \, \mathrm{mm}
                ΑE
                                                                     m
                      管内配線管内配線
                                                                                                              1 6 mm
           -130
                ΑE
                                対数30対
                                            導体径0.
                                                                           1-18
                                                                                T1160-0500-016 地中配管 径
                                                                                                                                                           1-09
                                                                     m
                                                                           1-19
                                                                                                                                                           1-10
           -150
                A E
                                対数50対
                                            導体径0.
                                                       9 \, \mathrm{mm}
                                                                     m
                                                                                           -022 地中配管
                                                                                                           径径
                                                                                                               2.2 \,\mathrm{mm}
                                                                                                                                                     m
                                对数100对 導体径0.9 mm
線心数2心 導体径1.2 mm
                      管内配線
                ΑE
                                                                                            -028
                                                                                                               2 8 mm
                                                                                                                                                            1-11
            -200
                                                         9~\mathrm{m\,m}
                                                                           1-20
                                                                     m
                                                                                                               3 6 mm
     -0120 -002
                ΑE
                      管内配線
                                                                           1-21
                                                                                           -036 地中配管
                                                                                                           径
                                                                                                                                                           1-12
                                                                     m
                                線心数3 u
線心数3 u
線心数4 心
導体径1.2
対数5 対
導体径1.2
**体径1.
           -003
                      管内配線
                                                                           1-22
                                                                                                地中配管
                                                                                                                                                            1-13
                                                                                           -042
                ΑE
                                                       2 \,\mathrm{m}\,\mathrm{m}
                                                                     m
                                                                                                           容
                                                                                                               42 \,\mathrm{mm}
                                                                                                                                                     m
           -004
                      管内配線
                                                                           1-23
                                                                                           -054
                                                                                                地中配管
                                                                                                               5 4 mm
                                                                                                                                                            1-14
                                                                     m
                                                    2 mm
1. 2 mm
                      管内配線管内配線
                                                                           1-24
                                                                                                                                                            1-15
           -105 AE
                                                                     m
                                                                                           -070 地中配管
                                                                                                           径径
                                                                                                               70 \, \mathrm{mm}
                                                                                                                                                     m
                                                                                                               82 \text{ mm}
                ΑE
                                                                                           -082
                                                                                                地中配管
                                                                           1-25
                                                                                                                                                            1-16
                                                                     m
                                                                                                                                                     m
                ΑΕ
                      管内配線
                                                                           1-26
                                                                                           -092
                                                                                                地中配管
                                                                                                           径
                                                                                                               9.2 \, \mathrm{mm}
                                                                                                                                                            1-17
                                                                           1-27
                                                                                                                                                           1-18
           -120
                      管内配線
                                対数20対
                                            導体径1.
                                                                                           -104 地中配管
                ΑE
                                                       2 \, \mathrm{mm}
                                                                     m
                                                                                                           径
                                                                                                               104 \, \mathrm{mm}
                                            導体径1.
                ΑE
                      管内配線
                                対数30対
                                                       2 \,\mathrm{m}\,\mathrm{m}
                                                                           1-28
                                                                     m
                      管内配線
管内配線
                                                                                ボックス類工事
           -150
                A E
                                対数50対
                                            導体径1.
                                                       2 \, \mathrm{mm}
                                                                           1-29
                                                                     m
                                                                                                                                                    546頁1表
                                対数100対
                                              導体径1.
                                                                           1-30
                ΑЕ
                                                                     m
                                                                                                 ボックス類工事 アウトレットボックス取付
配線工事
            ーケーブル(構内)-
                                                                   542頁1表
                                                                                T1450-0143-044 四角
                                                                                                     大浅型
                                                                                                             深44mm
                                                                                      -0144 -054 四角
                                                                                                     大深型
                                                                                                             深54mm
                                                                                                                                                           1-02
                          構内用ケーブル ビル構内・PBX配線用
                配線工事
                                                                                                ボックス類工事 コンクリートボックス取付
T2110-0050 -010
                管内配線
                          導体径0.5mm 対数10対
                                                                     m
                                                                                                       中浅型 深 4 4 mm
中深型 2 深 7 5 mm
                管内配線
管内配線
                          導体径 0.
導体径 0.
                                            対数20対
対数30対
           -020
                                     5\,\mathrm{m\,m}
                                                                           1-02
                                                                                T1450-0241-010 四角
                                                                                                                                                            1-03
                                                                     m
                                                                                      -0242 -002 四角
           -030
                                                                           1-03
                                                                                                                                                            1-04
                                                                                                                                                     個
                                     5 \, \mathrm{mm}
                                                                     m
                管内配線
                          導体径0.
                                                                                                       中深型3
                                                                                                                                                            1-05
           -050
                                     5 \, \mathrm{mm}
                                             対数50対
                                                                           1-04
                                                                                           -003
                                                                                                四角
                                                                                                                 深100mm
                                                                     m
                                                                                      -0281 -010 八角
-0282 -001 八角
                                                                                                      浅型 深 4 4 mm
深型 1 深 5 4 mm
深型 3 深 1 0 0 mm
                管内配線
管内配線
                          導体径 0.
導体径 0.
                                            対数100対
対数200対
           -100
                                     5 \, \mathrm{mm}
                                                                           1-05
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                                                           1-06
                                                                     m
                                     5 mm
                                                                           1-06
                                                                                                                                                            1-07
                                                                     m
     -0065 -010 管内配線
                          導体径0.65mm 対数10対
                                                                           1-07
                                                                                           -003 八角
                                                                                                                                                           1-08
                                                                                                                                                     個
           -020 管内配線
-030 管内配線
                          導体径0.65mm 対数20対
導体径0.65mm 対数30対
                                                                           1-08
                                                                     m
                                                                                                ボックス類工事
                                                                                                                露出用丸型ボックス取付
                                    6 5 m m
                                                                           1-09
                                                                     m
                                                                                T1450-0301-019 薄鋼用
-031 薄鋼用
                                                                                                         1 方出
1 方出
                                                                                                                呼び径19mm
呼び径31mm
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                                                           1-09
            ーケーブル(同軸)-
                                                                                                                                                            1-10
配線工事
                                                                   542頁2表
                                                                                      -0302 -019
                                                                                                薄鋼用
                                                                                                         2方出
                                                                                                                                                            1-11
                                                                                                                 呼び径19mm
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                呼び径31mm
                配線工事
                           同軸ケーブル
                                                                                                         2 方出
3 方出
                                                                                                                                                           1-12
                                                                                           -0.31
                                                                                                薄鋼用
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                 呼び径19mm
                                                                                      -0303 -019
                          3 C - 2 V
5 C - 2 V
7 C - 2 V
T2130-0002-003 管内配線
                                                                           1-01
                                                                                           -031 薄鋼用
                                                                                                        3方出
                                                                                                                呼び径31mm
                                                                                                                                                           1-14
                                                                                                                                                     個
                管内配線
管内配線
                                                                           1-02
           -005
                                                                     m
                                                                           1-03
                                                                     m
                                                                                                 ボックス類工事
                                                                                                                 露出角型スイッチボックス取付
                           1 \ 0 \ C = 2 \ V
           -010 管内配線
                                                                           1-04
                                                                                                         1個用
1個用
                                                                                T1450-0411-019 薄鋼用
                                                                                                                 1 方出 呼び径19mm
1 方出 呼び径31mm
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                                                           1-15
                                                                                                薄鋼用
                                                                                            -031
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                                                           1-16
            ーケーブル(FCPEV)-
配線工事
                                                                   543頁1表
                                                                                      -0412 -019
                                                                                                 薄鋼用
                                                                                                         1個用
                                                                                                                 2方出
                                                                                                                         呼び径19mm
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                                                           1-17
                                                                                           -031
                                                                                                薄鋼用
                                                                                                         1個用
                                                                                                                 2 方出
                                                                                                                        呼び径31mm
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                                                           1-18
                配線工事 着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル
                                                                                                         2個用
                                                                                      -0421 -019
                                                                                                                 1方出
                                                                                                                        呼び径19mm
                                                                                                薄鋼用
                F C P E V
F C P E V
T2112-0065 -005
                            管内配線
管内配線
                                      0.65mm 5対
0.65mm 105
                                                                           1-01
                                                                                           -025 薄鋼用
                                                                                                         2個用
                                                                                                                 1 方出
                                                                                                                        呼び径25mm
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                                                           1-20
                                                     10対
           -010
                                                                           1-02
                                                                     m
           -015
                FCPEV
                            管内配線
                                          6.5\,\mathrm{mm}
                                                     15対
                                                                           1-03
                                                                                                ボックス類工事
                                                                                                                 合成樹脂スイッチボックス取付
                                                                     m
           -020 FCPEV
-025 FCPEV
                            管内配線
管内配線
                                       0.65\,\mathrm{mm}
                                                     20対
                                                                     m
                                                                           1-04
                                                                                                              1方出 呼び径14mm
                                                                                T1452-0101-014 角形 露出形
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                                                           1-21
                                       0. 65 mm
                                                     25対
                                                                     m
                                                                                           -016 角形
                                                                                                      露出形
                                                                                                               1方出
                                                                                                                      呼び径 1 6 mm
                                                                                                                                                            1-22
                F C P E V
F C P E V
                            管内配線
管内配線
                                       0. 65mm
0. 65mm
           -030
                                                     30対
                                                                           1-06
                                                                                      -0102 -014 角形
-016 角形
                                                                                                               2方出
2方出
                                                                                                      露出形
                                                                                                                       呼び径14mm
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                                                           1-23
                                                                           1-07
           -050
                                                     50対
                                                                     m
                                                                                                                                                           1-24
                                                                                                                      呼び径16mm
                                                                                                      霞出形
                                                                                                                                                     個
           -100 FCPEV
                            管内配線
                                       0.65mm
                                                     100対
                                                                           1-08
                                                                     m
                                                 5 対
                F C P E V
F C P E V
                            管内配線
管内配線
                                      0.
0.
                                          9\,\mathrm{m}\,\mathrm{m}
     -0090 -005
                                                                     m
                                                                           1-09
                                                                                照明器具工事
                                                                                                一LED照明器具一
                                                                                                                                                    549頁1表
                                                   10対
           -010
                                          9 m m
                                                                           1-10
                                                                     m
                FCPEV
FCPEV
                            管内配線管内配線
           -015
                                           9 \, \mathrm{mm}
                                                                     m
                                                                           1-11
                                                                                                 照明器具工事 LED照明器具 埋込天井灯
                                      0.
0.
                                                                           1-12
           -020
                                          9 m m
                                                   20対
                                                                     m
                                                                                U1700-5101 -210
                                                                                                LRS3-2-15 LN
                FCPEV
                            管内配線
                                          9 m m
           -025
                                                   25対
                                                                     m
                                                                                                LRS3-2-30
LRS3-4-48
                                                                                           -220
-440
                                                                                                                                                            1-02
           -030 FCPEV
-050 FCPEV
                            管内配線
管内配線
                                       0.
                                          9 \, \mathrm{mm}
                                                   30対
                                                                           1-14
                                                                     m
           -050
                                                                                                                     LN
                                                                                                                                                           1-03
                                                                           1-15
                                          9 m m
                                       0.
                                                   50対
                                                                     m
                                                                                                LRS3-4-46 LN
LRS3-4-65 LN
LRS3CC-4-48 LN
LRS3CC-4-65 LN
                FCPEV
                            管内配線
                                       0.
                                           9\,\mathrm{mm}
                                                                           1-16
           -100
                                                   100対
                                                                     m
                                                                                      -5104 -440
                                                                                                                                                           1-05
     -0120 -005
                FCPEV
                            管内配線
管内配線
                                       1.
                                          2 \, \mathrm{mm}
                                                   5 対
                                                                     m
                                                                           1-17
                                                                                           -450
                                                                                                                                                            1-06
                FCPEV
                                           2 \,\mathrm{mm}
                                                   10対
           -010
                                                                           1-18
                                       1.
                                                                                                LRS3SA2O-4-47 LN
LRS3SA2O-4-47 LN
LRS3SA2O-4-66 LN
LRS3MP/RP-4-66 L
LRS3MP/RP-4-62 L
LRS6-2-15 LN
LRS6-2-30 LN
                                                                     m
                                                                                      -5106 -410
                                                                                                                                                            1-07
           -015
                                                   15対
                FCPEV
                            管内配線
                                           2\,\mathrm{m\,m}
                                                                           1-19
                                                                                           -420
                                                                                                                                                     台
                                                                                                                                                           1-08
           -020 FCPEV
                            管内配線
                                          2\,\mathrm{m\,m}
                                                                           1-20
                                       1.
                                                   20対
                                                                     m
                                                                                     -5107 -410
                                                                                                                                                            1-09
                                                                                                                               LN
                FCPEV
                            管内配線
                                           2 \,\mathrm{m}\,\mathrm{m}
           -025
                                                   25対
                                       1.
                                                                     m
                                                                                                                                                           1-10
                F C P E V
F C P E V
                            管内配線
管内配線
                                          2 \text{ m m}
2 \text{ m m}
                                                   30対50対
           -030
                                                                           1-22
                                                                     m
                                                                                      -5111 -210
                                                                                                                                                           1-11
           -050
                                                                           1-23
                                                                                                                                                     台
                                       1.
                                                                     m
                                                                                           -220
           -100 FCPEV
                            管内配線
                                      1. 2 mm
                                                   100対
                                                                           1 - 24
                                                                     m
                                                                                                LRS6-4-23
LRS6-4-30
                                                                                           -410
                                                                                                                     LN
                                                                                                                                                     台
                                                                                                                                                           1-13
                                                                                           -420
                配線工事 着色識別ポリ絶縁ケーブル 銅テープ遮蔽
                                                                                                                                                            1-14
                                                                                                                     LN
                                                                                                                                                     台
                                                                                                LRS6-4-48
LRS6-4-65
                                                                                           -440
                                                                                                                                                            1-15
T2112-1065-005 FCPEV-S
-010 FCPEV-S
                                管内配線
管内配線
                                           0.65mm 5対
                                                                           1-25
                                                                                           -450
                                                                                                                     LN
                                                                                                                                                     台
                                                                                                                                                           1-16
                                           0.65 \, \mathrm{mm}
                                                         10対
                                                                           1-26
                                                                     m
                                                                                                LRS6SA20-4-21
LRS6SA20-4-28
LRS6SA20-4-45
                                                                                      -5116 -410
                                                                                                                                                            1-17
                                                                                                                                                     台
                FCPEV-S
                                                                                                                             LN
                                 管内配線
                                              6.5\,\mathrm{mm}
                                                                           1-27
                                                                     m
                                                                                           -420
-430
                                                                                                                                                     台
                                                                                                                                                            1-18
                FCPEV-S
FCPEV-S
           -020
                                管内配線
                                           0.
                                              6 5 m m
6 5 m m
                                                         20対
                                                                           1-28
                                                                     m
                                                                                                                                                            1-19
                                管内配線
                                                                                                                             L N
                                                                                                                                                     台
           -025
                                                         2 5 対
                                           0.
                                                                           1-29
                                                                     m
                                                                                                LRS6SA20-4-60
                                                                                                                                                           1-20
                                                                                                                                                     台
                FCPEV-S
FCPEV-S
                                 管内配線
                                               6 5 m m
                                                                           1-30
           -030
                                                         30対
           -050
                                管内配線
                                           0.
                                              6 5 m m
                                                         50対
                                                                     m
                                                                           1 - 31
                FCPEV-S
FCPEV-S
FCPEV-S
                                                                                照明器具工事
                                                                                                 -LED照明器具-
                                 管内配線
                                               6 5 mm
                                                                                                                                                    550頁1表
                                           0.
                                                         100対
                                                                           1-32
                                                                     m
                                管内配線
                                           0.
     -1090 -005
                                               9 mm 5対
                                                                           1-33
                                                                     m
                                                                                                照明器具工事 LED照明器具 埋込天井灯
                                                      10対
                                管内配線
           -010 FCPEV-S
-015 FCPEV-S
-020 FCPEV-S
-025 FCPEV-S
-030 FCPEV-S
-050 FCPEV-S
-005 FCPEV-S
-005 FCPEV-S
-010 FCPEV-S
           -010
                                           0.
                                               9 m m
                                                                     m
                                                                           1-34
                                                                                                LRS8-4-20
LRS8-4-26
                                管内配線
                                                                           1-35
                                               9\,\mathrm{mm}
                                                                     m
                                                                                U1700-5125 -410
                                                                                                                    LN
                                                                                                                                                           1-01
                                管内配線
                                           0.
                                               9 \, \mathrm{mm}
                                                       20対
                                                                           1-36
                                                                                           -420
                                                                                                                     I.N
                                                                                                                                                     台
                                                                                                                                                           1-02
                                                                     m
                                管内配線
管内配線
                                                                                                 LRS8-4-43
                                                                                           -430
                                                                                                                     LN
                                                                                                                                                            1-03
                                           0.
                                               9 \, \mathrm{mm}
                                                       25対
                                                                     m
                                                                                                LRS 8-4-58 LN

LRS 10MP/RP-4-21

LRS 10MP/RP-4-27

LRS 10MP/RP-4-44

LRS 10MP/RP-4-58
                                           Ō.
                                               9\,\mathrm{m}\,\mathrm{m}
                                                       3 0 対
                                                                           1-38
                                                                                           -440
                                                                                                                                                     台
                                                                                                                                                           1-04
                                                                                      -5131 -410
                                管内配線
                                                                           1-39
                                                                                                                                 LN
                                                                                                                                                            1-05
                                           0.
                                               9 \, \mathrm{mm}
                                                       50対
                                                                     m
                                                                                                                                                     台
                                                                           1-40
                                                                                                                                                            1-06
                                 管内配線
                                           0.
                                               9\,\mathrm{mm}
                                                       100対
                                                                                           -420
                                                                                                                                 LN
                                                                     m
                                管内配線
管内配線
     -1120 -005
                                               2\,\mathrm{m\,m}
                                                       5 対
                                                                           1-41
                                                                                           -430
                                                                                                                                 LN
                                                                                                                                                     台
                                                                                                                                                           1-07
                                                                     m
                                               2 \,\mathrm{mm}
                                                       10対
                                                                     m
                                                                                           -440
                                                                                                                                 LN
           -015 FCPEV-S
-020 FCPEV-S
                                 管内配線
                                               2 \, \mathrm{mm}
                                                                           1-43
                                                                                                照明器具工事 LED照明器具 直付け天井灯
                                管内配線
                                               2 \, \mathrm{mm}
                                                       2.0 対
                                                                     m
                                                                           1 - 44
                FCPEV-S
FCPEV-S
FCPEV-S
           -025
                                 管内配線
                                               2 mm
                                                       25対
                                                                           1-45
                                                                                U1700-5211 -210
                                                                                                LSS1-2-15
                                                                                                                                                           1-09
                                                                                                                    LN
                                                                     m
                                               2 m m
                                                                                                LSS1-4-23
LSS1-4-30
           -030
                                 管内配線
                                                       30対
                                                                           1-46
                                                                                           -410
                                                                                                                                                           1-10
                                                                     m
                                管内配線管内配線
                                               2 mm
                                                                           1-47
                                                                                           -420
           -050
                                           1.
                                                                                                                     I.N
                                                                                                                                                           1-11
                                                       50対
                                                                     m
                                                                                                -100
                FCPEV-S
                                               2 m m
                                                       100対
                                                                           1-48
                                                                                           -440
                                                                                                                                                            1-12
                                                                     m
                                                                                           -450
                                                                                                                                                     台
                                                                                                                                                           1 - 13
                                                                                                                                                            1-14
電線管工事
                                                                                      -5212 -210
                                                                                                                                                     台
                                                                                                                               LN
                                                                   545頁1表
                                                                                           -220
                                                                                                                               LN
                                                                                                                                                     台
                                                                                                                                                           1-15
                電線管工事 波付硬質合成樹脂管(FEP)
                                                                                           -410
                                                                                                                               I.N
                                                                                                                                                     台
                                                                                                                                                           1 - 16
T1160-0300-030 地中配管 呼び径 30mm
                                                                           1-01
```

	LSS1MP/RP-4-46 LN	台	1-18	OTTIO COOK OUT IN ENGLIS	台	1-03
-5213 -410	LSS1MP/RP-4-64 LN LDS1-LSS1-4-22 LN	台台	1-19 1-20	別 照明器具工事 非常用LED照明器具 直付け天井灯		
	LDS1-LSS1-4-29 LN LDS1-LSS1-4-47 LN	台台	1-21 1-22		台台	1-04 1-05
-440	LDS1-LSS1-4-65 LN LDS2-LSS1-4-22 LN	台台	1-23 1-24	-030 K 1 – L S S 1 1 – 3	台台	1-06 1-07
-420	LDS2-LSS1-4-29 LN	台	1-25	-030 K 1 – L S S 1 4 M P – 3	台	1-07
	LDS2-LSS1-4-47 LN LDS2-LSS1-4-65 LN	台台	1-26 1-27		554頁	11表
照明器具工事	一LED照明器具一	551頁	1 表	ー 照明器具工事 誘導灯器具 片面壁埋込形		
M. 37 M. 3C — 4	照明器具工事 LED照明器具 直付け天井灯	001 JA	1111	U1500-1000-010 SH1-FBC20-C	台	1-01
U1700-5221 -440	RSS6-4-48 LN	台	1-01	-1001 -010 SH1 - FBC 2 0 - BL -1002 -010 SH1 - FBC 2 0 - BH	台台	1-02 1-03
	LSS6-4-65 LN LSS7-4-38 LN	台台	1-02 1-03	1001 010 0111 1 0 0 0 0111	台台	1-04 1-05
-420	LSS7-4-56 LN	台	1-04	-1006 -010 SH1 - FBC20F-BL	台	1-06
	LSS9-2-15 LN LSS9-2-30 LN	台台	1-05 1-06	3	台	1-07
-410	LSS9-4-23 LN LSS9-4-30 LN	台台台	1-07 1-08		4	1-08
-440	LSS9-4-48 LN	台	1-09	-1011 -010 SH1-FBF20-BL	台台台	1-09
	LSS9-4-65 LN LSS9MP/RP-2-07 LN	台台	1-10 1-11		台台	1-10 1-11
-220	LSS9MP/RP-2-14 LN LSS9MP/RP-4-22 LN	台台	1-12 1-13	-1014-010 SH1-FBF20AF-BL	台台	1-12 1-13
-420	LSS9MP/RP-4-30 LN	台	1-14	-1017-010 SH1-FBF20F-BL	台	1-14
	LSS9MP/RP-4-46 LN LSS9MP/RP-4-64 LN	台台	1-15 1-16		台	1-15
-5233 -410	LDS1-LSS9-4-22 LN LDS1-LSS9-4-29 LN	台台	1-17 1-18		555頁	[1表
-430	LDS1-LSS9-4-47 LN	台	1-19	照明器具工事 誘導灯器具 片面天井埋込形		
	LDS1-LSS9-4-65 LN LDS2-LSS9-4-22 LN	台台	1-20 1-21		台台	1-01 1-02
-420	LDS2-LSS9-4-29 LN	台台	1-22 1-23	-1022 -010 SH1 - FRF20P-BH	台	1-03
	LDS2-LSS9-4-47 LN LDS2-LSS9-4-65 LN	台	1-23		台台	1-04 1-05
照明器具工事	一LED照明器具一	552頁	1 表	━ 照明器具工事 誘導灯器具 両面天井埋込形		
	照明器具工事 LED照明器具 直付け天井灯	002,4	112	U1500-1028-010 SH1-FRF21P-C	台	1-06
	LSS10-2-15 LN	台	1-01		台台	1-07 1-08
	LSS10-2-30 LN LSS10-4-48 LN	台台	1-02 1-03		台台	1-09 1-10
-450	LSS10-4-65 LN	台	1-04	四四四目了古 经进行职员 比至了共志从从取	Н	
-420	LSS10MP/RP-4-46 LN LSS10MP/RP-4-64 LN	台台	1-05 1-06	U1500-1040-010 SH1-FSF20-C	台	1-11
	LDS1-LSS10-4-47 LN LDS1-LSS10-4-65 LN	台台	1-07 1-08	1011 0111 1 01 2 0 0 0	台台	1-12 1-13
-5244 -410	LDS2-LSS10-4-47 LN	台	1-09	-1043 -010 SH1 - FSF20-A	台台	1-14
	LDS2-LSS10-4-65 LN LSS13-4-21 LN	台台	1-10 1-11	-1045 -010 SH1 - FSF20AF-BH	台	1-15 1-16
	LSS13-4-29 LN LSS13-4-45 LN	台台	1-12 1-13		台台	1-17 1-18
	LSS13-4-62 LN	台	1-14		н	
	照明器具工事 LED照明器具 埋込天井灯			U1500-1048-010 SH1-FSF21-C	台	1-19
	LRS1-05 LN LRS1-08 LN	台台	1-15 1-16	1121 111	台台	1-20 1-21
-030	LRS1-13 LN LRS1-17 LN	台台	1-17 1-18	-1052 -010 SH1-FSF21AF-BL	台台	1-22 1-23
-069	LRS1-33 LZ	台	1-19	-1055 -010 SH1 - FSF21F-BL	台	1-24
	LRS1-49 LZ LRS1-65 LZ	台台	1-20 1-21	1	台	1-25
	LRS1-85 LZ LDS1-LRS1-05 LN	台台	1-22 1-23		556頁	[1表
-5153 -010	LDS2-LRS1-08 LN LDS2-LRS1-13 LN	台台	1-24 1-25	照明器具工事 誘導灯器具 片面壁埋込形		
	LDS2-LRS1-13 LN LDS2-LRS1-17 LN	台	1-26		台台	1-01 1-02
照明器具工事	一LED照明器具一	553頁	1表	-1062 -010 ST1 - FBC22-BH	台	1-03
	照明器具工事 LED照明器具 照明制御装置			照明器具工事 誘導灯器具 片面壁直付け形 U1500-1070-010 ST1-FBF22-C	台	1-04
U1700-9010 -010	D S 1 – A	台	1-01	-1071 -010 ST1-FBF22-BL	台	1-05
	D S 1 - A N D S 1 - N T	台台	1-02 1-03	10.2 0.0 0 1 1 1 5 1 5 5 5 11	台台	1-06 1-07
-040	DS1-N DS2-A	台台	1-04 1-05	四四四日一本 经进行四日 止工工业四位形		
-020	DS2-AN	台	1-06	U1500-1080-010 ST1-FRF22P-C	台	1-08
	D S 2 - N T D S 2 - N	台台	1-07 1-08		台台	1-09 1-10
	照明器具工事 LED照明器具 直付け高天井灯			照明器具工事 誘導灯器具 両面天井埋込形		
	LSR2M-200 LZ	台厶	1-09 1-10	0.000 1001 010 011 1111 201 0	台台	1-11 1-12
-5321 -419	LSR2W-200 LZ LSR2M-400 LZ	台台,	1-11	-1086 -010 ST1 - FRF23P-BH	台	1-12
	LSR2W-400 LZ LSR2AM-170 LZ	台台	1-12 1-13			
	L S R 2 AM – 3 4 0 L Z	台	1-14	4 U1500-1090-010 ST1-FSF22-C -1091-010 ST1-FSF22-BL	台台	1-14 1-15
111700 5441 0:5	照明器具工事 LED照明器具 ブラケット	,		-1092 -010 ST1-FSF22-BH	台	1-16
U1/00-5441 -010	LBF2RP-10 LN	台	1-15		台	1-17
   U1700-5631 -010	<b>照明器具工事 LED照明器具 ガーデンライト</b> LPT1-02 LN	台	1-16	照明器具工事 誘導灯器具 両面天井直付け形 3 U1500-1094-010 ST1-FSF23-C	台	1-18
				-1095 -010 ST1 - FSF23-BL	台台	1-16 1-19 1-20
思明都具工事	一非常用LED照明器具一	553頁	[2表	-1096 -010 ST1 - FSF23-BH		
U1710-6500 -010	照明器具工事 非常用LED照明器具 埋込天井灯 K1-LRS11-1	台	1-01	1	559頁	[1表
	K1 - LRS11 - 1 K1 - LRS11 - 2	台	1-02	"这是一样和一带一条有性乱乱性,是有性乱(如性乳)		

```
U6010-0100 -100 壁掛型
                                                                                          W1110-2000-110 屋内一般配管
                                                                                                                            ねじ接合
                                                                                                                                      呼び径150A
            -200 据置型
                            手間
                                                                                    1-02
                                                                                               -2001 -010 機械室·便所配管
-020 機械室·便所配管
                                                                                                                                ねじ接合
                                                                                                                                           -
呼び径15A
                                                                                                                                                                             1-12
                                                                                                                                ねじ接合
ねじ接合
                                                                                                                                           呼び径20A
                                                                                                                                                                             1-13
                                                                                                                                                                       m
                  通信・情報工事 電気時計設備 制御監視盤
                                                                                                            機械室・便所配管
                                                                                                                                                                             1-14
                                                                                                                                                                      m
U6010-1100 -100 制御監視盤 [手間]
                                                                             面
                                                                                    1-03
                                                                                                      -040
                                                                                                            機械室・便所配管
                                                                                                                                ねじ接合
                                                                                                                                           呼び径32A
                                                                                                                                                                             1-15
                                                                                                            機械室・便所配管
                                                                                                                                                                             1-16
                                                                                                      -050
                                                                                                                                ねじ接合ねじ接合
                                                                                                                                           呼び径40A
                                                                                                                                                                      m
                  通信・情報工事 電気時計設備 電気時計 (子時計)
                                                                                                            機械室・便所配管
                                                                                                      -060
                                                                                                                                           呼び径50A
                                                                                                                                                                             1-17
                 300~400mm 壁掛型300~400mm 埋込型
                                                                                                            機械室・便所配管
                                                 [手間]
U6010-0200 -100
                                                                                    1 - 04
                                                                                                      -070
                                                                                                                                ねじ接合
                                                                                                                                           呼び径65A
                                                                                                                                                                             1-18
                                                                                                                                                                       m
            -200
                                                                                    1-05
                                                                                                      -080
                                                                                                            機械室・便所配管
                                                                                                                                           呼び径80A
                                                                                                                                ねじ接合
                                                                                                                                                                      m
             -300 400mm つり下げ型
                                              [手間]
                                                                             個
                                                                                    1-06
                                                                                                      -090
                                                                                                            機械室·便所配管
                                                                                                                                ねじ接合
                                                                                                                                           呼び径100A
                                                                                                                                                                             1-20
                                                                                                            機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                                                                                                                             1-21
                                                                                                      -100
                                                                                                                                ねじ接合
ねじ接合
                                                                                                                                           呼び径125A
                                                                                                                                                                      m
                  通信・情報工事 テレビ共同受信設備
                                                             [手間]
                                                                                                                                           呼び径150A
                                                                                                                                                                             1-22
U6020-0110-010 親アンテナ取付け 1 段
-020 親アンテナ取付け 2 段
-0120-010 アンテナマスト取付け 建物
-020 アンテナマスト取付け 壁面
                                                                                               -1150 -210
-220
                                                                                                           屋外配管
                                                                                                                      ねじ接合ねじ接合
                                                                                                                                 呼び径15A
呼び径20A
                                                                             組
                                                                                    1-07
                                                                                                                                                                             1-23
                                                                                                            屋外配管
                                                                                    1-08
                                                                             組
                                                                                                                                                                      m
                                                                                                                       ねじ接合合は接合
                                           建物上
                                                                             基
                                                                                    1-09
                                                                                                      -230
                                                                                                                                                                             1-25
                                                                                                                                                                             1-26
                                                                             基
                                                                                    1-10
                                                                                                      -240
                                                                                                            屋外配管
                                                                                                                                  呼び径32A
                                                                                                                                                                      m
                                                                                                            屋外配管
                                                                                                                                  呼び径40A
                                                                                                                                                                      m
                  通信・情報工事 テレビ共同受信設備 分配器
                                                                                                                       ねじ接合ねじ接合
                                                                                                      -260
                                                                                                            屋外配管
                                                                                                                                  呼び径50A
                                                                                                                                                                             1-28
U6020-0200 -010 2分配
-020 4分配
                            [手間]
                                                                             個
                                                                                    1-11
                                                                                                                                                                             1-29
                                                                                                      -270
                                                                                                           屋外配管
                                                                                                                                  呼び径65A
                                                                                                                                                                      m
                                                                                                            屋外配管
                                                                                                      -280
                                                                                    1-12
                                                                                                                                                                             1-30
                                                                                                                                                                      m
                                                                                                            屋外配管 屋外配管
                                                                                                                       ねじ接合ねじ接合
                                                                                                                                  呼び径100A
呼び径125A
             -030 6分配
                            [手間]
                                                                             個
                                                                                    1 - 13
                                                                                                      -290
                                                                                                                                                                             1 - 31
                                                                                                                                                                      m
                                                                                                      -300
                                                                                                                                                                             1-32
                                                                                                                                                                      m
                  通信・情報工事 テレビ共同受信設備 分岐器
                                                                                                      -310
                                                                                                           屋外配管
                                                                                                                       ねじ接合
                                                                                                                                  呼び径150A
                                                                                                                                                                             1-33
                                                                                                                                                                             1-34
116020-0300 -010
                            [手間]
[手間]
                                                                             個
                                                                                                -2003 -010
                                                                                                                       ねじ接合ねじ接合
                 2 分岐
                                                                                    1-14
                                                                                                           抽中配管
                                                                                                                                  呼び径15A
                                                                                                                                                                      m
             -020
                  4分岐
                                                                                                      -020
                                                                                                            地中配管
                                                                                                                                  呼び径20A
                                                                                                                                                                             1-35
                                                                                                                                                                      m
                                                                                                           地中配管地中配管
                                                                                                                       ねじ接合ねじ接合
                                                                                                                                  呼び径25A
呼び径32A
                                                                                                      -030
                                                                                                                                                                             1-36
                  通信・情報工事 テレビ共同受信設備 直列ユニット
                                                                                                      -040
                                                                                                                                                                             1-37
                                                                                                                                                                      m
U6020-0400-010 直列ユニット [手間]
                                                                             個
                                                                                    1-16
                                                                                                      -050
                                                                                                            地中配管
                                                                                                                       ねじ接合
                                                                                                                                  呼び径40A
                                                                                                                                                                             1-38
                                                                                                           地中配管
地中配管
                                                                                                                       ねじ接合ねじ接合
                                                                                                                                  呼び径50A
呼び径65A
                                                                                                      -060
                                                                                                                                                                             1 - 39
                  通信・情報工事 テレビ共同受信設備 混合器
                                                                                                      -070
                                                                                                                                                                             1-40
                                                                                                                                                                      m
                                                                                                                       ねじ接合ねじ接合
U6020-0500-010 混合器 [手間]
                                                                             個
                                                                                    1-17
                                                                                                      -080
                                                                                                            地中配管
                                                                                                                                  呼び径80A
                                                                                                                                                                             1-41
                                                                                                                                                                             1-42
                                                                                                      -090
                                                                                                           地中配管
                                                                                                                                  呼び径100A
                                                                                                                                                                      m
                  通信・情報工事 テレビ共同受信設備 増幅器
                                                                                                           地中配管
                                                                                                                                  呼び径125A
                                                                                                                                                                             1-43
                                                                                                                                                                             1-44
U6020-0600 -010 増幅器
                           [手間]
                                                                             台
                                                                                    1-18
                                                                                                      -110 地中配管
                                                                                                                       ねじ接合
                                                                                                                                  呼び径150A
                  通信・情報工事
                                    テレビ共同受信設備
                                                                                                          ·鋼管類·
                                                                                          配管工事
                                                                                                                                                                     568頁1表
                                                                             面
                                                                                    1-19
U6020-1000 -010
                  1形
                         幅300×高300mm
                                                     「手間
                         幅400×高400mm
            -020
                                                                             面
                                                                                    1-20
                                                                                                            配管工事 フランジ付ライニング鋼管
                                                                                                                                                       [手間]
                         幅450×高450mm
幅500×高500mm
            -030
                  3形
                                                                             面
                                                                                    1-21
                                                                                         W1110-2010 -010
                                                                                                                           フランジ接合
フランジ接合
                                                                                                                                          呼び径65A
                                                                                                           屋内一般配管
                                                                                                                                                                             1-01
                                                                                    1-22
            -040
                  4形
                                                      4間
                                                                                                                                           呼び径80A
                                                                             面
                                                                                                      -020
                                                                                                            屋内一般配管
                                                                                                                                                                             1-02
                                                                                                                                                                      m
                  5形
                         幅500×高600mm
                                                                                    1-23
                                                                                                      -030
                                                                                                            屋内一般配管屋内一般配管
                                                                                                                            フランジ接合フランジ接合
                                                                                                                                           呼び径100A
                                                                                                                                                                             1-03
                                                                                                                                           呼び径125A
                                                                                                                                                                             1-04
                                                                                                      -040
                                                                                                                                                                      m
通信・情報設備工事
                                                                                                                           フランジ接合フランジ接合フランジ接合
                                                                           560頁1表
                                                                                                      -050
                                                                                                            屋内一般配管
                                                                                                                                           呼び径150A
                                                                                                                                                                             1-05
                                                                                                      -060
                                                                                                           屋内一般配管 屋内一般配管
                                                                                                                                           呼び径200A
呼び径250A
                                                                                                                                                                             1-06
                                                                                                                                                                      m
                  通信・情報工事 火災報知設備 スポット型感知器
                                                                                                      -070
                                                                                                                                                                             1-07
                                                                                                                                                                      m
                                                                                                                            フランジ i合 呼び フランジ i合 接合 アランジ i 接合 接合 アランジ i を フランジ i を フランジ i を で アランジ i を で アラン i を で アース i を で
U6030-0110-010 定温·差動式 [手間]
                                                                             個
                                                                                    1-01
                                                                                                      -080
                                                                                                            屋内一般配管
                                                                                                                                           呼び径300A
                                                                                                                                                                             1-08
                                                                                                           度内一般配管
機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                                               -1140 -210
                                                                                                                                                呼び径65A
                                                                                                                                                                      m
                                                                                                                                                                             1-09
                  通信·情報工事 火災報知設備 煙感知器
                                                                                                                                                                             1-10
                                                                                                      -220
                                                                                                                                                呼び径80A
                                                                                                                                                                      m
                         2種
2種
                                  [手間]
[手間]
                                                                                                            機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                                                                                フランジ接合
フランジ接合
U6030-0120-120 露出型
                                                                                    1-02
                                                                                                      -230
                                                                                                                                                呼び径100A
                                                                                                                                                                             1-11
            -220 埋込型
                                                                                                                                                                             1-12
                                                                             個
                                                                                    1-03
                                                                                                      -240
                                                                                                                                                呼び径125A
                                                                                                                                                                      m
                                                                                                            機械室·便所配管
機械室·便所配管
                                                                                                                                フランジ接合フランジ接合
                                                                                                      -250
                                                                                                                                                                      m
                                                                                                                                                                             1-13
                  通信・情報工事
                                    火災報知設備 分布型感知器
                                                                                                      -260
                                                                                                                                                呼び径200A
                                                                                                                                                                      m
                                                                                                                                                                             1-14
                                                                                                            機械室・便所配管
                                                                                                                                フランジ接合
U6030-0130 -010
                  1個用
                            [手間]
                                                                                                                                                呼び径250A
                                                                                                                                                                             1-15
                                                                                                      -270
                                                                                                                                                                      m
                                                                                                            機械室・便所配管 フラ 屋外配管 フランジ接合
                  2個用
                                                                                                                                                呼び径300A
            -020
                                                                             個
                                                                                    1-05
                                                                                                      -280
                                                                                                                                フランジ接合
                                                                                                                                                                             1-16
                                                                                                -2012 -010
                                                                                                                                       呼び径65A
                                                                                                                                                                             1-17
                  3個用
                                                                             個
                                                                                    1-06
            -030
                            「丰間」
                                                                                                                                                                      m
                                                                                                            屋外配管
                                                                                                                       フランジ接合
                                                                                                                                       呼び径80A
                                                                                                      -020
                                                                                                                                                                             1-18
                                                                                                                                                                      m
                  通信・情報工事 火災報知設備
                                                    線状感知器
                                                                 空気管
                                                                                                                       フランジ接合
                                                                                                      -0.30
                                                                                                            屋外配管
                                                                                                                                       呼び径100A
                                                                                                                                                                             1-19
                                                                                                                       フランジ接合
U6030-0140-010 木造、軟質繊維板
                                                                                                      -040
                                                                                                            屋外配管
                                                                                                                                       呼び径125A
                                                                                                                                                                             1-20
                                                                                    1-07
                                       「手間]
                                                                             m
                                                                                                                                                                      m
                                                                                                            屋外配管
                                                                                                                       フランジ接合
フランジ接合
            -020 耐火造打放し
                                   [手間]
                                                                                    1-08
                                                                                                      -050
                                                                                                                                       呼び径150A
                                                                                                                                                                             1-21
                                                                             m
                                                                                                      -060
                                                                                                            屋外配管
                                                                                                                                       呼び径200A
                                                                                                                                                                      m
                                                                                                                                                                             1-22
                  通信·情報工事 火災報知設備 発信機
                                                               [手間]
                                                                                                            屋外配管
                                                                                                                       フラン
                                                                                                                                       呼び径250A
                                                                                                      -070
                                                                                                                              ジ接合
                                                                                                                                                                      m
U6030-0200-010 P型
                                                                             個
                                                                                    1-09
                                                                                                      -080
                                                                                                            屋外配管
                                                                                                                       フランジ接合
                                                                                                                                       呼び径300A
                                                                                                                                                                             1-24
                         1級
                                                                                                -2013 -010
                                                                                                                       フランジ接合
            -020 P型
                                                                             個
                                                                                                            地中配管
                                                                                                                                       呼び径65A
                                                                                                                                                                             1-25
                         2級
                                                                                    1-10
                                                                                                                                                                      m
                                                                                                                       -020
                                                                                                            地中配管
                                                                                                                                                                             1-26
                  通信・情報工事 火災報知設備
                                                   総合盤
                                                               [手間]
                                                                                                      -030
                                                                                                            地中配管
                                                                                                                                       呼び径100A
                                                                                                                                                                             1-27
                                                                                                                                                                      m
U6030-0300 -010
                  P型
                         1級発信機
                                                                             組
                                                                                                      -040
                                                                                                                                       呼び径125A
                                                                                                                                                                             1-28
                                                                                                            地中配管
                                                                                                                                                                      m
            -020 P型
                         2級発信機
                                                                                    1-12
                                                                                                      _050
                                                                                                           地中配管
                                                                                                                       ララン
                                                                                                                              ジ接合
                                                                                                                                       呼び径150A
                                                                                                                                                                             1-29
                                                                             組
                                                                                                                       フランジ接合
                                                                                                           地中配管
                                                                                                                                       呼び径200A
                                                                                                                                                                             1-30
                                                                                                      -060
                                                                                                                                                                      m
                  通信・情報工事
                                   火災報知設備
                                                     雷鈴
                                                             [手間]
                                                                                                                       /
フランジ接合
フランジ接合
                                                                                                            地中配管
                                                                                                                                                                             1-31
                                                                                                                                                                      m
U6030-0400-010 径150mm
                                                                             個
                                                                                    1-13
                                                                                                      -080 地中配管
                                                                                                                                       呼び径300A
                                                                                                                                                                             1-32
                  通信・情報工事 火災報知設備
                                                               [手間]
                                                                                          配管工事
                                                                                                       - 鋼管類
                                                                                                                                                                     569頁1表
U6030-0500-010 試験器
                                                                             個
                                                                                   1-14
                                                                                                            配管工事 水道用耐熱塩ビライニング鋼管他 [手間]
                  通信·情報工事 火災報知設備
                                                     表示灯
                                                                [手間]
                                                                                         W1110-2020-010 屋内一般配管
                                                                                                                                       呼び径15A
                                                                                                                           ねじ接合
                                                                                                                                                                             1-01
U6030-0600 -010 表示灯
                                                                             個
                                                                                   1-15
                                                                                                      -020
                                                                                                            屋内-
                                                                                                                            ねじ接合
                                                                                                                                       呼び径20A
                                                                                                                                                                             1-02
                                                                                                                  ·般配管
                                                                                                                                                                      m
                                                                                                                                       呼び径25A
                                                                                                      –030
                                                                                                                                                                             1-03
                  通信・情報工事 火災報知設備
                                                    標識板
                                                               [手間]
                                                                                                      -040
                                                                                                           屋内一般配管
                                                                                                                                       呼び径32A
                                                                                                                                                                             1-04
                                                                                                                           ねじ接合
                                                                                                                                                                      m
U6030-0700-010 標識板
                                                                             個
                                                                                    1-16
                                                                                                                           ねじ接合
                                                                                                                                                                             1-05
                                                                                                            屋内一般配管
                                                                                                                                       呼び径40A
                                                                                                                                                                      m
                                                                                                                           ねじ接合
                                                                                                                                       呼び径50A
                                                                                                      -060
                                                                                                            屋内一般配管
                                                                                                                                                                             1-06
                  通信·情報工事 火災報知設備 受信盤
                                                               [手間]
                                                                                                      -070
                                                                                                            屋内一般配管
                                                                                                                            ねじ接合
                                                                                                                                       呼び径65A
                                                                                                                                                                             1-07
                                                                                                                                                                      m
U6030-1000 -106
                  1級
                         6窓まで
                                                                             面
                                                                                                      -080
                                                                                                            屋内一般配管
                                                                                                                           ねじ接合
                                                                                                                                       呼び径80A
                                                                                                                                                                             1-08
            -110
                  1級
                         10窓まで
                                                                             面
                                                                                    1-18
                                                                                                            屋内一般配管
                                                                                                      -090
                                                                                                                           ねじ接合
                                                                                                                                       呼び径100A
                                                                                                                                                                      m
                                                                                                                                                                             1-09
                         15窓まで20窓まで
                                                                                   1-19
                                                                                                           機械室・便所配管
機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                                                                               ねじ接合
            -115
                  1級
                                                                             面
                                                                                                -1160 -010
                                                                                                                                                                             1-10
                                                                                                                                                                      m
                  1級
                                                                                    1-20
                                                                                                      -020
                                                                                                                                           呼び径20A
                                                                                                                                                                             1-11
            -125 1級
                         25窓まで
                                                                             面
                                                                                    1-21
                                                                                                                                           呼び径25A
                                                                                                      -030
                                                                                                                                                                             1-12
                                                                                                                                ねじ接合
                                                                                                                                                                      m
                  1級
                         30窓まで
                                                                                    1-22
                                                                                                           機械室・便所配官
機械室・便所配管
機械室・便所配管
機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                             面
                                                                                                                                                                             1-13
             -205
                  2級
                         5 窓ま
                                                                                    1-23
                                                                                                      -050
                                                                                                                                ねじ接合
                                                                                                                                           呼び径40A
                                                                                                                                                                             1-14
                                                                                                      -060
                                                                                                                                ねじ接合ねじ接合
                                                                                                                                           呼び径50A
                                                                                                                                                                      m
配管工事
                -鋼管類-
                                                                           567頁1表
                                                                                                      -070
                                                                                                                                           呼び径65A
                                                                                                                                                                             1-16
                                                                                                           機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                                                                                ねじ接合
ねじ接合
                                                                                                                                           呼び径80A
                                                                                                      -080
                                                                                                                                                                             1-17
                  配管工事 水道用ライニング鋼管・ガス管
                                                                 [手間]
                                                                                                                                                                             1-18
                                                                                                       -090
                                                                                                                                           呼び径100A
                                                                                                                      は接合なじ接合ない。
W1110-2000-010 屋内一般配管
                                 ねじ接合
                                             呼び径15A
                                                                                    1-01
                                                                                                -2022 -010
                                                                                                            屋外配管
                                                                                                                                  呼び径15A
                                                                                                                                                                             1-19
                                                                                                                                                                             1-20
            -020
                  屋内一般配管
                                  ねじ接合
ねじ接合
                                             呼び径20A
                                                                                    1-02
                                                                                                      -020
                                                                                                            屋外配管
                                                                                                                                  呼び径20A
                                                                             m
                                                                                                                                                                      m
            -030
                  屋内一般配管
                                             呼び径25A
                                                                                    1-03
                                                                                                      -030
                                                                                                            屋外配管
                                                                                                                                                                             1-21
                                                                             m
            -040
                  屋内一般配管
                                  ねじ接合
                                             呼び径32A
                                                                                    1-04
                                                                                                      -040
                                                                                                            屋外配管
                                                                                                                       ねじ接合
                                                                                                                                  呼び径32A
                                                                                                                                                                             1-22
                                                                             m
                                                                                                                       ねじ接合
             -050
                  屋内-
                                             呼び径40A
                                                                                    1-05
                                                                                                      -050
                                                                                                            屋外配管
                                                                                                                                  呼び径40A
                                                                                                                                                                             1-23
                         ·般配管
                                  ねじ接合
                                                                             m
                                                                                                                                                                      m
                                                                                                                       はは接合合合
                 屋内一般配管屋内一般配管
            _060
                                  ねじ接合
                                             呼び径50A
                                                                                    1-06
                                                                                                      -060
                                                                                                            屋外配管
                                                                                                                                  呼び径50A
                                                                                                                                                                             1-24
                                             呼び径65A
                                                                                    1-07
                                                                                                            屋外配管
                                                                                                                                  呼び径65A
                                                                                                                                                                             1-25
            -070
                                  ねじ接合
                                                                            m
                                                                                                      -070
                                                                                                                                                                      m
                         ·般配管
                                  ねじ接合
                                             呼び径80A
                                                                                    1-08
                                                                                                      -080
                                                                                                            屋外配管
                                                                             m
                                                                                                                                                                      m
             _090
                  屋内一般配管
                                  ねじ接合
                                             呼び径100A
                                                                                    1-09
                                                                                                      -090
                                                                                                           屋外配管
                                                                                                                       ねじ接合
                                                                                                                                  呼び径100A
                                                                                                                                                                             1-27
                                                                                    1-10
                 屋内一般配管
                                 ねじ接合
                                             呼び径125A
                                                                            m
```

```
W1110-2062-080 屋外配管 ハウジング形継手 呼び径250A
-090 屋外配管 ハウジング形継手 呼び径300A
                                                                                                                                     1-26
配管工事 一鋼管類一
                                                         570頁1表
                                                                                                                                     1-27
             配管工事 水道用塩ビライニング鋼管 VA [手間]
                                                                                  配管工事 ガス管・排水用鋼管 [手間]
W1110-2030-010 屋内一般配管
                         ハウジング形継手 呼び径50A
                                                                                                       呼び径40A
                                                                1-01
                                                                    W1110-2070-010 屋内一般配管
                                                                                              MD継手
                                                                                                                                     1-28
                          ハウジング形継手
             屋内一般配管
                                                                1-02
                                                                                                                                     1-29
          -020
                                                                              -020
                                                                                  屋内一般配管
                                                                                              MD継手
                                                                                                       呼び径50A
                                                           m
             屋内一般配管屋内一般配管
                          ハウジング形継手ハウジング形継手
                                         呼び径80A
呼び径100A
         -030
                                                                1-03
                                                                              -030
                                                                                  屋内一般配管
                                                                                              MD継手
                                                                                                       呼び径65A
                                                                                                                                     1-30
                                                           m
                                                                1-04
         -040
                                                           m
                                                                              -040
                                                                                  屋内一般配管
                                                                                              MD継手
                                                                                                       呼び径80A
                                                                                                                                     1 - 31
                                                                                                                               m
                         ハウジング形継手ハウジング形継手
             屋内-
                                         呼び径125A
         -050
                  -般配管
                                                                1-05
                                                                              -050
                                                                                  屋内一般配管
                                                                                                       呼び径100A
                                                                                                                                     1-32
                                                                                              MD継手
                                                                                                                               m
             屋内一般配管
         -060
                                         呼び径150A
                                                                1-06
                                                                              -060
                                                                                  屋内一般配管
                                                                                              MD継手
                                                                                                       呼び径125A
                                                                                                                                     1-33
                                                           m
                          ハウジン
                                         呼び径200A
                                                                                  屋内一般配管屋内一般配管
          -070
             屋内一般配管
                                グ形継手
                                                                1-07
                                                                                                                                     1-34
                                                                                                      呼び径150A
                                                           m
                                                                              -070
                                                                                              MD継手
                                                                                                                               m
                          ハウジング形継手ハウジング形継手
             屋内一般配管
                                         呼び径250A
                                                                1-08
                                                                                                       呼び径200A
                                                                                                                                     1-35
         -080
                                                                              -080
                                                                                               MD継手
                                                                         -2071 -010 機械室・便所配管
-020 機械室・便所配管
             屋内一般配管
                                         呼び径300A
                                                                                                  MD継手 呼び径40A
                                                                1-09
         -090
                                                          m
                                                                                                                                     1-36
             機械室・便所配管
機械室・便所配管
機械室・便所配管
                            ハウジング形継手
ハウジング形継手
                                                                                                          呼び径50A
                                                                                                                                     1-37
     -2031 -010
                                            呼径50A
                                                                1-10
                                                           m
                                                                                                  MD継手
                                                                                                                               m
         -020
                                            呼径65A
                                                                1-11
                                                                              -030
                                                                                  機械室・便所配管
                                                                                                  MD継手
                                                                                                          呼び径65A
                                                                                                                                     1-38
                                                           m
                             ハウジング形継手
                                                                1-12
                                             呼径80A
                                                                                  機械室・便所配管
         -030
                                                                                                                                     1-39
                                                          m
                                                                              -040
                                                                                                  MD継手
                                                                                                          呼び径80A
             機械室·便所配管
機械室·便所配管
                             ハウジング形継手
                                                                                  機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                1-13
                                                                                                           呼び径100A
                                             呼径100A
                                                                                                  MD継手
                                                                                                                                     1-40
                                                           m
                                                                                                                               m
                                                                1-14
         -050
                                             呼径125A
                                                           m
                                                                              -060
                                                                                                  MD継手
                                                                                                          呼び径125A
                                                                                                                                     1-41
                             ハウジング形継手
ハウジング形継手
ハウジング形継手
                                                                                  機械室·便所配管
機械室·便所配管
          -060
             機械室・便所配管
                                             呼径150A
                                                                1-15
                                                                                                                                     1-42
                                                                                                          呼び径150A
                                                                              -070
                                                                                                  MD継手
                                                          m
                                                                                                                               m
         -070
             機械室・便所配管
                                             呼径200A
                                                                1-16
                                                                                                  MD継手
                                                                                                          呼び径200A
                                                                                                                                     1-43
                                                           m
                                                                              -080
                                                                                                                               m
                                            呼径250A
             機械室・便所配管
                                                                1-17
         -080
                                                           m
                      所配音 ハウジング形継手

内ウジング形継手 呼び径

ハウジング形継手 呼び径
             機械室・便所配管
                                             呼径300A
                                                                1-18
                                                                    配管工事
                                                                               ーステンレス鋼管・
                                                           m
                                                                                                                              573頁1表
    -2032 -010
             屋外配管
                                      呼び径50A
                                                                1-19
                                                           m
             屋外配管
         -020
                                      呼び径65A
                                                                1-20
                                                                                  配管工事 ステンレス鋼管 [手間]
                                                           m
                      ハウジング形継手
         -030
             屋外配管
                                      呼び径80A
                                                                1-21
                                                                                             圧縮・プレス・拡管接合
圧縮・プレス・拡管接合
圧縮・プレス・拡管接合
                                                                    W1110-1190-010 屋内一般配管
                                                                                                                   1 3 S U
                                                                                                                                     1-01
         -040 屋外配管
                                                                1-22
                                      呼び径100A
                                                           m
                                                                                                                   \begin{smallmatrix}2&0&S&U\\2&5&S&U\end{smallmatrix}
                                                                                                                                     1-02
                                                                              -020
                                                                                  屋内一般配管
                                                                                                                               m
             屋外配管
                      ハウジ
                           ング形継手
                                      呼び径125A
                                                                1-23
          -050
                                                                                              圧縮・プレス・拡管接合
圧縮・プレス・拡管接合
圧縮・プレス・拡管接合
                                                          m
                                                                              -030
                                                                                  屋内一般配管
                                                                                                                                     1-03
                      ハウジング形継手ハウジング形継手
                                                                                                                               m
             屋外配管
         -060
                                      呼び径150A
                                                           m
                                                                1-24
                                                                                  屋内一般配管 屋内一般配管
                                                                                                                   3 0 S U
4 0 S U
                                                                              -040
                                                                                                                                     1-04
             屋外配管
         -070
                                      呼び径200A
                                                                1-25
                                                          m
                                                                              -050
                                                                                                                                     1-05
                                                                                  屋内一般配管 圧縮・プレス・拡管接合 40SU
屋内一般配管 圧縮・プレス・拡管接合 50SU
展内一般配管 圧縮・プレス・拡管接合 13SU
機械室・便所配管 圧縮・プレス・拡管接合 20SU
機械室・便所配管 圧縮・プレス・拡管接合 20SU
機械室・便所配管 圧縮・プレス・拡管接合 20SU
機械室・便所配管 圧縮・プレス・拡管接合 40SU
機械室・便所配管 圧縮・プレス・拡管接合 50SU
機械室・便所配管 圧縮・プレス・拡管接合 60SU
                                                                                                                               m
         -080 屋外配管
                      ハウジング形継手
                                      呼び径250A
                                                                1-26
                                                                                                                                     1-06
                                                                              -060
                                                                                                                               m
                      ハウジング形継手 呼び径300A
         -090 屋外配管
                                                          m
                                                                1-27
                                                                              -070
                                                                                                                                     1-07
                                                                         -2081 -010
                                                                                                                                     1-08
             配管工事
                     消火用外面被覆鋼管 [手間]
                                                                                                                               m
                                                                              -020
                                                                                                                                     1-09
W1110-2043-010 地中配管
                     ねじ接合 呼び径50A
                                                                1-28
                                                                                                                                     1-10
                                                                              -030
                                                                                                                               m
                      ねじ接合ねじ接合ねじ接合
         -020 地中配管
                               呼び径65A
                                                                1-29
                                                                                                                                     1-11
                                                                                                                               m
         -030 地中配管
-040 地中配管
                               呼び径80A
                                                                1-30
                                                           m
                                                                              -050
                                                                                                                                     1-12
                               呼び径100A
                                                                1-31
                                                          m
                                                                              -060
                                                                                                                                     1-13
                                                                                                                               m
                                                                              -070
                                                                                  機械室・便所配管
                                                                                                  圧縮・プレス・拡管接合60SU
                                                                                                                                     1-14
            -鋼管類-
                                                                                          世紀 - 日本語・プレス・拡音接合6 0 S U 

圧縮・プレス・拡管接合 呼び径2 3 S U 

圧縮・プレス・拡管接合 呼び径2 0 S U 

圧縮・プレス・拡管接合 呼び径2 5 S U 

圧縮・プレス・拡管接合 呼び径3 0 S U
配管工事
                                                         571頁1表
                                                                         -2082 -010
                                                                                  屋外配管
                                                                                                                                     1-15
                                                                                                                                m
                                                                              -020
                                                                                  屋外配管
                                                                                                                                     1-16
                                                                                                                               m
             配管工事 配管用炭素鋼鋼管(白・黒)
                                                [手間]
                                                                              -030
-040
                                                                                  屋外配管屋外配管
                                                                                                                                     1-17
                         溶接接合
溶接接合
W1110-2050 -010
             屋内一般配管
                                  呼び径65A
                                                                                                                                     1-18
                                                          m
                                                                                                                               m
                                                                                           圧縮・プレス・拡管接合
圧縮・プレス・拡管接合
圧縮・プレス・拡管
                                                                                  屋外配管
         -020 屋内一般配管
                                  呼び径80A
                                                                1-02
                                                                              -050
                                                                                                                呼び径40SU
                                                                                                                                     1-19
                                  呼び径100A
         -030
             屋内一般配管
                          溶接接合
                                                           m
                                                                1-03
                                                                              -060 屋外配管
                                                                                                               呼び径50SU
呼び径60SU
                                                                                                                                     1-20
         -040 屋内一般配管
                                  呼び径125A
                                                                                  屋外配管
                                                                1-04
                                                                              -070
                                                                                                                                     1-21
                                                           m
                                                                                                                               m
             屋内一般配管
                                                                                  地中配管
                                                                                           圧縮・プレス・拡管接合
圧縮・プレス・拡管接合
         -050
                          溶接接合
                                  呼び径150A
                                                           m
                                                                1-05
                                                                         -2083 -010
                                                                                                                呼び径13SU
                                                                                                                                     1-22
                                  呼び径200A
                                                                1-06
             屋内一般配管
         -060
                          溶接接合
                                                          m
                                                                              -020
                                                                                  地中配管
                                                                                                                呼び径208U
                                                                                                                                     1-23
                                                                                                                               m
         -070 屋内一般配管
-080 屋内一般配管
                                                                                           圧縮・プレス・拡管接合
圧縮・プレス・拡管接合
圧縮・プレス・拡管
                          溶接接合
                                  呼び径250A
                                                                1-07
                                                                                                                呼び径25SU
                                                                              -030
                                                                                  地中配管
                                                                                                                                     1-24
                                                                                                                               m
                                                                              -040 地中配管
-050 地中配管
                                                                                                                呼び径30SU
呼び径40SU
                          溶接接合
                                  呼び径300A
                                                          m
                                                                1-08
                                                                                                                                     1-25
         -000 崖内 - 放配管 帝
-010 機械室・便所配管
-020 機械室・便所配管
                             | 溶接接合 | 呼び径65A | 溶接接合 | 呼び径80A
     -2051 -010
                                                                1-09
                                                                                                                                     1-26
                                                          m
                                                                                                                               m
                                                                                           圧縮・プレス・拡管接合
圧縮・プレス・拡管接合
                                                                1-10
                                                                              -060
                                                                                  地中配管
                                                                                                                呼び径50SU
                                                                                                                               m
                                                                                                                                     1-27
             機械室・便所配管
                                                                1-11
                                      呼び径100A
         -030
                                                                              -070 地中配管
                                                                                                                呼び径605日
                             溶接接合
                                                          m
                                                                                                                               m
                                                                                                                                     1-28
             機械室・便所配管
                                      呼び径125A
         -040
                                                                1-12
                                                           m
         -050 機械室・便所配管
-060 機械室・便所配管
                             溶接接合溶接接合
                                      呼び径150A
                                                                1-13
                                                                    配管工事
                                                                               ーステンレス鋼管ー
                                                           m
                                                                                                                              574頁1表
                                      呼び径200A
                                                          m
         -070
             機械室・便所配管
                             溶接接合
                                      呼び径250A
                                                                1-15
                                                                                  配管工事 ステンレス鋼管 [手間]
         -080 機械室·便所配管
-010 屋外配管 溶接接
                             溶接接合 呼び
・ 呼び径 6 5 A
                                                                1-16
                                      呼び径300A
                                                          m
                                                                    W1110-1210-010 屋内一般配管
                                                                                              溶接接合 呼び径13SU
                                                                                                                                     1-01
    -2052 -010
                      溶接接合
                                                                1-17
                                                           m
                                                                              -020
                                                                                  屋内一般配管
                                                                                              溶接接合
                                                                                                       呼び径20SU
                      溶接接合
         -020
             屋外配管
                               呼び径80A
                                                                1-18
                                                          m
                                                                              -030
                                                                                  屋内一般配管
                                                                                               溶接接合
                                                                                                       呼び径25SU
呼び径30SU
                                                                                                                                     1-03
             屋外配管
                                                                1-19
                               呼び径100A
         -030
                      溶接接合
                                                          m
                                                                                  屋内一般配管
                                                                              -040
                                                                                                                                     1-04
                                                                                               溶接接合
                                                                                                                               m
         -040 屋外配管
                      溶接接合
                               呼び径125A
                                                                1-20
                                                          m
                                                                              -050
                                                                                  屋内一般配管
                                                                                                                                     1-05
             屋外配管
屋外配管
                      溶接接合
溶接接合
                               呼び径150A
呼び径200A
         -050
                                                          m
                                                                1-21
                                                                              -060
                                                                                  屋内一般配管
                                                                                               溶接接合
                                                                                                       呼び径50SU
                                                                                                                                     1-06
                                                                                                                               m
          -060
                                                                1-22
                                                          m
                                                                                                       呼び径608U
                                                                              -070
                                                                                  屋内一般配管
                                                                                              溶接接合
                                                                                                                                     1-07
                                                                                                                               m
         _070
             屋外配管
屋外配管
                      溶接接合
                               呼び径250A
呼び径300A
                                                                1-23
                                                                                                       呼び径75SU
呼び径80SU
                                                                              -080
                                                                                  屋内一般配管
                                                                                               溶接接合
                                                                                                                                     1-08
                                                                1-24
         -080
                      溶接接合
                                                          m
                                                                                  屋内一般配管
                                                                                                                                     1-09
                                                                              -150
                                                                                               溶接接合
                                                                                                                               m
     -2053 -010
             地中配管
                      溶接接合
                               呼び径65A
                                                                1-25
                                                          m
                                                                                  屋内一般配管
                                                                                                                                     1-10
                                                                              -090
                                                                                               溶接接合
                                                                                                       呼び径100SU
                                                                                                                               m
         -020 地中配管
                      溶接接合
溶接接合
                               呼び径80A
呼び径100A
                                                                1 - 26
                                                          m
                                                                                  屋内一般配管
                                                                                                       呼び径125SU
呼び径150SU
                                                                              -100
                                                                                              溶接接合
                                                                                                                                     1 - 11
         -030
             地中配管
                                                                1-27
                                                          m
                                                                              -110
                                                                                  屋内一般配管
                                                                                                                                     1-12
                                                                                              溶接接合
                                                                                                                               m
         -040 地中配管
                      溶接接合
                               呼び径125A
                                                                1-28
                                                                                  屋内一般配管
                                                                                               溶接接合
                                                                                                       呼び径2008U
                                                                                                                                     1-13
                                                                              -120
         -050 地中配管
                      溶接接合
溶接接合
                               呼び径150A
                                                          m
                                                                1-29
                                                                                  屋内一般配管
                                                                                                       呼び径2508U
                                                                                                                                     1-14
                                                                              -130
                                                                                              溶接接合
                                                                                                                               m
                               呼び径200A
         -060 地中配管
                                                                1-30
                                                          m
                                                                                  屋内一般配管
                                                                                                       呼び径3008U
                                                                              -140
                                                                                               溶接接合
                                                                                                                               m
         -070 地中配管
-080 地中配管
                      溶接接合溶接接合
                               呼び径250A
                                                           m
                                                                1-31
                                                                                  機械室·便所配管
機械室·便所配管
                                                                                                  溶接接合 呼び径13SU
溶接接合 呼び径20SU
                                                                         -2091 -010
                                                                                                                                     1-16
                               呼び径300A
                                                                1-32
                                                          m
                                                                              -020
                                                                                                                                     1-17
                                                                                                                               m
                                                                                  機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                                                          呼び径25SU
                                                                                                                                     1-18
                                                                              -030
         一鋼管類·
配管工事
                                                         572頁1表
                                                                                                          呼び径308U
                                                                              -040
                                                                                                  溶接接合
                                                                                                                                     1-19
                                                                                                                               m
                                                                                  機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                                                  溶接接合溶接接合
                                                                              -050
                                                                                                           呼び径40SU
                                                                                                                                     1-20
                                                                                                                               m
             配管工事 配管用炭素鋼鋼管(白)
                                             [手間]
                                                                              _060
                                                                                                          呼び径50SU
                                                                                                                                     1-21
                                                                                  機械室・便所配管
                                                                                                          呼び径60SU
呼び径75SU
W1110-2060-010 屋内一般配管
                         ハウジング形継手 呼び径50A
                                                                1-01
                                                                              -070
                                                          m
                                                                                                  溶接接合
                                                                                                                               m
                                                                                                                                     1-22
                         ハウジング形継手
ハウジング形継手
ハウジング形継手
         -020 屋内一般配管
                                         呼び径65A
                                                                1-02
                                                                                  機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                                                                                     1-23
                                                                              -080
                                                                                                  溶接接合
                                                                                                                               m
             屋内一般配管
                                         呼び径80A
                                                                1-03
                                                                                                          呼び径80SU
呼び径100SU
         -030
                                                           m
                                                                              _090
                                                                                                  溶接接合
                                                                                                                                     1-24
                                                                                                                                m
                                         呼び径100A
          -040
             屋内一般配管
                                                                1-04
                                                                              -100
                                                                                  機械室・便所配管
                                                                                                                                     1-25
                                                                                                  溶接接合
                                                           m
                                                                                                                               m
         -050
             屋内一般配管屋内一般配管
                         ハウジング形継手
ハウジング形継手
                                         呼び径125A
呼び径150A
                                                                1-05
                                                                              -110
                                                                                  機械室・便所配管
                                                                                                  溶接接合
                                                                                                          呼び径125SU
                                                                                                                                     1-26
         -060
                                                                1-06
                                                                                  機械室・便所配管
                                                                                                                                     1-27
                                                           m
                                                                              -120
                                                                                                  溶接接合
                                                                                                          呼び径150SII
                                                                                                                               m
                         ハウジング形継手ハウジング形継手
             屋内一般配管
                                         呼び径200A
                                                                1-07
                                                                                  機械室・便所配管
         -070
                                                                              -130
                                                                                                  溶接接合
                                                                                                          呼び径2008U
                                                                                                                                     1-28
                                                                                                                               m
         -080 屋内一般配管
-090 屋内一般配管
                                         呼び径250A
呼び径300A
                                                           m
                                                                1-08
                                                                              -140
                                                                                  機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                                                  溶接接合
                                                                                                          呼び径250SU
                                                                                                                                     1-29
                          ハウジング形継手
                                                                1-09
                                                                                                          呼び径3008U
                                                                                                                                     1-30
                                                           m
                                                                              -150
                                                                                                  溶接接合
                                                                                                                               m
             機械室・便所配管
機械室・便所配管
                            ハウジング形継手
ハウジング形継手
    -2061 -010
                                            呼径50A
                                                                1-10
                                                                                  屋外配管
                                                                                                                                     1-31
                                                                         -2092 -010
                                                                                           溶接接合
                                                                1-11
         -020
                                             呼径 6 5 A
                                                          m
                                                                              -020
                                                                                  屋外配管
                                                                                           溶接接合
                                                                                                    呼び径20SU
                                                                                                                               m
                                                                                                                                     1-32
             機械室・便所配管
                             ハウジング形継手
                                             呼径80A
                                                                                  屋外配管
                                                                                                    呼び径 2 5 S U
                                                                                                                                     1-33
                                                                1-12
                                                                              -030
                                                           m
                                                                                           溶接接合
                                                                                                                               m
                                                                                                    呼び径30SU
呼び径40SU
呼び径50SU
                             ハウジング形継手
         -040
             機械室・便所配管
                                             呼径100A
                                                                1-13
                                                                              -040
                                                                                  屋外配管
                                                                                           溶接接合
                                                                                                                                     1-34
                                                           m
             機械室・便所配管
                             ハウジング形継手
         -050
                                             呼径125A
                                                                1-14
                                                                                  屋外配管
屋外配管
                                                                                           溶接接合
溶接接合
                                                           m
                                                                              -050
                                                                                                                               m
                                                                                                                                     1-35
                             ハウジング形継手
                                             呼径150A
         -060 機械室・便所配管
                                                                1-15
                                                                                                                                     1-36
                                                                              -060
                                                           m
                                                                                                                               m
             機械室・便所配管
                                                                1-16
                                                                                           溶接接合
         -070
                                             呼径200A
                                                           m
                                                                              -070
                                                                                  屋外配管
                                                                                                    呼び径60SU
                                                                                                                                     1-37
                                                                                                                               m
                             ハウジング形継手
          -080
             機械室・便所配管
                                             呼径250A
                                                                                                    呼び径758U
                                                                                                                                     1-38
                                                                              -080
                                                                                  屋外配管
                                                                                           溶接接合溶接接合
                                                           m
                                                                                                                               m
             機械室・便所配管
屋外配管 ハウジ
         _nan
                             ハウジング形継手
                                            呼径300A
                                                                1-18
                                                                              -090
                                                                                  屋外配管
                                                                                                    呼び径80SU
                                                                                                                                     1-39
                                                           m
    -2062 -010
                             グ形継手
                                     呼び径50A
                                                                1-19
                     ハウジン
                                                                                                    呼び径100SU
呼び径125SU
                                                           m
                                                                              -100
                                                                                  屋外配管
                                                                                           溶接接合
                                                                                                                                     1-40
                                                                                                                               m
                      ハウジング形継手
                                      呼び径 6 5 A
             屋外配管
         -020
                                                                1-20
                                                                              -110
                                                                                  屋外配管
                                                                                           溶接接合
溶接接合
                                                           m
                                                                                                                               m
             屋外配管
                                                                                  屋外配管
屋外配管
         -030
                                      呼び径80A
                                                                1-21
                                                                              -120
                                                                                                    呼び径150SU
                                                                                                                                     1-42
                                                           m
         -040
             屋外配管
                      ハウジング形継手
                                      呼び径100A
                                                                1-22
                                                                                           溶接接合溶接接合
                                                                                                                                     1-43
                                                          m
                                                                              -130
                                                                                                    呼び径2008U
                                                                                                                               m
             屋外配管屋外配管
                      ハウジング形継手
ハウジング形継手
                                      呼び径125A
呼び径150A
                                                                                  屋外配管
                                                                                                                                     1-44
         -050
                                                                1-23
                                                                              -140
                                                                                                    呼び径2508U
                                                                                                                               m
                                                                1-24
         -060
                                                          m
                                                                              -150 屋外配管
                                                                                           溶接接合
                                                                                                    呼び径300SU
                                                                                                                                     1-45
         -070 屋外配管
                      ハウジング形継手
                                     呼び径200A
                                                          m
```

```
W1110-2120 -060
                                                                               般配管
                                                                                              呼び径50A
配管工事
         ーステンレス鋼管ー
                                                    575頁1表
                                                                       -070
                                                                           屋内一般配管
                                                                                              呼び径65A
                                                                                                                        1-07
                                                                       -080
                                                                          屋内一般配管
                                                                                                                        1-08
                                                                                              呼び径80A
                                                                                                                   m
            配管工事 ステンレス鋼管
                                  [手間]
                                                                                                                        1-09
                                                                           屋内一般配管
                                                                                              呼び径100A
                                                                                                                   m
                    溶接接合
W1110-2093-010 地中配管
                            呼び径13SU
                                                     m
                                                          1-01
                                                                       -100
                                                                           屋内一般配管
                                                                                             呼び径125A
                                                                                                                        1-10
         -020
            地中配管
                            呼び径20SU
                                                          1-02
                                                                                              呼び径150A
                                                                                                                        1-11
                    溶接接合
                                                                           屋内一般配管
                                                     m
                                                                       -110
                                                                                                                   m
                                                                          機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                                         地中配管地中配管
        -030
                            呼び径25SU
                                                          1-03
                                                                  -2121 -010
                                                                                                 呼び径15A
                                                                                                                        1-12
                    溶接接合
                                                     m
        -040
                            呼び径30SU
                                                          1-04
                    溶接接合
                                                     m
                                                                       -020
                                                                                                 呼び径20A
                                                                                                                        1 - 13
                                                                                                                    m
                                                                           機械室・便所配管
                                                                                                                        1-14
         -050
            地中配管
                            呼び径40SU
                                                          1-05
                                                                       -030
                                                                                                 呼び径25A
                                                                                                                   m
        -060 地中配管
                    溶接接合
                            呼び径508日
                                                          1-06
                                                                       -040
                                                                           機械室・便所配管
                                                                                         ろう接合
                                                                                                 呼び径32A
                                                                                                                        1-15
                                                     m
         -070
            地中配管
                            呼び径60SU
                                                          1-07
                                                                           機械室・便所配管
機械室・便所配管
                    溶接接合
                                                                                                                        1-16
                                                     m
                                                                       -050
                                                                                         ろう接合
ろう接合
                                                                                                 呼び径40A
                                                                                                                   m
            地中配管
                            呼び径75SU
                                                          1-08
                                                                                                 呼び径50A
                                                                                                                        1-17
        -080
                    溶接接合
                                                                       -060
                                                                          機械室・便所配管
機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                                         -090
            地中配管
                            呼び径80SU
                                                          1-09
                                                                                                 呼び径65A
                    溶接接合
                                                     m
                                                                       -070
                                                                                                                        1-18
                                                                                                                    m
                            呼び径100SU
呼び径125SU
            地中配管
                    溶接接合
                                                                                                                        1-19
                                                                       -080
                                                                                                 呼び径80A
                                                     m
                                                                                                                   m
                                                                       -090
        -110
            地中配管
                    溶接接合
                                                          1-11
                                                                                                 呼び径100A
                                                                                                                        1-20
                                                     m
                                                                                                                    m
            地中配管
                            呼び径150SU
                                                          1-12
                                                                           機械室・便所配管
機械室・便所配管
        -120
                    溶接接合
                                                                                                                        1-21
                                                     m
                                                                       -100
                                                                                                 呼び径125A
                                                                                                                   m
            地中配管
                    溶接接合溶接接合
                            呼び径2008U
                                                          1-13
                                                                                                 呼び径150A
        -130
                                                                                                                        1-22
                                                     m
                                                                                                                   m
                                                          1-14
                                                                                  ろう接合ろう接合
                            呼び径250SU
        -140
            地中配管
                                                     m
                                                                  -2122 -010
                                                                           屋外配管
                                                                                          呼び径15A
                                                                                                                        1-23
        -150 地中配管
                    溶接接合
                            呼び径3008U
                                                          1-15
                                                                                                                        1-24
                                                                       -020
                                                                           屋外配管
                                                                                          呼び径20A
                                                     m
                                                                                                                   m
                                                                           屋外配管
                                                                                   1-25
                                                                       -030
                                                                                                                   m
            配管工事 一般配管用ステンレス鋼管
                                          [手間]
                                                                           屋外配管 屋外配管
                                                                       -040
                                                                                          呼び径32A
                                                                                                                        1 - 26
                                                                                                                    m
                       ハウジング形継手
ハウジング形継手
W1110-2100 -010
            屋内一般配管
                                     呼び径608U
                                                          1-16
                                                                       -050
                                                                                          呼び径40A
                                                                                                                        1-27
                                                     m
                                                                                                                   m
        -020
            屋内一般配管
                                     呼び径758U
                                                          1-17
                                                                       -060
                                                                           屋外配管
                                                                                   ろう接合
                                                                                          呼び径50A
                                                                                                                        1-28
                       ハウジン
                                     呼び径80SU
        -030
            屋内一般配管
                              グ形継手
                                                          1-18
                                                                                   ろう接合
                                                                                                                        1-29
                                                     m
                                                                       -070
                                                                           屋外配管
                                                                                          呼7 ド径 6 5 A
                                                                                                                   m
            屋内一般配管
                       ハウジハウジ
        -040
                              グ形継手
                                     呼び径100SU
                                                          1-19
                                                                       -080
                                                                           屋外配管
                                                                                          呼び径80A
                                                                                                                        1-30
                                                                                                                   m
                              グ形継手
            屋内一般配管
                                     呼び径125SU
                                                                           屋外配管屋外配管
                                                                                   ろう接合ろう接合
                                                                                          呼び径100A
呼び径125A
        -050
                                                          1-20
                                                                       -090
                                                                                                                        1-31
                                                     m
                       ハウジンハウジンハウジンハウジン
                              グ形継手
                                     呼び径150SU
                                                                       -100
         -060
                 般配管
                                                          1-21
                                                                                                                        1-32
                                                     m
                                                                                                                   m
            屋内一般配管
        -070
                             グ形継手
                                     呼び径2008U
                                                     m
                                                          1-22
                                                                       -110
                                                                           屋外配管
                                                                                   ろう接合
                                                                                          呼び径150A
                                                                                                                        1-33
                             グ形継手
                                     呼び径250SU
        -080
            屋内一般配管
                                                          1-23
                                                     m
            屋内一般配管
                        ハウジング形継手
                                     呼び径3008U
                                                          1-24
        -090
                                                     m
                                                              配管工事
                                                                        一硬質ポリ塩化ビニル管
                                                                                                                  578頁1表
            機械室・便所配管
機械室・便所配管
                          ハウジング形継手
    -2101 -010
                                        径60SU
                                                     m
                                                          1-25
                          ハウジング形継手
ハウジング形継手
ハウジング形継手
                                        径75SU
径80SU
                                                          1-26
                                                                           配管工事 塩ビ管 (HIVP・VW・VP) [手間]
        -020
                                                     m
        -030
            機械室・便所配管
                                                          1-27
                                                              W1110-1250 -010
                                                                          屋内一般配管
                                                                                      接着接合
                                                                                             呼び径15A
                                                                                                                        1-01
            機械室 • 便所配管
                                                          1-28
        -040
                                         径100SU
                                                     m
                                                                                                                        1-02
                                                                                      接着接合接着接合
                                                                       -020 屋内一般配管
                                                                                              呼び径20A
                                                                                                                   m
            機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                        径1003U
径125SU
径150SU
径200SU
                          ハウジハウジ
                               ング形継手
         -050
                                                          1-29
                                                     m
                                                                                              呼び径25A
                                                                                                                        1-03
                                                                           屋内一般配管
                                                                                                                   m
        -060
                                                          1-30
                                                     m
                                                                                              呼び径30A
                                                                           屋内一般配管屋内一般配管
                                                                       -040
                                                                                      接着接合
                                                                                                                        1-04
                          ハウジ
            機械室・便所配管
                                 グ形継手
                                                          1-31
        -070
                                                     m
                                                                       -050
                                                                                              呼び径40A
                                                                                                                        1-05
                                                                                      接着接合
                                                                                                                   m
                          ハウジング形継手
        -080
            機械室・便所配管
                                                          1-32
                                                                       -060
                                                                          屋内一般配管
                                                                                      接着接合
                                                                                              呼び径50A
                                                                                                                        1-06
            機械室・便所配管
        -090
                                         径300SU
                                                     m
                                                          1 - 33
                                                                                      接着接合
                                                                          屋内一般配管 屋内一般配管
                                                                                             呼び径65A
呼び径75A
                                                                                                                        1-07
                                                                       -070
                                                                                                                    m
                   ハウジ
                          グ形継手
    -2102 -010
            屋外配管
                                  呼び径60SU
                                                          1-34
                                                     m
                                                                       -080
                                                                                      接着接合
                                                                                                                         1-08
                                                                                                                   m
                    ハウジ
        -020
            屋外配管
                         ング形継手
                                  呼び径75SU
                                                          1-35
                                                                       -090
                                                                           屋内一般配管屋内一般配管
                                                                                      接着接合
                                                                                              呼び径100A
                                                                                                                        1-09
            屋外配管
                    ハウジ
                          グ形継手
                                                          1-36
                                  呼び径80SU
        -030
                                                     m
                                                                                              呼び径125A
                                                                                                                        1-10
                                                                       -100
                                                                                      接着接合
                                                                                                                   m
            屋外配管
                    ハウジ
                          グ形継手
                                                          1-37
        -040
                                  呼び径100SU
                                                     m
                                                                           屋内一般配管
                                                                                      接着接合
                                                                                              呼び径1
                                                                                                    5 0 A
                                                                                                                        1-11
                          グ形継手
        -050
            屋外配管
                    ハウジ
                                  呼び径125SU
                                                     m
                                                          1 - 38
                                                                          機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                  -2131 -010
                                                                                         接着接合接着接合
                                                                                                呼び径15A
呼び径20A
                                                                                                                        1-12
                                                                                                                   m
            屋外配管
                    ハウジ
                          グ形継手
        -060
                                  呼び径150SU
                                                     m
                                                                       -020
                                                                                                                        1-13
                                                                                                                   m
        -070
            屋外配管
                    ハウジング形継手
                                  呼び径2008U
                                                          1-40
                                                     m
                                                                       -030
                                                                           機械室・便所配管
                                                                                                 呼び径25A
                                                                                                                        1-14
        -080
            屋外配管
                                  呼び径2508U
                                                     m
                                                          1-41
                                                                           機械室・便所配管
                                                                       -040
                                                                                         接着接合
                                                                                                 呼び径30A
                                                                                                                   m
                                                                                                                        1-15
            屋外配管
                    ハウジ
                         ング形継手
                                  呼び径3008U
                                                          1-42
                                                                           機械室・便所配管
                                                                       -050
                                                                                         接着接合
                                                                                                 呼び径40A
                                                                                                                        1-16
                                                                                                                   m
                                                                           機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                                         接着接合
                                                                                                 呼び径50A
                                                                       _060
                                                                                                                        1-17
配管工事
         -排水用ノンタールエポキシ塗装鋼管-
                                                    576頁1表
                                                                                                                        1-18
                                                                       -070
                                                                                                 呼び径65A
                                                                                         接着接合
                                                                                                                   m
                                                                           機械室·便所配管
機械室·便所配管
                                                                       -080
                                                                                         接着接合
                                                                                                 呼び径75A
                                                                                                                   m
                                                                                                                        1-19
            配管工事 排水用ノンタールエポキシ塗装鋼管
                                                                       -090
                                                                                         接着接合
                                                                                                 呼び径100A
                                                                                                                   m
                                                                                                                        1-20
W1110-2110-010 屋内一般配管
                      ねじ接合
                               呼径32A
                                                                           機械室・便所配管
                                          [手間]
                                                          1-01
                                                                       -100
                                                                                                 呼び径125A
                                                                                                                        1-21
                                                                                         接着接合
                                                                                                                   m
                       ねじ接合ねじ接合
                               呼径40A
呼径50A
                                                                           機械室·便所配管
屋外配管 接着接
        -020
            屋内一般配管
                                          4.間
                                                          1-02
                                                                                                 呼び径150A
                                                                                                                        1-22
                                                     m
                                                                       -110
                                                                                         接着接合
                 ·般配管
                                           手間
         -030
                                                          1-03
                                                                  -1250 -150
                                                                                                                        1-23
                                                                                          呼び径15A
                                                     m
                                                                                  接着接合
                                                                                                                   m
                 般配管
                       ねじ接合
                               呼径65A
                                          手間
                                                          1-04
                                                                           屋外配管
                                                                                          呼び径20A
        -040
                                                                       -160
                                                                                   接着接合
                                                                                                                         1-24
                                                                                                                   m
            屋内一般配管
                       ねじ接合
ねじ接合
                                                          1-05
        -050
                               呼径80A
                                          「手間
                                                     m
                                                                      -170
                                                                           屋外配管
                                                                                   接着接合
                                                                                          呼び径 2 5 A
                                                                                                                        1-25
            屋内一般配管
                               呼径100A
                                                                                          呼び径30A
                                                          1-06
                                                                           屋外配管
                                                                       -180
                                                                                                                        1-26
                                                                                   接着接合
                                                     m
                                                                                                                   m
        -070
            屋内一般配管
                       ねじ接合
                               呼径125A
                                            手間
                                                          1-07
                                                                           屋外配管
                                                                                          呼び径40A
                                                                                                                        1-27
                                                     m
                                                                      -190
                                                                                   接着接合
                               呼径150A
合 呼径32A
                       ねじ接合 呼管 ねじ接合
                                                          1-08
            屋内一般配管
         -080
                                           「丰間」
                                                     m
                                                                       -200
                                                                          屋外配管
                                                                                  接着接合接着接合
                                                                                          呼び径50A
                                                                                                                        1-28
                                                                                                                   m
    -2111 -010
            機械室・便所配管
                                                          1-09
                                                                           屋外配管
                                                                       -210
                                                                                           呼び径65A
                                                                                                                        1-29
                                                     m
                                                                                                                   m
            機械室・便所配管
機械室・便所配管
                          ねじ接合ねじ接合
                                                                       -220
-230
        -020
                                  呼径40A
                                             手間
                                                          1-10
                                                                           屋外配管
                                                                                   接着接合
                                                                                          呼び径75A
                                                                                                                        1-30
                                                     m
         -030
                                  呼径50A
                                              手間
                                                                           屋外配管
                                                                                          呼び径100A
                                                                                                                        1-31
                                                     m
                                                                                   接着接合
                                                                                                                   m
        -040
            機械室・便所配管
機械室・便所配管
                          ねじ接合ねじ接合
                                  呼径 6 5 A
呼径 8 0 A
                                             手間
                                                          1-12
                                                                           屋外配管
                                                                                           呼び径125A
                                                                                                                        1-32
                                                                       -240
                                                                                   接着接合
                                                                                                                   m
                                                          1-13
        -050
                                              手間
                                                     m
                                                                       -250
                                                                           屋外配管
                                                                                   接着接合
                                                                                          呼び径150A
                                                                                                                        1-33
                                                                                                                   m
         -060
            機械室・便所配管
                          ねじ接合
                                  呼径100A
                                                          1-14
                                                                  -2133 -010
                                                                           地中配管
                                                                                          呼び径15A
                                                                                                                        1-34
                                                     m
                                                                                   接着接合
                                                                                                                   m
        -070
            機械室・便所配管
機械室・便所配管
                          ねじ接合ねじ接合
                                  呼径125A
呼径150A
                                                          1 - 15
                                                                       -020
                                                                          地中配管
                                                                                   接着接合
                                                                                          呼び径20A
                                                                                                                        1-35
                                                     m
                                                                                                                   m
         -080
                                                          1-16
                                                                       -030
                                                                          地中配管
                                                                                                                        1-36
                                                     m
                                                                                   接着接合
                                                                                          呼び径 2 5 A
                                                                                                                   m
                    ねじ接合
                            呼び径32A
                                                          1-17
    -2112 -010
            屋外配管
                                                     m
                                                                       -040
                                                                           地中配管
                                                                                   接着接合
                                                                                           呼び径30A
                                                                                                                        1-37
                                                                                                                   m
            屋外配管
        -020
                    ねじ接合
ねじ接合
                            呼び径40A
呼び径50A
                                         4間
                                                     m
                                                          1-18
                                                                       -050
                                                                          地中配管
                                                                                   接着接合
                                                                                          呼び径40A
                                                                                                                        1-38
            屋外配管
                                         手間
        -030
                                                          1-19
                                                                                                                        1-39
                                                                       -060
                                                                          地中配管
                                                                                          呼び径50A
                                                     m
                                                                                   接着接合
                                                                                                                   m
                    ねじ接合ねじ接合
                            呼び径65A
呼び径80A
        -040
            屋外配管
                                         手間]
                                                          1-20
                                                                       -070
                                                                           地中配
                                                                                   接着接合
                                                                                          呼び径65A
                                                                                                                        1-40
            屋外配管
                                        [手間]
        -050
                                                     m
                                                          1-21
                                                                       -080
                                                                          地中配管
                                                                                   接着接合
                                                                                          呼び径75A
                                                                                                                        1-41
                                                                                                                   m
                                         [手間
        -060 屋外配管
                    ねじ接合
                            呼び径100A
                                                          1-22
                                                     m
                                                                       -090
                                                                          地中配管
                                                                                          呼び径100A
                                                                                                                        1-42
                                                                                   接着接合
                                                                                                                   m
                                                                                   接着接合
        -070
            屋外配管
                    ねじ接合ねじ接合
                            呼び径125A
                                          「丰間
                                                     m
                                                          1-23
                                                                       -100
                                                                           地中配管
                                                                                          呼び径125A
                                                                                                                        1-43
            屋外配管
                            呼び径150A
                                          手間
                                                          1-24
         -080
                                                                                                                        1-44
                                                     m
                                                                       -110 地中配管
                                                                                  接着接合
                                                                                          呼び径150A
                                                                                                                   m
    -2113 -010
            地中配管
                    ねじ接合
                            呼び径32A
                                        [手間]
                                                          1-25
                                                     m
        -020
            地中配管
                    ねじ接合
                            呼び径40A
                                         手間
                                                          1-26
                                                                        一耐火二層管
                                                     m
                                                              配管工事
                                                                                                                  579頁1表
        -030
            地中配管
                    ねじ接合
                            呼び径50A
                                         手間
                                                     m
        -040 地中配管
-050 地中配管
                    ねじ接合ねじ接合
                            呼び径65A
                                         手間
                                                          1-28
                                                                           配管工事 耐火二層管
                                                                                             [手間]
                                                     m
                            呼び径80A
                                        手間
                                                          1-29
                                                     m
                                                                                      接着接合
                                                              W1110-2150 -010
                                                                           屋内-
                                                                               -般配管
                                                                                              呼び径40A
                                                                                                                        1-01
                                                                                                                   m
            地中配
                                          [手間
[手間
                            呼び径100A
                                                          1-30
         -060
                    ねじ接合
                                                     m
                                                                       -020
                                                                           屋内一
                                                                               般配管
                                                                                      接着接合
                                                                                              呼び径50A
                                                                                                                        1-02
                    ねじ接合
                            呼び径125A
        -070
            地中配管
                                                     m
                                                          1-31
                                                                                      接着接合
                                                                       -030
                                                                           屋内 一般 配管
                                                                                              呼び径65A
                                                                                                                        1-03
                                                                                                                   m
            地中配管
                    ねじ接合
                            呼び径150A
                                          手間
                                                          1-32
                                                     m
                                                                                                                        1-04
                                                                       -040
                                                                           屋内一般配管
                                                                                      接着接合
                                                                                              呼び径75A
                                                                                                                   m
                                                                       -050
                                                                           屋内一般配管
                                                                                      接着接合
                                                                                              呼び径100A
                                                                                                                        1-05
           -遠心力鉄筋コンクリート管(排水)
配管工事
                                                    576頁2表
                                                                           屋内一般配管
                                                                                      接着接合接着接合
                                                                                              呼び径125A
                                                                                                                        1-06
                                                                       -060
                                                                                                                   m
                                                                                                                        1-07
                                                                       -070
                                                                               ·般配管
                                                                                              呼び径150A
                    遠心力鉄筋コンクリート管
                               呼び径125A
                    ソケット接合
W1110-1220 -020
            地中配管
                                                          1-01
                                                              配管工事
                                                                        一鉛管
                                                                                                                  579頁2表
                    ソケット接合ソケット接合
                               呼び径150A
        -030
            地中配管
                                                          1-02
                                                     m
        -040
            地中配管
                               呼び径200A
                                                          1-03
                                                                           配管工事 鉛管(排水)
                                                                                               [手間]
                                                     m
                    ソケット接合ソケット接合
                               呼び径250A
                                                          1-04
        -050
            地中配管
                                                                                         プラスタン接合
プラスタン接合
                                                     m
                                                              W1110-1270 -010
                                                                          機械室・便所配管
                                                                                                     呼び径30A
                                                                                                                        1-01
            地中配管
                                                          1-05
        -060
                               呼び径300A
                                                     m
                                                                          機械室・便所配管
                                                                       -020
                                                                                                     呼び径40A
                                                                                                                   m
                                                                                                                        1-02
                                                                           機械室・便所配管
                                                                                         プラスタン接合
                                                                                                     呼び径50A
                                                                                                                        1-03
                                                                                                                   m
配管工事
           ·銀管—
                                                                                         ファイン (Mana) プラスタン接合
プラスタン接合
プラスタン接合
                                                    577頁1表
                                                                       -040
                                                                           機械室・便所配管
                                                                                                     呼び径65A
                                                                                                                        1-04
                                                                                                                    m
                                                                           機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                                                                        1-05
                                                                       -050
                                                                                                     呼び径80A
                                                                                                                   m
            配管工事 銅管 (M・被覆・保温付被覆)
                                             [手間]
                                                                       -060
                                                                                                     呼び径100A
                                                                                                                        1-06
                       W1110-2120 -010
            屋内一般配管
                               呼び径15A
                                                          1-01
                                                     m
        -020
                 般配管
                               呼び径20A
                                                     m
                                                          1-02
                                                              配管工事
                                                                        一冷媒管
                                                                                                                  579頁3表
                               呼び径 2 5 A
呼び径 3 2 A
        -030
            屋内一般配管
                                                     m
                                                          1-03
        -040
            屋内一般配管
                                                          1-04
                                                                           配管工事 冷媒用鋼管
                                                                                             [手間]
                                                     m
                                                          1-05
            屋内一般配管
                               呼び径40A
                                                              W1110-1280-010 空調冷媒用配管 ろう接合 外径 6. 4 mm
                                                                                                                        1-01
```

```
W1110-1280-020 空調冷媒用配管
-030 空調冷媒用配管
                                         外径9.5mm
外径12.7m
                                                                                             保温工事 機器類 温水タンク・還水タンク
                                                                        1-03
                                                                             W1120-1271-030 グラスウール 厚50mm
                                                                                                                                              m 2
                                                                                                                                                     1-03
           -040 空調冷媒用配管
                                         外径15.
                                                   9 m m
                                                                        1-04
                                                                  m
           -050 空調冷媒用配管
                                                   1 \, \mathrm{mm}
                                                                        1-05
                                                                  m
                                                                                             保温工事 機器類 温水ヘッダー・蒸気ヘッダー
           -060
                空調冷媒用配管
                                         外径22.
                                                                        1-06
                                                   2 \, \mathrm{mm}
                                                                             W1120-1271-040 グラスウール 厚50mm
                                         外径25.
                                                                        1-07
                                                                                                                                              m 2
                                                                                                                                                     1-04
                空調冷媒用配管
           -070
                                                   4 \,\mathrm{m}\,\mathrm{m}
                                                                  m
                空調冷媒用配管
                                         外径28.
                                                   6 mm
                                                                        1-08
           -080
                                                                   m
                                                                                             保温工事 機器類 熱交換器
           -090
                空調冷媒用配管
                                         外径31.
                                                   8 \, \mathrm{mm}
                                                                        1-09
                                                                  m
                                                                             W1120-1271-050 グラスウール 厚50mm
                                                                                                                                                     1-05
                                         外径34.
                                                                                                                                              m 2
           -100
                空調冷媒用配管
                                                   9 m m
                                                                  m
           -110 空調冷媒用配管
                                         外径38.
                                                   1~\mathrm{m\,m}
                                                                        1-11
                                                                                             保温工事 機器類 膨張タンク
                                                                        1-12
           -120
           -120 空調冷媒用配管
-130 空調冷媒用配管
                                         外径44.
                                                   5 m m
                                                                  m
                                         外径50.8mm
                                                                             W1120-1271-060 グラスウール 厚25mm
                                                                                                                                                     1-06
                                                                                                                                              m 2
                配管工事 冷媒用被覆鋼管
                                                                                             保温工事 弁類(冷水・冷温水) (グラスウール)
                                           [手間]
                                                                             W1120-1310-010 屋内露出
-020 屋内露出
                                                                                                      呼び径65A×厚40mm
呼び径80A×厚40mm
W1110-2144-010 空調冷媒用配管
                               フレヤー接合
                                            外径 6. 4 mm
                                                                        1-14
                                                                                                                                               個
                                                                                                                                                     1-07
                               フレヤー接合フレヤー接合
                                                                                                                                                     1-08
                                             外径9.5mm
外径12.7mm
外径15.9mm
               空調冷媒用配管
空調冷媒用配管
                                                                        1-15
           -020
                                                                  m
                                                                                        -030 屋内露出
                                                                                                      呼び径100A×厚40mm
                                                                                                                                                     1-09
                                                                        1-16
                                                                                                                                               個
                                                                  m
                               フレヤー接合
                                                                                                                                                     1-10
                                                                                             屋内露出
           -040
                空調冷媒用配管
                                                                        1-17
                                                                                        -040
                                                                                                      呼び径125A×厚40mm
                                                                                                                                                個
                                             外径19. 1mm
外径22. 2mm
                                                                        1-18
                                                                                        -050
                                                                                             屋内露出
                                                                                                      呼び径150A×厚40mm
                                                                                                                                                     1-11
           -050
                空調冷媒用配管
                                                                  m
                                                                        1-19
                                                                                        -110
-120
                                                                                             屋外露出屋外露出
                                                                                                      呼び径65A×厚40mm
呼び径80A×厚40mm
                空調冷媒用配管
                                                                                                                                               個
                                                                                                                                                     1-12
                                                                  m
                               フレヤー接合フレヤー接合
                                                                                                                                                     1-13
                空調冷媒用配管 空調冷媒用配管
                                             外径25.
外径28.
                                                                        1-20
           -070
                                                       4 \,\mathrm{mm}
                                                                  m
           -080
                                                       6 mm
                                                                        1-21
                                                                                        -130
                                                                                             屋外露出
                                                                                                      呼び径100A×厚40mm
                                                                                                                                                個
                                                                                                                                                     1-14
                                                                  m
                                                                                                      呼び径125A×厚40mm
呼び径150A×厚40mm
           -090
                空調冷媒用配管
                               フレヤー接合
                                             外径31.
                                                                        1-22
                                                                                        -140 屋外露出
                                                                                                                                               個
                                                                                                                                                     1-15
                                                       8 \, \mathrm{mm}
                               フレヤー接合フレヤー接合
                                                                                             屋外露出
                                             外径34.
外径38.
                                                                        1-23
                                                                                        -150
                                                                                                                                                     1-16
               空調冷媒用配管
空調冷媒用配管
           -100
                                                       9 \, \mathrm{mm}
                                                                  m
                                                                                            左外路山 呼い位1 3 0 日本
天井内、パイプスペース内
天井内、パイプスペース内
天井内、パイプスペース内
天井内、パイプスペース内
                                                                                                                      径65A×厚40mm
径80A×厚40mm
径100A×厚40mm
                                                                        1-24
                                                                                        -210
                                                                                                                                               個
                                                                                                                                                     1-17
                                                       1 \, \mathrm{mm}
                                                                  m
                                                                                                                                                     1-18
               空調冷媒用配管空調冷媒用配管
                               フレヤー接合フレヤー接合
                                             外径44.
外径50.
                                                                                        -220
                                                       5\,\mathrm{m\,m}
                                                                        1-25
           -120
                                                                  m
                                                                                        -230
                                                                                                                                                     1-19
                                                                        1-26
                                                                                                                                               個
                                                       8 \, \mathrm{mm}
                                                                  m
                                                                                            天井内、パイプスペース内径125A×厚40mm天井内、パイプスペース内径150A×厚40mm
                                                                                        -240
                                                                                                                                                個
                                                                                                                                                     1-20
           --般弁類-
                                                                                        -250
配管工事
                                                                 580頁1表
                                                                             設備塗装工事
                配管工事 弁類(仕切弁・玉形弁等)
                                                     [手間]
                                                                                                                                              584頁1表
W1110-1310-010 呼び径15A
                                                                                             設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管 (黒管)
           -020 呼び径20A
                                                                   個
                                                                        1-02
           -030 呼び径25A
-040 呼び径32A
                                                                             W1130-1110-010 露出 15A
                                                                                                                                                     1-01
                                                                   個
                                                                        1-03
                                                                   個
                                                                                        -020 露出
                                                                                                   2 0 A
                                                                                                                                                     1-02
                                                                        1-04
                                                                                                                                                     1-03
           -050 呼び径40A
-060 呼び径50A
                                                                   個
                                                                        1-05
                                                                                        -030
                                                                                             霞出
                                                                                                   2 5 A
                                                                                                                                               m
                                                                                        -040
                                                                                             露出
                                                                                                   3 2 A
                                                                                                                                                     1-04
                                                                        1-06
           -070 呼び径65A
                                                                   個
                                                                        1-07
                                                                                        -050 露出
                                                                                                   4 0 A
5 0 A
                                                                                                                                                     1-05
                                                                                        -060
                                                                                             露出
                                                                                                                                                     1-06
           -080 呼び径80A
-090 呼び径100A
                                                                   個
                                                                        1-08
                                                                                                                                               m
                                                                                        -070
                                                                                                   6 5 A
                                                                                                                                                     1-07
           -100 呼び径125A
                                                                  個
                                                                        1-10
                                                                                        -080 露出
                                                                                                   8 0 A
                                                                                                                                               m
                                                                                                                                                     1-08
               呼び径150A
                                                                  個
                                                                        1-11
                                                                                                   1 0 0 A
           -110
                                                                                        -090
                                                                                            露出
                                                                                                                                                     1-09
                                                                                                                                               m
                                                                                                   1 2 5 A
1 5 0 A
           -120 呼び径200A
                                                                        1-12
                                                                                        -100
                                                                                            露出
                                                                                                                                                     1-10
                                                                                                                                                     1-11
                                                                                        -110
           -130 呼び径250A
                                                                  個
                                                                        1-13
                                                                                            露出
                                                                                                                                               m
                                                                                                   200A
                                                                                                                                                     1-12
           -140 呼び径300A
                                                                        1-14
                                                                                        -120 露出
                                                                                                                                               m
                                                                                            露出 200A
保温される裸管隠ぺい 15A
保温される裸管隠ぺい 20A
                                                                                                                                                     1-13
                                                                                        -210
                                                                                                                                               m
                配管工事 パタフライ弁 [手間]
                                                                                                                   2 0 A
                                                                                        -220
                                                                                                                                                     1-14
                                                                                                                                               m
W1110-2165-010 呼び径40A
                                                                                            保温される裸管隠ぺい保温される裸管隠ぺい
                                                                                                                  2 5 A
3 2 A
                                                                                        -230
                                                                                                                                                     1-15
                                                                                                                                                     1-16
           -020 呼び径50A
                                                                                        -240
                                                                  個
                                                                        1-16
                                                                                                                                               m
                                                                                             保温される裸管隠ぺい
                呼び径65A
                                                                  個
                                                                        1-17
                                                                                        -250
                                                                                                                   4 0 A
                                                                                                                                                     1-17
           -030
                                                                                                                                               m
                                                                                            保温される裸管隠ぺい保温される裸管隠ぺい
           -040 呼び径80A
                                                                                        -260
                                                                                                                   5 0 A
                                                                                                                                                     1 - 18
                                                                   個
                                                                        1-18
                                                                                        -270
                                                                                                                                                     1-19
           -050 呼び径100A
-060 呼び径125A
                                                                        1-19
                                                                                                                   6 5 A
                                                                  個
                                                                                                                                               m
                                                                                        -280 保温される裸管隠ぺい
-290 保温される裸管隠ぺい
-300 保温される裸管隠ぺい
                                                                                                                                                     1-20
                                                                        1-20
           -070 呼び径150A
-080 呼び径200A
                                                                  個
                                                                        1-21
                                                                                                                   1 0 0 A
                                                                                                                                                     1-21
                                                                                                                                               m
                                                                                                                   125A
                                                                                                                                                     1-22
                                                                        1-22
                                                                  個
                                                                                                                                               m
                                                                                            保温される裸管隠ぺい
                                                                                                                   1 5 0 A
                                                                                                                                                     1-23
                                                                                        -310
            - 伸縮継手-
配管工事
                                                                 581頁1表
                                                                                             設備塗装工事配管用炭素鋼鋼管(白管・裸)
                                                                             W1130-1130-010 露出 15A
                配管工事 伸縮継手 [手間]
                                                                                                                                                     1-24
                                                                                                                                               m
                                                                                        -020
                                                                                            露出
                                                                                                                                                     1-25
                                                                                                   20 A
                                                                                                                                               m
W1110-1320-030 ベローズ形、複式・スリーブ形
                                             呼び径25A
                                                                        1-01
                                                                                        -030
                                                                                                   2 5 A
                                                                                                                                                     1-26
                                                                                             露出
           -040 ベローズ形、
                           複式・スリーブ形複式・スリーブ形
                                             呼び径32A
                                                                        1-02
                                                                                                   \bar{3} 2 A
                                                                                                                                                     1-27
                                                                                        -040
                                                                                            露出
                                                                                                                                               m
           -050 ベローズ形
                                             呼び径40A
                                                                   個
                                                                        1-03
                                                                                        -050
                                                                                             露出
                                                                                                   4 0 A
                                                                                                                                                     1-28
                           複式・スリーブ形
                                                                                                                                               m
                                             呼び径50A
                                                                        1-04
                                                                                        -060 露出
                                                                                                   5 0 A
                                                                                                                                                     1-29
           -070 ベローズ形、
                                                                                                                                               m
                           複式・スリーブ形複式・スリーブ形
                                             呼び径65A
呼び径80A
                                                                   個
                                                                        1-05
                                                                                        -070
                                                                                                                                                     1-30
                                                                                            露出
                                                                                                   6 5 A
           -080 ベローズ形、
                                                                                                                                               m
                                                                   個
                                                                        1-06
           - 090 ベロース形、複式・スリーブ形 呼び径 1 0 0 A
- 100 ベローズ形、複式・スリーブ形 呼び径 1 2 5 A
- 110 ベローズ形、複式・スリーブ形 呼び径 1 2 5 A
- 120 ベローズ形、複式・スリーブ形 呼び径 2 0 0 A
                                                                                        -080
                                                                                                                                                     1-31
                                                                                                                                               m
                                                                        1-07
                                                                                        -090 霞出
                                                                                                   100A
                                                                                                                                                     1 - 32
                                                                                                                                               m
                                                                   個
                                                                        1-08
                                                                                        -100
                                                                                             露出
                                                                                                                                                     1-33
                                                                                                   125A
                                                                                                                                               m
                                                                        1-09
                                                                                                   150A
                                                                                        -110
                                                                                             露出
                                                                                                                                                     1-34
                                                                        1-10
                                                                                                                                                     1-35
                                                                                        -120 露出
                                                                                                   2.00A
                                                                                                                                               m
                配管工事 フレキシブルジョイント等 [手間]

    配管工事 フレキシブルジョイント等 [手間]
    W1110-1320-230 ボール/フレキシブルジョイント・防振継手 2 5 A - 240 ボール/フレキシブルジョイント・防振継手 3 2 A - 250 ボール/フレキシブルジョイント・防振継手 4 0 A - 260 ボール/フレキシブルジョイント・防振継手 5 0 A - 270 ボール/フレキシブルジョイント・防振継手 6 5 A - 280 ボール/フレキシブルジョイント・防振継手 8 0 A - 280 ボール/フレキシブルジョイント・防振継手 1 0 0 A - 300 ボール/フレキシブルジョイント・防振継手1 2 5 A - 310 ボール/フレキシブルジョイント・防振継手1 2 5 A - 320 ボール/フレキシブルジョイント・防振継手1 2 0 0 A

                                                                             設備塗装工事
                                                                                                                                              585頁1表
                                                                        1-11
                                                                  個
                                                                        1-12
                                                                                             設備塗装工事 保温外装 (亜鉛鉄板)
                                                                        1-13
                                                                             W1130-1140-010 露出(保温厚20mm) 15A
                                                                                                                                                     1-01
                                                                  個
                                                                        1-14
                                                                                                                                               m
                                                                                        -020 露出 (保温厚 2 0 mm) 2 0 A
                                                                                                                                                     1-02
                                                                   個
                                                                        1-15
                                                                                                                                               m
                                                                                             霞出 (保温厚20mm)
                                                                                                                  2 5 A
3 2 A
                                                                                                                                                     1-03
                                                                   個
                                                                        1-16
                                                                                        -0.30
                                                                                                                                               m
                                                                                             露出(保温厚20mm)
                                                                                                                                                     1-04
                                                                   個
                                                                        1-17
                                                                                        -040
                                                                                                                                               m
                                                                        1-18
                                                                                        -050 露出 (保温厚20mm)
-060 露出 (保温厚20mm)
                                                                                                                  4 0 A
                                                                                                                                                     1-05
                                                                                                                  5 0 A
                                                                                                                                                     1-06
                                                                   個
                                                                        1-19
                                                                                                                                               m
                                                                                             露出(保温厚20mm)
                                                                                                                                                     1-07
                                                                        1-20
                                                                                        -070
                                                                                                                   6 5 A
                                                                                                                                               m
                                                                                        -080 露出(保温厚20mm)
                                                                                                                  8 0 A
                                                                                                                                                     1-08
                                                                                             露出 (保温厚20mm)
                                                                                        -090
                                                                                                                                                     1-09
            一圧力計・温度計等-
                                                                                                                   100A
配管工事
                                                                                                                                               m
                                                                 581頁2表
                                                                                        -100
                                                                                             露出 (保温厚20mm)
                                                                                                                    2 5 A
                                                                                                                                                     1-10
                                                                                        -110 露出 (保温厚 2 0 mm)
                配管工事 圧力計・温度計等 [手間]
                                                                                                                  150A
                                                                                                                                               m
                                                                                                                                                     1 - 11
                                                                                             露出 (保温厚25mm)
                                                                                                                                                     1-12
                                                                                        -210
                                                                                                                   1 5 A
                                                                                                                                               m
W1110-1330-010 圧力計
                                                                                                                   \bar{2} 0 A
                                                                                        -220
                                                                                            露出 (保温厚25mm)
                                                                                                                                                     1-13
           -020 連成計
                                                                        1-02
                                                                  組
                                                                                                                  2 5 A
3 2 A
                                                                                        -230
                                                                                            露出(保温厚25mm)
                                                                                                                                                     1-14
                                                                                                                                               m
           -030
                                                                        1-03
                真空計
                                                                  組
                                                                                        -240 露出 (保温厚 2 5 mm)
                                                                                                                                                     1-15
                                                                        1-04
           -040 温度計
           - 040 (血及 目 - 060 フロートスイッチ オイルサービスタンク用 - 080 地震感知装置 配管配線工事別途 - 090 ばい煙濃度計 配管配線工事別途
                                                                                        -250 露出 (保温厚 2 5 mm)
                                                                                                                  4 0 A
                                                                                                                                                     1-16
                                                                                                                                               m
                                                                  個
                                                                        1-05
                                                                                        -260
                                                                                             露出 (保温厚25mm)
                                                                                                                  50A
                                                                        1-06
                                                                                                                                               m
                                                                  組
                                                                                        -270 露出 (保温厚 2 5 mm) 6 5 A
                                                                                                                                                     1-18
                                                                   絽
                                                                        1-07
                                                                                                                                                     1-19
                                                                                             露出 (保温厚25mm)
                                                                                        -280
                                                                                                                   8 0 A
                                                                                                                                               m
           -100 瞬間流量計
                                                                  個
                                                                        1-08
                                                                                             露出(保温厚25mm)
                                                                                        -290
                                                                                                                   1 0 0 A
                                                                                                                                                     1-20
                                                                                                                                               m
                                                                                        -300 露出 (保温厚 2 5 mm)
-310 露出 (保温厚 2 5 mm)
                                                                                                                  1 2 5 A
                                                                                                                                                     1-21
保温工事
                                                                 582百1表
                                                                                                                   1 5 0 A
                                                                                                                                                     1-22
                                                                                                                                               m
                                                                                        -410
                                                                                             露出 (保温厚30mm)
                                                                                                                                                     1-23
                保温工事 機器類 冷水タンク・冷温水タンク
                                                                                        -420 露出 (保温厚30mm)
                                                                                                                  2 0 A
                                                                                                                                                     1 - 24
                                                                                                                                               m
W1120-1271-010 グラスウール 厚50mm
                                                                 m 2
                                                                        1-01
                                                                                        -430
                                                                                             露出 (保温厚30mm)
                                                                                                                   2 5 A
                                                                                                                                                     1-25
                                                                                                                                               m
                                                                                        -440
                                                                                             露出(保温厚30mm)
                                                                                                                  3 2 A
                                                                                                                                               m
                                                                                                                                                     1-26
                保温工事 機器類 冷水ヘッダー・冷温水ヘッダー
                                                                                        -450
                                                                                                                  4 0 A
                                                                                                                                                     1-27
                                                                                             露出(保温厚30mm)
                                                                                                                                               m
W1120-1271-020 グラスウール 厚50mm
                                                                 m 2
                                                                                        -460 露出 (保温厚30mm) 50A
```

```
X1200-1050-030 圧縮機 1.50kW 冷房能力 4.0kW 冷房能力 4.5kW
W1130-1140-470 露出(保温厚30mm)65A
         -480 露出
                   (保温厚30mm)
                                 8 0 A
                                                                  1-30
                                                                                                                                         1-04
          -490 露出 (保温厚30mm)
                                                                  1-31
                                 1 0 0 A
                                                            m
                                                                                     空調工事 ルームエアコン セパレート (壁掛け形)
              露出(保温厚30mm)
                                  1 2 5 A
                                                                  1-32
                                                             m
                                                                                                       冷房能力2.5 kW
                   (保温厚30mm)
                                 150A
          -510 露出
                                                                  1-33
                                                                      X1200-1050-210 圧縮機 O. 75kW
                                                                                                                           手間
                                                                                                                                         1-05
                                                                                -220 圧縮機 1. 10 kW
-230 圧縮機 1. 5 0 kW
                                                                                                       冷房能力 3. 6 k W
冷房能力 4. 0 k W
                                                                                                                                         1-06
          -520
              露出 (保温厚30mm)
                                 200A
                                                                  1-34
                                                                                                                                    台台
                                                            m
                                                                                                                           手間
          -610 露出
                   (保温厚40mm)
                                                                  1-35
                                                                                                                                         1-07
          -620 霞出
                   (保温厚40mm)
                                  4 0 A
                                                                  1 - 36
                                                                                -250
                                                                                     圧縮機 2. 00 kW
                                                                                                       冷房能力4.5kW
                                                                                                                           4間
                                                                                                                                    台
                                                                                                                                         1-08
                                                             m
                                                                                 -240 圧縮機 3. 00kW 冷房能力 6. 3kW
          -630
              露出
                   (保温厚40mm)
                                  5 0 A
                                                            m
          -640 露出
                   (保温厚40mm) 65A
                                                                  1-38
                                                                                     空調工事 ファンコイルユニット [手間]
          -650
              霞出
                   (保温厚40mm)
                                 8 0 A
                                                            m
                                                                  1-39
                                                                      X1200-1060-010 床置き形・ローボーイ形 FCU-2、FCU-3
-020 床置き形・ローボーイ形 FCU-4、FCU-6
-030 床置き形・ローボーイ形 FCU-8
                   (保温厚40mm)
          -660
                                  100A
                                                                  1-40
                                                                                                                                         1-10
                                                             m
          -670 露出 (保温厚40mm)
                                 125A
                                                                  1-41
                                                                                                                                    台
                                                                                                                                         1-11
                                                            m
          -680
                   (保温厚40mm)

      床置き形・ローボーイ形
      FCU-8

      床置き形・ローボーイ形
      FCU-12

              露出
                                  150A
                                                            m
              露出
                   (保温厚40mm)
                                                                  1-43
                                                                                                                                         1-13
          -690
                                                                                 -040
                                                             m
                                                                                1-14
         -810 露出(保温厚50mm)200A
-820 露出(保温厚50mm)250A
                                                                  1-44
                                                            m
                                                                  1-45
                                                            m
                                                                                               FCU-4, FCU-6
FCU-8
FCU-12
FCU-2, FCU-3
FCU-4, FCU-6
FCU-8
          -830 露出 (保温厚50mm)
                                                                  1-46
                                                                                 -230
                                                                                     天井吊り形
                                                                                                                                         1-16
                                                                                                                                         1-17
                                                                                 -240
                                                                                     天井吊り形
                                                                                     カセット形
設備塗装工事
                                                                                                                                         1-18
                                                           586頁1表
                                                                                     カセット形
カセット形
                                                                                -420
                                                                                                                                         1 - 19
              設備塗装工事 機器・その他 鋳鉄製放熱器
                                                                                -430
                                                                                 -440 カセット形 FCU-12
W1130-1150-010 露出
                                                            m 2
                                                                  1-01
                                                                                     空調工事 ユニット形空気調和機 [手間]
              設備塗装工事 機器・その他 鋼板製煙道
                                                                      X1200-1070-020 ユニット形
-030 ユニット形
                                                                                                風量9780m3/h
風量11300m3/h
                                                                                                                                         1-22
                                                                  1-02
W1130-1150-020 耐熱
                                                            m 2
                                                                                                                                         1-23
                                                                                                風量17100m3/h
風量17100m3/h
風量25900m3/h
風量30700m3/h
              設備塗装工事 ダクト 亜鉛鉄板製ダクト
                                                                                 -040
                                                                                     ユニット形
                                                                                                                                         1-24
                                                                                 -050 ユニット形
-060 ユニット形
W1130-1160-010 露出
                                                            m 2
                                                                  1-03
                                                                                                                                    台
                                                                                                                                         1-25
                                                                                                                                    台
                                                                  1-04
         -030 内面
                                                                                 -070 ユニット形
-080 ユニット形
                                                                                                風量35700m3/h
風量39400m3/h
                                                                                -070
                                                                                                                                    台
                                                                                                                                         1-27
                                                                                                                                    台
                                                                                                                                         1-28
設備塗装工事
                                                           587頁1表
                                                                                     ユニット形
                                                                                                風量43800m3/h
                                                                                                                                         1-29
              設備塗装工事 防錆工事 鉛管 (コンクリート内)
                                                                       空気調和機設備工事
                                                                                                                                  591頁1表
              プラスチックテープ
プラスチックテープ
W1130-1170 -010
                                幅25mm 20A
                                                                  1-01
         -020
                                幅 2 5 mm
                                           2 5 A
3 2 A
                                                                  1-02
                                                            m
                                                                                     空調工事 送風機 片吸込 [手間]
              プラスチックテーププラスチックテープ
                                幅50mm
                                                                  1-03
                                                             m
                                                                       X1200-1120-010 No. 1 \cdot 1 / 4
                                           4 0 A
          -040
                                幅50mm
                                                                  1-04
              ファイリック アーファーファーファースチックテープ プラスチックテープ プラスチックテープ
                                                                                    No. 1 · 1/2
No. 2
                                                                                                                                         1-02
                                                                                -020
                                                                                                                                    台
          -050
                                                                  1-05
                                幅50mm
                                           5 0 A
                                                            m
                                                                                -030
                                                                                                                                         1-03
                                幅75mm
幅75mm
幅75mm
                                           6 5 A
          -060
                                                             m
                                                                  1-06
                                                                                -040
                                                                                     No. 2 · 1/2
                                                                                                                                         1-04
          -070
                                           8 0 A
                                                             m
                                                                  1-07
                                                                                 -050
                                                                                                                                         1-05
                                                                                                                                    台
          -080 プラスチックテープ
                                           1 0 0 A
                                                                  1-08
                                                                                     No. 3
                                                            m
                                                                                 -060
                                                                                     No. 3 · 1/2
              設備塗装工事 防錆工事 鋼管 (土中埋設)
                                                                                -070
                                                                                    No. 4
No. 5
                                                                                                                                         1-07
W1130-1170-210 ペトロラタム系テープ
-220 ペトロラタム系テープ
-230 ペトロラタム系テープ
                                                                                 -080
                                                                                                                                    台
                                  幅50mm 20A
                                                                  1-09
                                                            m
                                                                                 -090
                                                                                     No.
                                                                                                                                         1-09
                                  幅50mm
幅50mm
                                             2 5 A
3 2 A
                                                                  1-10
                                                                                -100
                                                                                     No.
                                                                                                                                    台
                                                                                                                                         1-10
                                                                  1-11
                                                            m
                                                                                     No. 8
                                                                                -110
          -240 ペトロラタム系テープ
-250 ペトロラタム系テープ
                                  幅50mm
                                                                  1-12
                                            4 0 A
                                                                                 -120 No. 9
-130 No. 10
                                                                                -120
                                                                                                                                    台
                                                                                                                                         1-12
                                 幅100mm
幅100mm
                                              5 0 A
                                                                  1-13
                                                             m
          -260 ペトロラタム系テープ
                                              6 5 A
                                                             m
         -270 ペトロラタム系テープ
-280 ペトロラタム系テープ
                                 幅100mm
幅100mm
                                                                  1-15
                                              8 0 A
                                                                                     空調工事 送風機 両吸込 [手間]
                                                                  1-16
                                              1 0 0 A
                                                            m
                                                                      X1200-1120-210 No. 2
          -410 ブチル系テープ 幅50mm 20A
-420 ブチル系テープ 幅50mm 25A
                                                                  1-17
                                                             m
                                                                                    No.
                                                                                -220
                                                                                                                                         1-15
                                                                                                                                    台
          -420
                            幅50mm 25A
                                                             m
                                                                  1-18
                                                                                                                                         1-16
                                                                                 -230
          430
              ブチル系テープ
                            幅50mm 32A
                                                                  1-19
                                                                                                                                    台
                                                            m
              ブチル系テープ
ブチル系テープ
ブチル系テープ
                                                                                     No.
                                                                                -240
                                                                                                                                         1-17
                            幅50mm
                                      4 0 A
                                                                  1-20
          -440
                                                                                     No.
                                                                                -250
                                                                                                                                    台
                                                                                                                                         1 - 18
          -450
                                                                  1-21
                            幅100mm 50A
                                                            m
                                                                                -260
                                                                                     No.
                                                                                                                                    台
                                                                                                                                         1-19
          460
              ブチル系テープ
                            幅100mm
                                         6 5 A
                                                             m
              ブチル系テープ
ブチル系テープ
ブチル系テープ
                                                                                     No. 8
                                                                                                                                         1-20
                                                                                -270
          -470
                            幅100mm
幅100mm
                                         8 0 A
                                                                  1-23
                                                            m
                                                                                -280
                                                                                     No. 9
                                                                                                                                    台
                                                                                                                                         1-21
                                         100A
                                                                  1-24
                                                            m
                                                                                     No. 10
空気調和機設備工事
                                                           589頁1表
                                                                                     空調工事 送風機 小形送風機 [手間]
                                                                      X1200-1120 -410 ファンユニット
-420 ミニシロッコファン
                                                                                                                                         1-23
              空調工事 パッケージ形空調機圧縮機屋内
                                                  「手間]
                                                                                                                                         1-24
X1200-1010 -010 直吹、ダクト接続
                             屋内外機
                                       冷房能力12.5kW
                                                                                -430 天井埋込み形換気扇
                                                                                                                                         1-25
         -020 直吹、ダクト接続
-030 直吹、ダクト接続
                              屋内外機屋内外機
                                       冷房能力18.
                                                                  1-02
                                                                                     パイプ用ファン
                                                                                 -440
                                                                  1-03
                                       冷房能力25.
                                                    0 k W
                                                             台
              直吹、ダクト接続
                              屋内外機
                                       冷房能力35.
                                                    5 k W
                                                             台
                                                                                     空調工事 送風機 換気扇 (圧力扇)
                                                                                                                       [手間]
         -050 直吹、ダクト接続
-060 直吹、ダクト接続
                              屋内外機屋内外機
                                       冷房能力50.0kW
冷房能力56.0kW
                                                             台
                                                                  1-05
                                                                      X1200-1120-610 羽根径200mm
                                                                                                                                    台
                                                                                                                                         1-27
                                                             台
                                                                  1-06
                                                                                -620 羽根径 2 5 0 mm
                                                                                                                                         1-28
                                                                                                                                    台
          -070 直吹、ダクト接続
                              屋内外機
                                       冷房能力71.0kW
                                                                  1-07
                                                                                     羽根径300mm
                                                                                                                                    台
                                                                                                                                         1-29
                                                                                     羽根径 4 0 0 mm
                                                                                -640
                                                                                                                                    台
                                                                                                                                         1-30
              空調工事 パッケー
                              - ジ形空調機圧縮機屋外
                                                                                -650
                                                                                     羽根径500mm
                                                                                                                                         1-31
                        屋外機
X1200-1140-010 セパレート
                                冷房能力10.0kW
冷房能力14.0kW
                                                             台
                                                                  1-08
                         屋外機
              セパレート
         -020
                                                                  1-09
                                                             台
                                                                       ダクト設備工事
                                                                                                                                  592頁1表
              セパレート
                         屋外機屋外機
                                冷房能力 2 0 . 0 k W
                                                                  1-10
              セパレート
          -040
                                冷房能力25.
天井吊形 冷
                                        25.0kW
冷房能力3.
                                                             台
                                                                  1-11
                                                                                     ダクト工事 アングル工法ダクト ボタンパンチはぜ
              セパレート
                         屋内機
                                                             台
                                                                  1-12
          -110
                                                                                -210ステンレス鋼板厚0.5mm-220ステンレス鋼板厚0.6mm-230ステンレス鋼板厚0.8mm
                                                                       X1250-1010 -210
                                                                                                                                         1-01
              セパレートセパレート
                         屋内機
                                天井吊形
                                         冷房能力5.
                                                    6 k W
                                                                  1-13
                                                                                                                                   m 2
                                                                                                                                         1-02
                         屋内機
                                                    2 k W
          -210
                                壁掛け形
                                         冷房能力3.
                                                             台
                                                                  1-14
                        屋内機屋内機
                                                                                                                                  m 2
                                                                                                                                         1-03
              セパレー
                                壁掛け形
                                         冷房能力 5. 6 k W
                                                                  1-15
                                                             台
                                                                                     ステンレス鋼板
                                                                                                  厚1. 0 mm
                                                                                                                                         1-04
          -310 セパレート
                                床置き形
                                         冷房能力3.
                                                    2 \text{ kW}
                                                             台
                                                                  1-16
          -320 セパレート
                        屋内機 床置き形
                                                                  1-17
                                         冷房能力5.6kW
                                                             台
                                                                                     ダクト工事 コーナーポルト工法ダクト
                                                                      X1250-1020-210 共板工法ダクト ステンレス鋼板 厚0.5 mm
-220 共板工法ダクト ステンレス鋼板 厚0.6 mm
              空調工事 パッケージ形空気調和機 [手間]
                                                                                                                                         1-05
X1200-1040-010 水冷式 冷房能力2.5kW
-020 水冷式 冷房能力5.0kW
                                                                                                                                         1-06
                                                                                                                 厚0.6mm
                                                                                                                                  m 2
                                                                  1-18
                                                                                     共板工法ダクト
                                                                                                   ステンレス鋼板
                                                                                                                                         1-07
                                                                                -230
                                                                                                                  厚0.
                                                                                                                       8\,\mathrm{mm}
                                                                  1-19
                                                                                -230 共板上法ダクト ステ
-410 スライド工法ダクト
-420 スライド工法ダクト
-430 スライド工法ダクト
-440 スライド工法ダクト
-450 スライド工法ダクト
                                                                                                               厚0.5mm
                                                                                                       m 2
                                                                                                                                         1-08
                                                                  1-20
         -030
                     冷房能力9.0kW
              水冷式
                                                             台
                                                                                                       亜鉛鉄板 厚O.6mm
                                                                                                                                  m 2
                                                                                                                                         1-09
                     冷房能力 1 4. 0 kW
冷房能力 2 2. 4 kW
冷房能力 2 8. 0 kW
          -040
              水冷式
                                                                  1-21
                                                                                                       亜鉛鉄板
                                                                                                                厚0.8mm
                                                                                                                                         1-10
          -050 水冷式
-060 水冷式
                                                             台
                                                                  1-22
                                                                  1-23
                                                                                                       厚1.0mm
                                                                                                                                  m 2
                                                                                                                                         1-11
                                                             台
                                                                                                       亜鉛鉄板
                                                                                                                     2 \, \mathrm{mm}
          -065
              水冷式
                     冷房能力45.
                                                                  1-24
                     冷房能力56.0kW
冷房能力71.0kW
冷房能力90.0kW
                                                                  1-25
          -070 水冷式
                                                             台
                                                                                     ダクト工事 排煙円形ダクト 排煙
          -080
              水冷式
                                                             台
                                                                  1-26
                                                                      X1250-1040-010 亜鉛鉄板 鉄板厚 0.8 mm ダクトロ径 3 0 0 mm
-020 亜鉛鉄板 鉄板厚 0.8 mm ダクトロ径 3 5 0 mm
                                                                                                                                         1-13
          _090
              水冷式
                                                             台
                                                                  1-27
                     冷房能力112.0kW
                                                                                                                                         1-14
         -100 水冷式
                                                                  1-28
                                                                                                                                   m
                                                                                                              ダクト口径400mm
                                                                                 -030
                                                                                              鉄板厚0.8mm
                                                                                                                                         1-15
                                                                                     亜鉛鉄板
                                                                                                                                   m
                                                                                                              ダクトロ径450mm
ダクトロ径500mm
                                                                                -040
                                                                                     亜鉛鉄板
                                                                                              鉄板厚0.
                                                                                                       8\,\mathrm{m\,m}
                                                                                                                                         1-16
空気調和機設備工事
                                                           590頁1表
                                                                                              鉄板厚1.0mm
鉄板厚1.0mm
                                                                                -210
                                                                                                                                         1-17
                                                                                     m
                                                                                                              ダクトロ径550mm
ダクト口径600mm
                                                                                     亜鉛鉄板
                                                                                                                                         1-18
                                                                                                                                   m
              空調工事 ルームエアコン セパレート (床置き形)
                                                                                              鉄板厚1.
                                                                                                       0~\mathrm{m\,m}
                                                                                 -230
                                                                                      田鉛鉄板
                                                                                                                                         1-19
X1200-1050-010 圧縮機0.75kW 冷房能力2.5kW
-020 圧縮機1.10kW 冷房能力3.6kW
                                                   [手間]
                                                                  1-01
                                                             台
                                                                                                              ダクトロ径650mm
                                                                                -240
                                                                                              鉄板厚1.0mm
                                                                                     亜鉛鉄板
                                                                                                                                   m
                                           6 k W
                                                                  1-02
```

```
      X1250-1040-250
      亜鉛鉄板
      鉄板厚1. 0 mm
      ダクトロ径700mm

      -410
      亜鉛鉄板
      鉄板厚1. 2 mm
      ダクトロ径800mm

      -420
      亜鉛鉄板
      鉄板厚1. 2 mm
      ダクトロ径900mm

      ・430
      亜鉛鉄板
      鉄板厚1. 2 mm
      ダクトロ径100

                                                                                X1300-1060-040 5 0 A × 4 0 A 口径4 0 A
-050 6 5 A × 5 0 A 口径5 0 A
-060 8 0 A × 6 5 A 口径6 5 A
-070 1 0 0 A × 8 0 A 口径8 0 A
                                                                           1-22
                                                                                                                                                            1-34
                                                                           1-23
                                                                                                                                                            1-35
                                                                                                                                                     組
                                                                     m
                                                                                                                                                            1-36
                                                                     m
                                                                                           -080 125A×100A 口径100A
-090 150A×125A 口径125A
                                                                                                                                                     絽
                                                                                                                                                           1-37
                ダクト工事 フレキシブルダクト アルミ保温なし
                                                                                                                                                           1-38
                                                                                                                                                     組
X1250-1050-010 1本1m以内 ダクトロ径100mm
-020 1本1m以内 ダクトロ径150mm
                                                                           1-25
                                                                                                 弁類工事 二方弁装置
                                                                                                                        [手間]
                                                                     太
                                                                           1 - 26
           -020 1本1m以内 ダクト口径150mm
-030 1本1m以内 ダクト口径200mm
-040 1本1m以内 ダクト口径250mm
-050 1本1m以内 ダクト口径300mm
-060 1本1m以内 ダクト口径350mm
-070 1本1m以内 ダクト口径400mm
                                                                                                2 5 A × 2 0 A
3 2 A × 2 5 A
                                                                                X1300-1080 -010
                                                                                                                 口径20A
                                                                                                                                                     組
                                                                                                                                                            1-39
                                                                     本
                                                                           1-28
                                                                                           -020
                                                                                                                 口径25A
                                                                                                                                                           1-40
                                                                                                                                                     組
                                                                                                                                                            1-41
                                                                           1-29
                                                                     本
                                                                                            -030
                                                                                                 4.0 \, A \times 3.2 \, A
                                                                                                                 □径32A
                                                                                                                                                     組
                                                                                            -040
                                                                                                 5 0 A × 4 0 A
                                                                                                                 口径40A
                                                                                                                                                            1-42
                                                                           1-30
                                                                           1-31
                                                                                           -050
                                                                                                6.5 \, A \times 5.0 \, A
                                                                                                                 口径50A
                                                                                                                                                     組
                                                                                                                                                           1-43
                                                                                                                                                           1-44
                                                                                            -060
                                                                                                8.0 \, A \times 6.5 \, A
                                                                                                                口径65A
                                                                                                                                                     組
                ダクト工事 フレキシブルダクト グラスウールあり
X1250-1050-410 1本1m以内 ダクトロ径100mm
-420 1本1m以内 ダクトロ径150mm
                                                                                                 弁類工事 電磁弁装置(電磁のみ取付)
                                                                                                                                         [手間]
                                                                           1 - 32
                                                                                X1300-1070 -010
                                                                     本本本
                                                                           1-33
                                                                                                管寸法
                                                                                                        2 0 A
                                                                                                                 口径15A
                                                                                                                                                            1-45
                               ダクト口径200mm
                                                                                                        2 5 A
3 2 A
           -430
                1本1m以内
                                                                           1-34
                                                                                           -020
                                                                                                管寸法
                                                                                                                 口径20A
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                                                           1-46
                              ダクト口径250mm
                                                                           1-35
                                                                                                                                                            1-47
            -440
                1本1m以内
                                                                                            -030
                                                                                                                                                     個
                                                                                                管寸法
                                                                                                                 口径25A
                              グクトロ任 2 0 0 mm
ダクトロ径 3 0 0 mm
ダクトロ径 3 5 0 mm
           -450
                                                                                                                                                           1-48
                1本1m以内
                                                                     本
                                                                                                        4 0 A
                                                                                                                 口径32A
                                                                           1-36
                                                                                            -040
                                                                                                                                                      個
                                                                                                                                                            1-49
            -460
                1本1m以内
                                                                     木
                                                                           1 - 37
                                                                                            -050
                                                                                                 管寸法
                                                                                                         50A
                                                                                                                 口径40A
                                                                                                                                                     個
                1本1m以内
                              ダクト口径400mm
                                                                           1-38
                                                                                 給水設備工事
                                                                                                  ータンク類ー
                                                                                                                                                    596頁1表
ダクト設備工事
                                                                   593頁1表
                                                                                                 給水設備工事 鋼板製一体形タンク
                ダクト工事 たわみ継手
                                          (キャンパス継手)
                                                                                Y1150-1010 -010
                                                                                                容量2m3
容量3m3
                                                                                                                                                            1-01
                                                                                                              「手間]
X1250-1090-010 両吸込形 (吹出口のみ)
                                         送風機 No. 2以下
                                                                           1-01
                                                                                            -020
                                                                                                                                                            1-02
                                                                                                容量6 m 3
容量8 m 3
           -020 両吸込形 (吹出口のみ)
                                         送風機
                                                 No.
                                                       2 \cdot 1 / 2
                                                                     組
                                                                           1-02
                                                                                           -0.30
                                                                                                                                                      基基
                                                                                                                                                           1-03
           -030
                両吸込形
                         (吹出口のみ)
                                                                           1-03
                                                                                            -040
                                                                                                                                                           1-04
                                                                     組
                                         送風機
                                                 No.
                                                                                                              「手間」
                                         送風機
                                                                                            -050
                                                                                                容量10m3
                                                                                                                [手間]
「手間
                                                                                                                                                      基
                                                                                                                                                            1-05
            -040
                両吸込形
                          (吹出口のみ)
                                                 No. 3 · 1/2
                                                                     組
                                                                           1-04
           -050 面吸込形
                         (吹出口のみ)
                                         送風機
                                                 No.
                                                       4
                                                                     組
                                                                           1-05
                                                                                            -060 容量15m3
                                                                                                                                                     基
                                                                                                                                                           1-06
                両吸込形
                         (吹出口のみ)
                                         送風機
                                                       4 · 1/
                                                                                            -070 容量 2 0 m 3
                                                                                                                                                      基
           -060
                                                 No.
                                                                     組
                                                                           1-06
                                                                                                                [手間]
           -070 両吸込形
                          (吹出口のみ)
                                         送風機
                                                 No.
                                                                     組
                                                                           1-07
                                                                                                               FRP製一体形タンク
                                                                                                 給水設備工事
                                                       5 \cdot 1 / 2
                                                                           1-08
           -080 面吸込形
                         (吹出口のみ)
                                         送風機
                                                 No.
                                                                     組
                          (吹出口のみ)
                                         送風機
                                                 No.
                                                                                Y1150-1010-210 容量2m3
           -090
                                                                     組
                                                                           1-09
                                                                                                              [手間]
                                                                                                                                                           1-08
                         (吹出口のみ) (吹出口のみ)
                                                No. 7
No. 8
                                                                                                容量3m3
容量6m3
                                                                                                               手間
           -100
                面吸込形
                                         送風機
                                                                     絽
                                                                           1-10
                                                                                            -220
                                                                                                                                                     基
                                                                                                                                                           1-09
                両吸込形
                                         送風機
                                                                           1-11
                                                                                            -230
                                                                                                                                                      基
                                                                                                                                                            1-10
           -110
                                                                     組
                片吸込形
                          (吸込吹出口共)
                                           送風機No. 2以下
                                                                           1-12
1-13
                                                                                                                                                      基
                                                                                                                                                            1-11
           -210
                                                                                           -240
                                                                                                容量8 m 3
           -220
-230
                         (吸込吹出口共) (吸込吹出口共)
                                           送風機No.
送風機No.
                                                                                                容量10m3
容量15m3
                                                                                                                [手間]
                                                                                                                                                           1-12
                片吸込形
                                                       2 \cdot 1 / 2
                                                                     組
                                                                                           -250
                                                                                                                                                      基
                片吸込形
                                                                     組
                                                                                            -260
           -240
-250
                片吸込形
                         (吸込吹出口共)
                                           送風機No.
送風機No.
                                                       3 \cdot 1 / 2
                                                                     組
                                                                           1-15
                                                                                           -270 容量20m3
                                                                                                                「手間
                                                                                                                                                     其
                                                                                                                                                           1-14
                片吸込形
                                                                           1-16
                                                                     組
            -260
                片吸込形
                          (吸込吹出口共)
                                           送風機No.
                                                       4 \cdot 1 / 2
                                                                                給水設備工事
                                                                                                  一水栓類-
                                                                                                                                                    596頁2表
           -270
                片吸込形
                         (吸込吹出口共)
                                           送風機No. 5
送風機No. 5・1/2
                                                                     組
                                                                           1-18
                片吸込形
            -280
                                                                     組
                                                                           1-19
                                                                                                給水設備工事 一般水栓類
           -290 片吸込形(吸込吹出口共)
-300 片吸込形(吸込吹出口共)
                                           送風機No.6
                                                                     組
                                                                           1-20
                                                                                Y1150-1020-010 口径13A
-020 口径20A
                                                                                                                                                            1-01
                                           送風機No.
                                                                     組
                                                                           1-21
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                                                            1-02
                                           送風機No. 8
            -310 片吸込形 (吸込吹出口共)
                                                                           1-22
                                                                                                 給水設備工事 湯水混合水栓
                ダクト工事 ダクト付属品
                                          外気取入・排気ガラリ
                                                                                 Y1150-1020-030 口径13A 20A共 [手間]
                                                                                                                                                            1-03
X1250-1060-410 表面積 0. 1 m 2
                                    [手間]
                                                                           1-23
                                                                                                 給水設備工事 散水栓
           -420 表面積 0.
                           5 m 2
                                     4.間
                                                                     個
                                                                           1-24
            -430
                表面積1.0m2
                                     手間
                                                                     個
                                                                           1-25
                                                                                 Y1150-1020-040 口径13A 20A共
                                                                                                                       箱共 「手間]
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                                                           1-04
           -440 表面積1.6 m 2
-450 表面積2.0 m 2
-460 表面積2.4 m 2
                                                                     個個
                                                                           1-26
                                     手間
                                                                           1-27
                                                                                                 給水設備工事 水抜栓
                                     王間
                                    手間
                                                                     個
                                                                           1-28
                                                                                Y1150-1020-050 口径15A 20A共
                                                                                                                        [手間]
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                                                           1-05
                                                                                                給水設備工事 不凍水栓柱
弁装置類工事
                                                                   594頁1表
                                                                                 Y1150-1020-060 口径15A 20A共
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                                                           1-06
                弁類工事 減圧装置 (蒸気用) 減圧弁等 [手間]
                                                                                                給水設備工事 水栓柱
X1300-1010 -010 高圧 3 2 A - 低圧 4 0 A
-020 高圧 3 2 A - 低圧 5 0 A
                                        減圧弁口径20A
                                                                                Y1150-1020 -070 「手間]
                                                                                                                                                     個
                                         減圧弁口径25A
                                                                     組
                                                                           1-02
                                                                                                                                                           1-07
                高圧32A-低圧65A
                                         減圧弁口径32A
                                                                     組
                                                                           1-03
           -040
                高圧40A-低圧65A
                                        減圧弁口径40A
                                                                     組
                                                                           1-04
                                                                                 給水設備工事
                                                                                                  一量水器一
                                                                                                                                                    597百1表
                高圧50A-低圧65A
                                                                           1-05
           -050
                                        減圧弁口径50A
                                                                     組
           000 周圧 6 5 A 一低圧 8 0 A 減圧弁口径 6 5 A 
-070 高圧 8 0 A 一低圧 1 0 0 A 減圧弁口径 8 0 A 
-080 高圧 1 0 0 A -低圧 1 2 5 A 減圧弁口径 1 0 0 A
                                                                                                 給水設備工事 量水器
                                                                     組
                                                                           1-06
                                                                                                                        [手間]
                                                                     組
                                                                           1-07
                                                                                Y1150-1030-008 径13A
                                                                                                           単式・複式
                                                                                                                       屋内取付
                                                                                                                                                            1-01
                                                                           1-08
                                                                     組
                                                                                                 径20A
                                                                                                           単式・複式
                                                                                                                       屋内取付
                                                                                           -020
                                                                                                径25A
径32A
                                                                                                           単式・複式単式・複式
                                                                                            -030
                                                                                                                       屋内取付
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                                                           1-03
                弁類工事 温度調整装置 温度調整弁等 [手間]
-040
                                                                                                                       屋内取付
                                                                                                                                                      個
                                                                                                                                                            1-04
                                                                           1-09
                                                                                            -050
                                                                                                径40A
径50A
                                                                                                           単式・複式単式・複式
                                                                                                                       屋内取付
                                                                                                                                                           1-05
                                                                     組
                                                                           1-10
                                                                                                                       屋内取付
                                                                                                                                                           1-06
                                                                                            -210
                                                                                                                                                      個
                                                                           1-11
                                                                     組
                                                                                                           単式・複式
                                                                                            -220
                                                                                                 径65A
                                                                                                                       屋内取付
                                                                                                                                                            1-07
                                                                           1-12
                                                                                            -230
                                                                                                径80A 単式・複式 屋内取付
径100A 単式・複式 屋内取付
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                                                            1-08
                                                                     組
                                                                           1-13
                                                                                           -240
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                                                           1-09
                                                                           1-14
                                                                     組
                                                                                           -250 径 1 2 5 A
-260 径 1 5 0 A
                                                                                                                                                           1-10
                                                                                                            単式・複式
単式・複式
                                                                     絽
                                                                           1-15
                                                                                                                         屋内取付
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                                                           1-11
                                                                           1-16
                                                                     組
                                                                                 給水設備工事
                                                                                                  ーボールタップ・定水位弁・
                                                                                                                                                    597頁2表
                弁類工事 高圧トラップ装置
                                               [手間]
           -010 管末トラップバケット 口径20A
-020 管末トラップバケット 口径25A
-030 管末トラップバケット 口径32A
-040 管末トラップバケット 口径40A
X1300-1030 -010
                                                                     組
                                                                           1-17
                                                                                                 給水設備工事 ボールタップ [手間]
                                                                           1-18
                                                                     組
                                                                                Y1150-1040-010 径15A
                                                                                                          屋内取付
                                                                                                                                                           1-01
                                                                           1-19
                                                                     組
                                                                                           -020
                                                                                                 径20A
                                                                                                           屋内取付
                                                                                                                                                            1-02
                                                                     組
                                                                           1-20
                                                                                                径25A
径32A
                                                                                                           屋内取付
                                                                                            -030
                                                                                                                                                      個
                                                                                                                                                           1-03
                弁類工事 低圧トラップ装置 [手間]
                                                                                            -040
                                                                                                           屋内取付
                                                                                                                                                           1-04
                                                                                                                                                      個
                                                                                                径40A
径50A
径65A
                                                                                            -050
                                                                                                           屋内取付
                                                                                                                                                            1-05
           -010 管末トラップ 口径20A
-020 管末トラップ 口径25A
-030 管末トラップ 口径32A
                                                                           1-21
X1300-1040 -010
                                                                                            -060
                                                                                                                                                      個
                                                                                                                                                            1-06
                                                                     組
                                                                           1-22
                                                                                                           屋内取付
                                                                                            -070
                                                                                                                                                            1-07
                                                                     組
                                                                                           -080 径80A 屋内取付
-090 径100A 屋内取付
-100 径125A 屋内取付
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                                                            1-08
                弁類工事 多量トラップ装置
                                                                                                                                                            1-09
                                              [手間]
                                                                                                                                                     個
| 大知工学 | フェーノン・文庫 | LTIE | X1300-1050 -010 | 蒸気圧3 k g / c m 2 迄 口径2 0 A -020 | 蒸気圧3 k g / c m 2 迄 口径2 5 A -030 | 蒸気圧3 k g / c m 2 迄 口径3 2 A -040 | 蒸気圧3 k g / c m 2 迄 口径4 0 A -050 | 蒸気圧3 k g / c m 2 迄 口径5 0 A -060 | 蒸気圧3 k g / c m 2 迄 口径6 5 A
                                                                           1-24
                                                                     組
                                                                           1-25
                                                                                                 給水設備工事 定水位弁 [手間]
                                                                           1-26
                                                                     組
                                                                                                          屋内取付 ボールタップ及び電磁弁別途
屋内取付 ボールタップ及び電磁弁別途
                                                                                Y1150-1040-210 径25A
                                                                                                                                                           1-11
                                                                           1-27
                                                                     組
                                                                                           -220 径 3 2 A
-230 径 4 0 A
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                                                           1-12
                                                                     組
                                                                           1-28
                                                                                                                     ボールタップ及び電磁弁別途
ボールタップ及び電磁弁別途
ボールタップ及び電磁弁別途
ボールタップ及び電磁弁別途
                                                                                                           屋内取付
                                                                                                                                                            1-13
                                                                                                                                                      個
                                                                           1-29
                                                                                           -240
                                                                                                 径50A
                                                                                                           屋内取付
                                                                                                                                                      個
                                                                                                                                                           1-14
                                                                                                          屋内取付屋内取付
                弁類工事 三方弁装置 [手間]
                                                                                            -250
                                                                                                径 6 5 A
径 8 0 A
                                                                                                                                                      個
                                                                                                                                                           1-15
                                                                                                             に対している。

は内取付 ボールタップ及び電磁弁別途

屋内取付 ボールタップ及び電磁弁別途

屋内取付 ボールタップ及び電磁弁別途
                                                                                           -260
                                                                                                                                                           1-16
                                                                                                                                                      個
X1300-1060-010 25A×20A 口径20A
                                                                           1-30
                                                                                           -270
                                                                                                 径100A
                                                                                                                                                     個
                                                                                                                                                           1-17
           -020 32A×25A 口径25A
-030 40A×32A 口径32A
                                                                     絽
                                                                           1-31
                                                                                                 径125A
                                                                                                                                                            1-18
                                                                                            -280
                                                                           1-32
                                                                     組
                                                                                            -290 径150A
                                                                                                             屋内取付
                                                                                                                      ボールタップ及び電磁弁別途
                                                                                                                                                           1 - 19
```

Y1150-1040 -300	径200A	屋内取付	ボールタッフ	プ及び電磁弁別途	個	1-20	Y1250-1030 -110	据置形 長800×奥行700×高640 [手間]	個	1-39
排水設備工事					598頁	1表	消火設備工事		600頁	[1表
Y1200-1010 -0100 -0200 -0300 -0400 -0500 -0500 -0700 -11100 -1200 -1300 -1400 -1700 -1200 -2200 -2300 -2400 -2500 -2600	排水 な A A A A 母型型型型型 事 込込込込込込い	型型型型型型型 111 金径径径径径径径径径径径径径径径径径径径径径径径径径径径	0 A 5 A 0 O A 0 O A 2 5 A 5 O A 4 O A 5 O A 6 5 A 8 O A 1 0 O A 1 2 5 A		低低低低低低低低低低低低低低低低低低低低低低低低低低低低低低低低低低低低低低	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14	Y1300-1010 -010 -020 -030 -040 -110 -120 -130 -140 -210 -320 -310 -320 -330 -410 -420 -510 -520 -610 -620	屋内消火栓箱 露出形 (弁、ホース、ノズル等) 理込形 (放水口付き) 露出形 (放水口付き) 放水用器具格納箱 輝込形 (放水口・ホース×2) 放水用器具格納箱 露出形 (放水口・ホース×4) 放水用器具格納箱 露出形 (放水口・ホース×4) 放水用器具格納箱 露出形 (放水口・ホース×4) 放水用器具格納箱 露出形 (放水口・ホース×4) 放水口格納箱 埋込形 放水口 格納箱 埋込形 放水口 格納箱 地上式 医外消火栓 地上式 医外消火栓 地上式 上式 医外消火栓 中 人名	組組組組組組組組組組組組個個個個個個 組	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19
-270 Y1200-1010 -310 -320 -330 -340 -350 -410 -420 -430	黄銅製ねじ込 排水設備工事	<ul><li>形 ププププププププププププププププププププププププププププププププププププ</li></ul>	150A 「 <b>季間</b> 」 水層形A型 「水水層形A型」 水水層形A型」 水水層形形型型 水水層形形型型 口名 電形B型型 口名 電形B型型 口名 電形B型型 口名 電形B型型 口名	口径 4 0 A 口径 5 0 A 口径 6 5 A 口径 8 0 A 口径 1 0 0 A 至 4 0 A 至 5 0 A 至 8 0 A 至 8 0 A	個個個個個個個個個個個	1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31	-020 -030 -040 -410 -420 -430 -440 -110 -210 -310 -520	流水検知装置 径100A 径125A 流水検知装置 径125A	組組組面面面面個組組基個個	1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33
V4000 4040 F40	排水設備工事	金虎鱼	:物 [手間]		/m		管内更生工事	一建設技術審査証明工法一	602頁	[1表
	80VA2				個 個	1-32 1-33		給水管更生工事 ライニング本工事 審査証明工法		
Y1200-1010 -610 -620 -630 -640	# <b>水設備工</b> <b>排水設備工</b>   径50A   径80A   径100A   径125A   径150A		· 験継手 [手	間]	個個個個個個個	1-34 1-35 1-36 1-37 1-38 1-39	-025 -032 -040 -050	給水管 口径20A   給水管 口径25A   給水管 口径32A   給水管 口径40A   給水管 口径40A   給水管 口径65A	m m m m m m	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08
給湯設備工事					599頁	1表		給水管 口径100A	m	1-09
Y1250-1010 -010 -020 -030	置台形 貯湯 置台形 貯湯 置台形 貯湯	量10L  量20L	   <b>沸器類 貯湯</b>   手間	湯沸器	台台台台	1-01 1-02 1-03 1-04	W9400-0010 -010 -0020 -010 -0030 -010 -0040 -010	Bタイプ 立て管80A 横枝管1口 40A	系統統統統統統	1-10 1-11 1-12 1-13
-050	置台形 貯湯	量90L 量125	[手間] L [手間]		台台	1-05 1-06	管内更生工事	——般工法—	603頁	[1表
-210 -220 -230	壁掛形 貯湯 壁掛形 貯湯 壁掛形 貯湯 壁掛形 貯湯	量10L 量20L 量40L 量60L	[手間] [手間] [手間] [手間]	漫漁器	台台台台	1-07 1-08 1-09 1-10	-025 -032	給水管 口径20A 給水管 口径25A 給水管 口径32A	m m m	1-01 1-02 1-03 1-04
-440 -444 -453 -460 -470 -480 -1012 -460 -470 -480 -490 -1014 -460	給給給給給給給給給給給給給給給給給給給給給給給給給給給為湯湯湯湯湯湯湯湯湯湯湯	形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形形	5 号号号号号号号号号号号号号号 1 1 6 0 4 5 号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号号		台 台 台 台 台 台 台 台 台 台 台 台 台	1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24	-050 -065 -080 -100 -1020 -015 -020 -025 -032 -040 -050 -065 -080	給水管 口径50A 口径65A 口径65A 口径80A 口径100A 給給水管 口径100A 給湯管・冷温水管 口径20A 給湯管・冷温水管 口径25A 給湯管・冷温水管 口径32A 台給湯管・冷温水管 口径40A 給湯管・冷温水管 口径50A 給湯等管・冷温水管 口径50A 給湯等管・冷温水管 口径65A 給湯等・冷温水管 口径80A 給湯等・冷温水管 口径80A 給湯等・冷温水管 口径80A 給湯等・冷温水管 口径80A	m m m m m m m m m m m m	1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17
-480	<ul><li>追焚付壁掛形</li><li>追焚付壁掛形</li></ul>	能力2	4号 [手間]		台台	1-25 1-26	管内更生工事	<b>一一般工法一</b>	604頁	[1表
-490 -1016 -460 -470	追焚付壁掛形 追焚付据置形 追焚付据置形 追焚付据置形	能力3 能力1 能力2 能力2	0 号     [手間]       6 号     [手間]       0 号     [手間]       4 号     [手間]	湯沸器	台台台台	1-27 1-28 1-29 1-30	-220 -230	管内更生工事       一般工法       配管切断復旧工事         切断1個所、配管長さ1m以内       口径20A         切断1個所、配管長さ1m以内       口径32A         切断1個所、配管長さ1m以内       口径50A         切断1個所、配管長さ1m以内       口径80A	個所 個所 個所	1-01 1-02 1-03 1-04
-030 -110 -120	置置	量20L 量60L 量90L 量20L 量40L 量60L	[手間] [手間] [手間] [手間] [手間]	ランス形風呂釜	台台台台台 台	1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36	-320 -330 -340 -410 -420	管内更生工事     一般工法     保温ラッキング工事       1 個所、1 m以内、屋内     口径20A       1 個所、1 m以内、屋内     口径32A       1 個所、1 m以内、屋内     口径50A       1 個所、1 m以内、屋内     口径80A       1 個所、1 m以内、屋外     口径20A       1 個所、1 m以内、屋外     口径32A       1 個所、1 m以内、屋外     口径30A       1 個所、1 m以内、屋外     口径50A	個個個個個個個個個個個	1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10
	上り湯シャワ		[手間] [手間]		台	1-37		1個所、1m以内、屋外 口径80A	個所	1-12
	給湯設備工事	風呂釜	・浴槽等浴	槽			W9200-2020 -510	管内更生工事         一般工法         水栓脱着工事           口径20A         A	個所	1-13

W9200-2020 -520		個所	1-14	G1310-2530 -010 -2540 -010	誘導標識点検 連動切替器点検	個個	1-33 1-34
W9200-2020 -610	管内更生工事 一般工法 バルブ脱着工事 口径32A	個所個所	1-15 1-16	-2550 -010	電源装置点検 記線点検 絶縁測定	式式	1-35 1-36
	口径 5 0 A 口径 8 0 A	個所	1-17	消防設備点検		629頁	[1表
W9200-2020 -710		個所	1-18	G1310-3010 -010	<b>屋内・屋外消火栓設備点検 定期点検・機器点検</b> 基本料金	式	1-01
	口径 5 0 A 口径 8 0 A	個所 個所	1-19 1-20	-3020 -010 -3030 -010	加圧送水装置 ポンプ・モーター ポンプ表示盤	台式	1-02 1-03
W9200-2020 -810	<b>管内更生工事 一般工法 仮設給水工事</b> 配管材料・VP 口径32A	m	1-21	-3040 -010 -3050 -010 -3060 -010	ボンフ操作盤 呼水装置 端水枠 屋内刑 1 号消水枠	面式台	1-04 1-05 1-06
-820	管内更生工事     一般工法     仮設給水工事       配管材料・VP     口径32A       配管材料・VP     口径50A       配管材料・VP     口径80A	m m	1-22 1-23	-020 -3070 -010	消火栓 屋内型 2号消火栓 消火栓 一般屋外型	1台台	1-07 1-08
W9200-2010 -080	管内更生工事 一般工法 付帯建築工事 モルタル壁面はつり、復旧、RC 天井解体、復旧ボード仕上、1m×1m	個所	1-24	-020 -030	消火栓 屋外スタンド型 消火栓 屋外ホース格納型	台台公	1-09 1-10
-090	天井解体、復旧ボード仕上、1 m×1 m	個所	1-25	-3080 -010 -3090 -010 -3100 -010	圧力調整サ 手動起動スイッチ 表示灯	台個個	1-11 1-12 1-13
W9200-2010 -100	一般飲料(省略不可項目)+鉄分	口	1-26	-3110 -010 -3120 -010	加工に (	式 基	1-14 1-15
W9200-2010 -110	管内更生工事 一般工法 水質検査 一般飲料(省略不可項目) + 鉄分 管内更生工事 一般工法 機械搬入搬出費 更生機械1セット分	□	1-27	-3130 -010 -3140 -010	常用電源 配線点検 絶縁測定	式式	1-16 1-17
消防設備点検		627頁	1事	G1310-3510 -010	屋内・屋外消火栓設備点検 定期点検・総合点検 世末を以入	式	1-18
717 P3 L2 Bill 3/1/12	消火器具点検 定期点検・機器(外観)点検	0275	LIX	-3520 -010 -3530 -010	基本料金 加圧送水装置 ポンプ・モーター ポンプ表示盤 ポンプ機作盤 呼水装置 消火栓 屋内型 1号消火栓 消火栓 屋内型 2号消火栓 消火栓 屋外型 2号消火栓 消火栓 一般屋外型 消火栓 屋外ホース格納型 指火力調整動 カイッチ 表示が「カスト 放水イフスト 放水イフスト 放水イフスト 常用電源 配線点検 絶縁測定	式 台 式	1-19 1-20
G1310-1010 -010 -1020 -010	消火器小型(二酸化炭素・ハロン) 1~50本	式本	1-02	-3540 -010 -3550 -010	ポンプ操作盤呼水装置	面式	1-21 1-22
-030	消火器小型 (二酸化炭素・ハロン) 51~100本 消火器小型 (二酸化炭素・ハロン) 101本以上 消火器小型 (化学泡消火器) 1~50本	本	1-03 1-04 1-05	-3560 -010 -020 -3570 -010	消火栓 屋内型 1 专消火栓 消火栓 屋内型 2 号消火栓 淌水栓 一般层处形	台台台	1-23 1-24 1-25
-020 -030	何火器小型(化学泡消火器) 1~30本 消火器小型(化学泡消火器) 51~100本 消火器小型(化学泡消火器) 101本以上 消火器小型(粉末消火器)加圧式 1~50本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 51~100本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 101本以上 消火器小型(粉末・強化液)落圧式 1~50本 消火器小型(粉末・強化液)落圧式 1~50本	本本	1-06 1-07	-020 -030	間大性 屋外スタンド型 消火栓 屋外ホース格納型	1台台	1-26 1-27
-1040 -010 -020	消火器小型(粉末消火器)加圧式 1~50本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 51~100本	本本	1-08 1-09	-3580 -010 -3590 -010	圧力調整弁 手動起動スイッチ	台個	1-28 1-29
-030 -1050 -010 -020	消火器小型(粉末消火器)加圧式 101年以上 消火器小型(粉末・強化液)蓄圧式 1~50本 消火器小型(粉末・強化液)蓄圧式 51~100本	本本本	1-10 1-11 1-12	-3600 -010 -3610 -010 -3620 -010	表示灯 放水ワスト 放水口	個式基	1-30 1-31 1-32
-030 -1060 -010	消火器小型(粉末・強化液) 蓄圧式 101本以上 消火器大型(粉末消火器)車載式 50型以上	本台	1-13 1-14	-3630 -010 -3640 -010	常用電源 配線点検 絶縁測定	式式	1-33 1-34
-020	消火器大型(泡消火器)車載式 100型以上 消火器大型(二酸化炭素消火器)車載式 50型以上	台	1-15 1-16			630頁	[1表
G1310-1510 -010	消火器具点検 定期点検・機器(機能)点検	-1-	1-17		自動火災報知設備点検 定期点検・機器点検		
-1520 -010 -020	基本料金 消火器小型 (二酸化炭素・ハロン) 1~50本 消火器小型 (二酸化炭素・ハロン) 51~100本	本本	1-18 1-19	G1310-4010 -010 -4020 -010	受信機 P型1級 10回線まで	式面	1-01 1-02
				_020	受信機 P 刑 1 級 1 1 同線 以 ト 1 0 同線 ご レ の 加管 類	丽	1-03
-030 -1530 -010				-020 -4030 -010 -4040 -010	受信機P型1級 11回線以上10回線ごとの加算額 受信機P型2級 5回線まで 中継器 1回線当たり	丽	1-03 1-04 1-05
-030 -1530 -010 -020 -030 -1540 -010				-020 -4030 -010 -4040 -010 -4050 -010 -020	必合機り刑の級 5同組まで	丽	1-04 1-05 1-06 1-07
-030 -1530 -010 -020 -030 -1540 -010 -020 -030				-020 -4030 -010 -4040 -010 -4050 -010 -020 -030 -4060 -010	必合機り刑の級 5同組まで	丽	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09
-1530 -010 -020 -030 -1540 -010 -020 -030 -1550 -010 -020	消火器小型 (二酸化炭素・ハロン) 101本以上 消火器小型 (化学泡消火器) 1~50本 消火器小型 (化学泡消火器) 51~100本 消火器小型 (化学泡消火器) 101本以上 消火器小型 (粉末消火器) 加圧式 1~50本 消火器小型 (粉末消火器) 加圧式 51~100本 消火器小型 (粉末消火器) 加圧式 101本以上 消火器小型 (粉末・強化液) 蓄圧式 1~50本 消火器小型 (粉末・強化液) 蓄圧式 51~100本 消火器小型 (粉末・強化液) 蓄圧式 51~100本	本本本本本本本本本	1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28	-4030 -010 -4040 -010 -4050 -010 -020 -030 -4060 -010 -020 -030 -4070 -010	受信機 P型 2級 5回線まで 中継器 1回線当たり スポット型感知器 差動式 1~50個 スポット型感知器 差動式 51~100個 スポット型感知器 差動式 101個以上 スポット型感知器 定温式 1~50個 スポット型感知器 定温式 1~100個 スポット型感知器 定温式 101個以上	面線個個個個個個	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11
-1530 -010 -020 -030 -1540 -010 -020 -030 -1550 -010 -030 -1560 -010	消火器小型(二酸化炭素・ハロン) 101本以上 消火器小型(化学泡消火器) 51~100本 消火器小型(化学泡消火器) 51~100本 消火器小型(化学泡消火器) 101本以上 消火器小型(粉末消火器)加圧式 1~50本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 51~100本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 51~100本 消火器小型(粉末・強化液)蓄圧式 1~50本 消火器小型(粉末・強化液)蓄圧式 1~50本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 101本以上 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 101本以上 消火器大型(粉末・強化液)蓄正式 101本以上 消火器大型(粉末・強化液)蓄正式 100型以上	本本本本本本本本本台台	1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28	-4030 -010 -4040 -010 -4050 -010 -020 -030 -4060 -010 -020 -030 -4070 -010 -020 -030	受信機 P型 2級 5回線まで 中継器 1回線当たり スポット型感知器 差動式 1~50個 スポット型感知器 差動式 51~100個 スポット型感知器 差動式 101個以上 スポット型感知器 定温式 1~50個 スポット型感知器 定温式 1~100個 スポット型感知器 定温式 101個以上	面線個個個個個個	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14
-1530 -010 -020 -030 -1540 -010 -020 -030 -1550 -010 -030 -1560 -010 -020 -030	消火器小型(二酸化炭素・ハロン) 101本以上 消火器小型(化学泡消火器) 51~100本 消火器小型(化学泡消火器) 51~100本 消火器小型(化学泡消火器) 101本以上 消火器小型(粉末消火器)加圧式 1~50本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 51~100本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 51~100本 消火器小型(粉末・強化液)蓄圧式 1~50本 消火器小型(粉末・強化液)蓄圧式 1~50本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 101本以上 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 101本以上 消火器大型(粉末・強化液)蓄正式 101本以上 消火器大型(粉末・強化液)蓄正式 100型以上	本本本本本本本本本台台台	1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32	-4030 -010 -4040 -010 -4050 -010 -020 -030 -4060 -010 -020 -030 -4070 -010 -020 -030 -0408 -0408 -0408 -010	受信機 P型 2級 5回線まで 中継器 1回線当たり スポット型感知器 差動式 1~50個 スポット型感知器 差動式 51~100個 スポット型感知器 差動式 101個以上 スポット型感知器 定温式 1~50個 スポット型感知器 定温式 1~100個 スポット型感知器 定温式 101個以上	面線個個個個個個	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13
-1530 -010 -020 -030 -1540 -010 -020 -030 -1550 -010 -020 -1560 -010 -020	消火器小型(仁酸化炭素・ハロン) 101本以上消火器小型(化学泡消火器) 1~50本 消火器小型(化学泡消火器) 51~100本 消火器小型(化学泡消火器) 101本以上消火器小型(粉末消火器)加圧式 50本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 51~100本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 101本以上消火器小型(粉末・強化液)蓄圧式 1~50本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 51~100本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 50型以上消火器大型(粉末)水器,車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上	本本本本本本本本本本台台台	1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32	-4030 -010 -4040 -010 -4050 -010 -202 -030 -4060 -010 -020 -030 -4070 -010 -020 -030 -44080 -010 -4090 -010 -020 -4100 -010	受信機 P型 2級 5回線まで 中継器 1回線当 差動式 1~50個 差動式 51~100個 差動式 51~100個 差動式 101個以上 定温式 101個以上 定温式 101個以上 定温式 101個以上 定温式 100個 反温式 101個以上 (2種) 1~50個 煙感知器 (2種) 1~50個 煙感知器 (2種) 51~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 101~150個 煙感知器 (2種) 151個以上	面與個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18
-1530 -010 -020 -030 -1540 -010 -020 -030 -1550 -010 -020 -030 -1560 -010 -020 -030 <b>消防設備点検</b>	消火器小型(仁酸化炭素・ハロン) 101本以上消火器小型(化学泡消火器) 1~50本 消火器小型(化学泡消火器) 51~100本 消火器小型(化学泡消火器) 101本以上消火器小型(粉末消火器)加圧式 50本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 51~100本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 101本以上消火器小型(粉末・強化液)蓄圧式 1~50本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 51~100本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 50型以上消火器大型(粉末)水器,車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上	本本本本本本本本本本台台台	1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32	-4030 -010 -4040 -010 -4050 -010 -020 -030 -4060 -010 -020 -030 -4070 -010 -020 -030 -4080 -010 -4080 -010 -4090 -010 -4110 -010 -4120 -010	受信機 P型 2級 5回線まで 中継器 1回線当 差動式 1~50個 差動式 51~100個 差動式 51~100個 差動式 101個以上 定温式 101個以上 定温式 101個以上 定温式 101個以上 定温式 100個 反温式 101個以上 (2種) 1~50個 煙感知器 (2種) 1~50個 煙感知器 (2種) 51~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 101~150個 煙感知器 (2種) 151個以上	面與個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21
-1530 -010 -020 -030 -1540 -010 -020 -030 -1550 -010 -020 -030 -1560 -010 -030 <b>消防設備点検</b> G1310 -2010 -010 -020 -030	消火器小型(仁酸化炭素・ハロン) 101本以上消火器小型(化学泡消火器) 1~50本 消火器小型(化学泡消火器) 51~100本 消火器小型(化学泡消火器) 101本以上消火器小型(粉末消火器)加圧式 50本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 51~100本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 101本以上消火器小型(粉末・強化液)蓄圧式 1~50本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 51~100本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 50型以上消火器大型(粉末)水器,車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上	本本本本本本本本本本台台台	1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32	-4030 -010 -4040 -010 -4050 -010 -020 -030 -4060 -010 -020 -030 -4070 -010 -020 -030 -4080 -010 -4090 -010 -4100 -010 -4110 -010 -4120 -010 -4130 -010 -4140 -010 -4150 -010	受信機 P型 2級 5回線まで 中継器 1回線当 差動式 1~50個 差動式 51~100個 差動式 51~100個 差動式 101個以上 定温式 101個以上 定温式 101個以上 定温式 101個以上 定温式 100個 反温式 101個以上 (2種) 1~50個 煙感知器 (2種) 1~50個 煙感知器 (2種) 51~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 101~150個 煙感知器 (2種) 151個以上	面與個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19
-1530 -010 -020 -030 -1540 -010 -020 -030 -1550 -010 -020 -030 -1560 -010 -020 -030 <b>消防設備点検</b> G1310-2010 -010 -020 -030 -040 -050	消火器小型(仁酸化炭素・ハロン) 101本以上消火器小型(化学泡消火器) 1~50本 消火器小型(化学泡消火器) 51~100本 消火器小型(化学泡消火器) 101本以上消火器小型(粉末消火器)加圧式 50本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 51~100本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 101本以上消火器小型(粉末・強化液)蓄圧式 1~50本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 51~100本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 50型以上消火器大型(粉末)水器,車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上	本本本本本本本本本本台台台	1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 [1表	-4030 -010 -4040 -010 -4050 -010 -020 -030 -4060 -010 -020 -030 -4070 -010 -020 -030 -4080 -010 -0400 -010 -4100 -010 -4110 -010 -4130 -010 -4130 -010 -4140 -010 -4150 -010 -4150 -010	受信機 P型 2級 5回線まで 中継器 1回線当 差動式 1~50個 差動式 51~100個 差動式 51~100個 差動式 101個以上 定温式 101個以上 定温式 101個以上 定温式 101個以上 定温式 100個 反温式 101個以上 (2種) 1~50個 煙感知器 (2種) 1~50個 煙感知器 (2種) 51~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 151~100個 煙感知器 (2種) 101~150個 煙感知器 (2種) 151個以上	面與個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23
-1530 -010 -020 -030 -1540 -010 -020 -030 -1550 -010 -020 -030 -1560 -010 -020 -030 <b>消防設備点検</b> G1310-2010 -010 -020 -030 -040 -040 -050 -060 -070 -2020 -070	消火器小型(仁酸化炭素・ハロン) 101本以上消火器小型(化学泡消火器) 1~50本 消火器小型(化学泡消火器) 51~100本 消火器小型(化学泡消火器) 101本以上消火器小型(粉末消火器)加圧式 50本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 51~100本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 101本以上消火器小型(粉末・強化液)蓄圧式 1~50本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 51~100本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 50型以上消火器大型(粉末)水器,車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上	本本本本本本本本本本台台台	1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-30 1-31 1-32 [1表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08	-4030 -010 -4040 -010 -4050 -010 -020 -030 -4060 -010 -020 -030 -4070 -010 -020 -030 -4080 -010 -0400 -010 -4100 -010 -4110 -010 -4130 -010 -4130 -010 -4140 -010 -4150 -010 -4150 -010	受信機 P型 2 級 5 回線まで 中継器 1 型回線 1 を 9 動式 1 ~ 5 0 個	面與個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26
-1530 -010 -020 -030 -1540 -010 -020 -030 -1550 -010 -020 -030 -1560 -010 -020 -030 <b>消防設備点検</b> G1310-2010 -010 -020 -030 -040 -040 -050 -060 -070 -2020 -030 -040 -040 -050 -060 -070 -2020 -030 -040 -040 -050 -060 -070 -020	消火器小型(仁酸化炭素・ハロン) 101本以上消火器小型(化学泡消火器) 1~50本 消火器小型(化学泡消火器) 51~100本 消火器小型(化学泡消火器) 101本以上消火器小型(粉末消火器)加圧式 50本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 51~100本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 101本以上消火器小型(粉末・強化液)蓄圧式 1~50本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 51~100本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 50型以上消火器大型(粉末)水器,車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上	本本本本本本本本本本台台台	1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-30 1-31 1-32 [1表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11	-4030 -010 -4040 -010 -4050 -0110 -020 -030 -4060 -010 -020 -030 -4070 -010 -020 -4080 -010 -4090 -010 -4110 -010 -4110 -010 -4130 -010 -4130 -010 -4150 -010 -4150 -010 -4160 -010	受信機 P型 2級 5回線まで 7 2 2級 5回線まで 2 2級 1 2 2級 2 2級 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 3 2 2 3 2 3	面回個個個個個個個個個個個個個個人台式台台式 631	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26
-1530 -010 -020 -030 -030 -1540 -010 -020 -030 -1550 -010 -020 -030 -1560 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -2020 -030 -040 -2030 -040 -2030 -040 -2030 -040 -2030 -010 -2040 -010 -2040 -010 -2040 -010 -2040 -010 -2040 -010 -2040 -010 -2040 -010 -2040 -010 -2040 -010 -2040 -010 -2040 -010 -2040 -010 -2040 -010 -2040 -010 -2040 -010 -2040 -010 -2040 -010 -2040 -010 -02040 -02040 -010 -02040 -02	消火器小型(仁酸化炭素・ハロン) 101本以上消火器小型(化学泡消火器) 1~50本 消火器小型(化学泡消火器) 51~100本 消火器小型(化学泡消火器) 101本以上消火器小型(粉末消火器)加圧式 50本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 51~100本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 101本以上消火器小型(粉末・強化液)蓄圧式 1~50本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 51~100本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 50型以上消火器大型(粉末)水器,車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上	本本本本本本本本本本台台台	1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 <b>[1表</b>	-4030 -010 -4040 -010 -4050 -010 -4050 -010 -020 -030 -4060 -010 -020 -030 -4070 -010 -020 -030 -4080 -010 -4090 -010 -4100 -010 -4110 -010 -4130 -010 -4150 -010 -4150 -010 -4160 -010 -4150 -010 -4160 -010	受信機 P型 2級 5回線まで 中継器 1回線当片	面回個個個個個個個個個個個個個個人台式台台式 431 式页面	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26
-1530 -010 -020 -030 -1540 -010 -020 -030 -1550 -010 -020 -030 -1560 -010 -020 -030 -030 -040 -020 -030 -040 -020 -030 -040 -020 -030 -040 -020 -030 -040 -020 -030 -040 -020 -030 -040 -020 -030 -040 -020 -030 -040 -020 -030 -040 -020 -030 -040 -020 -030 -040 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -020 -030 -040 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -020 -020 -020 -020 -02	消火器小型(仁酸化炭素・ハロン) 101本以上消火器小型(化学泡消火器) 1~50本 消火器小型(化学泡消火器) 51~100本 消火器小型(化学泡消火器) 101本以上消火器小型(粉末消火器)加圧式 50本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 51~100本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 101本以上消火器小型(粉末・強化液)蓄圧式 1~50本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 51~100本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 50型以上消火器大型(粉末)水器,車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上	本本本本本本本本本本台台台	1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-30 1-31 1-32 [1表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12	-4030 -010 -4040 -010 -4050 -010 -4050 -010 -020 -030 -4060 -010 -020 -030 -4070 -010 -020 -030 -4080 -010 -4090 -010 -4100 -010 -4110 -010 -4130 -010 -4150 -010 -4150 -010 -4160 -010 -4150 -010 -4160 -010	受信機 P型 2級 5回線まで 中継器 1回線当片	面回個個個個個個個個個個個個個個人台式台台式 431 式页面	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26
-1530 -010 -020 -020 -030 -1540 -010 -020 -030 -1550 -010 -020 -030 -1560 -010 -020 -030 -040 -040 -020 -030 -040 -040 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -030 -040 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -030 -040 -020 -030 -040 -040 -020 -030 -040 -040 -020 -030 -040 -040 -020 -030 -040 -040 -020 -030 -040 -040 -020 -030 -040 -040 -020 -030 -040 -040 -020 -020 -030 -040 -040 -020 -030 -040 -040 -020 -030 -040 -040 -020 -030 -040 -040 -020 -030 -040 -040 -020 -020 -030 -040 -040 -040 -040 -040 -040 -04	消火器小型(仁酸化炭素・ハロン) 101本以上消火器小型(化学泡消火器) 1~50本 消火器小型(化学泡消火器) 51~100本 消火器小型(化学泡消火器) 101本以上消火器小型(粉末消火器)加圧式 50本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 51~100本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 101本以上消火器小型(粉末・強化液)蓄圧式 1~50本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 51~100本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 50型以上消火器大型(粉末)水器,車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上	本本本本本本本本本本台台台	1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-30 1-31 1-32 1-32 1-32 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18	-4030 -010 -4040 -010 -4050 -010 -4050 -010 -020 -030 -4060 -010 -020 -030 -4070 -010 -020 -030 -4080 -010 -4090 -010 -4100 -010 -4110 -010 -4130 -010 -4150 -010 -4150 -010 -4160 -010 -4150 -010 -4160 -010	受信機 P型 2級 5回線まで 中継器 1回線当片	面回個個個個個個個個個個個個個個人台式台台式 431 式页面	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26
-1530 -010 -020 -030 -1540 -010 -020 -030 -1550 -010 -020 -030 -1560 -010 -020 -030  // // // // // // // // // // // // //	消火器小型(仁酸化炭素・ハロン) 101本以上消火器小型(化学泡消火器) 1~50本 消火器小型(化学泡消火器) 51~100本 消火器小型(化学泡消火器) 101本以上消火器小型(粉末消火器)加圧式 50本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 51~100本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 101本以上消火器小型(粉末・強化液)蓄圧式 1~50本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 51~100本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 50型以上消火器大型(粉末)水器,車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上	本本本本本本本本本本台台台	1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 <b>[1表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19	-4030 -010 -4040 -010 -4050 -010 -4050 -010 -020 -030 -4060 -010 -020 -030 -4070 -010 -020 -030 -4080 -010 -4090 -010 -4100 -010 -4110 -010 -4130 -010 -4150 -010 -4150 -010 -4160 -010 -4150 -010 -4160 -010	受信機 P型 2級 5回線まで 中継器 1回線当片	面回個個個個個個個個個個個個個個人台式台台式 431 式页面	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26
-1530 -010 -020 -030 -1540 -010 -020 -030 -1550 -010 -020 -030 -1560 -010 -020 -030 -1560 -010 -020 -030 -1560 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -2020 -030 -040 -2030 -010 -2040 -010 -2040 -010 -2040 -010 -2040 -010 -020 -030 -040 -0200 -010 -0200 -030 -040 -030 -040 -030 -040 -030 -040 -030 -040 -030 -040 -030 -040 -030 -040 -030 -040 -030 -040 -030 -040 -030 -040 -030 -040 -030 -040 -030 -040 -030 -040 -030 -040 -030 -040	消火器小型(仁酸化炭素・ハロン) 101本以上消火器小型(化学泡消火器) 1~50本 消火器小型(化学泡消火器) 51~100本 消火器小型(化学泡消火器) 101本以上消火器小型(粉末消火器)加圧式 50本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 51~100本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 101本以上消火器小型(粉末・強化液)蓄圧式 1~50本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 51~100本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 50型以上消火器大型(粉末)水器,車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上	本本本本本本本本本本台台台	1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-30 1-31 1-32 1-32 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19	-4030 -010 -4040 -010 -4050 -010 -4050 -010 -020 -030 -4060 -010 -020 -030 -4070 -010 -020 -030 -4080 -010 -4090 -010 -4100 -010 -4110 -010 -4130 -010 -4150 -010 -4150 -010 -4160 -010 -4150 -010 -4160 -010	受信機 P型 2級 5回線まで 中継器 1回線当片	面回個個個個個個個個個個個個個個人台式台台式 431 式页面	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26
-1530 -010 -020 -030 -1540 -010 -020 -030 -1550 -010 -020 -030 -1560 -010 -020 -030 -1560 -010 -020 -030 -040 -040 -020 -030 -040 -040 -040 -040 -050 -040 -040 -050 -040 -04	消火器小型(仁酸化炭素・ハロン) 101本以上消火器小型(化学泡消火器) 1~50本 消火器小型(化学泡消火器) 51~100本 消火器小型(化学泡消火器) 101本以上消火器小型(粉末消火器)加圧式 50本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 51~100本 消火器小型(粉末消火器)加圧式 101本以上消火器小型(粉末・強化液)蓄圧式 1~50本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 51~100本 消火器小型(粉末・強化液)蓄正式 50型以上消火器大型(粉末)水器,車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上消火器大型(泡消火器)車載式 50型以上	本本本本本本本本本本台台台	1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-30 1-31 1-32 1-32 1-32 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24	-4030 -010 -4040 -010 -4050 -010 -4050 -010 -020 -030 -4060 -010 -020 -030 -4070 -010 -020 -030 -4080 -010 -4090 -010 -4100 -010 -4110 -010 -4130 -010 -4150 -010 -4150 -010 -4160 -010 -4150 -010 -4160 -010	受信機 P型 2級 5回線まで 中継器 1回線当片	面回個個個個個個個個個個個個個個人台式台台式 431 式页面	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26
-1530 -010 -020 -030 -030 -1540 -010 -020 -030 -1550 -010 -020 -030 -1560 -010 -020 -030 -040 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -020 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -020 -020 -020 -020 -02	消水外器 101本 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	本本本本本本本本本本台台台 68 本本本本本本本台台台台本台台本本本本本本本本本本	1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-30 1-31 1-32 1-32 1-32 1-32 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26	-4030 -010 -4040 -010 -4050 -010 -4050 -010 -020 -030 -4060 -010 -020 -030 -4070 -010 -020 -030 -4080 -010 -4090 -010 -4100 -010 -4110 -010 -4130 -010 -4150 -010 -4150 -010 -4160 -010 -4150 -010 -4160 -010	受信機 P型 2級 5回線まで 中継器 1回線当片	面回個個個個個個個個個個個個個個人台式台台式 431 式页面	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26
-1530 -010 -020 -030 -030 -1540 -010 -020 -030 -1550 -010 -020 -030 -1560 -010 -020 -030 -040 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -020 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -020 -020 -020 -020 -02	消水外器 101本 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	本本本本本本本本本本台台台 68 本本本本本本本台台台台本台台本本本本本本本本本本	1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-30 1-31 1-32 1-32 1-32 1-32 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26	-4030 -010 -4040 -010 -4050 -010 -4050 -010 -020 -030 -4060 -010 -020 -030 -4070 -010 -020 -030 -4080 -010 -4090 -010 -4100 -010 -4110 -010 -4130 -010 -4150 -010 -4150 -010 -4160 -010 -4150 -010 -4160 -010	受信機 P型 2級 5回線まで 中継器 1回線当片	面回個個個個個個個個個個個個個個人台式台台式 431 式页面	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26
-1530 -010 -020 -030 -1540 -010 -020 -030 -1550 -010 -020 -030 -1560 -010 -020 -030 -040 -040 -020 -030 -040 -040 -020 -030 -040 -040 -020 -030 -040 -040 -020 -030 -040 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -040 -020 -020 -030 -040 -040 -050 -020 -030 -040 -040 -050 -020 -030 -040 -040 -050 -020 -030 -040 -040 -050 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -020 -020 -020 -020 -02	消水外器 (二化 ( ) 1 0 1 本	本本本本本本本本本的台台 628 本本本本本本本的台台台名的台本台台本本本本本本本本本本的台本本 式個	1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-30 1-31 1-32 1-32 1-32 1-32 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28	-4030 -010 -4040 -010 -4050 -010 -4050 -010 -020 -030 -4060 -010 -020 -030 -4070 -010 -020 -030 -4080 -010 -4090 -010 -4100 -010 -4110 -010 -4130 -010 -4150 -010 -4150 -010 -4160 -010 -4150 -010 -4160 -010	受信機 P型 2級 5回線まで 中継器 1回線当片	面回個個個個個個個個個個個個個個人台式台台式 431 式页面	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26
-1530 -010 -020 -020 -030 -1540 -010 -020 -030 -1550 -010 -020 -030 -1550 -010 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -030 -040 -020 -020 -020 -020 -020 -020 -02	消水外器 (二性 を	本本本本本本本本本本台台台 68 本本本本本本本台台台台本台台本本本本本本本本本本	1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-30 1-31 1-32 1-32 1-32 1-32 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26	-4030 -010 -4040 -010 -4050 -010 -4050 -010 -020 -030 -4060 -010 -020 -030 -4070 -010 -020 -030 -4080 -010 -4090 -010 -4100 -010 -4110 -010 -4130 -010 -4150 -010 -4150 -010 -4160 -010 -4150 -010 -4160 -010	受信機 P型 2級 5 回線まで 1 ~ 5 0 個	面回個個個個個個個個個個個個個個人台式台台式 431 式页面	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26

G1310-4650 -020 -4660 -010	非常電話点検 配線点検 絶縁	子機 測定			台 式	1-25 1-26	G1310-5560 -020   -5580 -010	ロープまたは金属 3階 固定式 2階	台台	1-32 1-33
消防設備点検					000 <b>T</b>	· =		固定式 3階 固定式 4階	台台	1-34 1-35
/17/10 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17					632頁	1衣	-040	固定式 5階	台	1-36
G1310-5010 -010	<b>避難器具点検</b>	定期点模	・機器点検	基本料金	式	1-01	-050	固定式 6階	台	1–37
41010 3010 010	避難器具点検	完 期 占 烩 。	. 機哭占烩	動助鐵	24	1 01	G1310_5570 _010	<b>避難器具点検 定期点検・総合点検 避難ハッチ</b> ロープまたは金属	台	1-38
G1310-5020 -010		足物爪伙	"现价不过	秋柳衣	台	1-02	-5590 -010		台	1-39
	垂直式 4階 垂直式 5階				台台	1-03 1-04	消防設備点検		634頁	11表
-040	垂直式 6階				台	1-05	111111111111111111111111111111111111111	防火・排煙設備点検 定期点検・機器及び総合点検	UU-15-	C 12X
	垂直式 7階 垂直式 8階				台台	1-06 1-07	G1310-6010 -010		式	1-01
	垂直式 9階 垂直式 10階	2			台台	1-08 1-09		連動制御盤 1~10回線 連動制御盤 11回線以上(1回線増す毎に追加)	個個	1-02 1-03
	垂直式 11階				台	1-10	-6030 -010	煙感知器 3種 1~50個	個	1-04
	避難器具点検	定期点検	・機器点検	緩降機				煙感知器 3種 51~100個 煙感知器 3種 101~150個	個個	1-05 1-06
G1310-5030 -010					台台	1-11 1-12	-040	煙感知器 3種 151個以上	個台	1-07 1-08
-030	垂直式 3階 垂直式 4階				台	1-13	-6040 -010 -020	ダンパー 51~100台	台	1-09
	垂直式 5 階 垂直式 6 階				台台	1-14 1-15		ダンパー 101台以上 排煙口 1~50台	台台	1-10 1-11
-060	垂直式 7階				台	1-16	-020	排煙口 51~100台	台	1-12
	垂直式 8階 垂直式 9階				台台	1-17 1-18	-030 -6060 -010	排煙口 101台以上 垂れ壁 1~50台	台台台	1-13 1-14
	垂直式 10階 垂直式 11階				台台	1-19 1-20		垂れ壁 51~100台 垂れ壁 101台以上	台台	1-15 1-16
100	避難器具点検		. 爆架占法	草木料会	Н	1 20	-6070 -010	ハッチ 1~50台	台	1-17
G1310-5040 -010		<b>元初示</b> 预 '	液体机铁	金か作业	式	1-21		ハッチ 51~100台 ハッチ 101台以上	台台	1-18 1-19
/ 0 010	避難器具点検	定期点检	・機器点給	救助袋	•		-6080 -010		台台	1-20 1-21
G1310-5050 -010	斜降式 3階	~~~~~	IN IN IN		台	1-22	-030	防火戸 非常錠 101台以上	台	1-22
	斜降式 4 階 斜降式 5 階				台台	1-23 1-24		シャッター 電動式 1~50台 シャッター 電動式 51~100台	台台	1-23 1-24
-040	斜降式 6階				台	1-25	-030	シャッター 電動式 101台以上	台台	1-25 1-26
-060	斜降式 7階 斜降式 8階				台台	1-26 1-27	-020	シャッター 手動式 1~50台 シャッター 手動式 51~100台	台	1-27
	斜降式 9階 斜降式 10階	4			台台	1-28 1-29	-030 -6110 -010	シャッター 手動式 101台以上 ガラリ付き連動機器	台台	1-28 1-29
	斜降式 11階				台	1-30	-6120 -010	付属連動制御機 切替器等	台	1-30
	避難器具点検	定期点検	・機器点検	はしご			-6140 -010	リミットスイッチ 確認用等 排煙機 大 スターデルタ起動	台台	1-31 1-32
G1310-5060 -010	ロープまたは金 ロープまたは金				台台	1-31 1-32	-6150 -010	排煙機 小 直起動 非常電源 小型容量UPS等	台台	1-33 1-34
-5080 -010	固定式 2階	が りゅ			台	1-33	-6170 -010	付属連動機器 自動閉鎖順位調整装置等	個	1-35
	固定式 3 階 固定式 4 階				台台	1-34 1-35		電源装置 予備電源 配線点検 絶縁測定	式式	1-36 1-37
	固定式 5階				台	1-36	-6200 -010	<b>虚</b> [ 146 出 ] 上 图	走	1-38
-050						1-37	0200 010	空	エし	1 00
-050	固定式 6階	定期占焓。	- 機器占焓	避難ハッチ	台	1-37	昇降機保守・.		635頁	
G1310-5070 -010	固定式 6階 避難器具点検 ロープまたは金		- 機器点検	避難ハッチ	台台	1-38				
	固定式 6階 避難器具点検 ロープまたは金		- 機器点検	避難ハッチ	台		<b>昇降機保守・</b> 61410-1010-010	点検 <b>昇降機保守契約 EV 直流・交流 ギヤレス</b> 定員20人 速度300~360m/分[諸経費込]	<b>635頁</b> 基·月	<b>1表</b>
G1310-5070 -010	固定式 6階 避難器具点検 ロープまたは金		・機器点検	避難ハッチ	台台	1-38 1-39	昇降機保守・ G1410-1010 -010 -020	点検 昇降機保守契約 EV 直流・交流 ギヤレス	635頁	1表
G1310-5070 -010 -5090 -010	固定式 6階 避難器具点検 ロープまたは金	·属			台 石石	1-38 1-39	昇降機保守・ G1410-1010 -010 -020	点検 <b>昇降機保守契約 EV 直流・交流 ギヤレス</b> 定員20人 速度300~360m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込]	<b>635頁</b> 基・月 基・月	1-01 1-02
G1310-5070 -010 -5090 -010	固定式 6階 避難器具点検 ロープまたは金 固定式 避難器具点検 垂直式	定期点検・	・総合点検	基本料金	台 台 <b>633頁</b>	1-38 1-39 <b>1表</b>	<b>昇降機保守</b> G1410-1010 -010 -020 -030	点検 <b>昇降機保守契約 EV 直流・交流 ギヤレス</b> 定員20人 速度300~360m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込] 定員20人 速度120~150m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約 EV 直流 ギヤード</b> 定員15人 速度90~105m/分[諸経費込]	<b>635</b> 基・月 基基・月	1-01 1-02 1-03
G1310-5070-010 -5090-010 消防設備点検 G1310-5510-010	固定式 6階 避難器具点検 ロープまたは金 固定式 避難器具点検 垂直式 避難器具点検	定期点検・	・総合点検	基本料金	台台台 633頁	1-38 1-39 <b>1表</b> 1-01	<b>昇降機保守</b> • G1410-1010 -010 -020 -030 G1410-1020 -010	点検 <b>昇降機保守契約 EV 直流・交流 ギヤレス</b> 定員20人 速度300~360m/分 [諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分 [諸経費込] 定員20人 速度120~150m/分 [諸経費込] <b>昇降機保守契約 EV 直流 ギヤード</b> 定員15人 速度90~105m/分 [諸経費込] <b>昇降機保守契約 EV 交流 高速</b>	<b>635</b> 基・月月月末 ・月  基・月	1-01 1-02 1-03 1-04
G1310-5070 -010 -5090 -010 消防設備点検 G1310-5510 -010 G1310-5520 -010	固定式 6階 避難器具点検 ロープまたは金 固定式 避難器具点検 垂直式 避難器具点検	定期点検・	・総合点検	基本料金	台 台 <b>633頁</b>	1-38 1-39 <b>1表</b> 1-01	<b>昇降機保守</b> • G1410-1010 -010 -020 -030 G1410-1020 -010	点検 <b>昇降機保守契約 EV 直流・交流 ギヤレス</b> 定員20人 速度300~360m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込] 定員20人 速度120~150m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約 EV 直流 ギヤード</b> 定員15人 速度90~105m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約 EV 交流 高速</b> 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込]	<b>635</b>	1-01 1-02 1-03 1-04
G1310-5070 -010 -5090 -010 消防設備点検 G1310-5510 -010 G1310-5520 -010 -020 -030	国産業 4 名 名 格 名 名 格 名 名 格 名 名 格 名 名 格 名 名 名 名	定期点検・	・総合点検	基本料金	台 台台 <b>633頁</b>	1-38 1-39 <b>1表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04	<b>昇降機保守・</b> G1410-1010-010-020-030 G1410-1020-010 G1410-1030-010	点検 <b>昇降機保守契約 EV 直流・交流 ギヤレス</b> 定員20人 速度300~360m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込] 定員20人 速度120~150m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約 EV 直流 ギヤード</b> 定員15人 速度90~105m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約 EV 交流 高速</b> 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約 EV 交流 高速</b> 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込]	<b>635</b>	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05
G1310-5070-010 -5090-010 消防設備点検 G1310-5510-010 G1310-5520-010 -020 -030 -040	国 選	定期点検・	・総合点検	基本料金	台 台台 <b>633 頁</b>	1-38 1-39 <b>1表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06	<b>昇降機保守・</b> G1410-1010-010-020-030 G1410-1020-010 G1410-1030-010	点検 <b>昇降機保守契約 EV 直流・交流 ギヤレス</b> 定員20人 速度300~360m/分 [諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分 [諸経費込] 定員20人 速度120~150m/分 [諸経費込] <b>昇降機保守契約 EV 直流 ギヤード</b> 定員15人 速度90~105m/分 [諸経費込] <b>昇降機保守契約 EV 交流 高速</b> 定員9人 速度90~105m/分 [諸経費込] <b>昇降機保守契約 EV 交流 高速</b> 定員9人 速度90~105m/分 [諸経費込]	<b>635</b>	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05
G1310-5070-010 -5090-010 <b>消防設備点検</b> G1310-5510-010 G1310-5520-010 -020 -030 -040 -060	国 <b>避難難</b> プ式 <b>異</b> 兵 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	定期点検・	・総合点検	基本料金	台 台台 <b>633頁</b>	1-38 1-39 <b>1表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07	<b>昇降機保守・</b> G1410-1010-010-020-030 G1410-1020-010 G1410-1030-010 G1410-1040-010	点検 <b>昇降機保守契約 EV 直流・交流 ギヤレス</b> 定員20人 速度300~360m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込] 定員20人 速度120~150m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約 EV 直流 ギヤード</b> 定員15人 速度90~105m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約 EV 交流 高速</b> 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約 EV 交流 高速</b> 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込]	<b>635</b>	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05
G1310-5070-010 -5090-010 消防設備点検 G1310-5510-010 G1310-5520-010 -020 -030 -040 -050 -060 -070	国 <b>避</b> 乗 は は は は は は は は は は は は は は は は は は	定期点検・定期点検・	・総合点検	基本料金	台 台台 <b>633 </b> 式 台台台台台台台	1-38 1-39 <b>1表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09	<b>昇降機保守・</b> G1410-1010-010-020-030 G1410-1020-010 G1410-1030-010 G1410-1040-010	点検 <b>昇降機保守契約</b> EV 直流・交流 ギヤレス 定員20人 速度300~360m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込] 定員20人 速度120~150m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 直流 ギヤード 定員15人 速度90~105m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 交流 高速 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 交流 高速 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 交流 高速 遠隔監視機能付 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 交流 高速 遠隔監視機能付 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 交流 中速	<b>635</b>	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05
G1310-5070-010 -5090-010 消防設備点検 G1310-5510-010 G1310-5520-010 -020 -030 -040 -050 -060 -070	固避難署プ式 器式 器式式式式式式式式式式式式式式式式式式式式式式式式式式式式式式式式	定期点検・定期点検・	・総合点検・総合点検	基本料金教助袋	台 台台 <b>633頁</b>	1-38 1-39 <b>1表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08	<b>昇降機保守・</b> G1410-1010-010-020-030 G1410-1020-010 G1410-1030-010 G1410-1040-010 G1410-1050-010	点検 <b>昇降機保守契約 EV 直流・交流 ギヤレス</b> 定員20人 速度300~360m/分 [諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分 [諸経費込] 定員20人 速度120~150m/分 [諸経費込] <b>昇降機保守契約 EV 直流 ギヤード</b> 定員15人 速度90~105m/分 [諸経費込] <b>昇降機保守契約 EV 交流 高速</b> 定員9人 速度90~105m/分 [諸経費込] <b>昇降機保守契約 EV 交流 高速</b> 定員9人 速度90~105m/分 [諸経費込] <b>昇降機保守契約 EV 交流 高速 遠隔監視機能付</b> 定員9人 速度90~105m/分 [諸経費込] <b>昇降機保守契約 EV 交流 高速 遠隔監視機能付</b> 定員9人 速度45~60m/分 [諸経費込]	635頁 基基基 基 基 基 基 基 基	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07
G1310-5070-010 -5090-010 消防設備点検 G1310-5510-010 G1310-5520-010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090	国 避 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂	定期点検・定期点検・	・総合点検・総合点検	基本料金教助袋	台 台台 <b>633 </b> 式 台台台台台台台	1-38 1-39 <b>1表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09	<b>昇降機保守・</b> G1410-1010-010-020-030 G1410-1020-010 G1410-1030-010 G1410-1040-010 G1410-1050-010	点検 <b>昇降機保守契約</b> EV 直流・交流 ギヤレス 定員20人 速度300~360m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込] 定員20人 速度120~150m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 直流 ギヤード 定員15人 速度90~105m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 交流 高速 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 交流 高速 遠隔監視機能付 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 交流 内速 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 交流 中速 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込]	635頁 基基基 基 基 基 基 基 基	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07
G1310-5070-010 -5090-010 消防設備点検 G1310-5510-010 G1310-5520-010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5530-010 -020	国 避年 選手 選手 選手 選手 選手 選手	定期点検・定期点検・	・総合点検・総合点検	基本料金教助袋	台 台台 <b>633</b> 式 台台台台台台台台 台台	1-38 1-39 1 <b>表</b> 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-09 1-10	<b>昇降機保守</b> G1410-1010 -010 -020 -030 G1410-1020 -010 G1410-1030 -010 G1410-1040 -010 G1410-1050 -010 G1410-1060 -010	点検 <b>昇降機保守契約</b> EV 直流・交流 ギヤレス 定員20人 速度300~360m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込] 定員20人 速度120~150m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 直流 ギヤード 定員15人 速度90~105m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 交流 高速 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 交流 高速 遠隔監視機能付 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 交流 高速 遠隔監視機能付 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 交流 中速 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込]	635頁 基基基 基 基 基 基 基 基	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08
G1310-5070-010 -5090-010 消防設備点検 G1310-5510-010 G1310-5520-010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5530-010 -020 -030 -040	固避 は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	定期点検・定期点検・	・総合点検・総合点検	基本料金教助袋	台 台台 <b>633</b> 式 台台台台台台台台 台台台台	1-38 1-39 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14	<b>昇降機保守</b> G1410-1010-010-020-030 G1410-1020-010 G1410-1030-010 G1410-1050-010 G1410-1060-010 G1410-1070-010	点検 <b>昇降機保守契約</b> EV 直流・交流 ギヤレス 定員20人 速度300~360m/分 [諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分 [諸経費込] 定員20人 速度120~150m/分 [諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 直流 ギヤード 定員15人 速度90~105m/分 [諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 交流 高速 定員9人 速度90~105m/分 [諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 交流 高速 遠隔監視機能付 定員9人 速度90~105m/分 [諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 交流 高速 遠隔監視機能付 定員9人 速度90~105m/分 [諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 交流 中速 定員9人 速度45~60m/分 [諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 交流 中速 定員9人 速度45~60m/分 [諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 交流 低速 定員6人 速度30m/分 [諸経費込] <b>昇降機保守契約</b> EV 交流 低速 定員6人 速度30m/分 [諸経費込]	635頁 1月月月月月月月月月月月月月月月月月月月月月月月月月月月月月月月月月月月月	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09
G1310-5070 -010 -5090 -010 消防設備点検 G1310-5510 -010 G1310-5520 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5530 -010 -020 -030 -040	固 避 乗 の	定期点検・定期点検・	・総合点検・総合点検	基本料金教助袋	台 台台 <b>633 式</b> 台台台台台台台台 台台台	1-38 1-39 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14	<b>昇降機保守</b> G1410-1010-010-020-030 G1410-1020-010 G1410-1030-010 G1410-1050-010 G1410-1060-010 G1410-1070-010	点検  昇降機保守契約 EV 直流・交流 ギヤレス 定員20人 速度300~360m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込]  昇降機保守契約 EV 直流 ギヤード 定員15人 速度90~105m/分[諸経費込]  昇降機保守契約 EV 交流 高速 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込]  昇降機保守契約 EV 交流 高速 遠隔監視機能付 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込]  昇降機保守契約 EV 交流 内速 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込]  昇降機保守契約 EV 交流 中速 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込]  昇降機保守契約 EV 交流 中速 遠隔監視機能付 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込]  昇降機保守契約 EV 交流 中速 遠隔監視機能付 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込]  昇降機保守契約 EV 交流 任速 定員6人 速度30m/分[諸経費込]  昇降機保守契約 EV 対流 任連  昇降機保守契約 EV 対流 任連  「計経費込]	635頁 月月月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09
G1310-5070-010 -5090-010 消防設備点検 G1310-5510-010 G1310-5520-010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 G1310-5530-010 -020 -030 -040 -050 -050 -050 -050	国 避避 垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂	定期点検・定期点検・	・総合点検・総合点検	基本料金教助袋	台 台台 <b>633</b> 式 台台台台台台台台 台台台台台台	1-38 1-39 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-16 1-17	<b>昇降機保守</b> G1410-1010-010-020-030  G1410-1020-010  G1410-1030-010  G1410-1050-010  G1410-1060-010  G1410-1070-010  G1410-1070-010	点検  昇降機保守契約 EV 直流・交流 ギヤレス 定員20人 速度300~360m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 直流 ギヤード 定員15人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 高速 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 高速 遠隔監視機能付 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 中速 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 中速 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 中速 遠隔監視機能付 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 任速 定員6人 速度30m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 対流 任連 定員6人 速度45m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 油圧 乗用・間接 定員6人 速度45m/分[諸経費込]	635頁 月月月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09
G1310-5070 -010 -5090 -010 消防設備点検 G1310-5510 -010 G1310-5520 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5530 -010 -020 -030 -040 -050 -070 -080 -090	国 避 垂 避 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂	定期点検・対点検・	・総合点検・総合点検	基本料金教助袋	台 台台 633 式 台台台台台台台台 台台台台台台台台	1-38 1-39 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-15 1-16 1-17	<b>昇降機保守</b> G1410-1010-010-020-030  G1410-1020-010  G1410-1030-010  G1410-1050-010  G1410-1060-010  G1410-1070-010  G1410-1070-010	点検  昇降機保守契約 EV 直流・交流 ギヤレス 定員20人 速度300~360m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込] 定員20人 速度120~150m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 直流 ギヤード 定員15人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 高速 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 高速 遠隔監視機能付 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 内速 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 中速 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 中速 遠隔監視機能付 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 低速 定員6人 速度45m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 対流 低速 定員6人 速度45m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 対流 低速 定員6人 速度45m/分[諸経費込] 昇降機保守契約EV油圧乗用・間接 遠隔監視機能付 定員6人 速度45m/分[諸経費込]	635頁 月月月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09
G1310-5070 -010 -5090 -010 消防設備点検 G1310-5510 -010 G1310-5520 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5530 -010 -020 -030 -040 -050 -070 -080 -090	国 避 垂 避 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂	定 定期 期点 点検 検	・総合点検・総合点検・総合点検・総合点検	基本料金教助袋	台 台台 633 式 台台台台台台台台 台台台台台台台	1-38 1-39 1-01 1-02 1-03 1-04 1-06 1-07 1-08 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-17 1-17	<b>昇降機保守・</b> G1410-1010-010-020-030 G1410-1020-010 G1410-1030-010 G1410-1050-010 G1410-1050-010 G1410-1070-010 G1410-1080-010 G1410-1080-010	点検  昇降機保守契約 EV 直流・交流 ギヤレス 定員20人 速度300~360m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込] 定員20人 速度120~150m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 直流 ギヤード 定員15人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 高速 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 高速 遠隔監視機能付 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 中速 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 中速 遠隔監視機能付 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 任速 定員6人 速度45m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 対正 乗用・間接 定員6人 速度45m/分[諸経費込] 昇降機保守契約EV油圧乗用・間接 遠隔監視機能付 定員6人 速度45m/分[諸経費込] 昇降機保守契約EV油圧乗用・間接 遠隔監視機能付 定員6人 速度45m/分[諸経費込]	635頁 月月月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10
G1310-5070 -010 -5090 -010 消防設備点検 G1310-5510 -010 G1310-5520 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5530 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -050 -060 -070 -050 -060 -070 -070 -070 -080 -080 -090 -090	国 避 垂 避 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂	定 定期 期点 点検 検	・総合点検・総合点検・総合点検・総合点検	基本料金教助袋	台 台台 633 式 台台台台台台台台台 台台台台台台台台台	1-38 1-39 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20	<b>昇降機保守・</b> G1410-1010-010-020-030 G1410-1020-010 G1410-1030-010 G1410-1050-010 G1410-1050-010 G1410-1070-010 G1410-1080-010 G1410-1080-010	点検  昇降機保守契約 EV 直流・交流 ギヤレス 定員20人 速度300~360m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込] 定員20人 速度120~150m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 直流 ギヤード 定員15人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 高速 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 高速 遠隔監視機能付 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 中速 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 中速 遠隔監視機能付 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 任速 定員6人 速度30m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 対流 任速 定員6人 速度45m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 油圧 乗用・間接 遠隔監視機能付 定員6人 速度45m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 油圧 乗用・直接 定員6人 速度45m/分[諸経費込]	635頁 月月月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10
G1310-5070 -010 -5090 -010 消防設備点検 G1310-5510 -010 G1310-5520 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5530 -010 -020 -030 -040 -050 -070 -080 -090	国 避 垂 避 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂 垂	定 定 定 期期期 期点 点核 核	・総合点検 ・総合点検 ・総合点検	基本料金數助袋	台 台台 633 式 台台台台台台台台 台台台台台台台台	1-38 1-39 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-15 1-16 1-17	<b>昇降機保守・</b> G1410-1010-010-020-030 G1410-1020-010 G1410-1030-010 G1410-1050-010 G1410-1050-010 G1410-1070-010 G1410-1080-010 G1410-1090-010 G1410-1090-010	点検  昇降機保守契約 EV 直流・交流 ギヤレス 定員20人 速度300~360m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込] 定員20人 速度120~150m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 直流 ギヤード 定員15人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 高速 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 高速 遠隔監視機能付 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 中速 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 中速 遠隔監視機能付 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 任速 定員6人 速度45m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 対正 乗用・間接 定員6人 速度45m/分[諸経費込] 昇降機保守契約EV油圧乗用・間接 遠隔監視機能付 定員6人 速度45m/分[諸経費込] 昇降機保守契約EV油圧乗用・間接 遠隔監視機能付 定員6人 速度45m/分[諸経費込]	635頁 月月月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11
G1310-5070-010 -5090-010 消防設備点検 G1310-5510-010 G1310-5520-010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -030 -040 -050 -060 -070 -020 -030 -040 -050 -070 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -060 -070 -080 -090 -070 -080 -070 -080 -090 -090 -070 -080 -070 -080 -090 -090 -090 -090 -090 -090 -09	国 避 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	定 定 定 期期期 期点 点核 核	・総合点検 ・総合点検 ・総合点検	基本料金數助袋	台 台台 633 式 台台台台台台台台台 台台台台台台台台台 式	1-38 1-39 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20	<b>昇降機保守・</b> G1410-1010-010-020-030 G1410-1020-010 G1410-1030-010 G1410-1050-010 G1410-1050-010 G1410-1070-010 G1410-1080-010 G1410-1090-010 G1410-1090-010	「	635	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11
G1310-5070 -010 -5090 -010 消防設備点検 G1310-5510 -010 G1310-5520 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -030 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5530 -010 -070 -080 -090 -100 G1310-5540 -010	国 避 垂 避 垂垂垂垂垂垂垂垂 避 垂垂垂垂垂垂垂 避 斜避 斜斜 と	定 定 定 期期期 期点 点核 核	・総合点検 ・総合点検 ・総合点検	基本料金數助袋	台 台台 633 式 台台台台台台台台 台台台台台台台台台 式 台台	1-38 1-39 1-01 1-02 1-03 1-05 1-06 1-07 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21	<b>昇降機保守・</b> G1410-1010-010-020-030 G1410-1020-010 G1410-1030-010 G1410-1040-010 G1410-1050-010 G1410-1060-010 G1410-1080-010 G1410-1090-010 G1410-1100-010 G1410-1100-010	点検  昇降機保守契約 EV 直流・交流 ギヤレス 定員20人 速度300~360m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込] 定員20人 速度120~150m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 直流 ギヤード 定員15人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 高速 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 高速 遠隔監視機能付 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 内速 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 中速 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 中速 遠隔監視機能付 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 低速 定員6人 速度30m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 油圧 乗用・間接 定員6人 速度45m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 油圧 乗用・間接 定員6人 速度45m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 油圧 乗用・直接 定員6人 速度45m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 油圧 乗用・直接	635	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12
G1310-5070 -010 -5090 -010 消防設備点検 G1310-5510 -010 G1310-5520 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5530 -010 -060 -070 -080 -090 G1310-5550 -010 -080 -070 -080 -070 -080 -070 -080 -070 -080 -070 -080 -070 -080 -070 -080 -070 -080 -070 -080 -070 -080 -070 -080 -070 -080 -090 -070 -080 -090 -090 -090 -090 -090 -090 -09	国 避避 理 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	定 定 定 期期期 期点 点核 核	・総合点検 ・総合点検 ・総合点検	基本料金數助袋	台 台台 633 式 台台台台台台台台台 台台台台台台台台 式 台台台台	1-38 1-39 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-21 1-21 1-21 1-21 1-21 1-21	<b>昇降機保守・</b> G1410-1010-010-020-030 G1410-1020-010 G1410-1030-010 G1410-1050-010 G1410-1050-010 G1410-1070-010 G1410-1080-010 G1410-1090-010 G1410-1100-010 G1410-1100-010 G1410-1100-010 G1410-1130-010 G1410-1140-010	「	635	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13
G1310-5070 -010 -5090 -010 消防設備点検 G1310-5510 -010 G1310-5520 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -030 -040 -050 -050 -050 -050 -050 -050 -05	固 避 垂 避 垂垂垂垂垂垂垂垂 避 垂垂垂垂垂垂垂 避 斜 避 斜斜斜斜斜斜 に	定 定 定 期期期 期点 点核 核	・総合点検 ・総合点検 ・総合点検	基本料金數助袋	台 台台 633 式 台台台台台台台台台 台台台台台台台台 式 台台台台台	1-38 1-39 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21	<b>昇降機保守・</b> G1410-1010-010-020-030 G1410-1020-010 G1410-1030-010 G1410-1050-010 G1410-1050-010 G1410-1070-010 G1410-1080-010 G1410-1090-010 G1410-1100-010 G1410-1100-010 G1410-1100-010 G1410-1130-010 G1410-1140-010	「	635	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13
G1310-5070 -010 -5090 -010 消防設備点検 G1310-5510 -010 G1310-5520 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 G1310-5530 -010 -050 -060 -070 G1310-5550 -010 G1310-5550 -010 G1310-5550 -010 G1310-5550 -010 G1310-5550 -010	国 避 田 避 垂 避 垂垂垂垂垂垂垂垂 避 垂垂垂垂垂垂垂 避 料 避 斜斜斜斜斜斜斜斜 に	定定定定定定定定 定	・総合点検 ・総合点検 ・総合点検	基本料金數助袋	台 台台 633 式 台台台台台台台台台 台台台台台台台台 式 台台台台台台台	1-38 1-39 1-01 1-02 1-03 1-04 1-10 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-23 1-24 1-25 1-26 1-26 1-27 1-28	<b>昇降機保守・</b> G1410-1010-010-020-030 G1410-1020-010 G1410-1030-010 G1410-1050-010 G1410-1060-010 G1410-1070-010 G1410-1080-010 G1410-1090-010 G1410-1100-010 G1410-1130-010 G1410-1130-010 G1410-1140-010 G1410-1150-010	「	635 L L L L L L L L L L L L L L L L L L L	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14
G1310-5070 -010 -5090 -010 消防設備点検 G1310-5510 -010 G1310-5520 -010 -020 -030 -040 -070 -080 -090 G1310-5530 -010 -060 -070 -080 -090 G1310-5550 -010 -080 -090 G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -060 -070 -080 -090	国 避避 可固 避避 避 垂垂垂垂垂垂垂垂垂 避 垂垂垂垂垂垂垂 避 斜避 斜斜斜斜斜斜斜 に	<b>定定定定定定定定 定定 点点点点点点点点点点点点点点点点点点点点点点点</b>	・総合点検 ・総合点検 ・総合点検	基本料金數助袋	台 台台 633 式 台台台台台台台台台 台台台台台台台台 式 台台台台台台	1-38 1-39 1-01 1-02 1-03 1-04 1-10 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-23 1-24 1-25 1-26 1-26 1-27 1-28	<b>昇降機保守・</b> G1410-1010-010-020-030 G1410-1020-010 G1410-1030-010 G1410-1050-010 G1410-1060-010 G1410-1070-010 G1410-1080-010 G1410-1090-010 G1410-1100-010 G1410-1130-010 G1410-1130-010 G1410-1140-010 G1410-1150-010	点検  昇降機保守契約 EV 直流・交流 ギヤレス 定員20人 速度300~360m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込] 定員20人 速度120~150m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 直流 ギヤード 定員15人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 高速 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 高速 遠隔監視機能付 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 中速 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 中速 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 中速 遠隔監視機能付 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 低速 定員6人 速度30m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 加圧 乗用・間接 定員6人 速度45m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 加圧 乗用・間接 定員6人 速度45m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 加圧 乗用・直接 定員6人 速度45m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 地震時管制運転装置 昇降機保守契約 地震時管制運転装置 昇降機保守契約 地震時管制運転装置 昇降機保守契約 枚障時自動通報装置 対障時自動通報装置 対障時自動通報装置 対障時自動通報装置 対障時自動通報装置 対障時自動通報装置 対障時自動通報装置 対障時自動通報装置	635	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14
G1310-5070 -010 -5090 -010 消防設備点検 G1310-5510 -010 G1310-5520 -010 -020 -030 -040 -070 -080 -090 G1310-5530 -010 -060 -070 -080 -090 G1310-5550 -010 -080 -090 G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -060 -070 -080 -090	国 避避 理	<b>定定定定定定定定 定定 k k k k k k k k k k</b>	・総合 合	基本料金 教助袋 降機 本 料金	台 台台 633 式 台台台台台台台台台 台台台台台台台台 式 台台台台台台台台	1-38 1-39 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-23 1-24 1-25 1-26 1-26 1-27 1-26 1-27 1-27 1-28 1-29 1-29	<b>昇降機保守・</b> 61410-1010-010-020-030 G1410-1020-010 G1410-1030-010 G1410-1050-010 G1410-1060-010 G1410-1070-010 G1410-1080-010 G1410-1090-010 G1410-1100-010 G1410-1100-010 G1410-1150-010 G1410-1150-010 G1410-1150-010 G1410-1150-010	「	6 35 f	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15
G1310-5070 -010 -5090 -010 消防設備点検 G1310-5510 -010 G1310-5520 -010 -020 -030 -040 -070 -080 -090 G1310-5530 -010 -060 -070 -080 -090 G1310-5550 -010 -080 -090 G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -060 -070 -080 -090	国 避避 可固 避避 避 垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂垂	属 定 定 定 定 定 定 定 定 向	・総合 合	基本 教助袋 番 教 助袋 本 助 袋 しし ししし	台 台台 633 式 台台台台台台台台 台台台台台台台台台 式 台台台台台台台台	1-38 1-39 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-23 1-24 1-25 1-26 1-26 1-27 1-26 1-27 1-27 1-28 1-29 1-29	<b>昇降機保守・</b> 61410-1010-010-020-030 G1410-1020-010 G1410-1030-010 G1410-1050-010 G1410-1060-010 G1410-1070-010 G1410-1080-010 G1410-1090-010 G1410-1100-010 G1410-1100-010 G1410-1150-010 G1410-1150-010 G1410-1150-010 G1410-1150-010	点検  昇降機保守契約 EV 直流・交流 ギヤレス 定員20人 速度300~360m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込] 定員20人 速度120~150m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 直流 ギヤード 定員15人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 高速 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 高速 遠隔監視機能付 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 中速 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 中速 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 中速 遠隔監視機能付 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 低速 定員6人 速度30m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 加圧 乗用・間接 定員6人 速度45m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 加圧 乗用・間接 定員6人 速度45m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 EV 加圧 乗用・直接 定員6人 速度45m/分[諸経費込] 昇降機保守契約 地震時管制運転装置 昇降機保守契約 地震時管制運転装置 昇降機保守契約 地震時管制運転装置 昇降機保守契約 枚障時自動通報装置 対障時自動通報装置 対障時自動通報装置 対障時自動通報装置 対障時自動通報装置 対障時自動通報装置 対障時自動通報装置 対障時自動通報装置	6 35 f	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15

	G1410-1110 -020	昇降機保守契約       エスカレーター       800型         速度30m/分       階高4m [諸経費込]	基・月	1-18
		昇降機保守契約 小荷物専用昇降機		
	G1410-1120 -010	停止階 3階 [諸経費込]	基・月	1-19
		昇降機点検契約 EV 直流・交流 ギヤレス		
	-020	定員20人 速度300~360m/分[諸経費込] 定員20人 速度180~240m/分[諸経費込] 定員20人 速度120~150m/分[諸経費込]	基・月基・月基・月	1-20 1-21 1-22
	000	昇降機点検契約 EV 直流 ギヤード	ш <i>7</i> •	
	G1410-2020 -010	定員15人 速度90~105m/分[諸経費込]	基・月	1-23
		昇降機点検契約 EV 交流 高速		
	G1410-2030 -010	定員9人 速度90~105m/分 [諸経費込]	基・月	1-24
		昇降機点検契約 EV 交流 高速 遠隔監視機能付		
	G1410-2040 -010	定員9人 速度90~105m/分[諸経費込]	基・月	1-25
	01410 0050 010	昇降機点検契約 EV 交流 中速	₩ п	1 00
	G1410-2050 -010	定員9人 速度45~60m/分[諸経費込]	基・月	1-26
		昇降機点検契約 EV 交流 中速 遠隔監視機能付		
	G1410-2060 -010	定員9人 速度45~60m/分[諸経費込]	基・月	1-27
		昇降機点検契約 EV 交流 低速		
	G1410-2070 -010	定員6人 速度30m/分[諸経費込]	基・月	1-28
		昇降機点検契約 EV 油圧 乗用・間接		
	G1410-2080 -010	定員6人 速度45m/分[諸経費込]	基・月	1-29
		昇降機点検契約EV油圧乗用・間接 遠隔監視機能付		
	G1410-2090 -010	定員6人 速度45m/分[諸経費込]	基・月	1-30
		昇降機点検契約 EV 油圧 乗用·直接		
	G1410-2100 -010	定員6人 速度45m/分[諸経費込]	基・月	1-31
		昇降機点検契約 停電時自動着床装置		
	G1410-2130 -010	停電時自動着床装置[諸経費込]	台・月	1-32
		昇降機点検契約 地震時管制運転装置		
	G1410-2140 -010	地震時管制運転装置[諸経費込]	台・月	1-33
		昇降機点検契約 火災時管制運転装置		
	G1410-2150 -010	火災時管制運転装置 [諸経費込]	台・月	1-34
		昇降機点検契約 故障時自動通報装置		
	G1410-2160 -010	故障時自動通報装置[諸経費込]	台・月	1-35
		昇降機点検契約 エスカレーター		
	G1410-2110 -010	1200型 速度30m/分[諸経費込]	基・月	1-36
	-020	800型 速度30m/分[諸経費込]	基・月	1-37
		昇降機点検契約 小荷物専用昇降機		
	G1410-2120 -010	停止階 3階[諸経費込]	基・月	1-38
ı				

# 資材コード表

編集·発行 一般財団法人 経済調査会 情報開発部

- ◆当資材コード表に対するご意見、ご要望は本部情報開発部またはホームページ (https://www.zai-keicho.or.jp/) までお寄せ下さい。
- ◆本誌の一部または全部を無断で複写、複製、あるいは磁気媒体に入力することを禁じます。 著作権は当会に帰属します。

# 一般財団法人 経済調査会

本 部 〒105-0004 東京都港区新橋6-17-15 菱進御成門ビル

業務部 TEL (03) 5777-8222 FAX (03) 5777-8237

情報開発部 TEL (03) 5777-8213 FAX (03) 5777-8228

北海道支部 〒060-0001	札幌市中央区北一条西3-2 井門札幌ビル	TEL (011) 241-9491	FAX (011) 241-2346
東北支部 〒980-0011	仙台市青葉区上杉1-5-15 日本生命仙台勾当台南ビル	TEL (022) 222-0629	FAX (022) 264-3086
北陸支部 〒951-8055	新潟市中央区礎町通二ノ町2077 朝日生命新潟万代橋ビル	TEL (025) 228-8266	FAX (025) 224-6627
金沢事務所 〒920-0919	金沢市南町4-60 金沢大同生命ビル	TEL (076) 222-2200	FAX (076) 233-3189
中部支部 〒460-0003	名古屋市中区錦1-10-20 アーバンネット伏見ビル	TEL (052) 221-8386	FAX (052) 204-0170
関西支部 〒541-0042	大阪市中央区今橋4-4-7 京阪神淀屋橋ビル	TEL (06) 6233-2020	FAX (06) 6233-2011
中国支部 〒730-0011	広島市中区基町13-13 広島基町NSビル	TEL (082) 227-5951	FAX (082) 227-8505
四国支部 〒760-0027	高松市紺屋町9-6 高松大同生命ビル	TEL (087) 821-4074	FAX (087) 821-6241
九州支部 〒812-0011	福岡市博多区博多駅前2-3-7 シティ21ビル	TEL (092) 411-9941	FAX (092) 474-0890
沖縄支部 〒900-0033	那覇市久米2-2-20 大同火災久米ビル	TEL (098) 862-2269	FAX (098) 861-7144