建築施工単価

(施工単価)

資材コード表 2025年春号

- ◆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

2.65 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /			\&. 		
準備費 準備費 敷地測量 [手間]	104頁1	表	造り方・墨出し 造り方 [材工]	110頁	1表
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		1-01 1-02	H5110-0010-010 S造 工場、倉庫 -0020-020 RC、SRC造 事務所	建m 2 建m 2	
100 一直開量 敷地内の各種物件の測量 規模3000 100	m 2 1	1-03 1-04	-0040 -040 木造 2 階建	建m 2	1-03
-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5000	m 2 1	1-05	平遣り方 [材工] 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	m 2 1	1-07 1-08	隅造り方 [村工]		
-3010 -050 高低測量 敷地の高低差の測量 規模500 -100 高低測量 敷地の高低差の測量 規模1000	m 2 1	1-09 1-10	H5118-0100-001 隅造り方 たて造り方 [材工]	個所	1-05
-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		1-11 1-12	H5122-0100-001 たて造り方	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	m 2 1	1-13	躯体墨出し [手間] H5160-0010-010 S造 工場、倉庫	延m 2	1-07
準備費 仮設道路 [材工]			-0020-020 RC、SRC造 事務所 -030 RC、SRC造 集合住宅	延m 2 延m 2	1-08 1-09
H1140-1010-030 公道・歩道乗り入れ、切下げ後C o 舗装10m2程度 -020 公道・歩道乗り入れ、切下げ後C o 舗装20m2程度	個所 1	1-14 1-15	仕上墨出し [手間]	7-1 0	
-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	1-16 1-17 1-18	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	1-19 1-20	墨出し [手間]	/em 2	
-2500 -100 道路補強 碎石舗装撤去 厚100mm -150 道路補強 砕石舗装撤去 厚150mm	m 2 1 m 2 1	1-21 1-22	H5168-0040-040 木造 2階建	延m 2	
-150 道路補強 碎石舗装 厚 1 5 0 mm -200 道路補強 碎石舗装 厚 2 0 0 mm -2500 -100 道路補強 碎石舗装撤去 厚 1 0 0 mm -150 道路補強 碎石舗装撤去 厚 1 5 0 mm -200 道路補強 碎石舗装撤去 厚 2 0 0 mm -3000 -150 簡易舗装 碎石 厚 1 5 0 mm + 乳剤 -3500 -155 簡易舗装撤去 碎石撤去 厚 1 5 0 mm	m 2 1 m 2 1 m 2 1	1-23 1-24 1-25	養生・清掃・片付け 躯体養生 [材工]	112頁	1表
准備巻 通路・道板 「杖丁]		1 23	#PKエ [初上] 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	
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 -103 鋼製覆工板 厚100mm 存置3カ月	m 2 1 m 2 1	1-26 1-27	-0120 -020 RC、SRC造 事務所にル -030 RC、SRC造 集合住宅	延m 2 延m 2	
-106 鋼製後上板 厚100mm 仔直6カ月	m 2 1	1-28 1-29	仕上養生 [材工] H5554-0110-010 S造 工場、倉庫	延m 2	1-04
-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		1-30 1-31	-0120-020 RC、SRC造 事務所ビル -030 RC、SRC造 集合住宅	延m 2 延m 2	1-05 1-06
工事施設費	106頁1	表	清掃、片付け [手間] H5610-0110-010 S造 工場、倉庫	延m 2	1-07
工事施設費 仮囲い 成形鋼板 H1210-5000-303 高3.0m 存置3カ月	m 1	1-01	-0120-020 RC造 事務所 -0130-020 SRC造 事務所	延m 2 延m 2	1-08 1-09
-306 高3.0 m 存置6カ月 -309 高3.0 m 存置9カ月	m 1	1-02 1-03	-0120 -030 R C造 集合住宅	延m 2	1-10
-312 高3.0m 存置12カ月 工事施設費 仮囲い 波形亜鉛鉄板	m 1	1-04	竣工後・引渡し前清掃 [村工] H5650-2010 -010 床ワックス (水性)	m 2	1-11
H1210-4000-018 高1.8 m 全損	m 1	1-05	-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 -4000-010 サッシクリーニング	m 2 m 2 m 2	1-12 1-13 1-14
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	m 1	1-06	竣工後・引渡し前清掃 [手間]	111 2	
-020 高1.2 m 4条張り 全損		1-07	H5650-5000-010 S造 工場、倉庫 -5010-020 R C、S R C造 事務所 -5020-030 R C、S R C造 集合住宅	m 2 m 2	1-15 1-16
工事施設費 仮囲い シート張り H1210-2000 -203 高3.0m 存置3カ月	m 1	1-08		m 2	1-17
-206 高3.0m 存置6カ月 -209 高3.0m 存置9カ月 -212 高3.0m 存置12カ月	m 1	1-09 1-10 1-11	外部足場工事 外部足場工事 枠組本足場手すり先行方式	114頁	1表
工事施設費 仮囲い 防音シート張り			H5220-0100-103 建地幅1200mm 高12m未満 存置3カ月 -106 建地幅1200mm 高12m未満 存置6カ月	架m 2 架m 2	1-01 1-02
H1210-3000-303 高3.0m 存置3カ月 -306 高3.0m 存置6カ月	m 1	1-12 1-13	-109 建地幅 1 2 0 0 mm 高 1 2 m未満 存置 9 为月 -112 建地幅 1 2 0 0 mm 高 1 2 m未満 存置 1 2 カ月	架m 2 架m 2	1-03 1-04
-309 高3. 0m 存置9カ月 -312 高3. 0m 存置12カ月		1-14 1-15	-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	架m 2 架m 2	1-05 1-06
工事施設費 仮門 シート・ゲート 防炎・防水 H1220-1020-103 幅5. 4×高4.5m 柱無し 存置3カ月	個所 1	1-16	-209 建地幅1200mm 高22m未満 存置9カ月 -212 建地幅1200mm 高22m未満 存置12カ月	架m2 架m2	1-07 1-08
-109 幅 5. 4×高4. 5 m 柱無し 存置 6 カ月 -109 幅 5. 4×高4. 5 m 柱無し 存置 9 カ月	個所 1	1-17 1-18	-303 建地幅1200mm 高22m以上 存置3カ月 -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	架m 2 架m 2 架m 2	1-09 1-10 1-11
-112 幅5. 4×高4.5m 柱無し 存置12カ月 工事施設費 仮門 パネル・ゲート 鋼製複層板	個所 1	1-19	-312 建地幅 1 2 0 0 mm 高 2 2 m以上 存置 1 2 カ月 -0200 -103 建地幅 9 0 0 mm 高 1 2 m未満 存置 3 カ月	架m 2 架m 2	1-12 1-13
上手施改真 WC ハイル・ケード 調発機構像 H1220-2020 -103 幅5. 4×高4. 5 m 柱無し 存置 3 カ月 -106 幅5. 4×高4. 5 m 柱無し 存置 6 カ月		1-20 1-21	-106 建地幅900mm 高12m未満 存置6カ月 -109 建地幅900mm 高12m未満 存置9カ月	架m 2 架m 2	1-14 1-15
-100 幅5. 4×高4. 5m 仕無し 存直6カ月 -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	1-21 1-22 1-23	-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 建地筒900mm 高22m未満 存置3カ月	架m2 架m2	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	個所 1 個所 1	1-24 1-25	-206 建地幅900mm 高22m未満 存置6カ月 -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	架m2 架m2 架m2	1-18 1-19 1-20
-109 幅5. 4×高4.5m 柱付き 存置9カ月 -112 幅5.4×高4.5m 柱付き 存置12カ月		1-26 1-27	-303 建地幅900mm 高22m以上 存置3カ月 -306 建地幅900mm 高22m以上 存置6カ月	架m 2 架m 2	1-21 1-22
工事施設費 仮門クロスゲート (キャスターゲート) H1220-3010-103 幅3.0×高1.8m 片開き 存置3カ月		1-28	-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		1-23 1-24
-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	1-29 1-30	-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	個所 1 個所 1	1-31 1-32	-109 建地幅600mm 高12m未満 存置12カ月 -112 建地幅600mm 高12m未満 存置12カ月	采m 2 架m 2	1-28
-106 幅6.0×高1.8m 片開き 存置6カ月 -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	1-33 1-34 1-35	外部足場工事	116頁	1表
-112 幅6.0×高1.8m 片開き 存置12カ月 整理清掃費	106頁2	_	外部足場工事 枠組本足場 H5210-0100-103 建地幅12000mm 高10m未満 存置3カ月	架m 2	
整理清掃費 敷地内清掃 [手間]	100貝2	28	-106 建地幅1200mm 高10m未満 存置6カ月 -109 建地幅1200mm 高10m未満 存置9カ月 -203 建地幅1200mm 高20m未満 存置3カ月	架m 2 架m 2 架m 2	1-02 1-03 1-04
H1410-1020-010 建物外 數理等優勢 田刀道敦達慢 「手間」	m 2 1	1-01	-200 建地幅 1 2 0 0 mm 高 2 0 m未満 存置 6 カ月 -200 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	架m 2 架m 2	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	1-02	-212 建地幅1200mm 高20m未満 存置12カ月 -303 建地幅1200mm 高30m未満 存置3カ月	架m 2 架m 2	1-07 1-08

```
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 有
                                            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900mm
                                                            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5.0m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
                                                                                      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
                                                                                           (オーガ圧入)
            山留め工事
                      親杭横矢板山留め壁 親杭賃料
                                                                             Ⅱ型
                                                                                                       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
                                                                             Ⅲ型
                                                                                           (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
                                                     型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
                                               壬間
         -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
                                                            1-12
                            埋殺し
                                                     壁m 2
                                                                             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
[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
                                                                                                              丰間
                                                                                                                            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
```

```
I7220-0120-240 径 1 5 0 0 m m × 2 5 m 規模 1 0 0 0 -250 径 1 8 0 0 m m × 2 5 m 規模 1 0 0 0
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}
                                                                                                                          「毛間
                                                                                                                                             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
                                                                                                                            手間
                                                                                                                                              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
全損 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
```

I2560-2000-125 厚2 5 mm -150 厚5 0 mm		m 2 m 2	1-13 1-14		D 1 9 D 2 2 D 2 5	個所 個所 個所	1-12 1-13 1-14
杭工事 <公表価格>		186頁	1表	-129	D 2 9 D 3 2	個所 個所	1-15 1-16
杭工事 杭頭耐震接合(機械式) 17350-0105-042 杭径400mm A種 機械式 D	N C P アンカー工法 - 1 3 × 6 本	本	1-01	型枠工事(1)		202頁	 [1表
-0130-042 杭径400mm C種 機械式 D -0105-052 杭径500mm A種 機械式 D	16×6本 16×8本 16×6本 16×10本	本本本本	1-02 1-03 1-04 1-05	J2110-1050 -070	型枠工事 普通合板型枠 [材工] ラーメン構造 地上軸部 階高5.5 m程度	m 2	1-01
-0105-062 杭径600mm A種 機械式 D -0120-062 杭径600mm B種 機械式 D	25×8本 16×9本 25×12本 25×12本	本本本本	1-06 1-07 1-08 1-09		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
-0105-082 杭径800mm A種 機械式 D -0120-082 杭径800mm B種 機械式 D	16×12本 25×18本	本 本	1-10 1-11	J2110-1100 -010	型枠工事 普通合板型枠 [材工] ラーメン構造 地下片面 階高5.0m程度	m 2	1-04
-0130 -082 杭径800mm C種 機械式 D -0105 -102 杭径1000mm A種 機械式	D29×11本	本本	1-12 1-13	型枠工事(2)		204頁	 [1表
-0120-102 杭径1000mm B種 機械式 -0130-102 杭径1000mm C種 機械式 杭工事 <公表価格>	D 2 9×2 2本 D 2 9×2 3本	本 本 187頁	1-14 1-15 1表		型枠工事 特殊型枠 曲面型枠 [材工] 普通型枠 曲面合板 厚 1 2 mm 半径 5 m程度 打放し型枠 曲面合板 厚 1 2 mm 半径 5 m程度	m 2 m 2	1-01 1-02
特殊杭引抜き工事 無振動完全撤生 17911-8920-010 杭径300mm 松杭 杭長8m -020 杭径300~500mm 摩擦杭	(節杭) 杭長8m	m m	1-01 1-02	-050	型枠工事 特殊型枠 円柱型枠 [材工] 普通型枠 曲面合板 厚12mm直径800mm程度 打放し型枠曲面合板 厚12mm直径800mm程度	m 2 m 2	1-03 1-04
-030 杭径300mm PC杭 杭長15 -040 杭径600mm PC杭 杭長35 -050 杭径600mm PC杭 杭長50 -060 杭径900mm RC造成杭 杭長	m m : 2 0 m	m m m m	1-03 1-04 1-05 1-06		ボイド型枠 直径800mm程度 型枠工事 特殊型枠 塗装合板型枠 [材工] ベニヤ割 Pコン割 転用2回	m 2	1-05
-090 杭径1200mm RC造成杭 杭 -100 杭径1300mm RC造成杭 杭	長 2 0 m 長 2 0 m 長 2 0 m	m m m m	1-07 1-08 1-09 1-10	-010	型枠工事 特殊型枠 フラットデッキ [材工] SRC造・RC造 厚0.8mm使用 SRC造・RC造 厚1.0mm使用	m 2 m 2	1-07 1-08
-110 杭径1400mm RC造成杭 杭 -120 杭径1500mm RC造成杭 杭 -130 杭径1600mm RC造成杭 杭	長 2 0 m	m m m	1-11 1-12 1-13	-012	SRC造・RC造 厚1.2 mm使用 型枠関連工事 断熱材先付 [手間]	m 2	1-09
鉄筋加工組立費		192頁	1表	J2360-0100 -110 -120	立上り部 床版部	m 2 m 2	1-10 1-11
鉄筋加工組立費 RCラーメン構 J3110-2010 -005 形状単純 階高3.5~4.0m程 -010 形状単純 階高3.5~4.0m程	度 規模 5 0 度 規模 1 0 0	t t	1-01 1-02		型枠関連工事 目地 [材工] 打継目地 サイズ20×20~30×30mm程度 誘発目地 サイズ20×20~30×30mm程度 化粧目地 サイズ20×20~30×30mm程度	m m m	1-12 1-13 1-14
-2020-005 形状複雑 階高3.5~4.0m程 -010 形状複雑 階高3.5~4.0m程 -020 形状複雑 階高3.5~4.0m程 鉄筋加工組立費 SRCラーメン	度 規模100 度 規模200	t t t	1-03 1-04 1-05		型枠関連工事 面木 [材工] 面幅30mm程度	m	1-15
J3110-2030 -005 形状单純 階高3.5~4.0 m程 -010 形状単純 階高3.5~4.0 m程 -2040 -005 形状複雑 階高3.5~4.0 m程 -010 形状複雑 階高3.5~4.0 m程 -020 形状複雑 階高3.5~4.0 m程	度 規模 5 0 度 規模 1 0 0 度 規模 5 0 度 規模 1 0 0	t t t	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10	-1200 -010 -1300 -010	型枠関連工事 スリーブ [手間] 床部 ボイド径 75~150mm 壁部 ボイド径 75~150mm 地中梁 ボイド径 350~600mm 床部 ボイド径 350~600mm	個所 個所 個所	1-16 1-17 1-18 1-19
	[手間] [3 0	t t	1-11 1-12	J2540-1100 -010 -020	型枠関連工事 ルーフドレイン取付 [手間] 竪型	個所 個所	1-20 1-21
	3 0 5 0 1 0 0	t t	1-13 1-14 1-15		型枠工事 耐震スリット取付 垂直スリット 厚25×壁厚150mm 耐火 防水 [材工]	m	1-22
溶接金網・付帯工事		196頁	1表	-030	厚25×壁厚180mm 耐火 防水 [材工] 厚25×壁厚200mm 耐火 防水 [材工] 厚25×壁厚250mm 耐火 防水 [材工]	m m m	1-23 1-24 1-25
溶接金網・付帯工事 異形鉄筋金網 J3220-0010-010 D6 100×100mm -110 D10 100×100mm -210 D13 100×100mm	周 [手間]	m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03	-0120 -010 -020 -030	厚25×壁厚150mm 耐火 非防水 [材工] 厚25×壁厚180mm 耐火 非防水 [材工] 厚25×壁厚200mm 耐火 非防水 [材工] 厚25×壁厚250mm 耐火 非防水 [材工]	m m m m	1-26 1-27 1-28 1-29
-020 200角または径200mm程度 -030 300角または径300mm程度 -040 400角または径400mm程度 -050 500角または径500mm程度 -060 600角または径600mm程度	在来工法 [手間] 在来工法 [手間] 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	-020 -030 -040 -0220 -010 -020 -030	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250mm 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 m	1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37
J3220-0040-010 D10 溶接長 (片側10d以上両-013 D13 溶接長 (片側10d以上両-016 D16 溶接長 (片側10d以上両-016 D16	[側 5 d 以上) [側 5 d 以上) [側 5 d 以上)	個所 個所 個所	1-10 1-11 1-12	鉄骨工事	鉄骨工場加工組立費 (溶接費含) S造 [手間]	208頁	 [1表
-019 D 1 9 溶接長(片側 1 0 d 以上両 圧接工事	惻5d以上)	個所 196頁	1-13 2 表	-020	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 J3350-0010 -010 鉄筋ガス圧接保証工事費	費 [手間]	回	1-01	-040 -050	既製コラム 溶接延長30m/t 規模1000t 既製コラム 溶接延長50m/t 規模100t 既製コラム 溶接延長50m/t 規模500t 既製コラム 溶接延長50m/t 規模1000t	t t t	1-03 1-04 1-05 1-06
圧接工事 鉄筋ガス圧接 [手間] J3350-0020-010 自動ガス圧接 D19-D19 -020 自動ガス圧接 D22-D22 -030 自動ガス圧接 D25-D25 -040 自動ガス圧接 D29-D29 -050 自動ガス圧接 D32-D32 -0030-010 熱間押抜法 D19-D19 -020 熱間押抜法 D22-D22 -030 熱間押抜法 D25-D25		個個個個個個個個個個個個個	1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09	-080 -090 -0120 -010 -020 -030 -040 -050	既製コラム 溶接延長80m/t 規模100t 既製コラム 溶接延長80m/t 規模1000t 既製コラム 溶接延長80m/t 規模1000t 現模1000t 現模100t 日ール日 溶接延長50m/t 規模1000t 日ール日 溶接延長50m/t 規模1000t 日ール日 溶接延長80m/t 規模100t 日ール日 溶接延長80m/t 規模500t 日ール日 溶接延長80m/t 規模500t 日ール日 溶接延長80m/t 規模1000t	t t t t t t	1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15
-040 熱間押扱法 D29-D29 -050 熱間押抜法 D32-D32 -050 熱間押抜法 D32-D32 圧接工事 鉄筋切断費 [手間]		個所個所	1-10 1-11	-020	鉄骨工場加工組立費(溶接費含) SRC造 [手間] プレート加工 溶接延長100m/ t 規模500 t プレート加工 溶接延長100m/ t 規模1000 プレート加工 溶接延長150m/ t 規模500 t	t t t	1–16 1–17 1–18

	1010 11 3 /22	~~			<u> </u>		
J4300-0130 -040	プレート加工 溶接延長150m/t 規模1000	t	1-19	J4310-0010 -012	穴あけ 径400未満	個所	1-02
J4210-1000 -001	鉄骨工事 工場塗装費 [材工] ショットブラスト	m 2	1-20		鉄骨付帯工事 スリーブ加工 パイプスリーブ L=100 径114.3×3.6	個所	1-03
.1/210-2020 -010	鉄骨工事 工場塗装費 下地調整含む [材工] 鉛・クロムフリーさび止めペイント 1回塗り	m 2	1-21	-024	パイプスリーブ L=100 径165.2×5.0 パイプスリーブ L=100 径267.4×6.6 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
	一般さび止めペイント JISK5621 1回塗り	m 2	1-22	-030	パイプスリーブ L=500 径114、3×3、6 パイプスリーブ L=500 径165、2×5、0	個所個所	1-07 1-08
J4260-0100 -110	鉄骨工事 工場検査費 超音波探傷検査 第三者検査 工場内検査	個所	1-23	-034 -036	パイプスリーブ L=500 径267.4×6.6 パイプスリーブ L=500 径406.4×9.5	個所 個所	1-09 1-10
鉄骨工事		210頁	1表	-042	片面P L 補強 径200未満 片面P L 補強 径250未満	個所 個所 個所	1-11 1-12 1-13
J4230-0100 -130	鉄骨工事 現場工事費 現場溶接 [材工] 3 m未満/t 規模100 t		1-01	-046	片面PL補強 径300未満 片面PL補強 径350未満 片面PL補強 径400未満	個所	1-14 1-15
-131	3 m以上/t 規模100t 3 m未満/t 規模500t	m m m	1-02 1-03	-050 -052	両面PL補強 径300未満 両面PL補強 径350未満	個所 個所	1-16 1-17
	3 m以上/ t 規模 5 0 0 t	m	1-04	-056	両面PL補強 径400未満 両面PL補強 径450未満	個所個所	1-18
J4260-0100 -120	鉄骨工事 現場工事費 超音波探傷検査 第三者検査 現場検査	個所	1-05	-062	パイプスリーブ+両面PL補強 径250未満 パイプスリーブ+両面PL補強 径300未満 パイプスリーブ+両面PL補強 径350未満	個所 個所 個所	1-20 1-21 1-22
J4220-2000 -200	鉄骨工事 現場工事費 HTB本締め [手間] 40本/t トルシアボルト 規模100t	t	1-06	-066	パイプスリーブ+両面PL補強 径400未満	個所	1-23
-210	60本/t トルシアボルト 規模100t 80本/t トルシアボルト 規模100t	t t	1-07 1-08	J4310-0020 -010		個所	1-24
-240	40本/t トルシアボルト 規模500t 60本/t トルシアボルト 規模500t	t t	1-09 1-10	-030	Bタイプ Cタイプ	個所 個所 個所	1-25 1-26 1-27
-250 	80本/t トルシアボルト 規模500t 鉄骨工事 現場工事費 現場建方 [手間]	t	1-11		Dタイプ Eタイプ	個所	1-28
	80 kg/延m2未満 規模100 t 80 kg/延m2以上 規模100 t	t t	1-12 1-13	鉄骨付帯工事	AL THE LOCAL CO. L. C.	216頁	1表
-300 -301	100kg/延m2未満 規模100t 100kg/延m2以上 規模100t	t t	1-14 1-15	J4310-0100 -010	鉄骨付帯工事 仮設金物 カンザシ FB-75×6×460mm	個所	1-01
-251	80kg/延m2未満 規模500t 80kg/延m2以上 規模500t	t	1-16 1-17	14040 0440 040	鉄骨付帯工事 仮設金物 固定式タラップ	/m===	1 00
-350 -351	100kg/延m2未満 規模500t 100kg/延m2以上 規模500t	t t	1-18 1-19	J4310-0110 -010 -020	十字柱 H柱	個所 個所	1-02 1-03
J4240-0200 -050	鉄骨工事 現場工事費 鉄骨運搬費 50km	t	1-20	J4310-0120 -010	鉄骨付帯工事 仮設金物 移動式タラップ 梯子受ピース	個所	1-04
	1 0 0 k m 1 5 0 k m	t t	1-21 1-22		鉄骨付帯工事 仮設金物 親綱ピース		
鉄骨付帯工事		212頁	1表	J4310-0130 -010 -020	中間階 最上階	個所 個所	1-05 1-06
M310_1010 _010	鉄骨付帯工事アンカーボルト据付費[手間]主柱用径32~25 mm	本	1-01	J4310-0140 -010	鉄骨付帯工事 仮設金物 吊ピース 梁・柱最上節 重量3 t 未満	個所	1-07
-015	主柱用 径19~16 mm 間柱用 径16~13 mm	本本本	1-02 1-03		梁・柱最上節 重量6 t 未満 梁・柱最上節 重量10 t 未満	個所 個所	1-08 1-09
	鉄骨付帯工事 スタッドポルト			14210 0150 010	鉄骨付帯工事 仮設金物 建入直しピース 最大張力1.5 t	/m ac	1-10
-008	工場施工 径16mm 長100mm 工場施工 径16mm 長120mm	本本本	1-04 1-05 1-06	-020	取人張刀1.5 t 最大張力3 t	個所 個所 個所	1-10 1-11 1-12
	工場施工 径19mm 長100mm 工場施工 径19mm 長120mm 工場施工 径22mm 長100mm	本本本	1-06 1-07 1-08	鉄骨付帯工事		218頁	
-022	工場施工 径22mm 長100mm 現場施工 径16mm 長100mm	本本	1-09 1-10		鉄骨付帯工事 ベースパック	2.034	
-108 -110	現場施工 径16mm 長120mm 現場施工 径19mm 長100mm	本本	1-11 1-12		角形鋼管用 17-12V	柱柱	1-01 1-02
-120	現場施工 径19mm 長120mm 現場施工 径22mm 長100mm	本本本	1-13 1-14 1-15	-125	角形鋼管用 20-09V 角形鋼管用 20-12V 角形鋼管用 25-09V	柱柱柱	1-03 1-04 1-05
-122	現場施工 径22mm 長120mm 鉄骨付帯工事 柱底均しモルタル	4	1-15	-125	用形鋼管用 25-09V 角形鋼管用 25-12V 角形鋼管用 25-16V	柱柱柱	1-05 1-06 1-07
	ベースプレート 200角 厚50mm ベースプレート 300角 厚50mm	個所 個所	1-16 1-17	-2030 -095	角形鋼管用 30-09V 角形鋼管用 30-12V	柱柱	1-08 1-09
-050	ベースプレート 400角 厚50mm ベースプレート 500角 厚50mm	個所 個所	1-18 1-19	-195	角形鋼管用 30-16V 角形鋼管用 30-19V	柱柱	1-10 1-11
	ベースプレート 600角 厚50mm ベースプレート 700角 厚50mm	個所 個所	1-20 1-21	-190	角形鋼管用 35-16R 角形鋼管用 35-19R	柱柱	1-12 1-13
.14310-1030 -012	鉄骨付帯工事 耐震ブレース M12 1セット1m	m	1-22	-250	角形鋼管用 35-22R 角形鋼管用 35-25R 角形鋼管用 40-16R	柱 柱 柱	1-14 1-15 1-16
-016	M16 1セット1m M20 1セット1m	m m	1-23 1-24	-190	角形鋼管用 40-19R 角形鋼管用 40-22R	柱柱	1-17 1-18
	M22 1セット1m	m	1-25	-250	角形鋼管用 40-25R 角形鋼管用 45-19R	柱柱	1-19 1-20
J4310-1030 -112		1 0 0 mm		-250	角形鋼管用 45-22R 角形鋼管用 45-25R	柱柱	1-21
-120	M16 100mm当たり M20 100mm当たり M22 100mm当たり	1 0 0 mm 1 0 0 mm 1 0 0 mm	1-28	-2050 -190	角形鋼管用 45-28R 角形鋼管用 50-19R 角形鋼管用 50-22R	柱 柱 柱	1-23 1-24 1-25
-122	M22 100mmョだり 鉄骨付帯工事 デッキプレート受け	0 mm	. 23	-250	用形刺電用 50-22 R 角形鋼管用 50-25 R 角形鋼管用 50-28 R	柱柱	1-26 1-27
J4310-0050 -010	FB-50×6×350 鉄場付業工事 コンクリート落れため	個所	1-30	-2055 -190 -220	角形鋼管用 55-19R 角形鋼管用 55-22R	柱柱	1-28 1-29
	鉄骨付帯工事 コンクリート流れ止め PL-1.6 H120 BL-1.6 H150	m	1-31 1-32	-280	角形鋼管用 55-25R 角形鋼管用 55-28R 角形鋼管用 65-28R	柱柱柱	1-30 1-31 1-32
-020	PL-1.6 H150 鉄骨付帯工事 デッキプレート敷込 [手間]	m	1-32	-320	角形鋼管用 60-19FX3 角形鋼管用 60-32FX3 角形鋼管用 65-22FX3	柱柱柱	1-32 1-33 1-34
	アークスポット溶接 焼き抜き溶接	m 2 m 2	1-33 1-34	-320	角形鋼管用 65-32FX3 角形鋼管用 70-22FX3	柱 柱	1-35 1-36
鉄骨付帯工事		214頁	1表	-320 -2075 -220	角形鋼管用 70-32FX3 角形鋼管用 75-22FX3	柱柱	1-37 1-38
14040 0025 5	鉄骨付帯工事 スリーブ加工 [手間]				角形鋼管用 75-32FX3 四	柱	1-39
J431U-0010 -010	穴あけ 径250未満	個所	1-01	鉄骨付帯工事	岡部 <公表価格>	219頁	□衣

## *** *** ** ** ** ** **	柱 1-01 柱 1-02 柱 1-03 柱 1-04 柱 1-05 柱 1-06 柱 1-06 柱 1-07 柱 1-08 柱 1-10 柱 1-11 柱 1-12 柱 1-13 柱 1-14 柱 1-15 柱 1-16 柱 1-17 柱 1-18 柱 1-19 柱 1-22 柱 1-23 柱 1-24 柱 1-25 柱 1-25 柱 1-26 柱 1-27 柱 1-28 柱 1-29 柱 1-29 柱 1-29 柱 1-30 柱 1-30 柱 1-31 柱 1-31	1.20	本 1-01 本 1-02 本 1-03 本 1-04 本 1-05 本 1-06 本 1-07 本 1-08 本 1-10 本 1-11 本 1-11 本 1-12 本 1-13 本 1-14 本 1-15 本 1-17 本 1-18 本 1-17 本 1-18 本 1-17 本 1-18 本 1-17 本 1-18 本 1-17 本 1-18 本 1-17 本 1-18 本 1-20 本 1-21 本 1-22 本 1-23 本 1-24 本 1-25 本 1-27 本 1-28 本 1-27 本 1-28 本 1-27 本 1-28 本 1-27 本 1-30 本 1-31 本 1-31 a 1-32
-4803-026 H形鋼用 H8030-26V2 -4903-028 H形鋼用 H9030-28V2	柱 1-33 柱 1-34	鉄骨付帯工事 NCベースP	222貝 衣
鉄骨付帯工事 ジャストベース J4310-2315-122 角形鋼管用 J150-12N -2317-122 角形鋼管用 J175-12N -2320-092 角形鋼管用 J200-09N -122 角形鋼管用 J250-12N -2325-092 角形鋼管用 J250-12N -162 角形鋼管用 J250-16N -1230-092 角形鋼管用 J300-16N -1230-092 角形鋼管用 J350-16N -2330-092 角形鋼管用 J300-16N -122 角形鋼管用 J350-12N -162 角形鋼管用 J350-12N -192 角形鋼管用 J350-12N -192 角形鋼管用 J350-12N -192 角形鋼管用 J400-12N -222 角形鋼管用 J400-12N -222 角形鋼管用 J400-16N -192 角形鋼管用 J400-15N -222 角形鋼管用 J400-25N -2345-162 角形鋼管用 J400-25N -2345-162 角形鋼管用 J450-16N -192 角形鋼管用 J450-25N -2345-162 角形鋼管用 J450-25N -2350-192 角形鋼管用 J450-25N -2350-192 角形鋼管用 J450-25N -2351-192 角形鋼管用 J500-25N -222 角形鋼管用 J500-25N -2355-192 角形鋼管用 J500-25N -225 角形鋼管用 J550-25N -2421-135 円形鋼管用 J550-25N -2421-135 円形鋼管用 J216-13N φ216.3 -160 円形鋼管用 J216-16N φ190.7 -165 円形鋼管用 J216-16N φ190.7	全20頁1表 柱 1-01 柱 1-02 柱 1-03 柱 1-05 柱 1-06 柱 1-07 柱 1-08 柱 1-10 柱 1-11 柱 1-11 柱 1-14 柱 1-15 柱 1-15 柱 1-18 柱 1-18 柱 1-20 柱 1-21 柱 1-22 柱 1-23 柱 1-24 柱 1-28 柱 1-28 柱 1-30 柱 1-31 柱 1-32 柱 1-31 柱 1-32 柱 1-33 柱 1-33 柱 1-34	J4310-2161 -010 角形鋼管用	本 1-01 本 1-02 本 1-03 本 1-04 本 1-05 本 1-06 本 1-07 本 1-10 本 1-10 本 1-11 本 1-12 本 1-13 本 1-14 本 1-15 本 1-17 本 1-18 本 1-17 本 1-18 本 1-17 本 1-18 本 1-17 本 1-18 本 1-17 本 1-18 本 1-19 本 1-20 本 1-21 本 1-22 本 1-24 本 1-25 本 1-28 本 1-28 本 1-28 本 1-30 本 1-31 本 1-31 本 1-35 本 1-34
-2426-132 円形鋼管用 J 2 6 7 - 1 3 N	柱 1-35 柱 1-36	耐火被覆工事	228頁1表
-2431 -132 円形鋼管用	柱 1-37 柱 1-38 柱 1-39 柱 1-40 柱 1-41 柱 1-42 柱 1-43 柱 1-44 柱 1-45 柱 1-48 柱 1-49 柱 1-50 柱 1-52 柱 1-55 柱 1-54	耐火被覆工事 半乾式吹付ロックウール 15110-1110-025 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 -5010-060 はり・耐火3時間 被覆厚60mm -6010-065 柱 耐火3時間 被覆厚60mm -2010-020 外壁・非耐力壁 耐火0.5時間 被覆厚30mm -3110-015 床 耐火2時間 被覆厚15mm -020 床 耐火2時間 被覆厚20mm -4010-010 屋根 耐火0.5時間 被覆厚20mm -4010-010 屋根 耐火0.5時間 被覆厚20mm -4010-010 屋根 耐火0.5時間 被覆厚20mm -040 はり 耐火2時間 被覆厚20mm -040 はり 耐火2時間 被覆厚40mm -046 はり 耐火2時間 被覆厚20mm -040 はり 耐火2時間 被覆厚20mm -040 はり 耐火3時間 被覆厚65mm -1000-020 柱 耐火1時間 被覆厚20mm -040 柱 耐火2時間 被覆厚20mm -040 柱 耐火2時間 被覆厚20mm -040 柱 耐火2時間 被覆厚20mm -040 柱 耐火2時間 被覆厚20mm -040 柱 耐火3時間 被覆厚20mm -040 柱 町水3時間 被覆厚30mm	m 2 1-01 m 2 1-02 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 1-13 m 2 1-14 m 2 1-15 m 2 1-15 m 2 1-16 m 2 1-17 m 2 1-18
鉄骨付帯工事 センクシア <公表価格>	221頁1表	-1000 -020 柱 耐火 1 時間 被覆厚 2 0 mm -030 柱 耐火 2 時間 被覆厚 3 0 mm -040 柱 耐火 3 時間 被覆厚 4 0 mm	m 2 1-19 m 2 1-20 m 2 1-21

J5200-1510 -020	耐火被覆工事 繊維混入けい酸カルシウム耐火被覆板) 仕上・化粧用 はり 耐火1時間 被覆厚20mm 5 仕上・化粧用 はり 耐火2時間 被覆厚35mm	m 2 m 2	1-22 1-23		板厚 1 0 0 mm 板厚 1 2 0 、 1 2 5 mm 板厚 1 5 0 mm	m 2 m 2 m 2	1-12 1-13 1-14
-050 -1010 -020 -035)仕上・化粧用 はり 耐火3時間 被覆厚50mm)仕上・化粧用 柱 耐火1時間 被覆厚20mm 5 仕上・化粧用 柱 耐火2時間 被覆厚35mm	m 2 m 2 m 2	1-24 1-25 1-26	-100	ALC工事 標準パネル工事 高層間仕切パネル 板厚75、80mm 板厚100mm	m 2 m 2	1-15 1-16
J5210-1500 -025 -040) 一般・下地用 はり 耐火2時間 被覆厚40mm	m 2 m 2 m 2	1-27 1-28 1-29		板厚120、125mm 板厚150mm	m 2 m 2	1-17 1-18
-1000 -025 -045	5 一般・下地用 はり 耐火3時間 被覆厚55mm 5 一般・下地用 柱 耐火1時間 被覆厚25mm 5 一般・下地用 柱 耐火2時間 被覆厚45mm	m 2 m 2 m 2	1-30 1-31 1-32		ALC工事 標準パネル工事 コーナーパネル 板厚100mm 300×300mm 板厚120、125mm 300×300mm	m m	1-19 1-20
) 一般・下地用 柱 耐火3時間 被覆厚60mm	m 2	1-33	 	ALC工事 標準パネル工事 防水立上がりパネル		
	・ <公表価格> 耐火被覆工事 ブロペストR−S	230頁	1衣	K1210-0100 -100		m 2	1-21
) 半乾式吹付RW 柱 耐火1時間 被覆厚25mm	m 2	1-01	ALGハネル.	エ争 へ公衣価倍ン ALC工事 ヘーベル 外壁 HDR構法	236頁	[]表
-030) 半乾式吹付RW 柱 耐火2時間 被覆厚45mm) 半乾式吹付RW 柱 耐火3時間 被覆厚65mm	m 2 m 2	1-02 1-03	K1910-4010 -010	縦壁・横壁 ロッキンウォール 厚100mm	m 2	1-01
-050) 半乾式吹付RW 梁 耐火1時間 被覆厚25mm) 半乾式吹付RW 梁 耐火2時間 被覆厚45mm) 半乾式吹付RW 梁 耐火3時間 被覆厚60mm	m 2 m 2 m 2	1-04 1-05 1-06	-030	縦壁・横壁 ロッキンウォール 厚125mm 縦壁・横壁 ロッキンウォール 厚150mm	m 2 m 2	1-02 1-03
-000	プ 干乾 八外 竹 K W 楽 刷火 3 時间 放復厚 5 0 mm 耐火被覆工事 ロックカバー	m Z	1-06	-020	ジーファスパネル 厚100mm ジーファスパネル 厚125mm	m 2 m 2	1-04 1-05
J5911-3855 -010 -020) 梁 耐火 1 時間 被覆厚 2 0 mm	m 2 m 2	1-07 1-08	-020	カンヴァスパネル 厚100mm カンヴァスパネル 厚125mm カンヴァスパネル 厚150mm	m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08
-130) 梁 耐火 2 時間 被覆厚 6 5 mm) 梁 耐火 3 時間 被覆厚 6 5 mm) 柱 耐火 1 時間 被覆厚 2 0 mm	m 2 m 2	1-09 1-10	-4130 -010	ガンリアスハネル 厚150mm 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	1-08 1-09 1-10
-020) 柱 耐火 2 時間 被覆厚 4 0 mm) 柱 耐火 3 時間 被覆厚 4 0 mm	m 2 m 2	1-11 1-12	-030	タテライン (V) ボパネル 厚125mm タテライン (V) 系パネル 厚150mm ヨコライン (H) 系パネル 厚100mm	m 2 m 2 m 2	1-10 1-11 1-12
100	耐火被覆工事・セラタイカ2号	111 2		-020	ョコライン (H) 系パネル 厚1 2 5 mm ョコライン (H) 系パネル 厚1 2 5 mm ョコライン (H) 系パネル 厚1 5 0 mm	m 2 m 2	1-13 1-14
J5911-3710 -010 -020) 梁 耐火 1 時間 被覆厚 1 0 mm) 梁 耐火 2 時間 被覆厚 2 0 mm	m 2 m 2	1-13 1-14	-4150 -010	ココノイン (ロ) ボハイル 厚150mm レンガ系パネル ソフト 厚100mm レンガ系パネル ソフト・ハード 厚125mm	m 2 m 2	1-15 1-16
)梁 耐火 3 時間 被覆厚 3 0 mm	m 2	1-15	-030	レンガ系パネル ソフト・ハード 厚125 mm Mラインパネル 厚125 mm	m 2 m 2	1-17 1-18
J5911-3720 -040	耐火被覆工事 エスケーCFT)柱 耐火3時間 被覆厚25mm	m 2	1-16	-020	Mラインパネル 厚1 5 0 mm Zラインパネル 厚1 2 5 mm	m 2 m 2	1-19 1-20
00011 0720 010	耐火被覆工事 SKタイカコート				Zラインパネル 厚150mm	m 2	1-21
)耐火塗料 梁・柱 耐火1時間 被覆厚1.0mm)耐火塗料 柱 耐火2時間 被覆厚3.0mm	m 2 m 2	1-17 1-18	K1910-4020 -010	ALC工事 ヘーベル 間仕切壁 Lプレート構法 フットプレート構法 厚75mm	m 2	1-22
	耐火被覆工事 SKタイカコートHS			-020	しプレート構法 フットプレート構法 厚100mm しプレート構法 フットプレート構法 厚125mm		1-23 1-24
) 2 液反応硬化型耐火塗料 梁 1 時間 厚1.5 mm) 2 液反応硬化型耐火塗料 柱 1 時間 厚2.0 mm	m 2 m 2	1-19 1-20		Lプレート構法 フットプレート構法 厚150mm	m 2	1-25
) 2液反応硬化型耐火塗料 梁・柱 2時間 厚4.8	m 2	1-21	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	1-26
J5911-3740 -110	耐火被覆工事 SKタイカシート)耐火シート 乾式 柱 2時間 厚1.5mm×2	m 2	1-22	-020	厚100mm 厚125mm	m 2 m 2	1-27 1-28
-120) 耐火シート 乾式 柱 1時間 厚1.7 mm	m 2	1-23		厚150mm	m 2	1-29
J5911-3930 -010		m 2	1-24	K1910-4040 -010	ALC工事 へーベル 床 敷設筋構法 厚100mm	m 2	1-30
)耐火塗料 水性 屋内 耐火1時間)耐火塗料 溶剤系 屋外・屋内 耐火2時間	m 2 m 2	1-25 1-26		厚 1 2 5 mm 厚 1 5 0 mm	m 2 m 2	1-31 1-32
	耐火被覆工事 マキベエ				ALC工事 ヘーベルライト(薄形パネル) 外壁		
)柱・梁 耐火2時間 被覆厚40mm	m 2 m 2	1-27 1-28		ライン 厚50mm	m 2 m 2	1-33 1-34
-030)柱・梁 耐火3時間 被覆厚65mm 耐火被覆工事 タイカライト2号	m 2	1-29	-050	チェック・タイル・Mライン 厚50mm レンガ 厚50mm	m 2 m 2	1-35 1-36
J5911-3421 -010) 見え隠れ用 梁 耐火 3 時間 被覆厚 5 5 mm	m 2	1-30	-070	Zライン 厚50mm ジーファス 厚50mm	m 2 m 2	1-37 1-38
IE011 -242E -010	耐火被覆工事 タイカライトーCFT) 角柱 耐火 3 時間 被覆厚 2 5 mm	m 2	1-31	-080	レリーフ 厚50mm ALC工事 ヘーベルパワーボード 外壁	m 2	1-39
00911-3420-010	,月代 耐火 3 時間 被復序 2 3 H H 日 耐火被覆工事 ニュータイカライトR1号	111 2	1 31		標準 厚 3 7 mm	m 2	1-40 1-41
) 見え掛かり、仕上用 柱 耐火1時間被覆厚25mm) 見え掛かり、仕上用 柱 耐火2時間被覆厚25mm	m 2	1-32 1-33	-030	横ライン系 厚37mm 縦ライン系 厚37mm ジーファス 厚37mm	m 2 m 2 m 2	1-42 1-43
) 見掛かり、見隠れ用 柱 耐火3時間被覆厚55mm	m 2	1-34		工事 <公表価格>		
J5911-3513 -010	耐火被覆工事 ニュータイカライトR2号) 見え隠れ用 梁 耐火1時間 被覆厚15mm	m 2	1-35	A L 07 1470.	ーデー ヘムXIMITE/ ALC工事 ALCクリオン 外壁 CDR構法	237頁	山衣
) 見え隠れ用 梁 耐火 2 時間 被覆厚 3 0 m m	m 2	1-36		DS・DDD平パネル 厚100mm DS・DDD平パネル 厚120mm	m 2 m 2	1-01 1-02
J5911-3531 -010	耐火被覆工事 ニュータイカライトコラムR	m 2	1-37	-030	DS・DDD 平パネル 厚120 mm DS・DDD 平パネル 厚150 mm DS・DDD パネルファッションパネル厚100 mm	m 2	1-03 1-04
) 見掛、仕上用 丸柱 耐火1~2時間被覆厚25mm					m 2	1-05 1-06
A L Cパネル		234頁	1表		DS・DDDパネルファッションパネル厚120mm DS・DDDパネルファッションパネル厚150mm		
A L Cパネル		234頁	1表	-040 -6035 -010	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	1-07
K1110-0100 -080	工事	234頁 m 2 m 2	1表 1-01 1-02	-040 -6035 -010 -020 -6040 -010	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 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	
K1110-0100 -080 -100 -125	·工事 ALC工事 標準パネル工事 屋根パネル) 板厚 7 5 、8 0 mm 敷設筋構法	m 2	1-01	-040 -6035 -010 -020 -6040 -010 -020 -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 DS・DDDパネル アドバンス 厚120mm	m 2 m 2 m 2 m 2	1-07 1-08 1-09
K1110-0100 -080 -100 -125 -150	工事	m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04	-040 -6035 -010 -020 -6040 -010 -020 -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 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 PAパネル ファッションパネル 厚120mm PAパネル ファッションパネル 厚150mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-07 1-08 1-09 1-10 1-11
K1110-0100 -080 -100 -125 -150 K1120-0100 -100 -125	工事	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04	-040 -6035 -010 -020 -6040 -010 -020 -040 -6045 -020 K1910-6060 -010	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 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 PAパネル ファッションパネル 厚120mm PAパネル ファッションパネル 厚150mm PAパネル アドバンス 厚120mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-07 1-08 1-09 1-10 1-11
K1110-0100 -080 -100 -125 -150 K1120-0100 -100 -125	大字	m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04	-040 -6035 -010 -020 -6040 -010 -020 -040 -6045 -020 K1910-6060 -010 -020	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 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120mm PAパネル ファッションパネル 厚150mm PAパネル ファッションパネル 厚150mm PAパネル アドバンス 厚120mm ALC工事 ハイパワーウォール 外壁 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100mm 厚120mm 平パネル 超高層用DDDパネル 厚150mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12
K1110-0100 -080 -100 -125 -150 K1120-0100 -100 -125 -150 K1130-1000 -100	エ事 ALC工事 標準パネル工事 屋根パネル) 板厚 7 5 、8 0 mm 敷設筋構法) 板厚 1 0 0 mm 敷設筋構法 5 板厚 1 2 0 、1 2 5 mm 敷設筋構法) 板厚 1 5 0 mm 敷設筋構法 ALC工事 標準パネル工事 床パネル) 板厚 1 0 0 mm 敷設筋構法 5 板厚 1 2 0、1 2 5 mm 敷設筋構法 6 板厚 1 5 0 mm 敷設筋構法 ALC工事 標準パネル工事 外壁パネル) 板厚 1 5 0 mm 敷設筋構法	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	-040 -6035 -010 -020 -6040 -010 -020 -040 -6045 -020 K1910-6060 -010 -020 -030	DS・DDDパネルファッションパネル厚150mm DS・DDDパネル アドパンス 厚100mm 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 PAパネル ファッションパネル 厚120mm PAパネル ファッションパネル 厚150mm PAパネル アドバンス 厚120mm PAパネル アドバンス 厚120mm ALC工事 ハイパワーウォール 外壁 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100mm 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150mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15
K1110-0100 -080 -100 -125 -150 K1120-0100 -100 -125 -150 K1130-1000 -100 -125	大字 根準パネル工事 屋根パネル	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	-040 -6035 -010 -020 -6040 -010 -020 -040 -6045 -020 K1910-6060 -010 -020 -030 K1910-6070 -010 -020	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 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120mm PAパネル ファッションパネル 厚150mm PAパネル ファッションパネル 厚150mm PAパネル アドバンス 厚120mm ALC工事 ハイパワーウォール 外壁 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100mm 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 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15
K1110-0100 -080 -100 -125 -150 K1120-0100 -100 -125 -150 K1130-1000 -100 -125 -150	大車	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	-040 -6035 -010 -020 -6040 -010 -020 -040 -6045 -020 K1910-6060 -010 -020 -030 K1910-6070 -010 -020 -030	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 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120mm PAパネル ファッションパネル 厚120mm PAパネル ファッションパネル 厚150mm PAパネル アドバンス 厚120mm PAパネル アドバンス 厚120mm PA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 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 エパネル 厚50mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15

	ファッションパネルスタンダード 厚35mm	m 2	1-20	防水工事		044	
-030	ファッションパネルアドバンス 厚35mm ALC工事 クリオンBSベラコンポペランダ手摺壁	m 2	1-21	が小工争	防水工事 アスファルト屋根保護防水	244頁	门衣
	平パネル 厚100mm 平パネル 厚120mm	m 2 m 2	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	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	m 2 m 2	1-24 1-25	-3001 -111	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	m 2 m 2	1-03 1-04
	ALC工事 クリオン 間仕切壁			-4001 -010	B-2 (砂付穴あきルーフィング) 絶縁工法 立上り BI-1 (砂付穴あきルーフィング) 絶縁断熱 平部	m 2 m 2	1-05 1-06
-020	スウェイ方式 厚80mm スウェイ方式 厚100mm	m 2 m 2	1-26 1-27	-020	BI-2(砂付穴あきルーフィング) 絶縁断熱 平部 防水工事 アスファルト屋根露出防水	m 2	1-07
-6120 -010	スウェイ方式 厚120mm ロッキング方式 厚80mm	m 2 m 2	1-28 1-29		D-2 (砂付穴あきルーフィング) 絶縁工法 平部	m 2	1-08
	ロッキング方式 厚100mm ロッキング方式 厚120mm	m 2 m 2	1-30 1-31	-428	D-2 (砂付穴あきルーフィング) 絶縁工法 立上り 防水工事 アスファルト屋内防水	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		E-2 密着工法 床 E-2 密着工法 立上り	m 2 m 2	1-10 1-11
-020	厚100mm 厚120mm	m 2 m 2	1-33 1-34		防水工事 改賞アスファルトシート防水		
	ALC工事 クリオン 屋根 OR構法				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80mm 高吹き上げ荷重対応 厚100mm	m 2 m 2	1-35 1-36	L1160-1020 -010	防水工事 合成高分子系ルーフィングシート防水	. 0	1 14
-030	高吹き上げ荷重対応 厚120mm ALC工事 クリオン 床 敷設筋構法	m 2	1-37	-020	S-F1 厚1.2mm 加硫ゴム系 S-F1 厚1.2mm 加硫ゴム系 ALC S-F2 厚1.5mm 塩化ビニル樹脂系	m 2 m 2 m 2	1-14 1-15 1-16
K1910-6150 -010		m 2 m 2	1-38 1-39	-048	S-F2 厚1.5mm 塩化ビニル樹脂系 ALC S-F2 厚2.0mm 塩化ビニル樹脂系	m 2 m 2	1-17 1-18
	工事 <公表価格>	238頁	ī1表	-090	S-F2 厚2.0mm 塩化ビニル樹脂系 ALC S-M1 厚1.5mm 加硫ゴム系	m 2 m 2	1-19 1-20
	ALC工事 シポレックス 外壁 SDR構法			-070	S-M2 厚1.5 mm 塩化ビニル樹脂系 防水工事 塗膜防水	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 m 2	1-01 1-02	L1160-1030 -010		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	m 2 m 2	1-03 1-04	-030	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	スリムアート2 低、中層用 厚100mm アートパネル1 低、中層用 厚125mm	m 2 m 2	1-05 1-06 1-07	-070	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	m 2 m 2	1-26 1-27
-5030 -010	アートパネル1 低、中層用 厚150mm 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	m 2 m 2 m 2	1-07 1-08 1-09	-090	Y-2 密着工法 平部 表面塗料なし Y-2 密着工法 立上り 表面塗料なし	m 2 m 2	1-28 1-29
-5060 -010	マパネル 高層用埋込アンカー仕様 厚100mm 平パネル 高層用埋込アンカー仕様 厚100mm 平パネル 高層用埋込アンカー仕様 厚125mm	m 2 m 2	1-10 1-11		防水工事 ALCパネル面防水下地継目処理		
-030	マパネル 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 m 2	1-12 1-13	L1520-1080 -010	絶縁テーブ増張り 防水工事 防水押えアングル	m	1-30
-020 -030	アートパネル1 高層用埋込アンカー 厚150mm 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	既製アルミアングル $L-30\times15\times2.0$	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	m 2 m 2	1-16 1-17	アスファルト	防水工事 <公表価格>	246頁	[1表
-030	アートパネル2 高層用埋込アンカー 厚175mm ALC工事 バルコニート 外壁	m 2	1–18	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 勢工法 「材工」	m 2	1-01
	平パネル 低、中層用 厚100mm アートパネル1 低、中層用 厚125mm	m 2 m 2	1-19 1-20	-020	K-2 絶縁工法 熟工法 [材工] K-3 押え工法 熟工法 [材工]	m 2 m 2	1-02 1-03
	アートパネル2 低、中層用 厚125mm	m 2	1-21		K-4 押え工法 熱工法 [材工]	m 2	1-04
	ALC工事 シポレックス50 外壁 平パネル 厚50mm	m 2	1-22	L6120-0002 -110	アス防水 熱工法 奥山式テトカッパー防水層仕様 T-2 押え工法 熱工法 [材工]	m 2	1-05
-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 アートパネル ブリック 厚50mm	m 2 m 2 m 2	1-23 1-24 1-25	1 6120_0004 _210	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]	m 2	1-06
-040	ALC工事 スーパーボード 外壁	III Z	1-25	L0120 0004 210	アス防水 熱工法 タフネス防水 S110B	111 2	1 00
	平パネル 厚37mm アートパネル ストライプ・ホリゾン 厚37mm	m 2 m 2	1-26 1-27	L6120-0004 -220	露出標準仕様 1枚張 仕上塗料別途 [材工]	m 2	1-07
-040	アートパネル クロスライン 厚37mm アートパネル ブリック・ジョイント 厚37mm	m 2 m 2	1-28 1-29	L6120-0004 -230	アス防水 熱工法 タフネス防水 S320UMA 露出断熱仕様 冷熱工法 仕上塗料別途 [材工]	m 2	1-08
-050	アートパネル 段付 厚37mm ALC工事 屋根敷設筋構法	m 2	1-30	1 0100 0004 040	アス防水 熱工法 タフネス防水 LS110A		1.00
	マパネル 厚75mm 平パネル 厚100mm	m 2 m 2	1-31 1-32	L0120-0004 -240	ALC露出仕様 仕上塗料別途 [材工] アス防水 熱工法 タフネス防水 F110A	m 2	1-09
-030	平パネル 厚125mm	m 2	1-33	L6120-0004 -250	押之標準仕様 2枚張 [材工]	m 2	1-10
	ALC工事 床敷設筋構法 平パネル 厚100mm	m 2	1-34	L6120-0004 -260	アス防水 熱工法 タフネス防水 F110B 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	m 2 m 2	1-35 1-36	1.0100 0005 100	アス防水 東西アス仕様PX-035D+FD-LP	. 0	1 10
押出成形セメ	ント板工事	240頁	[1表	L0120-0005-130	熟工法 緑化防水 植栽別途 [材工]アス防水 熱工法 東西アス仕様SX-015・SF	m 2	1-12
V2011 E010 010	押出成形セメント板工事 外壁パネル	0	1_01	L6120-0005 -140	砂付仕上防水 塗装仕上 [材工]	m 2	1-13
-020	縦張り工法 厚50mm 呼び幅600 縦張り工法 厚60mm 呼び幅600 縦張り工法 厚75mm 呼び幅600	m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03	L6120-0005 -145	アス防水 熱工法 東西アス仕様SX-020・SF 砂付仕上防水 塗装仕上 [材工]	m 2	1-14
-040	縦張り工法 厚100mm 呼び幅600 横張り工法 厚100mm 呼び幅600	m 2 m 2	1-04 1-05		アス防水 熱工法 東西アス仕様 PX-030		
-020 -030	横張り工法 厚60mm 呼び幅600 横張り工法 厚75mm 呼び幅600	m 2 m 2	1-06 1-07	L612U-0005 -160	保護防水 ストライプ工法 [材工] アス防水 熱工法 東西アス仕様 PX-035	m 2	1–15
-040	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	m 2	1-08	L6120-0005 -170	保護防水 ストライプ工法 [材工]	m 2	1-16
	横張り工法 厚50mm 呼び幅600 縦張り工法 厚60mm 呼び幅600	m 2 m 2	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 断熱オ35mm [材工]	m 2	1-17
-030	旅張り工法 厚 7 5 mm 呼び幅 6 0 0	m 2 m 2 m 2	1-11 1-12		アス防水 熱工法 東西アス仕様 PX-035R		
	押出成形セメント板工事 ロックウール充填加算	-		L612U-0005 -190	保護防水 断熱工法 断熱材 3 5 mm [材工] アス防水熱工法東西アス仕様 SX - 0 1 5 G F・S F	m 2	1-18
K3911-5050 -010 -020	厚50mm 厚60mm	m 2 m 2	1-13 1-14	L6120-0005 -200	砂付仕上断熱防水 防湿層付 断熱 35 mm [材工]	m 2	1-19

	アス防水熱工法東西アス仕様SX一020GF・SF			L6120-0105 -110	T-1 常温工法 [材工]	m 2	1-15
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	L6120-0107 -011	アス防水常温工法ハイネス防水HーPF21常温工法押え防水[材工]	m 2	1-16
L6120-0005 -220) バリキャップ仕上 [材工]	m 2	1-21	L6120-0107 -021	アス防水 常温工法 ハイネス防水 H-MF21 常温工法 露出防水 「材工」	m 2	1-17
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		アス防水 常温工法 タフネスファイン SR-10 下地RC 露出防水 仕上塗料含む [材工]	m 2	1-18
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		アス防水 常温工法 タフネスファイン SR-12		
L6120-0005 -330	アス防水 熱工法 ステンレスベーパスW) ふくれ防止用通気材 平面部用 [材工]	個所	1-24	L6120-0109 -020	絶縁工法 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
1 6120 - 0007 - 015	アス防水 熱工法 全日アス仕様 GAP-9 5 押え防水 GA工法 「材工]	m 2	1-25	L6120-0111 -012	砂付ルーフィング 下地改修 [材工]アス防水 常温工法 ガムクール GSS-2・SF	m 2	1-20
	アス防水 熱工法 全日アス仕様 GAS-9			L6120-0111 -022	砂付ルーフィング 下地改修 [材工] アス防水 常温工法 ガムクールGPS-2S・SF	m 2	1-21
	7 露出防水 GA工法 [材工] アス防水 熱工法 全日アス仕様 GAHー9	m 2	1-26	L6120-0111 -062	合成高分子系防水層 下地改修 [材工]	m 2	1-22
L6120-0007 -037	7 駐車場防水 GA工法 [材工] アス防水 熱工法 全日アス仕様 P-300S	m 2	1-27	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	1-23
L6120-0007 -080) 押え防水 スポットタック工法 [材工] アス防水 熱工法 全日アス仕様 PS-350S	m 2	1-28	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	1-24
L6120-0007 -090)押え断熱防水 スポットタック工法 [材工]	m 2	1-29	L6120-0113 -010	アス防水 常温スーパーフレックス100SーSー3 常温工法改質アス防水 一般防水用 「材工」	m 2	1-25
L6120-0007 -100	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		アス防水常温スーパーフレックス100S-SF-4	m 2	1-26
L6120-0007 -120	アス防水 熱工法 全日アス仕様 S-150MT) 露出断熱防水スポットタック工法 防湿層付 [材工]	m 2	1-31		常温工法改質アス防水 地下外壁防水用 [材工] アス防水常温スーパーフレックス100SーSF-5		
L6120-0007 -130	アス防水 熱工法 全日アス仕様 S-150T) 露出断熱防水 スポットタック工法 [材工]	m 2	1-32	L6120-0113 -025	常温工法改質アス防水 地下外壁防水用 [材工] アス防常温スーパーフレックス100SーSFF-4	m 2	1–27
I 6120-0008 -090	アス防水 熱工法 日本アス仕様 SC-1)クリンアス工法 露出タイプ [材工]	m 2	1-33	L6120-0113 -030	常温工法改質アス防水 先付け地下外壁防水 [材工] アス防常温スーパーフレックス100S-SFF-5	m 2	1-28
	アス防水 熱工法 日本アス仕様 SCM-1			L6120-0113 -035	常温工法改質アス防水 先付け地下外壁防水 [材工] アス防水 常温工法 ナルファルト塗膜シート	m 2	1-29
) 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		1-34	L6120-0115 -010	厚2.0mm アスファルト系 [材工]	m 2	1-30
L6120-0008 -110) ピ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	L6120-0116 -005	アス防水 常温 カスタムEE ESC-110 露出仕様 密着工法 仕上塗料別途 [材工]	m 2	1-31
L6120-0008 -120) ピ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	L6120-0116 -010	アス防水 常温 カスタムEE EFC-120 保護タイプ [材工]	m 2	1-32
L6120-0008 -030) ピロウエルド新熱工法 露出タイプ [材工] アス防水 熱工法 日本アス仕様 SP-2	m 2	1-37	L6120-0116 -020	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 3 5 mm [材工]	m 2	1-33
L6120-0008 -130) ピロウエルド新熱工法 露出タイプ [材工]	m 2	1-38	L6120-0116 -030	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]	m 2	1-34
L6120-0008 -140	アス防水 熱工法 日本アス仕様 FC-1 〕 クリンアス工法 保護タイプ [材工]	m 2	1-39	L 6120-0116 -050	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	1-35
L6120-0008 -160	アス防水 熱工法 日本アス仕様 FPI-2	m 2	1-40		アス防水 常温 カスタムEE ESA-210 露出仕様 断熱工法 断熱材30mm [材工]		
L6120-0008 -170	アス防水 熱工法 日本アス仕様 FPI-3) ピロウエルド新熱工法 保護タイプ 断熱 [材工]	m 2	1-41		防水工事 <公表価格>	m 2 248頁	1-36 1表
L6120-0008 -185	アス防水 熱工法 日本アス仕様 CP-15 5 駐車場改質アスファルト防水 [材工]	m 2	1-42	16120 0202 110	トーチ工法 メルトーチ TS-101W 一般地仕様 保護打設防水 複層 「材工」	m 2	1-01
	防水工事 <公表価格>	247頁	1表		トーチ工法 パラフォル・ソロ XJ-48SME		
L6120-0101 -110	アス防水 常温工法 スプレイジョンS) SPS-A40 冷工法吹付型 下地処理別 [材工]	m 2	1-01	L6120-0207-010	厚4. 8 mm 機械固定工法 [材工] トーチ工法 パラフォル・ソロXJー48ST2K2	m 2	1-02
L6120-0102 -010	アス防水 常温工法 ハル・コート D E - 3 0 複合密着工法 下地処理別途 [材工]	m 2	1-02		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	m 2 m 2	1-03 1-04
)EZ-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	L6120-0208 -010	トーチエ法 ラピネストーチエ法 TS-20R 露出防水単層用 仕上塗料含む [材工]	m 2	1-05
L6120-0103 -010)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	L6120-0208 -020	トーチ工法 ラピネストーチ工法 TF-20R 非露出防水単層用 [材工]	m 2	1-06
L6120-0117 -010) 厚1.5 mm 常温工法 [材工]		1-05	L6120-0221 -010	トーチエ法 ラムコシートDuO 改質アスファルト トーチ工法 (平面) [材工]	m 2	1-07
L6120-0120 -010	アス防水 常温工法 ケミアスルーフ防水 [材工] NCA-503SP 常温積層 ウレタンシルバー	m 2 m 2	1-06 1-07	-020	トーチ工法 絶縁工法 (平面) [材工] トーチ工法 ポリマリット PCS-2S	m 2	1-08
-020	JNCA-5() 常温稍磨保護・姿者		1-08	L6120-0209 -015	露出 ストライプ絶縁 [材工]	m 2	1-09
-030 -040	NCA-501 常温積層保護・密着 NCA-507SP 常温積層的熱ウレタンシルバー NCA-513SP 常温積層絶縁ウレタンシルバー NCA-505 常温積層絶縁ウレタンシルバー	m 2	1-09		トーチ工法 ポリマリット PSS-2S		
-030 -040 -050	 NCA-507SP 常温積層断熱ウレタンシルバー NCA-513SP 常温積層絶縁ウレタンシルバー NCA-505 常温積層保護・断熱 NCA-601 常温型密着工法 	m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11	L6120-0209 -025	トーチ工法 ポリマリット PSS-2S 砂付ルーフィング下地改修用 [材工]	m 2	1-10
-030 -040 -050 -060	 NCA-507SP 常温積層断熱ウレタンシルバー NCA-513SP 常温積層絶縁ウレタンシルバー NCA-505 常温積層保護・断熱 NCA-601 常温型密着工法 アス防水 常温 RAMシートPRM-101W工法 保護打設防水標準仕様 [材工] 	m 2 m 2 m 2	1-10 1-11		砂付ルーフィング下地改修用[材工]トーチ工法ポリベストSーPB-1厚4.0mm砂付露出シルバー仕上[材工]	m 2	1–10 1–11
-030 -040 -050 -060 L6120-0104 -040	 NCA-507SP 常温積層断熱ウレタンシルバー NCA-513SP 常温積層絶縁ウレタンシルバー NCA-505 常温積層保護・断熱 NCA-601 常温型密着工法 アス防水 常温 RAMシートPRM-101W工法 	m 2 m 2 m 2 m 2	1-10 1-11 1-12	L6120-0211 -010	砂付ルーフィング下地改修用 [材工] トーチ工法 ポリベスト S-PB-1		1-11
-03(-04(-05(-06(L6120-0104 -04(L6120-0104 -055	 NCA-507SP 常温積層断熱ウレタンシルバー NCA-513SP 常温積層断熱ウレタンシルバー NCA-505 常温積層保護・断熱 NCA-601 常温型密着工法 アス防水 常温 RAMシートPRM-101W工法 Pス防水 常温 RAMシート MRM-321工法 	m 2 m 2 m 2 m 2	1-10 1-11 1-12 1-13	L6120-0211 -010 L6120-0211 -020	砂付ルーフィング下地改修用[材工]トーチ工法ポリベストSーPB-1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-1	m 2	

	1010 11 17 22 2				
L6120-0212 -020	厚4.0 mm 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	m 2 1-14	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	1-31
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 1-15	シート防水 サンタックIB HWCーST [材工] L6130-0023-270 厚1.5 プール防水 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] トーチ工法 メルタン21防水 MSC-121	m 2 1-16	l	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 1-17	L6130-0025-010 地下外壁防水 後付工法 ベントナイト	m 2	1-34
L6120-0213 -040	トーチエ法 メルタン21防水 MFA-120 保護タイプ 既存アスファルト下地改修 [材工]	m 2 1-18	シート防水 <公表価格> シート防水 ボルテックス [材工]	250頁	1表
L6120-0213 -050	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 1-19	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 m 2	1-01 1-02
L6120-0213 -060	トーチ工法 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 1-20	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	1-03
L6120-0214 -110	トーチ工法 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 1-21	シート防水 ネオ・ルーフィングSPE [村工] L6130-0029-010 厚1. 2+4. 0 RV-101-SP 加硫ゴム系	m 2	1-04
L6120-0214 -120	トーチ工法 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 1-22	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	m 2 m 2	1-05 1-06
L6120-0214 -150	トーチ工法 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 1-23	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	1-07
L6120-0214 -160	トーチ工法 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]	m 2 1-24	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		1-08
シート防水・		249頁1表	シート防水 ベストプルーフ BP-110 [材工]	111 4	. 50
L6130-0001 -010	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			m 2 m 2	1-09 1-10
L6130-0001 -030	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	m 2 1-02	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	1-11
L6130-0001 -040	シート防水 リペットルーフ防水 L C S 工法 材工 MIHFD-SW15NU 厚1.5 金属屋根塩ビ	m 2 1-03	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 -020 厚2.0 ALC、PC 歩行 塩ビ系	m 2 m 2	1-12 1-13
L6130-0001 -060	シート防水 リペットルーフ防水 接着工法 [材工] F-N20 厚2.0 歩行 塩ビ系	m 2 1-04	AA SHARE II	251頁	
L6130-0002 -010	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	m 2 1-05	塗膜防水サラセーヌSDーEZ30TJL6140-0001-050厚約3.0mm一般密着工法歩行用[材工]	m 2	1-01
	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	m 2 1-06	塗膜防水サラセーヌSDーEZ30TJフッ素L6140-0001-060厚約3mmフッ素仕上密着工法歩行用[材工]	m 2	1-02
	厚2.5 ベントナイトアスファルト混合 後付頂部 厚2.5 ベントナイトアスファルト混合 後付壁部 シート防水 ハイタフEGシート [材工]	m 2 1-07 m 2 1-08	塗膜防水 サラセーヌ AV-EZ50TJ L6140-0001-070 厚約2.5mm 通気・緩衝工法 歩行用 [材工]	m 2	1-03
L6130-0007 -030	厚1.52 機械固定工法 エラストマー系	m 2 1-09	塗膜防水 サラセーヌ QVーEZ50TJ L6140-0001-080 厚約2.5mm 通気・緩衝工法 歩行用 [材工]	m 2	1-04
L6130-0007 -040		m 2 1-10	M-M-1 1 — 1 . —	m 2	1-05
-020	シート防水 エスシート EP-R101 [材工] 厚1. 2 露出 非歩行 カラー仕上 加硫ゴム系 厚1. 5 露出 非歩行 カラー仕上 加硫ゴム系	m 2 1-11 m 2 1-12	塗膜防水 水性アーキルーフ	m 2	1-06
	厚2.0 露出 非歩行 カラー仕上 加硫ゴム系 シート防水 エスシート EP-R2101 [材工]	m 2 1-13	塗膜防水 クールタイト HIエコ工法 L6140-0047-020 厚2.0mm 密着工法 軽歩行 遮熱 [材工]	m 2	1-07
	厚1. 2 脱気工法 E型 シルバー仕上加硫ゴム系 シート防水 ビュートップ VT-M920	m 2 1-14	塗膜防水 パライージー L6140-0048-010 仕上一体型塗膜防水材 アクリル [材工]	m 2	1-08
L6130-0011 -010	厚2.0 歩行用密着工法 塩ビ系 [材工] シート防水 ビュートップU VT-U820	m 2 1-15	塗膜防水 クリアコートeco L6140-0048-110 水性外壁透明防水工法 アクリル [材工]	m 2	1-09
L6130-0011 -020	厚2.0 絶縁工法 塩ビ系 [材工] シート防水 ピュートップU VIT-U820V	m 2 1-16	塗膜防水 HYDRA (ハイドラ) [材工] L6140-0048-330 金属屋根防水・防錆・遮熱 ローラー吹付 アクリル	m 2	1-10
L6130-0011 -040	厚2.0 断熱絶縁工法 塩ビ系 [材工] シート防水 NPシート2号 [材工]	m 2 1-17	塗膜防水 UーHIT FUー40-NE [材工]		
	厚1.0 NP101S 加硫ゴム系 厚1.2 NP101S 加硫ゴム系	m 2 1-18 m 2 1-19	L6140-0048-410 厚3.0mm X-1 屋上防水仕様 通気緩衝工法 参膜防水 U-HIT JU-39-NE [村工]	m 2	1-11
	シート防水 メカファイン MF-15F [材工] 厚1.5 接着工法 平場 塩ビ系 厚1.5 接着工法 平場 塩ビ系	m 2 1-20	L6140-0048-420 厚3.0mm X-1 屋上防水仕様 通気緩衝複合 塗膜防水 U-HIT MU-39-NE [材工]	m 2	1-12
	厚1.5 接着工法 立上り 塩ビ系 シート防水 メカファイン MF-15M [材工]	m 2 1-21	L6140-0048-430 厚3.0 mm X-2 屋上防水仕様 クロス入密着 塗膜防水 ハイボンドコート #300HM-1	m 2	1-13
	厚1.5 機械的固定工法 平場 塩ビ系 厚1.5 機械的固定工法 立上り 塩ビ系	m 2 1-22 m 2 1-23	L6140-0005-010 屋根・庇 エチレン酢ビ [材工] 塗膜防水 ハイボンドコート #300HMR-2	m 2	1-14
-030	シート防水 サンエーシート 「材工」 厚1.1 建築用 SA-111 屋外保護 EVA 厚1.1 建築用 SA-211 屋内保護 EVA	m 2 1-25	L6140-0005-020 屋根・庇 ベランダ・室内 エチレン酢ビ [材工] 塗膜防水 レジテクトCVスプレー工法 [材工]	m 2	1-15
-040	厚1. 1 建築用SA-321 地下先やり EVA 厚1. 1 建築用SA-411 地下後やり EVA	m 2 1-26 m 2 1-27	L6140-0036-010 厚2.0mm 超速硬化ウレタン防水システム 塗膜防水 DSカラー・ゼロ DST-300ゼロ	m 2	1-16
L6130-0023 -210	シート防水 サンタックIB HD-15 [材工] 厚1.5 露出軽歩行・ALC下地 塩ビ系	m 2 1-28	L6140-0036-220 厚3.0mm 2成分形特化物無配合通気緩衝工法 塗膜防水 エバーコートZero1H ZHM200	m 2	1-17
L6130-0023 -220	シート防水 サンタック I B NHD-15 [材工] 厚1.5 露出軽歩行・R C 下地 塩ビ系	m 2 1-29	L6140-0036-310 厚2.0mm 1成分形特化物無配合密着工法 材工 塗膜防水 エバーコートZero1S ZST300	m 2	1-18
L6130-0023 -230	シート防水 サンタック I B 植栽システム [村工] 厚1.5 保水排水層 散水システム含 塩ビ系	m 2 1-30	L6140-0036-320 厚 3. 0 mm 1 成分形特化物無配合通気緩衝工法	m 2	1-19

	塗膜防水 クイックスプレー SPM-200KY			L6140-0042 -010	公共建築工事標準仕様 X-1 ウレタン [材工]	m 2	1-08
L6140-0036 -410	厚2.0mm 超速硬化ウレタン防水システム 材工 塗膜防水 クイックスプレー複合工法 UPM-10	m 2	1-20	L6140-0042 -110	塗膜防水 HCエコプルーフ E-X2 公共建築工事標準仕様 X-2 ウレタン [材工]	m 2	1-09
L6140-0036 -420	厚3.0 mm 超速硬化ウレタン 複合工法 [材工] 塗膜防水 パワレックス MU-1E [材工]	m 2	1-21	L6140-0042 -210	塗膜防水 HCエコプルーフ E-15-A ベランダ・庇仕様 ウレタン [材工]	m 2	1-10
L6140-0036 -515	厚3.0mm 超速硬化ウレタン複合駐車場防水工法	m 2	1-22	L 6140-0042 -310	塗膜防水 HCエコプルーフ コンポジット MDE-30-Aマルチ 平場仕様 ウレタン 材工	m 2	1-11
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	1-23		KE-20V-A 立面仕様 ウレタン [材工] 塗膜防水 パンレタンCKパンチシート防水工法	m 2	1-12
L6140-0014 -010	塗膜防水 サルコート SG-20-A 歩行用 ウレタン [材工]	m 2	1-24	-020	SE30-T 歩行用 ウレタン [材工] SE20-T 軽歩行用 ウレタン [材工]	m 2 m 2	1-13 1-14
L6140-0014 -020	塗膜防水 サルコート SG-20-D 非歩行用 ウレタン [材工]	m 2	1-25	-030	SE30-S 非歩行用 ウレタン [材工] 塗膜防水 パンレタン (密着工法)	m 2	1-15
	塗膜防水 オルタックエース OATW-3S 複合絶縁W工法 ウレタン [材工]	m 2	1-26	L6140-0043 -110	CE30-T 歩行用 ウレタン [材工] 塗膜防水 MYルーファーHG MM工法 [材工]	m 2	1-16
	塗膜防水 オルタックエース OATB-3S				金属屋根 (折版・瓦棒) 吹付け アクリルゴム 金属屋根 (折版・瓦棒) 手塗 アクリルゴム	m 2 m 2	1-17 1-18
	バリボード複合絶縁工法 ウレタン [材工]塗膜防水 オルタックスプレーOTW-20Q-SP	m 2	1-27	l 6140-0035 -120	塗膜防水 MYルーファーHG MK-1工法 屋根用 密着工法・軽歩行仕上 アクリルゴム 材工	m 2	1-19
L6140-0019 -110	厚2.0 超速硬化型ウレタン 通気絶縁 [材工] 塗膜防水 オルタックスプレーOTW-30Q-SP	m 2	1-28		塗膜防水 MYルーファーHG MH-1工法		1-20
L6140-0019 -120	厚3.0 超速硬化型ウレタン 通気絶縁 [材工] 塗膜防水 オルタックスプレーOTL-30Q-SP	m 2	1-29		屋根用 密着工法・非歩行仕上 アクリルゴム 材工 塗膜防水 MYルーファーHG DK-1工法		
L6140-0019 -130	厚3.0 超速硬化型ウレタン複合工法密着 [材工]	m 2	1-30	L6140-0035 -040	屋根用 脱気工法・軽歩行仕上 アクリルゴム 材工 塗膜防水 MYルーファーHG DH-1工法	m 2	1-21
L6140-0019 -140	塗膜防水オルタックスプレーOUG-20Q-SPB 厚2 超速硬化型ウレタン地下防水先やり工法 材工	m 2	1-31	上6140-0035 -160 塗膜防水 <	屋根用 脱気工法・非歩行仕上 アクリルゴム 材工		
L6140-0019 -150	塗膜防水オルタックスプレーOUG-20Q-SPA 厚2 超速硬化型ウレタン地下防水後やり工法 材工	m 2	1-32	坐牍的小 \	公改imiftン 外壁塗膜防水 アトロンエラストマー WT	253頁	、1衣
L6140-0019 -160	塗膜防水 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FF 材工	m 2	1-33	-220	DM工法 水系アクリルシリコン アクリル [材工] DL工法 水系アクリルシリコン アクリル [材工] DR工法 水系アクリルシリコン アクリル [材工]	m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03
L6140-0019 -170	塗膜防水オルタックスプレーUA OUA-P-SP 厚 2 瞬間硬化型ポリウレア樹脂 プール仕様 材工	m 2	1-34		外壁塗膜防水 セブンウォール T工法 アクリルシリコン仕上 アクリル [材工]	m 2	1-04
I 6140-0021 -010	塗膜防水 アロンコート SQ-S工法 防滑仕上 アクリル [材工]	m 2	1-35		S工法 アクリルシリコン仕上 アクリル [材工] 外壁塗膜防水 アロンウオール	m 2	1-05
	塗膜防水 セピロン防水 UF20Q-Q 密着仕様 ウレタン [材工]	m 2	1-36		S T 工法 低汚染水性 S i 仕様 アクリル [材工] S T M 工法 低汚染水性 S i 仕様 アクリル [材工]	m 2 m 2	1-06 1-07
	塗膜防水 セピロン防水 UF30QーQ			L6140-0104 -010	外壁塗膜防水 ハイプルーフ 標準工法 玉吹き大模様 ウレタン仕上 アクリルゴム [材工]	m 2	1-08
L6140-0023 -027	密着仕様 ウレタン [材工]塗膜防水 セピロン防水 UF40Q-Q	m 2	1-37		外壁塗膜防水 ハーゲンZ H-R工法 壁面防水剤 スチップル状 アクリル [材工]	m 2	1-09
L6140-0023 -037	密着仕様 ウレタン [材工] 塗膜防水 セピロン防水 UB20Q-Q	m 2	1-38		外壁 塗膜防水 ハーゲン Z H-Fエ法		
L6140-0023 -117	ベランダ・パラペット・庇用 ウレタン [材工] 塗膜防水 NS防水工法 NS-102	m 2	1-39		壁面防水剤 ゆずはだ状 アクリル [材工] 外壁塗膜防水 ハーゲンZ HーT工法		1–10
L6150-0037 -102	屋根用 ネオプレン・ハイパロン 合成ゴム [材工] 塗膜防水 NS防水工法 NS-104	m 2	1-40	L6140-0105 -130	壁面防水剤 玉吹き状 アクリル [材工] 外壁塗膜防水 ハーゲンZ HーC工法	m 2	1-11
L6150-0037 -104	屋根用 ネオプレン・ハイパロン 合成ゴム [材工]	m 2	1-41	L6140-0105 -140	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	m 2	1-12
L6150-0037 -105		m 2	1-42	L6140-0035 -310	外壁用 スチップル状 (ローラー) アクリルゴム材工 外壁塗膜防水 MYルーファーWG L-2工法	m 2	1-13
L6140-0025 -010	塗膜防水 プルーフロンバリューPM-V20G工法 密着工法 露出軽歩行用 ウレタン [材工]	m 2	1-43	L6140-0035 -320	外壁用 スチップル状 (ローラー) アクリルゴム材工 外壁参膜防水 MYルーファーWG L-3工法	m 2	1-14
L6140-0025 -025	塗膜防水 プルーフロンバリューPM-V30G工法 密着工法 露出軽歩行用 ウレタン [材工]	m 2	1-44	L6140-0035 -330	外壁用 スチップル状 (ローラー) アクリルゴム材工	m 2	1-15
L6140-0025 -110	塗膜防水 プルーフロンエコDX PM-D30GE 厚約3.0mm 環境配慮 密着工法 [材工]	m 2	1-45	L6140-0035 -340	外壁塗膜防水 MYルーファーWG B-1工法 外壁用 玉吹き状 (吹付) アクリルゴム [材工]	m 2	1-16
L6140-0025 -120	塗膜防水 プルーフロンエコDX PG-D30GE 厚約3mm 環境配慮 補強布入り密着工法 [材工]		1-46	L6140-0035 -350	外壁塗膜防水MYルーファーWGBー2工法外壁用玉吹き状(吹付)アクリルゴム[材工]	m 2	1-17
	塗膜防水 プルーフロンエコDX PNーD30GE 厚約3.0mm 環境配慮 通気緩衝工法 [材工]		1-47	L6140-0035 -360	外壁塗膜防水MYルーファーWGB-3工法外壁用玉吹き状 (吹付)アクリルゴム[材工]	m 2	1-18
塗膜防水 <		252頁		L6140-0035 -370	外壁塗膜防水MYルーファーWGF-1工法外壁用平吹き状(吹付)アクリルゴム[材工]	m 2	1-19
L6140-0031 -010	塗膜防水 ウレボン RC-200 厚2 軽歩行用トップコート仕上 ウレタン [材工]	m 2	1-01	L6140-0035 -380	外壁塗膜防水 MYルーファーWG F-2工法 外壁用 平吹き状(吹付) アクリルゴム [材工]	m 2	1-20
	塗膜防水 ウレボン RC-300 厚3 軽歩行用トップコート仕上 ウレタン [材工]	m 2	1-02		外壁塗膜防水 MYルーファーWG F-3工法 外壁用 平吹き状(吹付) アクリルゴム [材工]	m 2	1-21
	塗膜防水 ウレボン RNB-300				FRP系防水 パワドリーム PD-76A1		
	厚3. 0 mmウレタン保護モルタル仕上 [材工] 塗膜防水 エコサーモレイヤー	m 2			ベランダ仕様 建築学会F-BP同等品 [材工] FRP系防水 コンパック工法 R-1 [材工]		1-22
-020	標準仕様 ウレタン [材工] クロス工法 ウレタン [材工] 遮熱工法 ウレタン [材工]	m 2 m 2 m 2	1-04 1-05 1-06	L6140-0202 -010	厚2.0mm 歩行用 一般屋上 平面 FRP FRP系防水 コンパック工法 R-2 [材工]	m 2	1-23
	遮熱クロス工法 ウレタン [材工] 塗膜防水 HCエコプルーフ EP-X1	m 2	1-07	L6140-0202 -020	厚2. 0 mm 歩行用 バルコニー 平面 FRP FRP系防水 コンパック工法 R-3 [材工]	m 2	1-24

L6140-0202-030 厚3.0 mm 歩行用 木造住宅 平面 FRP FRP系防水 コンパック工法 T-2 [材工]	m 2	1-25	1.0150,0000,010	セメント系防水 AEコート AE-10 [材工]	Ō	1.00
L6140-0202-040 厚3.0 mm 水槽・浴室洗い場 平面 FRP FRP系防水 エフパック 1-P	m 2	1-26		アクリル系 サッシ廻り トップ・下地別途 セメント系防水 AEコート AE-P20 [材工]	m 2	1-26
L6140-0205-010 厚2.0mm FRP [材工]	m 2	1-27	L6150-0003 -020	アクリル系 ベランダ トップ・下地別途 セメント系防水 AEコート AEーP30 [材工]	m 2	1-27
FRP系防水 エフパック 2-P L6140-0205-020 厚3.0 mm FRP [材工]	m 2	1-28	L6150-0003 -030	アクリル系 ベランダ 屋上 トップ・下地別途 セメント系防水 AEコート AE-P22 [材工]	m 2	1-28
FRP系防水 エフパック 1-PM L6140-0205-030 厚2.5mm FRP [材工]	m 2	1-29	L6150-0003 -040	アクリル系 水槽 下地処理別途	m 2	1-29
FRP系防水 エフパック 2ーPM	111 2	. 20	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	1-30
L6140-0205-040 厚3.5 mm FRP [材工] FRP系防水 エフパック 2-PP	m 2	1-30	-020	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	1-31
L6140-0205-050 厚3.5 mm FRP [材工]	m 2	1-31	L6150-0004 -110	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	m 2	1-32
FRP系防水 リマスター RP-1 [材工]L6140-0044-010 軟質ポリエステル 屋上防水工法 FRP	m 2	1-32	L6150-0004 -120	ACG-1P工法+ASプロテクター [材工]	m 2	1-33
FRP系防水 リマスター RC-2 [材工] L6140-0044-110 軟質ポリエステル 屋上駐車場工法 FRP	m 2	1-33	セメント系防	水 <公表価格>	255頁	[1表
FRP系防水 リマスター RB-MH [材工]	111 2	1 00	L 6150-0007 -010	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]	m 2	1-01
L6140-0044-310 軟質ポリエステル 高荷重床防水 FRP	m 2	1-34	L0130 0007 010	セメント系防水 パラテックス A-2工法	111 2	1 01
セメント系防水 <公表価格>	254頁	1表	L6150-0007 -020	一般室内外用 軽歩行用保護仕上仕様 [材工]	m 2	1-02
セメント系防水 OSMOTIGHT (P) [材工] L6150-0110-020 ケイ酸質系塗布防水材 標準仕様書C-SUP適合	m 2	1-01	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]	m 2	1-03
セメント系防水 OSMOTIGHT (I) [村工] L6150-0110-030 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 -035	セメント系防水 パラテックス A-5工法 一般室内外用 軽歩行用光沢滑らか仕上仕様 [材工]	m 2	1-04
セメント系防水 パウダックス防水			10150 0007 007	セメント系防水 パラテックス A-6工法		
L6150-0102-020 無機質浸透性塗布防水材 [材工]	m 2	1-03	L6150-0007-037	一般室内外用 遮熱軽歩行用光沢滑らか仕上 [材工] セメント系防水 パラテックス B-1工法	m 2	1-05
L6150-0105-010 ケイ酸質系塗布防水材 JASS8適応 [材工]	m 2	1-04	L6150-0007 -040	耐水圧用 保護層別途 [材工]	m 2	1-06
セメント系防水 セリノール DS-UP L6150-0105-020 ケイ酸質系塗布防水材 JASS8適応 [材工]	m 2	1-05	L6150-0007 -050	セメント系防水 パラテックス B-2工法 耐水圧用 一般保護仕上仕様 [材工]	m 2	1-07
セメント系防水 セリノール DS-200 L6150-0105-030 ケイ酸質系塗布防水材 [材工]	m 2	1-06	L6150-0007 -051	セメント系防水 パラテックス B-2α工法 耐水圧用 硬質ウレタン樹脂仕上仕様 [材工]	m 2	1-08
セメント系防水 セリノール DS-200P L6150-0105-040 ケイ酸質系塗布防水材 「材工」	m 2	1-07	L6150-0007 -052	セメント系防水 パラテックス B-2α-BR工法 耐水圧用 免震ピット用硬質ウレタン仕上仕様 材工	m 2	1-09
セメント 系防水 セリノール UI-B2 L6150-0105-070 複合防水工法 [材工]	m 2	1-08	L6150-0007 -053	セメント 系防水 パラテックス B-3工法 耐水圧用 軽防食保護仕上仕様 [材工]	m 2	1-10
セメント系防水 セリノール UP-B2 L6150-0105-080 複合防水工法 [材工]	m 2	1-09	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	1-11
セメント系防水 セリノール DS-200-B2 L6150-0105-090 複合防水工法 [材工]	m 2	1-10	L6150-0007 -057	セメント 系防水 パラテックス B-4B工法 耐水圧用 防食保護仕上仕様 [材工]	m 2	1-12
セメント系防水 セリノール DS-200P-B2 L6150-0105-060 複合防水工法 [材工]	m 2	1-11	L6150-0007 -061	セメント 系防水 パラテックス Bー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	1-13
セメント 系防水 セリノール WR L6150-0105-100 防食工法 [材工]	m 2	1-12	L6150-0007 -062	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	1-14
セメント 系防水 セリノール UP-WR L6150-0105-110 防食防水工法 [材工]	m 2	1-13	L6150-0007 -064	セメント 系防水 パラテックス B-6C工法 耐水圧用 防食保護仕上仕様 [材工]	m 2	1-15
セメント 系防水 セリノール DS-200P-WR L6150-0105-120 防食防水工法 [材工]		1-14	L6150-0007 -065	セメント系防水 パラテックス B-6D工法 ビルピット・汚水槽仕様 [材工]	m 2	1-16
セメント 系防水 セリノール B2-WR L6150-0105-130 防食防水工法 [材工]	m 2	1-15	L6150-0007 -100	セメント系防水 パラテックス DWーA工法 EVA樹脂防水+トップコート アクリル系 [材工]	m 2	1-17
セメント系防水 セリノール 下地処理 L6150-0105-210 打継ぎ部充填 「材工」	m	1-16	I 6150-0007 -110	セメント系防水 パラテックス DW-U工法 EVA樹脂防水+トップコート ウレタン系 [材工]	m 2	1-18
-220 木コン・丸セパ充填 [材工]	個所	1-17	_0.00 0007 110	セメント系防水 パラテックス DWーSi工法		0
セメント 系防水 リアルガードS L6150-0109-010 無機質浸透性防水強化材 [材工]	m 2	1-18	L6150-0007 -120	EVA樹脂防水+トップコート シリコン系 [材工]	m 2	1-19
セメント 系防水 パンデックス S+P工法 L6150-0107-011 ケイ酸質系深達塗布 高水圧面一般防水 [材工]	m 2	1-19	L6150-0007 -130	セメント系防水 パラテックス DWーF工法 EVA樹脂防水+トップコート フッ素系 [材工]	m 2	1-20
セメント 系防水 バンデックス S工法 L6150-0107-021 ケイ酸質系深達塗布 低水圧面防水 [材工]	m 2	1-20	L6150-0007 -090	セメント系防水 パラテックス Q工法 フリーアクセスベースフロア 防水・防塵 [材工]	m 2	1-21
セメント 系防水 バンデックス G+G工法 L6150-0107-026 ケイ酸質系深達塗布 高水圧面、地下駐車場 [材工]	m 2	1-21	L6150-0007 -067	セメント系防水 パラテックス C-1工法 [材工] 屋上 ルーフバルコニー 保護仕上別途	m 2	1-22
セメント系防水 パンデックス S+S工法			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	1-23
L6150-0107-051 ケイ酸質系深達塗布 [材工] セメント系防水 セレガードDS	m 2	1-22	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	1-24
L6150-0103-015 ケイ酸質系塗布防水材 [材工]	m 2	1-23		セメント系防水 パラテックス C-5工法 [村工]		
セメント系防水 CS-21工法 CSI L6150-0101-015 無機質コンクリート改質剤 1回塗 [材工]	m 2	1-24		屋上 ルーフバルコニー 軽歩行用光沢滑らか仕上 セメント系防水 パラテックス C-6工法 [材工]	m 2	1-25
セメント系防水CS-21工法CSIL6150-0101-025無機質コンクリート改質剤2回塗[材工]	m 2	1-25	L6150-0007 -088	屋上 ルーフバルコニー 遮熱軽歩行用光沢滑らか	m 2	1-26

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		セメント系防水 RCガーデックス 抗菌・防カビ用 コンクリート抗菌・防カビ [材工]	m 2	1-22
L6150-0007 -215	セメント系防水パラテックスC-BR (D、Q) -2 カラーコート 軽歩行用ノンスリップ仕上 [材工]	m 2	1-28		セメント系防水 RCガーデックス Li コンクリート劣化抑制 リチウム配合 [材工]	m 2	1-23
L6150-0007 -220	セメント系防水パラテックスC-BR(D、Q)-3) カラーコートS 歩行用ノンスリップ仕上 [材工]	m 2	1-29		セメント系防水 RCガーデックス 高炉用 高炉セメントコンクリート用 1回塗 [材工]	m 2	1-24
L6150-0007 -230	セメント系防水パラテックスC-BR(D、Q)-5)トップコートV 軽歩行用光沢滑らか仕上 [材工]	m 2	1-30	L6150-0040 -010	セメント系防水 RCガーデックス PROTECT 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	1-25 1-26
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 遮熱軽歩行用光沢滑らか 材工	m 2	1-31		マルカ	m 2	1-27
	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] ・軽歩行用保護仕上仕様 立上り・天端 [材工]	m 2 m 2	1-32 1-33		マメント 系防水 ハイドロモルタルEX 塗布型浸透性防水材 [材工]	m 2	1-28
	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]	m 2	1-34		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	1-29
	「軽歩行用光沢滑らか仕上仕様 立上り・天端 [材工] セメント系防水 パラテックス AP-6工法	m 2	1-35		セメント 系防水 ザイペックスリキッドペネトレート 塗布吹付工法 0.2 kg/m2使用 [材工]	m 2	1-30
L6150-0007 -740 -745	・軽歩行用遮熱光沢滑らか仕上仕様 平場 [材工] ・軽歩行用遮熱光沢滑らか仕上 立上り・天端[材工]	m 2 m 2	1-36 1-37		k <公表価格>	257頁	1表
1 6150 -0007 -750	セメント 系防水 パラテックス AP工法用脱気筒)脱気筒取付 50m2/本 [材工]	個所	1-38		セメント系防水 パンデックス BE-2工法		
		ш)Л m 2	1-39		トイレ・浴室などの低水圧部位 [材工] セメント系防水 バンデックス BE-4工法	m 2	1-01
20130 0007 010	セメント系防水 仮防水材OZ ポリマーセメント系	111 2	, 55		水槽・地下外壁などの高水圧部位 [材工] セメント系防水 パンデックス BE-6工法	m 2	1-02
L6150-0007 -805 -810 -815	6 0. 5 k g / m 2 仮防水材兼下地調整材 [材工] 1 1. 0 k g / m 2 仮防水材兼下地調整材 [材工] 1 1. 5 k g / m 2 仮防水材兼下地調整材 [材工]	m 2 m 2 m 2	1-40 1-41 1-42		水槽・地下外壁などの高水圧部位 [材工] セメント系防水 パンデックス BE-6C工法	m 2	1-03
	水 <公表価格>	256頁	-		水槽・地下外壁などの高水圧部位 [材工]	m 2	1-04
	セメント系防水 オリジンテックス 502工法	200,4	132		セメント系防水 ボース防水剤 AB工法 厚30mm 一般陸屋根 [材工]	m 2	1-05
L6150-0008 -010	の 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		セメント系防水 マノール防水剤 厚30mm モルタル防水 床面 [材工]	m 2	1-06
L6150-0008 -020	地下受水槽 浄化槽 [材工]	m 2	1-02		セメント系防水 エクセルテックス 101		1-07
L6150-0050 -012	2 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 ビッグサン RB-6	m 2	1-03		露出 屋上 ルーフバルコニー [材工] セメント系防水 エクセルテックス 105	m 2	
L6150-0014 -010	屋上等 ビッグサントップ仕上 [材工]	m 2	1-04		露出 ベランダ 庇 [材工] セメント系防水 エクセルテックス 301	m 2	1-08
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	1-05		水槽 ピット 地下 [材工] セメント系防水 セレタック A-1工法	m 2	1-09
L6150-0014 -040	セメント系防水 ビッグサン RA-4)軽歩行・ベランダ用 ビッグサントップ仕上 [材工]	m 2	1-06		日本建築学会仕様 サッシ回り他 [材工] セメント系防水 セレタック B-1工法	m 2	1-10
L6150-0036 -010	セメント系防水 スーパーフレックス D2ー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	1-07	L6150-0108-040 石工事 乾式金	日本建築学会仕様 地下内外壁 水槽類他 [材工]	m 2	
L6150-0036 -020	セメント系防水 スーパーフレックス D2-B2) 防食下地防水仕様 [材工]	m 2	1-08		石工事 花崗岩 乾式金物工法 壁	260頁	
L6150-0036 -030	セメント 系防水 スーパーフレックス D2ーB3) 高耐久性仕様 [材工]	m 2	1-09	-110	厚 2 5 mm(本磨) 中級品 E 厚 2 5 mm(本磨) 並級品 F 厚 2 5 mm(本磨) 並級品 G	m 2 m 2 m 2	
L6150-0016 -010	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	1-10	-110	厚30mm(本磨) 中級品 E 厚30mm(本磨) 並級品 F 厚30mm(本磨) 並級品 G	m 2 m 2 m 2	1-04 1-05 1-06
16150 0016 000	セメント系防水 アクアプルーフ20J/20JP	m 2	1_11	-1050 -030 -110	厚 2 5 mm (バーナー) 中級品 E 厚 2 5 mm (バーナー) 並級品 F	m 2 m 2	1-07 1-08
	水性シラン系浸透型吸水防止剤 汎用 [材工]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]			-1070 -030	厚25mm (バーナー) 並級品 G 厚30mm (バーナー) 中級品 E 厚30mm (バーナー) 並級品 F	m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11
	カメント系防水 ナルファルトC				厚30mm (バーナー) 並級品 G 石工事 花崗岩 乾式金物工法 柱	m 2	1-12
	厚30mm アスファルト系 [材工] セメント系防水 Sクリートガード			M1310-1510 -030 -110	厚 2 5 mm (本磨) 中級品 E 厚 2 5 mm (本磨) 並級品 F 厚 2 5 mm (本磨) 並級品 G	m 2 m 2 m 2	1-13 1-14 1-15
L6150-0038 -010	浸透性シラン・シロキサン系撥水材	m 2	1-14	-1530 -030 -110	厚 3 0 mm(本磨) 中級品 E 厚 3 0 mm(本磨) 並級品 F	m 2 m 2	1-16 1-17
L6150-0039 -010) 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			-1550 -030 -110	厚30mm(本磨) 並級品 G 厚25mm(バーナー) 中級品 E 厚25mm(バーナー) 並級品 F	m 2 m 2 m 2	1-18 1-19 1-20
L6150-0039 -032	セメント来防水 セミカート HPトップSA!! トップコート(軽歩行用) [材工] セメント系防水 RCガーデックス 塩害用A工法	m 2	1-16	-110	厚25mm (バーナー) 並級品 G 厚30mm (バーナー) 中級品 E 厚30mm (バーナー) 並級品 F 厚30mm (バーナー) 並級品 G	m 2 m 2 m 2 m 2	1-21 1-22 1-23 1-24
L6150-0040 -110	・塩害抑制 [材工] セメント系防水 RCガーデックス 防水用	m 2	1-17		石工事 大理石・ライムストーン 乾式金物工法 壁		
L6150-0040 -120		m 2	1-18	-110 -120	厚25mm (本磨) 中級品 C 厚25mm (本磨) 並級品 D 厚25mm (本磨) 並級品 E	m 2	1-26 1-27
L6150-0040 -130		m 2	1-19	-110	F 3 0 mm (本磨)	m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30
L6150-0040 -140	タイル目地・下地の改質 「材丁]	m 2	1-20	M1310-2510 -020	石工事 大理石・ライムストーン 乾式金物工法 柱 厚 2 5 mm(本磨) 中級品 C	m 2	1-31
L6150-0040 -150	セメント系防水 RCガーデックス CV コンクリート劣化抑制 土木用 [材工]	m 2	1-21	-110	厚25mm(本磨) 並級品 D	m 2	

M1310-2510-120 厚25mm (本磨) 並級品 E -2530-020 厚30mm (本磨) 中級品 C -110 厚30mm (本磨) 並級品 D -120 厚30mm (本磨) 並級品 E		1-33 1-34 1-35 1-36	石工事 花崗岩 稲妻幅木 M1310-5091 -110 20×250mm (本磨) 並級品 F -120 20×250mm (本磨) 並級品 G	m m	1-23 1-24
石工事 空積工法	262頁		石工事 花崗岩 ささら桁 M1310-5101-110 25×400mm(本磨) 並級品 F	m	1-25
石工事 花崗岩 空積工法 壁 M1310-3010 -030 厚2 0 mm (本磨) 中級品 E -110 厚2 0 mm (本磨) 並級品 F -120 厚2 0 mm (本磨) 並級品 G	m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03	-120 2 5 × 4 0 0 mm (本磨) 並級品 G 石工事 花崗岩 階段ボーダー M1310-5111-110 2 5 × 1 0 0 mm (本磨) 並級品 F	m m	1-26
-3030-030 厚 2 5 m m (本磨) 中級品 E -110 厚 2 5 m m (本磨) 並級品 F -120 厚 2 5 m m (本磨) 並級品 G	m 2 m 2 m 2	1-04 1-05 1-06	-120 2 5 × 1 0 0 mm (本磨) 並級品 G 石工事 花崗岩 踏み面 M1310-5121-110 2 5 × 3 0 0 mm (バーナー) 並級品 F	m m	1-28
-3050-030 厚3 0 mm (本磨) 中級品 E -110 厚3 0 mm (本磨) 並級品 E -120 厚3 0 mm (本磨) 並級品 G -3070-030 厚2 5 mm (バーナー) 中級品 E	m 2 m 2	1-07 1-08 1-09 1-10	-120 2 5 × 3 0 0 mm (バーナー) 並級品 G -5122 -110 3 0 × 3 0 0 mm (叩き) 並級品 F -120 3 0 × 3 0 0 mm (叩き) 並級品 G	m m m	1-30 1-31 1-32
-110 厚25mm (バーナー) 並級品 F -120 厚25mm (バーナー) 並級品 G -3090-030 厚30mm (バーナー) 中級品 E -110 厚30mm (バーナー) 並級品 F -120 厚30mm (バーナー) 並級品 G	m 2 m 2	1-11 1-12 1-13 1-14 1-15	石工事 花崗岩 蹴込み面 M1310-5131-110 2 0 × 1 5 0 mm (本磨) 並級品 F -120 2 0 × 1 5 0 mm (本磨) 並級品 G -5132-110 2 5 × 1 5 0 mm (バーナー) 並級品 F -120 2 5 × 1 5 0 mm (バーナー) 並級品 G	m m m	1-33 1-34 1-35 1-36
石工事 花崗岩 空積工法 柱 M1310-3510-030 厚2 0 mm (本磨) 中級品 E -110 厚2 0 mm (本磨) 並級品 F -120 厚2 0 mm (本磨) 並級品 G	m 2 m 2 m 2	1-16 1-17 1-18	石工事 花崗岩 笠石 M1310-5141-110 2 0 × 1 2 0 mm (本磨) 並級品 F -120 2 0 × 1 2 0 mm (本磨) 並級品 G	m m	1-37 1-38
-3530 -030 厚 2 5 mm (本磨) 中級品 E -110 厚 2 5 mm (本磨) 並級品 F	m 2 m 2	1-19 1-20	石工事 湿式工法	266頁	[1表
-120 厚 2 5 mm (本磨) 並級品 G -3550-030 厚 3 0 mm (本磨) 中級品 E -110 厚 3 0 mm (本磨) 並級品 F -120 厚 3 0 mm (本磨) 並級品 G	m 2 m 2	1-21 1-22 1-23 1-24	石工事 大理石・ライムストーン 床 M1310-6011-110 厚20mm (本磨) 並級品 D -120 厚20mm (本磨) 並級品 E	m 2 m 2	1-01 1-02
-3570-030 厚25mm (バーナー) 中級品 E -110 厚25mm (バーナー) 並級品 F -120 厚25mm (バーナー) 並級品 G -3590-030 厚30mm (バーナー) 中級品 E	m 2 m 2	1-25 1-26 1-27 1-28	-6012 -110 厚 2 5 mm (本磨) 並級品 D -120 厚 2 5 mm (本磨) 並級品 E 石工事 大理石・ライムストーン 甲板	m 2 m 2	1-03 1-04
-110 厚30mm (バーナー) 並級品 F -120 厚30mm (バーナー) 並級品 G	m 2	1-29 1-30	M1310-6021-110 厚30mm (磨き) 並級品 D -120 厚30mm (磨き) 並級品 E 石工事 大理石・ライムストーン 棚板	m 2 m 2	1-05 1-06
石工事 大理石・ライムストーン 空積工法 壁 M1310-4010 -020 厚20mm (本磨) 中級品 C -110 厚20mm (本磨) 並級品 D -120 厚20mm (本磨) 並級品 E	m 2	1-31 1-32 1-33	M1310-6031-110 2 0×1 5 0 mm (本磨) 並級品 D -120 2 0×1 5 0 mm (本磨) 並級品 E	m m	1-07 1-08
-4030 -020 厚 2 5 mm (本磨) 中級品 C -110 厚 2 5 mm (本磨) 並級品 D -120 厚 2 5 mm (本磨) 並級品 E -4050 -020 厚 3 0 mm (本磨) 中級品 C	m 2	1-34 1-35 1-36 1-37	石工事 大理石・ライムストーン 幅木 (直) M1310-6051-110 2 0 × 1 5 0 mm (本磨) 並級品 D -120 2 0 × 1 5 0 mm (本磨) 並級品 E	m m	1-09 1-10
-4000 -200 厚3 0 mm (本暦) 並級品 D -110 厚3 0 mm (本暦) 並級品 E -120 厚3 0 mm (本暦) 並級品 E 		1-38 1-39	石工事 大理石・ライムストーン ささら幅木 M1310-6061 -110 2 0 × 2 5 0 mm (本磨) 並級品 D -120 2 0 × 2 5 0 mm (本磨) 並級品 E	m m	1-11 1-12
M1310-4510-020 厚 2 0 mm (本磨) 中級品 C -110 厚 2 0 mm (本磨) 並級品 D -120 厚 2 0 mm (本磨) 並級品 E	m 2 m 2	1-40 1-41 1-42	石工事 大理石・ライムストーン 稲妻幅木 M1310-6071 -110 2 0 × 1 0 0 mm (本磨) 並級品 D 並級品 E	m m	1-13 1-14
-4530-020 厚2 5 mm (本磨) 中級品 C -110 厚2 5 mm (本磨) 並級品 D -120 厚2 5 mm (本磨) 並級品 E -4550-020 厚3 0 mm (本磨) 中級品 C	m 2 m 2	1-43 1-44 1-45 1-46	石工事 大理石・ライムストーン ささら桁 M1310-6081-110 2 5 × 4 0 0 mm (本磨) 並級品 D -120 2 5 × 4 0 0 mm (本磨) 並級品 E	m m	1-15 1-16
-110 厚 3 0 mm (本磨) 並級品 D -120 厚 3 0 mm (本磨) 並級品 E 石工事 湿式工法	m 2	1-47 1-48	石工事 大理石・ライムストーン 階段ボーダー M1310-6091-110 2 5×1 0 0 mm (本磨) 並級品 D -120 2 5×1 0 0 mm (本磨) 並級品 E	m m	1-17 1-18
石工事 花崗岩 床	264頁1		石工事 大理石・ライムストーン 笠石 M1310-6101-110 2 0×1 5 0 mm (本磨) 並級品 D	m	1-19
M1310-5011-110 厚20mm (本磨) 並級品 F -120 厚20mm (本磨) 並級品 G -5012-110 厚25mm (バーナー) 並級品 F	m 2 m 2	1-01 1-02 1-03	-120 2 0×1 5 0 mm (本磨) 並級品 E 床タイル張り 標準品	m	1-20
-120 厚25mm(バーナー) 並級品 G -5013-110 厚30mm(叩き) 並級品 F -120 厚30mm(叩き) 並級品 G	m 2	1-04 1-05 1-06	床タイル張り I類(磁器質相当)床タイル 圧着張	272頁	い衣
石工事 花崗岩 甲板 M1310-5021-110 厚30mm (本磨) 並級品 F -120 厚30mm (本磨) 並級品 G	m 2 m 2	1-07 1-08	M5120-1015-100 1 0 0 角 シート 無釉 塗り目地 [材工] -150 1 5 0 角 平 無釉 塗り目地 [材工] -210 2 0 0 角 平 無釉 塗り目地 [材工]	m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03
石工事 花崗岩 棚板 M1310-5031-110 20×150mm (本磨) 並級品 F	m	1-09	味タイル張り I 類(磁器質相当) 階段用 圧着張 M5140-1015-112 1 0 0 × 1 0 0 垂付段鼻 無釉 塗り目地[材工] -232 1 5 0 × 1 5 0 垂付段鼻 無釉 塗り目地[材工]	m m	1-04 1-05
-120 2 0 × 1 5 0 mm (本磨) 並級品 G	m		大型タイル張り I 類 (磁器質相当) 床タイル M5120-3015-130 300角 平 無釉 塗り目地 [材工]	m 2	1-06
M1310-5041-110 160×340mm (バーナー) 並級品 F -120 160×340mm (バーナー) 並級品 G 石工事 花崗岩 段石(貼石)	m m	1-11 1-12	味タイル張り I 類(磁器質相当) 床タイル 圧着張 M5120-6015-100 1 0 0 角 シート 無釉 一本目地 [材工] -150 1 5 0 角 平 無釉 一本目地 [材工]	m 2 m 2	1-07 1-08
M1310-5051-110 厚25 160×340mm (バーナー) 並級品 F-120 厚25 160×340mm (バーナー) 並級品 G-120 厚25 花崗岩 縁石	m m	1-13 1-14	-210 200角 平 無釉 一本目地 [材工] 床タイル張り I 類(磁器質相当)階段用 圧着張	m 2	1-09
M1310-5061-110 120×150mm (本磨) 並級品 F -120 120×150mm (本磨) 並級品 G -5062-110 120×150mm (バーナー) 並級品 F		1-15 1-16 1-17	M5140-6015-112 1 0 0 × 1 0 0 垂付段鼻 無釉 一本目地 [材工] -232 1 5 0 × 1 5 0 垂付段鼻 無釉 一本目地 [材工] 大型タイル張り I類(磁器質相当) 床タイル	m m	1-10 1-11
-120 120×150mm (バーナー) 並級品 G 石工事 花崗岩 幅木 (直) M1310-5071-110 20×150mm (本磨) 並級品 F	m m	1-18	M5120-8015-130 300角 平 無釉 一本目地 [材工]	m 2	1-12
-120 20×150mm (本磨) 並級品 G 石工事 花崗岩 ささら幅木	m	1-20	-020 I類(磁器質相当) 150角 無釉 [材工] 床タイル張り 視覚障害者用床タイル張り M5150-1210-140 I類(磁器質相当) 300角 無釉 [材工]	m 2	1-14
M1310-5081-110 20×250mm (本曆) 並級品 F -120 20×250mm (本磨) 並級品 G	m m	1-21	molivo 1410 170 1 78 (聯倫與作品/ 500月 無補 [প上]	111 4	, 10

内装壁タイル	張り 標準品	272頁	2表	N1170 0200 11E	木工事 壁部 上り框 タモ集成材 幅 9 0 × 1 5 0 mm		1-25
ME220_2015_100	内装壁タイル張り Ⅲ類(陶器質相当) 接着剤張り 100角 平 施釉 塗り目地 [材工]	m 2	1-01	木工事	クモ来成例 幅90<130mm	m	
-102	100角 片面和	m m	1-02 1-03	ハエデ	木工事 壁部 窓、出入口枠	280頁	门衣
-150	150角 平 施釉 塗り目地 [材工] 150角 片面取 施釉 塗り目地 [材工]	m 2 m	1-04 1-05		スプルース 幅100×40mm	m	1-01
-200	200角 平 施釉 塗り目地 [材工] 200角 片面取 施釉 塗り目地 [材工]	m 2 m	1-06 1-07	-215	スプルース 幅120×40mm スプルース 幅150×40mm	m m	1-02 1-03
外装壁タイル				-312	スプルース 幅100×25mm スプルース 幅120×25mm	m m	1-04 1-05
が改生といい	ルッ 1水平中口 外装壁タイル張り(改良圧着張) I類 外装タイル	274頁	汉	-212	杉 幅100×40mm 杉 幅120×40mm	m m	1-06 1-07
	二丁掛 平 施釉 塗り目地 [材工]	m 2	1-01	-310	杉 幅 1 5 0 × 4 0 mm 杉 幅 1 0 0 × 2 5 mm	m m	1-08 1-09
-220 -230	二丁掛 標準曲 施釉 塗り目地 [材工] 二丁掛 屏風曲 施釉 塗り目地 [材工]	m m	1-02 1-03	-312	杉 幅 1 2 0 × 2 5 mm 木工事 壁部 額繰	m	1-10
WEARA 0000 040	外装壁タイル張り(改良圧着張) Ⅱ類 外装タイル			N1190-0100 -104	スプルース 40×30mm	m	1-11
M5320-3020 -210 -220	二丁掛 標準曲 無釉 塗り目地 [材工]	m 2 m	1-04 1-05	-204 -304	米ツガ 40×30mm 杉 40×30mm	m m	1-12 1-13
-230	二丁掛 屏風曲 無釉 塗り目地 [材工] 外装壁タイル張り(改良圧着張) I類 外装タイル	m	1-06	N1106 0100 206	木工事 壁部 幅木 米ツガ 高60mm		1-14
M5310-3320 -210	二丁掛 平 施釉 一本目地 [材工]	m 2	1-07	-210	米ツガ 高100mm	m m	1-14 1-15 1-16
	二丁掛 標準曲 施釉 一本目地 [材工] 二丁掛 屏風曲 施釉 一本目地 [材工]	m m	1-08 1-09	-300	集成材(既製品) 高60mm 木工事 壁部 敷居	m	1-10
ME220 2200 210	外装壁タイル張り(改良圧着張) Ⅱ類 外装タイル 二丁掛 平 無釉 一本目地 「材工」		1-10	N1260-0100 -110	************************************	m	1-17 1-18
-220	二丁掛 標準曲 無釉 一本目地 [材工]	m 2 m	1-11	-130	木工事 壁部 量寄せ	m	1 10
-230	二丁掛 屏風曲 無釉 一本目地 [材工] 外装壁タイル張り(密着張) I類 外装タイル	m	1-12		米ツガ 35×55mm	m	1-19 1-20
M5310-4025 -210	二丁掛 平 施釉 塗り目地 [材工]	m 2	1-13 1-14	-140	杉 30×40mm 木工事 壁部 雑巾摺	m	1-20
-220 -230	二丁掛 標準曲 施釉 塗り目地 [材工] 二丁掛 屏風曲 施釉 塗り目地 [材工]	m m			************************************	m m	1-21 1-22
ME220_402E _210	外装壁タイル張り(密着張) Ⅱ類 外装タイル 二丁掛 平 無釉 塗り目地 「材工」	m 2	1-16	-213	木工事 壁部 カーテンポックス	111	1 22
-220	二丁掛 標準曲 無釉 塗り目地 [材工] 二丁掛 屏風曲 無釉 塗り目地 [材工]	m m	1-17 1-18	N1250-0100 -215	スプルース 150×100×24mm	m	1-23
-230	小装壁タイル張り(接着剤張) I 類 ユニットタイル		1 10	N1210_0110_020	木工事 天井部 合板張り ラワン合板 (1類) F☆☆☆☆ 厚5.5mm	m 2	1-24
	50mm角二丁 平 施釉 塗り目地 [材工] 50mm角二丁 90°曲 施釉 塗り目地[材工]	m 2	1-19 1-20		ラワン合板 (1類) F ☆☆☆☆ 厚5.5 mm	m 2	1-25
	50mm角二丁 90° 屏風曲 施釉 目地 [材工]	m m	1-21	N1230_0100 _203	木工事 天井部 天井廻り縁 米ツガ 30×30mm	m	1-26
ME220_1025_150	外装壁モザイクタイル張 I 類 ユニットタイル 50mm角 平 施釉 塗り目地 [材工]	m 2	1-22	-204	ポンガ 40×40mm 杉 30×30mm	m m	1-27 1-28
-160	50mm角 90°曲 施釉 塗り目地 [材工] 50mm角 90°曲 施釉 塗り目地 [材工] 50mm角二丁 平 施釉 塗り目地 [材工]	m m 2	1-23 1-24		杉 40×40mm	m	1-29
-165	50mm角二丁 90°曲 施釉 塗り目地 [材工] 50mm角二丁 90°屏風曲 施釉 目地 [材工]	m m	1-25 1-26	N1294-0100 -110	木工事 押入れ 米ツガ 1間用 高2300×奥行900 天袋共	個所	1-30
タイル洗い費	00 mm为二, 00 /开水皿 //应和 日起[约上]	274頁		-120		個所個所	1-31 1-32
J 170700 JC	床タイル洗い [材工]	2/4贝/	24 X		杉 半間用 高2300×奥行900 天袋共	個所	1-33
M5810-1000 -110	酸洗い (竣工前)	m 2	1-01	木工事		282頁	[1表
M5810-2000 -110	内装壁タイル洗い [材工] 酸洗い(竣工前)	m 2	1-02	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
110010 2000 110	外装壁タイル洗い [材工]	111 2	1 02	1020 1020 112	木工事 壁部 間仕切軸組 [手間]	111 2	
M5810-3000 -110	酸洗い (竣工前)	m 2	1-03		大壁 高2800 柱 90×90mm 大壁 高2800 柱 90×45mm	m 2 m 2	1-02 1-03
木工事		278頁	1表		真壁 高2800 間柱 75×30mm	m 2	1-04
N1110 1010 000	木工事 床部 床下地張り			N1020-2015 -145	木工事 壁部 胴縁組 [手間] 木製軸組面 タイプA	m 2	1-05
-040	ラワン合板 (1類) F☆☆☆☆ 厚12mm ラワン合板 (1類) F☆☆☆☆ 厚15mm	m 2	1-01 1-02 1-03	-245	コンクリート面 木れんが共 タイプD	m 2	1-06
	ラワン合板(2類) F☆☆☆☆ 厚12mm ラワン合板(2類) F☆☆☆☆ 厚15mm	m 2 m 2	1-03	N1020-2025 -105	木工事 壁部 合板下地張り [手間] ラワン合板 軸組別途 厚5.5 mm	m 2	1-07
N1140 1000 010	木工事 壁部 間仕切軸組 米ツガ1等 大壁 高2800mm	m 2	1-05		木工事 壁部 上り框 [手間]		
-020	ボンガ 1 寺 人壁 商 2 8 0 0 mm 杉 1 等 大壁 高 2 8 0 0 mm 米ツガ 1 等 真壁 高 2 8 0 0 mm	m 2 m 2	1-06 1-07	N1020-2045 -150	幅 9 0 × 1 5 0 mm程度	m	1-08
	ドカイギ 真壁 高2800mm 杉1等 真壁 高2800mm	m 2	1-08	N1020-2030 -120	木工事 壁部 出入口枠 [手間] 片開き 幅900×高2000mm 沓ずり共	個所	1-09
N1150_1000 _010	木工事 壁部 胴縁組 米ツガ1等 木製軸組面 タイプA	m 2	1-09	-125	片開き 幅900×高2500mm 沓ずり共 両開き 幅1800×高2000mm 沓ずり共	個所 個所	1-10 1-11
-020	ポンガ1等 木製軸組面 タイプB 米ツガ1等 木製軸組面 タイプC	m 2 m 2	1-10 1-11	-225	両開き 幅1800×高2500mm 沓ずり共	個所	1-12
-110	杉1等 木製軸組面 タイプA 杉1等 木製軸組面 タイプB	m 2 m 2	1-12 1-13	N1020-2035 -112	木工事 壁部 窓枠 [手間] 引違い窓 1800×1200mm程度	個所	1-13
-130	1	m 2	1-14 1-15		木工事 壁部 額縁 [手間]		
-140	ポン等 コンクリート面 格子組 タイプD 米ツガ1等 コンクリート面 タイプE		1-16 1-17	N1020-2040 -110		m	1-14
	杉1等 コンクリート面 タイプE	m 2	1-18	N1020-2050 -010	木工事 壁部 幅木 [手間] 高 6 0 mm程度	m	1-15
N1160-1010 -020	木工事 壁部 下地張り ラワン合板 (1類) F☆☆☆☆ 厚5.5 mm	m 2	1-19		木工事 壁部 敷居 [手間]		
-030	ラワン合板 (1類) F☆☆☆☆ 厚9 mm ラワン合板 (2類) F☆☆☆☆ 厚5.5 mm		1-20 1-21	N1020-2055-010	100×40mm程度 木工事 壁部 畳寄せ [手間]	m	1-16
	ラワン合板(2類) F☆☆☆☆ 厚9mm	m 2	1-22	N1020-2060 -010	イエテ 生命 重新と [子間] 35×55mm程度	m	1-17
N1160-2010 -010	木工事 壁部 天然木化粧合板張り F☆☆☆☆ 厚4mm	m 2	1-23	N1000 0015 101	木工事 天井部 合板張り [手間]		
	F☆☆☆☆ 厚5mm	m 2	1-24	N1020-3015-104	ラワン合板 厚 4 m m	m 2	1–18

						Land to have determined by the same of the		
N1020-3020 -130	木工事 天井部 廻り縁	[手間]	m	1-19		大型角どい(塩ビ製) 折板200型とい工事 たてどい	m	1-08
	$4~0 \times 4~0~\mathrm{mm}$			1-20	N8614-0100 -450		m m	1-09 1-10
N1020-5010 -110	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	個所	1-21	-400	VU管 維手共 呼径100A VU管 継手共 呼径125A	m m	1-11 1-12
	半間用 天袋・中段・框・	壁合板共 敷居・鴨居別途	個所	1-22	-575	V P 管 継手共 呼径 6 5 A V P 管 継手共 呼径 7 5 A	m m	1-13 1-14
屋根及びとい			286頁1	表		V P 管 継手共 呼径 1 0 0 A V P 管 継手共 呼径 1 2 5 A	m m	1-15 1-16
N4010-1010 -010	基板工学 下ぶさ テスク JIS A 6005	7ァルトルーフィング940	m 2	1-01	N8615_0100 _300	とい工事 集水器 塩ビ大ます 角形 250×300mm	個所	1-17
N4010-1020 -010	屋根工事 下ぶき 改質ア 改質アスファルト (ゴムア		m 2	1-02	10013 0100 300	強に人より 内形 230人300mm とい工事 下部養生管	四刀	. ,,
11010 1020 010		重ね式 カラーガルバ鋼板			-100	白ガス管 呼径80A×1800mm 白ガス管 呼径100A×1800mm	本 本	1-18 1-19
-025	山高85mm程度 厚0. 山高85mm程度 厚0.	8mm 働き幅600mm	m 2	1-03 1-04	-125 屋根工事 < 2	白ガス管 呼径125A×1800mm	本	1-20
-025	山高150mm程度 厚0 山高150mm程度 厚0 山高170mm程度 厚0	. 8mm働き幅500mm	m 2	1-05 1-06 1-07		3.4X1mm177 粘土系瓦他 コロニアルグラッサ	292頁	Ⅵ衣
	山高170mm程度 厚1	. 0mm働き幅300mm	m 2	1-08	N4911-2450-010	切妻 標準色 標準施工 3~5寸 [材工] 寄棟 標準色 標準施工 3~5寸 [材工]	m 2 m 2	1-01 1-02
	山高160mm程度 厚0	はぜ式 カラーガルバ鋼板 . 8 m m 働き幅 5 0 0 m m	m 2	1-09		粘土系瓦他 コロニアル遮熱グラッサ		
-2017 -010		. 0 mm働き幅500mm . 8 mm働き幅333mm	m 2	1-10 1-11 1-12		切妻 標準色 標準施工 3~5寸 [材工] 寄棟 標準色 標準施工 3~5寸 [材工]	m 2 m 2	1-03 1-04
-020		. 0mm側き幅333mm [棒ぶき カラーガルバ鋼板		1-12		粘土系瓦他 コロニアルクァッド 切妻 標準色 標準施工 3~5寸 [材工]	m 2	1-05
	厚0.35mm 通し吊子 厚0.4mm 通し吊子			1-13 1-14	-220	寄棟 標準色 標準施工 3~5寸 [材工]	m 2	1-06
N4000 4000 005	屋根工事 折板役物取付				N4911-2450 -410	粘土系瓦他 ROOGA雅 切妻 標準色 標準施工(平部) 4~6寸 [材工]	m 2	1-07
-150		mm用程度 0 mm用程度 0 mm用程度	m	1-15 1-16 1-17	-420	寄棟 標準色 標準施工(平部) 4~6寸[材工]粘土系瓦他 ROOGA鉄平 [材工]	m 2	1-08
175	屋根工事 折板役物取付		111	,	N4911-2450-510		m 2 m 2	1-09 1-10
	亜鉛めっき鋼板 山高 1 6 亜鉛めっき鋼板 山高 1 7			1-18 1-19		粘土系瓦他 エース	2	
NA240 1010 010	屋根工事がおびり合うを関する			1-20		切妻 標準色 標準施工法 4~5寸 [材工] 寄棟 標準色 標準施工法 4~5寸 [材工]	m 2 m 2	1-11 1-12
-020	カラーガルバリウム鋼板	山高85mm用程度 山高150mm用程度 山高170mm用程度	m	1-20 1-21 1-22		粘土系瓦他 スーパートライ110タイプ I 切妻 標準色 標準施工法 4~5寸 [材工]	m 2	1-13
000		軒先面戸 はぜ式	111	-	-020	寄棟 標準色 標準施工法 4~5寸 [材工]	m 2	1-14
		山高160mm用程度 山高170mm用程度		1-23 1-24	N4911-0244 -050	粘土系瓦他 スーパートライ110タイプIPIus 切妻 標準色 標準施工法 2~5寸 [材工]	m 2	1-15
N/350_3010_010		水止面戸 重ね式 山高85mm用程度	m	1-25		寄棟 標準色 標準施工法 2~5寸 [材工] 粘土系瓦他 スーパートライ110タイプⅢ	m 2	1-16
-020	カラーガルバリウム鋼板	山高150mm用程度 山高170mm用程度	m	1-26 1-27	N4911-0244 -110	切妻 標準色 標準施工法 3~5寸 [材工] 寄棟 標準色 標準施工法 3~5寸 [材工]	m 2 m 2	1-17 1-18
	屋根工事 折板役物取付					粘土系瓦他 スーパートライ110スマート		
	カラーガルバリウム鋼板カラーガルバリウム鋼板			1-28 1-29		切妻 標準色 標準施工法 2.5~5寸 [材工] 寄棟 標準色 標準施工法 2.5~5寸 [材工]	m 2 m 2	1-19 1-20
屋根及びとい	工事		288頁1	表		粘土系瓦他 J 形陶器瓦(防災瓦) 切妻 標準色 4~6寸 [材工]	m 2	1-21
		軒先フレーム 重ね式 山高85mm用程度	m	1-01	-010	寄棟 標準色 4~6寸 [材工] 粘土系瓦他 スーパーJⅡ (防災瓦)	m 2	1-22
	カラーガルバリウム鋼板 カラーガルバリウム鋼板	山高150mm用程度 山高170mm用程度		1-02 1-03	N4911-8156 -011	切妻 標準色 4~5.5寸 [材工]	m 2 m 2	1-23 1-24
N/355-2010 -010	屋根工事 折板役物取付 カラーガルバリウム鋼板		m	1-04		寄棟 標準色 4 ~ 5 . 5 寸	111 2	1 27
	カラーガルバリウム鋼板	山高170mm用程度		1-05		M型陶器瓦 切妻 標準色 4~6寸 [材工] M型陶器瓦 寄棟 標準色 4~6寸 [材工]	m 2 m 2	1-25 1-26
		山高85mm用程度		1-06	N4011 1000 010	アスファルトシングル オークリッジスーパー 材工 切妻 標準色 標準施工 3.5~17寸未満	0	1-27
		山高150mm用程度 山高170mm用程度		1-07 1-08	-020 -110	切妻 標準色 緩勾配標準施工 2~3.5寸未満	m 2 m 2 m 2	1-27 1-28 1-29
N8620-0100 -403	屋根板金工事 棟包み カラーガルバ鋼板 厚 0.	35mm 糸幅300mm	m	1-09	-120	寄棟 標準色 緩勾配標準施工 2~3.5寸未満	m 2	1-30
-404	カラーガルバ鋼板 厚0.	4 mm 糸幅300mm	m	1-10		アスファルトシングル シングル防水システム MW-04 2~5寸 [材工]	m 2	1-31
	屋根板金工事 水切り、雨 カラーガルバ鋼板 厚 0.	35mm 糸幅150mm		1-11	-130	$MG-01$ 2. $5\sim5$ 寸 [材工] アスファルトシングル マルエスシングル	m 2	1-32
	カラーガルバ鋼板 厚0.カラーガルバ鋼板 厚0.			1-12 1-13	N4911-6620 -020	SN-501 2~5寸 [材工]	m 2	1-33
	屋根板金工事 谷どい カラーガルバ鋼板 厚 0.			1-14	屋根工事(公		293頁	[1表
	カラーガルバ鋼板 厚 0 . カラーガルバ鋼板 厚 0 .			1-15 1-16		金属系屋根 アルアピア 厚1.2mm アルミ押出し形材 [材工]	m 2	1-01
屋根及びとい	 工事		290頁1	表		金属系屋根 ケミカラーオーシマメタルV1-115 厚0.5mm Vアングル [材工]	m 2	1-02
N8610-0121 -120	とい工事 軒どい 大型角どい(塩ビ製) 前	高120型	m	1-01		全属系屋根 ケミカラーオーシマメタル Wー200	111 4	. 52
-150 -180	大型角どい(塩ビ製) 前 大型角どい(塩ビ製) 前	高150型 高180型	m m	1-02 1-03		厚0.6mm ワイドリブ [材工]	m 2	1-03
	大型角どい(塩ビ製) 前	高200型 板120型	m	1-04 1-05		金属系屋根 ケミカラーオーシマメタル Wー250 厚0.8mm ワイドリブ [材工]	m 2	1-04
-0122 -120		板150型①	m	1-06				

N4911-1912 -01		1 フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板	m 2	1-05	金属系屋根 銅シャダンルーフ20		
N4911-1913 -01		タイマルーフT型 鉄骨構造用 [材工] n フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板	m 2	1-06	N4911-9430-410 厚 O . 4 mm 役物別途 [材工]	m 2	1-10
N4911-1918 -01		カナメルーフ 金属瓦 [材工] n フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板	m 2	1-07	あと施工アンカー工事 金属拡張 本体打込み式	230 5	1 1 AX
N4911-1940 -010		フリーハットⅡ型 [材工] n フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板	m 2	1-08	\$3942-1006-010 めねじアンカー スチール製 M 6 下向打(床) -020 めねじアンカー スチール製 M 6 横向打(壁) -030 めねじアンカー スチール製 M 6 上向打(天井)	本 本 本	1-01 1-02 1-03
	金属系屋根	スタンディングロック 縦長尺 [材工]			-030 めねじアンカー スチール製 M6 上向打 (天井) -1008 -010 めねじアンカー スチール製 M8 下向打 (床) -020 めねじアンカー スチール製 M8 横向打 (壁)	本本	1-04 1-05
N4911-1930 -21		n フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板 カナディー 断熱材一体 [材工]	m 2	1-09	-030 めねじアンカー スチール製 M8 上向打(天井) -1010-010 めねじアンカー スチール製 M10 下向打(床) -020 めねじアンカー スチール製 M10 横向打(壁)	本本本	1-06 1-07 1-08
N4911-1928 -11		1 フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板	m 2	1-10	-020 めねじアンカー スチール製 MIO 傾向打 (壁) -030 めねじアンカー スチール製 MIO上向打 (天井) -1012 -010 めねじアンカー スチール製 MI2 下向打 (床)	本本本	1-09 1-10
N4911-1950 -01		洋瓦王 [材工] n フッ素樹脂カラーガルバリウム鋼板	m 2	1-11	-020 めねじアンカー スチール製 M12 横向打(壁) -030 めねじアンカー スチール製 M12上向打(天井)	本 本 本	1-11 1-12 1-13
屋根工事 <			294頁	1表	-1016 -010 めねじアンカー スチール製 M16 下向打(床) -020 めねじアンカー スチール製 M16 横向打(壁) -030 めねじアンカー スチール製 M16上向打(天井)	本本本	1-14 1-15
	9 厚0. 4 mm 9 厚0. 7 mm	マッタラールーフ7型 [村工] ロ 平滑葺き定尺屋根 カラーガルバ鋼板 カラーアルミ	m 2 m 2	1-01 1-02	-1020 -010 めねじアンカー スチール製 M20 下向打(床) -020 めねじアンカー スチール製 M20 横向打(壁) -030 めねじアンカー スチール製 M20上向打(天井) -1022 -010 めねじアンカー スチール製 M22 下向打(床)	本本本本	1-16 1-17 1-18 1-19
	0 厚 0. 4 m m	元旦TRX [材工] n 縦葺き定尺屋根 カラーガルバ鋼板 n 縦葺き定尺屋根 カラーアルミ	m 2 m 2	1-03 1-04	-020 めねじアンカー スチール製 M 2 2 横向打(壁) -030 めねじアンカー スチール製 M 2 2 上向打(天井) あと施エアンカー工事 金属拡張 スリーブ打込み ま	本 本 t	1-20 1-21
	9 厚O. 5 mm	断熱ビューティルーフ2型 [材工] n カラーガルバ 断熱バックアップ材含	m 2	1-05	\$3942-2010-010 差筋アンカー 鉄筋径D10 下向打(床) -020 差筋アンカー 鉄筋径D10 横向打(壁)	本 本	1-22 1-23
-210	• •	n カラーアルミ 断熱バックアップ材含 元旦スプリングルーフ850 [村工]	m 2	1-06	-030 差筋アンカー 鉄筋径D10 上向打(天井) -2013 -010 差筋アンカー 鉄筋径D13 下向打(床) -020 差筋アンカー 鉄筋径D13 横向打(壁)	本 本 本	1-24 1-25 1-26
N4911-2025 -01		n 横葺き カラーガルバリウム鋼板 元旦スプリングルーフ800 [材工]	m 2	1-07	-030 差筋アンカー 鉄筋径D13 上向打(天井) -2016-010 差筋アンカー 鉄筋径D16 下向打(床)	本本	1-27 1-28 1-29
N4911-2025 -03	D 厚 O. 4 mm	n 横葺き カラーガルバリウム鋼板	m 2	1-08	-020 差筋アンカー 鉄筋径D 1 6 横向打(壁) -030 差筋アンカー 鉄筋径D 1 6 上向打(天井)	本本	1-30
N4911-2026 -01		スフィンクスルーフ2型 [材工] n 縦葺き カラーガルバリウム鋼板	m 2	1-09	あと施工アンカー工事 金属拡張アンカー 公表価格 ストロングアンカー 本体打込み式	300頁	€1表
N4911-2027 -02) 厚0.8mm	元旦折板G-160 [村工] n カラーガルバリウム鋼板	m 2	1-10	S3930-1010-110 JM-6 下向打(床) -1020-110 JM-8 下向打(床) -1030-110 JM-10 下向打(床)	本本本	1-01 1-02 1-03
N4911-2610 -20		折版F200Ⅱ型 1 カラーガルバリウム鋼板 [材工]	m 2	1-11	-1040-110 J M - 1 2 下向打 (床) -1050-110 J M - 1 6 下向打 (床) -1060-110 J M - 2 0 下向打 (床)	本本本本	1-04 1-05 1-06
N4911-2615 -10		丸馳折版Ⅱ型 n カラーガルバリウム鋼板 [材工]	m 2	1-12	-1070 -110 J M - 2 2 下向打 (床)	本	1-07
N4911-2616 -01)厚0.8mm	丸馳折版ロックⅡ型 n カラーガルバリウム鋼板 [材工] 瓦棒F-40K	m 2	1-13	差筋アンカー 本体打込み式 \$3930-3010-110 BD-10×450 下向打(床) -3020-110 BD-13×600 下向打(床) -3030-110 BD-16×750 下向打(床)	本本本	1-08 1-09 1-10
N4911-2620 -21	0 厚0.4mm	n カラーガルバリウム鋼板 [材工]		1-14	耐震アンカー 本体打込み式 \$3930-4010-110 RF-13 (W3/8) 下向打(床)	本	1-11
	5 厚0. 4 mm 1 厚0. 4 mm	R-T工法 ステンレスシーム溶接工法 nSUS445J2	m 2 m 2	1-15 1-16	-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)	本本本	1-12 1-13 1-14
N4911-4610 -06		パーフェクトルーフ 一文字葺 n カラーガルバリウム鋼板 [材工]	m 2	1-17	溶接アンカー 本体打込み式 \$3930-5010-110 WA-10×50 サッシ取付用 下向打(床)	本	1-15
N4911-4610 -07	D 厚 O . 4 m m	パーフェクトルーフ 竪平葺 1 カラーガルバリウム鋼板 [材工]	m 2	1-18	-5020 -110 WA-10×55 サッシ取付用 下向打(床) -5030 -110 WA-10×60 サッシ取付用 下向打(床) セットアンカー スリーブ打込み式	本本	1-16 1-17
N4911-4610 -08		パーフェクトルーフ 菱葺 n カラーガルバリウム鋼板 [材工]	m 2	1-19	\$3930-2010-110 B-650 下向打(床) -2020-110 B-865 下向打(床)	本 本	1-18 1-19
N4911-4610 -09		パーフェクトルーフ フラット葺 n カラーガルバリウム鋼板 [材工]	m 2	1-20	-2030-110 B-1070 下向打(床) -2040-110 B-1210 下向打(床) -2050-110 B-1612 下向打(床)	本本本本本	1-20 1-21 1-22
N4011_4610_10		パーフェクトルーフ ライン葺 n カラーガルバリウム鋼板 [材工]	m 2	1-21	-2060 -110 B - 2 0 1 7 下向打(床) -2070 -110 B - 2 2 2 0 下向打(床)	本本	1-23 1-24
屋根工事		1 カラーカルバックの調査を	295頁		ストロングアンカー 本体打込み式 \$3930-1010-120 JM-6 横向打(壁)	本	2-01
N4011 F110 000		アイルーフ30			-1020 -120 JM-8 横向打 (壁) -1030 -120 JM-10 横向打 (壁)	本本本	2-02 2-03 2-04
N4911-5110-02		n 屋根下地金具止め [材工] アイルーフ75	m 2	1-01	-1040-120 JM-12 横向打(壁) -1050-120 JM-16 横向打(壁) -1060-120 JM-20 横向打(壁)	本本本	2-05 2-06
		n 屋根下地タイトフレーム止め [材工] n 屋根下地タイトフレーム止め [材工]	m 2 m 2	1-02 1-03	-1070 -120 JM-22 横向打(壁) 差筋アンカー 本体打込み式	本	2-07
) 厚0.8mm	ニスクルーフL145 n エスジーエル [材工] n ニスクカラーPro [材工]	m 2 m 2	1-04 1-05	S3930-3010-120 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)	本 本 本	2-08 2-09 2-10
N4911-9430 -01		銅一文字はやぶき nm 175型 役物別途 [材工]	m 2	1-06	耐震アンカー 本体打込み式 \$3930-4010-120 RF-13 (W3/8) 横向打 (壁)	本	2-11
	金属系屋根		m 2	1-07	-4020 -120 RF-16 (W1/2) 横向打 (壁) -4030 -120 RF-19 (W1/2) 横向打 (壁) -4040 -120 RF-22 (W5/8) 横向打 (壁)	本本本	2-12 2-13 2-14
N4911-9430 -21) 厚0.3mm	ステン一文字魁 a 227A・B型 役物別途 [材工] a 該熱鋼シャダンルーフ20	m 2	1-08	-5020 -120 WA-10×55 サッシ取付用 横向打 (壁)	本本	2-15 2-16
N4911-9430 -31		巡察師シャダンルーノ20 1 役物別途 [材工]	m 2	1-09	-5030 -120 WA-10×60 サッシ取付用 横向打(壁) セットアンカー スリーブ打込み式	本	2-17

```
$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)
                                                                                                                           $3931-3060-120 A-16S 横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                                             2-17
                                                                                                                  2-19
                                                                                                                                                   ホーク・ドラゴンアンカー スリーブ打込み式
                                                                                                                  2-20
                                                                                                                           $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)
                                                                                                                  2-21
                                                                                                                                                                                                                                             2-18
        本本
                                                                                                                  2-22
                                                                                                                                                                                                                                             2-19
                                                                                                                   2-23
                                                                                                                                                    ホーク・アンカーボルト スリーブ打込み式
                        ストロングアンカー 本体打込み式
                                                                                                                           $3931-1010-120 B650 横向打(壁)-1020-120 B860 横向打(壁)-1030-120 B1070 横向打(壁)
S3930-1010-130 JM-6 上向打 (天井)
-1020-130 JM-8 上向打 (天井)
-1030-130 JM-1 0 上向打 (天井)
-1040-130 JM-1 2 上向打 (天井)
-1050-130 JM-1 2 上向打 (天井)
-1060-130 JM-2 0 上向打 (天井)
-1070-130 JM-2 2 上向打 (天井)
                                                                                                                  3-01
                                                                                                                                                                                                                                             2-22
                                                                                                                                                                                                                                             2-23
                                                                                                                  3-02
                                                                                                         本本
                                                                                                                                  - 1030 - 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)
- 1060 - 120 B 2 0 1 7 0 横向打(壁)
- 1070 - 120 B 2 2 2 0 0 横向打(壁)
- 1080 - 120 B 2 4 2 0 0 横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                                             2-24
                                                                                                                  3-03
                                                                                                         本本
                                                                                                                  3-04
                                                                                                                                                                                                                                             2-25
                                                                                                                                                                                                                                             2-26
                                                                                                                   3-05
                                                                                                         本
                                                                                                                  3-06
                                                                                                                                                                                                                                             2-27
                                                                                                                  3-07
                                                                                                                                                                                                                                             2-28
                       差筋アンカー 本体打込み式
                                                                                                                                                   ホーク・カットアンカー 本体打込み式
                                                                                                                          S3930-7010-130 6 C A (2 8 C A) 上向打 (天井)
-7020-130 8 C A (2 5 8 C A) 上向打 (天井)
-7030-130 1 0 C A (3 8 C A) 上向打 (天井)
-7040-130 1 2 C A (4 8 C A) 上向打 (天井)
$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)
                                                                                                                  3-08
                                                                                                                                                                                      上向打(天井)
上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                                  3-09
                                                                                                                                                                                                                                             3-02
                                                                                                         本
                                                                                                                  3-10
                                                                                                                                                                                                                                             3-03
                         耐震アンカー 本体打込み式
                                                                                                                                                                                    上向打(天井)上向打(天井)
                                                                                                                                   -7050 -130
                                                                                                                                                       6 C A (5 8 C A)
                                                                                                                                                                                                                                     本本
                                                                                                                                                                                                                                             3-05
$3930-4010-130 RF-13 (W3/8) 上向打 (天井)
-4020-130 RF-16 (W1/2) 上向打 (天井)
-4030-130 RF-19 (W1/2) 上向打 (天井)
-4040-130 RF-22 (W5/8) 上向打 (天井)
                                                                                                                  3-11
                                                                                                                                   -7060 -130 2 0 CA (6 8 CA)
-7070 -130 2 2 CA (7 8 CA)
                                                                                                                                                                                                                                             3-06
                                                                                                                   3-12
                                                                                                                                                                                                                                             3-07
                                                                                                                                                                                   上向打 (天井)
                                                                                                                  3-13
                                                                                                                                   -7080 -130 2 4 C A (8 8 C A)
                                                                                                                                                                                                                                             3-08
                                                                                                                                                   ホーク・溶接用アンカー 本体打込み式
                         溶接アンカー 本体打込み式
                                                                                                                           $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)
                                                                                                                                                                                                                                             3-09
$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)
                                                                                                                                                                                                                                             3-10
                                                                                                       本本
                                                                                                                  3-16
                                                                                                                                                                                                                                             3-11
                                                                                                                  3-17
                                                                                                                                                   ホーク・ホリコミアンカー 本体打込み式
                                                                                                                           S3931-3010-130 A-10S 上向打(天井)
-3020-130 AT-10S 上向打(天井)
-3030-130 A-12S 上向打(天井)
-3040-130 AT-12S 上向打(天井)
-3050-130 A-48S 上向打(天井)
-3060-130 A-16S 上向打(天井)
                         セットアンカー スリーブ打込み式
                                                                                                                                                                                                                                             3-12
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)
                                                                                                                  3-18
                                                                                                                                                                                                                                             3-13
                                                                                                         本本
                                                                                                                  3-19
3-20
                                                                                                                                                                                                                                             3-14
3-15
                                                                                                                                                                                                                                    本本
                                                                                                                   3-21
                                                                                                         本本
                                                                                                                  3-22
                                                                                                                                                                                                                                             3-17
                                                                                                                  3-23
                                                                                                                                                   ホーク・ドラゴンアンカー スリーブ打込み式
                                                                                                                  3-24
                                                                                                                           $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)
                                                                                                                                                                                                                                             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
                                                                                                       301頁1表
                                                                                                                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                                                                                             3-20
                        ホーク・カットアンカー 本体打込み式
ホーク・アンカーポルト スリーブ打込み式
                                                                                                                   1-01
                                                                                                                           $3931-1010-130 B 6 5 0 上向打 (天井)
-1020-130 B 8 6 0 上向打 (天井)
                                                                                                                                                                                                                                             3-21
                                                                                                                   1-02
                                                                                                         本本本本
                                                                                                                                                                                                                                             3-22
                                                                                                                                  -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 2 1 0 0 上向打 (天井)
-1060 -130 B 2 0 1 7 0 上向打 (天井)
-1070 -130 B 2 2 2 2 0 0 上向打 (天井)
-1080 -130 B 2 4 2 0 0 上向打 (天井)
                                                                                                                                                                                                                                             3-23
                                                                                                                   1-04
                                                                                                                                                                                                                                     本
                                                                                                                                                                                                                                             3-24
                                                                                                                   1-05
                                                                                                                   1-06
                                                                                                                                                                                                                                     太
                                                                                                                                                                                                                                             3-26
                                                                                                                   1-07
                                                                                                                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                                                                                             3-27
                                                                                                                                                                                                                                              3-28
                        ホーク・溶接用アンカー 本体打込み式
                                                                                                                           あと施工アンカー工事 金属拡張アンカー 公表価格
$3931-4010-110 TSW1055 下向打(床)
-4020-110 TSW1060 下向打(床)
-4030-110 TSW1070 下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                  302頁1表
                                                                                                                   1-09
                                                                                                                          1-10
                                                                                                                                                   オールアンカー 芯棒打込み式
                                                                                                        本
                                                                                                                  1-11
                                                                                                                                                                                                                                             1-01
                         ホーク・ホリコミアンカー 本体打込み式
                                                                                                                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                                                                                             1-02
S3931-3010-110 A-1 0 S 下向打 (床)
-3020-110 AT-1 0 S 下向打 (床)
-3030-110 A-1 2 S 下向打 (床)
-3040-110 AT-1 2 S 下向打 (床)
-3050-110 A-4 8 S 下向打 (床)
-3060-110 A-1 6 S 下向打 (床)
                                                                                                                                                                                                                                             1-03
                                                                                                                   1-13
                                                                                                                                                                                                                                             1-04
                                                                                                                   1-14
                                                                                                                                                                                                                                              1-05
                                                                                                                   1-15
                                                                                                                                                                                                                                              1-06
                                                                                                                  1-16
                                                                                                                                                                                                                                             1-07
                                                                                                                                                                                                                                              1-08
                                                                                                                                                                                                                                              1-09
                        ホーク・ドラゴンアンカー スリーブ打込み式
                                                                                                                                                                                                                                              1-10
$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)
                                                                                                                   1-18
                                                                                                                                                                                                                                              1-11
                                                                                                                  1-19
                                                                                                                                                                                                                                              1-12
                                                                                                                                                                                                                                              1-13
                                                                                                         本
                                                                                                                                                                                                                                              1-14
                        ホーク・アンカーボルト スリーブ打込み式
                                                                                                                                                                                                                                              1 - 15
1-16
                                                                                                         本
                                                                                                                  1-22
                                                                                                                                                                                                                                              1-17
                                                                                                                   1-23
                                                                                                                                                                                                                                              1-18
                                                                                                                                                                                                                                              1-19
                                                                                                                   1-24
                                                                                                                   1-25
                                                                                                                                                                                                                                              1-20
                                                                                                                   1-27
                                                                                                                                                                                                                                              1-22
                                                                                                                  1-28
                                                                                                                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                                                                                              1-23
                        ホーク・カットアンカー 本体打込み式
                                                                                                                                                                                                                                              1-25
スープ・カットアンカー 本体打

S3930-7010 -120 6 C A (28 C A) 横向打(壁)

-7020 -120 8 C A (25 8 C A) 横向打(壁)

-7030 -120 1 0 C A (38 C A) 横向打(壁)

-7040 -120 1 2 C A (48 C A) 横向打(壁)

-7050 -120 1 6 C A (58 C A) 横向打(壁)

-7060 -120 2 0 C A (68 C A) 横向打(壁)

-7070 -120 2 2 C A (78 C A) 横向打(壁)

-7080 -120 2 4 C A (88 C A) 横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                                              1-26
                                                           間打(壁)
横向打(壁)
横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                                              1-27
                                                                                                                  2-02
                                                                                                                  2-03
                                                                                                                                                                                                                                             1-28
                                                                                                         本本本本
                                                                                                                                                   シーティーアンカー 内部コーン打込み式
                                                                                                                  2-05
                                                                                                                          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)
-3050-110 CT-1660 めねじ 下向打(床)
                                                           横向打(壁)横向打(壁)
                                                                                                                  2-06
                                                                                                                                                                                                                                             1-29
                                                                                                                   2-07
                                                                                                                                                                                                                                              1-30
                                                           横向打 (壁)
                                                                                                                  2-08
                                                                                                                                                                                                                                             1-31
                                                                                                                                                                                                                                              1-32
                        ホーク・溶接用アンカー 本体打込み式

      S3931-4010-120
      TSW1055
      横向打(壁)

      -4020-120
      TSW1060
      横向打(壁)

      -4030-120
      TSW1070
      横向打(壁)

                                                                                                                                                   オールアンカー 芯棒打込み式
                                                                                                                          | S3933-1010-120 | C-6 4 5 | 横向打(壁)

-1020-120 | C-6 6 0 | 横向打(壁)

-1030-120 | C-8 4 0 | 横向打(壁)

-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)
                                                                                                        本
                                                                                                                  2-11
                                                                                                                                                                                                                                             2-01
                                                                                                                                                                                                                                             2-02
                         ホーク・ホリコミアンカー 本体打込み式
                                                                                                                                                                                                                                             2-03
S3931-3010-120 A-10S 横向打(壁)
-3020-120 AT-10S 横向打(壁)
-3030-120 A-12S 横向打(壁)
-3040-120 AT-12S 横向打(壁)
-3050-120 A-48S 横向打(壁)
                                                                                                                  2-12
                                                                                                                                                                                                                                             2-04
                                                                                                                  2-13
                                                                                                                                                                                                                                             2-05
                                                                                                         本
                                                                                                                                                                                                                                     本
                                                                                                         本
                                                                                                                  2-14
                                                                                                                                                                                                                                    本
                                                                                                                                                                                                                                             2-06
                                                                                                         本
                                                                                                                  2-15
                                                                                                                                                                                                                                             2-07
```

```
$3933-1090-120 C-1080
-1100-122 C-1090
-1110-122 C-1010
-1120-122 C-1012
-1130-122 C-1012
-1130-120 C-1260
-1140-120 C-1270
-1150-120 C-1290
-1160-122 C-1210
-1170-122 C-1212
-1180-120 C-1215
-1190-120 C-1680
-1200-120 C-16610
-1210-120 C-1612
-1220-122 C-1615
-1230-122 C-1615
-1230-122 C-1619
-1240-120 C-2010
                                                                                                                                                                                                         ハイアンカーT型 芯棒打込み式
                                                                 横向打 (壁)
                                                                                                                                                            2-10
                                                                                                                                                                        $3932-5510-110 T4-25 下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-29
                                                                 横向打(壁)
                                                                                                                                                            2-11
                                                                                                                                                            2-12
                                                                                                                                                                                                         テーパーナットアンカー 内部コーン打込み式
                                                                 横向打
                                                                               ( ि 記字 )
                                                                                                                                                 本本
                                                                                                                                                            2-13
                                                                                                                                                                        $3932-3010-110 M10 めねじタイプ W3/8 下向打(床)
-3020-110 M12 めねじタイプ W1/2 下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-30
                                                                 構向打
                                                                               (壁)
                                                                                                                                                            2-15
                                                                                                                                                 本本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-31
                                                                 横向打
                                                                               (程)
                                                                                                                                                            2-16
                                                                                                                                                                                                         ナットアンカー 本体打込み式
                                                                 横向打 (壁)
                                                                                                                                                                        $3932-2010-110 M10 めねじタイプ W3/8 下向打(床)-2020-110 M12 めねじタイプ W1/2 下向打(床)
                                                                 横向打 (壁)
                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                            2-18
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-32
                                                                                                                                                            2-19
                                                                 構向打
                                                                               (壁)
                                                                                                                                                 本
                                                                                                                                                             2-20
                                                                                                                                                                                                          セットアンカー スリーブ打込み式
                                                                 横向打 (壁)
                                                                                                                                                            2-21
                                                                                                                                                                        $3932-4010-110 M 1 0 - 8 0 おねじタイプ 下向打(床)
-4020-110 M 1 2 - 1 0 0 おねじタイプ 下向打(床)
-4030-110 M 1 6 - 1 2 0 おねじタイプ 下向打(床)
                                                                                                                                                 本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1 - 34
                                                                 構向打
                                                                               (壁)
                                                                               (壁)
                                                                                                                                                 本
                                                                                                                                                            2-23
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-35
            -1240 -120 C - 2 0 1 0
                                                                                                                                                            2-24
                                                                 構向打
                                                                               (壁)
                                                                                                                                                本
            - 1240 - 120 C - 2010 横回扫(壁)
- 1250 - 120 C - 2013 横向打(壁)
- 1260 - 122 C - 2015 横向打(壁)
- 1270 - 122 C - 2019 横向打(壁)
- 1280 - 122 C - 2023 横向打(壁)
                                                                                                                                                             2-25
                                                                                                                                                                                                         溶接用アンカー スリーブ打込み式
                                                                                                                                                             2-26
                                                                                                                                                 本
                                                                                                                                                            2-27
                                                                                                                                                                        $3932-5010-110 W 1 0-5 5 下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   1-37
                                                                                                                                                            2-28
                                                                                                                                                                                                         グリップアンカー 本体打込み式
                                                                                                                                                                        $3933-4010-120 GA-6M めねじ 横向打 (壁) -4020-120 GA-8M めねじ 横向打 (壁) -4030-120 GA-10M めねじ 横向打 (壁) -4040-120 GA-12M めねじ 横向打 (壁) -4050-120 GA-16M めねじ 横向打 (壁) -4060-120 GA-20M めねじ 横向打 (壁) -4070-120 GA-20M めねじ 横向打 (壁)
                                   シーティーアンカー 内部コーン打込み式
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-01
 S3933-3010-120 CT-6 2 5 めねじ 横向打 (壁)
-3020-120 CT-8 3 0 めねじ 横向打 (壁)
-3030-120 CT-1 0 4 0 めねじ 横向打 (壁)
-3040-120 CT-1 2 5 0 めねじ 横向打 (壁)
-3050-120 CT-1 6 6 0 めねじ 横向打 (壁)
                                                                                                                                                            2-29
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-02
                                                                                                                                                            2-30
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-03
                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                            2-31
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-04
                                                                                                                                                                                  -4050-120 GA-1 6M めねじ
-4050-120 GA-1 6M めねじ
-4060-120 GA-2 0M めねじ
-4070-120 GA-2 2M めねじ
-4080-120 GA-2 4M めねじ
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-05
                                                                                                                                                            2-32
                                                                                                                                                            2-33
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-06
                                                                                                                                                                                                                                                       横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-07
                                  オールアンカー 芯棒打込み式
 $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)
                                                                                                                                                                                                          ウェルドアンカー 本体打込み式
                                                                                                                                                本本
                                                                                                                                                            3-02
                                                                                                                                                                        $3933-5010-120 HAS-1045 溶接用 横向打(壁)-5020-120 HAS-1055 溶接用 横向打(壁)-5030-120 HAS-1060 溶接用 横向打(壁)
                                                                                                                                                            3-03
           -1030 -130 C - 8 4 0

-1040 -130 C - 8 5 0

-1050 -130 C - 8 7 0

-1060 -130 C - 8 9 0

-1070 -130 C - 1 0 5 0

-1080 -130 C - 1 0 6 0

-1090 -130 C - 1 0 8 0

-1100 -132 C - 1 0 1 0

-11120 -132 C - 1 0 1 0
                                                          上向打(天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-10
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-11
                                                        上向打
上向打
                                                                                                                                                本本
                                                                           (天井)
                                                                                                                                                            3-05
                                                                                                                                                            3-06
                                                                           (天井)
                                                                                                                                                                                                         ボルトアンカー スリーブ打込み式
                                                              上向打(天井)
上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                                                                本本
                                                                                                                                                            3-07
                                                                                                                                                                        S3933-2010-120 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)

-2060-120 BA-2016 おねじ 横向打(壁)
                                                                                                                                                            3-08
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-13
2-14
                                                                上向打 (天井)
上向打 (天井)
                                                                                                                                                 本本
                                                                                                                                                            3-10
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-15
                                                                                                                                                            3-11
            -1120 -132 C - 1 0 1 2
-1130 -130 C - 1 2 6 0
-1140 -130 C - 1 2 7 0
                                                                上向打(天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        木
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-16
                                                                                                                                                             3-12
                                                                                                                                                 太
                                                                                                                                                            3-13
                                                                上向打
                                                                               (天井)
                                                                                                                                                 本
                                                                                                                                                                                                        ハイアンカー 芯棒打込み式
            -1150 -130 C - 1 2 9 0
-1160 -132 C - 1 2 1 0
-1170 -132 C - 1 2 1 2
                                                                上向打(天井)上向打(天井)
                                                                                                                                                                       | Nイアンカー | 添棒打込み式 | S3932-1010-120 | C6-45 | おねじタイプ 横向打 (壁) | -1020-120 | C8-50 | おねじタイプ 横向打 (壁) | -1030-120 | C8-70 | おねじタイプ 横向打 (壁) | -1040-120 | C10-60 | おねじタイプ 横向打 (壁) | -1050-120 | C10-90 | おねじタイプ 横向打 (壁) | -1060-120 | C12-70 | おねじタイプ 横向打 (壁) | -1070-120 | C12-90 | おねじタイプ 横向打 (壁) | -1080-120 | C16-120 | おねじタイプ 横向打 (壁) | -1090-120 | C16-120 | おねじタイプ 横向打 (壁) | -1100-120 | C20-130 | おねじタイプ 横向打 (壁) | -1110-120 | C20-150 | おねじタイプ 横向打 (壁) | -1100-120 | C20-150 | おねじタイプ 横向打 (壁) | -1100-120 | C20-150 | おねじタイプ 横向打 (壁) | -1100-120 | C20-150 | おねじタイプ 横向打 (壁) | -1110-120 | C20-150 | おねじタイプ | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | -1110-120 | 
                                                                                                                                                本本
                                                                                                                                                            3-15
                                                                                                                                                            3-16
                                                                上向打 (天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-19
            -1180 -132 C - 1 2 1 2
-1180 -132 C - 1 2 1 5
-1190 -130 C - 1 6 8 0
-1200 -130 C - 1 6 1 0
-1210 -130 C - 1 6 1 2
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-20
                                                                上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                                                                 本
                                                                                                                                                            3-18
                                                                                                                                                            3-19
                                                                上向打(天井)
                                                                                                                                                            3-20
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-22
                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-23
                                                                上向打
                                                                               (天井)
                                                                                                                                                            3-21
              -1220 -132 C - 1 6 1 5
                                                                上向打
                                                                               (天井)
                                                                                                                                                 本本本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-24
            -1230 -132 C - 1 6 1 9
-1240 -130 C - 2 0 1 0
                                                                上向打
                                                                               (天井)
                                                                                                                                                            3-23
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-25
                                                                上向打 (天井)
                                                                                                                                                             3-24
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-26
            - 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)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-27
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-28
                                                                                                                                                            3-26
                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                                                         ハイアンカーT型 芯棒打込み式
                                                                                                                                                            3-28
                                                                                                                                                                        $3932-5510-120 T4-25 横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-29
                                   シーティーアンカー 内部コーン打込み式
 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)
                                                                                                                                                                                                          テーパーナットアンカー 内部コーン打込み式
                                                                                                                                                            3-29
                                                                                                                                                                        $3932-3010-120 M 1 0 めねじタイプ W 3 / 8 横向打 (壁) -3020-120 M 1 2 めねじタイプ W 1 / 2 横向打 (壁)
                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-30
                                                                                                                                                            3-30
                                                                                                                                                本本
                                                                                                                                                            3-31
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-31
                                                                                                                                                            3-32
                                                                                                                                                                                                         ナットアンカー 本体打込み式
                                                                                                                                                 本
                                                                                                                                                             3-33
                                                                                                                                                                        $3932-2010-120 M10 めねじタイプ W3/8 横向打(壁)-2020-120 M12 めねじタイプ W1/2 横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-32
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-33
  あと施工アンカー工事 金属拡張アンカー 公表価格
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       本
                                                                                                                                             303頁1表
                                                                                                                                                                                                          セットアンカー スリーブ打込み式
                                  グリップアンカー 本体打込み式
                                                                                                                                                                        $3932-4010-120 M 1 0 -8 0 おねじタイプ 横向打 (壁) -4020 -120 M 1 2 -1 0 0 おねじタイプ 横向打 (壁) -4030 -120 M 1 6 -1 2 0 おねじタイプ 横向打 (壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-34
 $3933-4010-110 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(床)
                                                                                                                                                             1-01
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-35
                                                                                                                                                             1-02
                                                                                、向打(床)
下向打(床)
下向打(床)
下向打(床)
下向打(床)
                                                                                                                                                 本
                                                                                                                                                             1-03
                                                                                                                                                             1-04
                                                                                                                                                                                                         溶接用アンカー スリーブ打込み式
            -4040-110 GA-12M めねじ 下向打(床)
-4050-110 GA-20M めねじ 下向打(床)
-4070-110 GA-22M めねじ 下向打(床)
-4080-110 GA-24M めねじ 下向打(床)
                                                                                                                                                             1-05
                                                                                                                                                                        $3932-5010-120 W 1 0-5 5 横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   2-37
                                                                                                                                                             1-06
                                                                                                                                                 本
                                                                                                                                                             1-07
                                                                                                                                                                                                         グリップアンカー 本体打込み式
                                                                                                                                                                        S3933-4010-130 GA-6M めねじ 上向打 (天井)
-4020-130 GA-8M めねじ 上向打 (天井)
-4030-130 GA-10M めねじ 上向打 (天井)
-4040-130 GA-12M めねじ 上向打 (天井)
-4050-130 GA-16M めねじ 上向打 (天井)
-4060-130 GA-20M めねじ 上向打 (天井)
-4070-130 GA-24M めねじ 上向打 (天井)
-4080-130 GA-24M めねじ 上向打 (天井)
                                                                                                                                                             1-08
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   3-01
                                   ウェルドアンカー 本体打込み式
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   3-02
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   3-03
 $3933-5010-110 HAS-1045 溶接用 下向打(床)-5020-110 HAS-1055 溶接用 下向打(床)-5030-110 HAS-1060 溶接用 下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   3-04
                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                             1-10
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   3-05
                                                                                                                                               本
                                                                                                                                                            1-11
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   3-06
                                  ボルトアンカー スリーブ打込み式
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   3-07
 $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)
                                                                                                                                                             1-12
                                                                                                                                                             1-13
                                                                                                                                                                                                          ウェルドアンカー 本体打込み式
                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                             1-14
                                                                                                                                                                        $3933-5010-130 HAS-1045 溶接用 上向打 (天井) -5020-130 HAS-1055 溶接用 上向打 (天井) -5030-130 HAS-1060 溶接用 上向打 (天井)
                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                             1-15
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   3-10
3-11
                                                                                                                                                             1-16
                                                                                                                                                             1-17
                                                                                                                                                                                                         ボルトアンカー スリーブ打込み式
                                 ハイアンカー 芯棒打込み式
S3933-2010-130 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)

-2060-130 BA-2016 おねじ 上向打 (天井)
                                                                                                                                                             1-18
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   3-13
3-14
                                                                                                                                                            1-19
                                                                                                                                                 本
                                                                                                                                                             1-20
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   3-15
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   3-16
                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                             1-22
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   3-17
                                                                                                                                                             1-23
                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                                                                         ハイアンカー 芯棒打込み式
                                                                                                                                                             1-25
                                                                                                                                                                       $3932-1010-130 C6-45 おねじタイプ 上向打(天井)
-1020-130 C8-50 おねじタイプ 上向打(天井)
-1030-130 C8-70 おねじタイプ 上向打(天井)
-1040-130 C10-60 おねじタイプ 上向打(天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   3-18
                                                                                                                                                本
                                                                                                                                                             1-26
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   3-19
                                                                                                                                                             1-27
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   3-20
            -1110-110 C20-150 おねじタイプ 下向打(床)
                                                                                                                                                            1-28
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   3-21
```

```
$3932-1050-130 C 1 0 - 9 0 おねじタイプ 上向打 (天井) -1060-130 C 1 2 - 7 0 おねじタイプ 上向打 (天井) -1070-130 C 1 2 - 9 0 おねじタイプ 上向打 (天井) -1080-130 C 1 6 - 1 0 0 おねじタイプ 上向打 (天井) -1090-130 C 1 6 - 1 2 0 おねじタイプ 上向打 (天井) -1100-130 C 2 0 - 1 3 0 おねじタイプ 上向打 (天井) -1110-130 C 2 0 - 1 5 0 おねじタイプ 上向打 (天井)
                                                                                                                                                                                                  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
                                                                                                                                                                                   3-23
                                                                                                                                                                                   3-24
                                                                                                                                                                                               | ルーティアンカー | 芯棒 | S3934-1010-110 | Cタイプ | C-645 | C-660 | C-1030-110 | Cタイプ | C-850 | C-870 | C-1060-110 | Cタイプ | C-1060 | C-1070-110 | Cタイプ | C-1080 | C-1070-110 | Cタイプ | C-1080 | C-1080-110 | Cタイプ | C-1260 | C-1100-110 | Cタイプ | C-1270 | C-1270 | C-1270 | C-1120-110 | Cタイプ | C-1270 | C-1120-110 | Cタイプ | C-1270 | C-1270 | C-1120-110 | Cタイプ | C-1270 | C-1270 | C-1270 | C-1120-110 | Cタイプ | C-1270 | C-1270 | C-1140-110 | Cタイプ | C-1610 | C-1150-110 | Cタイプ | C-1610 | C-1160-110 | Cタイプ | C-1610 | C-1160-110 | Cタイプ | C-1610 | C-1160-110 | Cタイプ | C-16150 | C-1170-110 | Cタイプ | C-2013 | C-1180-110 | Cタイプ | C-2013 | C-1180-110 | Cタイプ | C-2015 | C-2015
                                                                                                                                                                                                                                       ルーティアンカー 芯棒打込み式
                                                                                                                                                                                    3-25
                                                                                                                                                                                                                                                                                            下向打(床)下向打(床)
                                                                                                                                                                      本本
                                                                                                                                                                                   3-26
                                                                                                                                                                                    3-27
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-03
                                                                                                                                                                                   3-28
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-04
                                                                                                                                                                                                                                                                                              下向打(床)
                                      ハイアンカーT型 芯棒打込み式
                                                                                                                                                                                                                                                                                                   下向打(床)下向打(床)下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     1-05
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      本
 $3932-5510-130 T4-25 上向打(天井)
                                                                                                                                                                     本
                                                                                                                                                                                   3-29
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-06
                                       テーパーナットアンカー 内部コーン打込み式
                                                                                                                                                                                                                                                                                                   下向打(床)下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     1-08
 $3932-3010 -130 M 1 0 めねじタイプ W 3 / 8 上向打 (天井) -3020 -130 M 1 2 めねじタイプ W 1 / 2 上向打 (天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-09
                                                                                                                                                                                   3-30
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  (床)
                                                                                                                                                                     本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                    下向打
                                                                                                                                                                                   3-31
                                                                                                                                                                                                                                                                                                    下向打
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-11
                                       ナットアンカー 本体打込み式
                                                                                                                                                                                                                                                                                                    下向打
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  (床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     1-12
 $3932-2010 -130 M 1 0 めねじタイプ W 3 / 8 上向打 (天井) -2020 -130 M 1 2 めねじタイプ W 1 / 2 上向打 (天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  (床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     1-13
                                                                                                                                                                                    3-32
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     1-14
                                                                                                                                                                     太
                                                                                                                                                                                   3-33
                                                                                                                                                                                                                                                                                                   下向打
                                                                                                                                                                                                                                                                                                   下向打(床)下向打(床)
                                        セットアンカー スリーブ打込み式
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-16
$3932-4010-130 M 1 0-8 0 おねじタイプ 上向打 (天井)
-4020-130 M 1 2-1 0 0 おねじタイプ 上向打 (天井)
-4030-130 M 1 6-1 2 0 おねじタイプ 上向打 (天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                   下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-17
                                                                                                                                                                                   3-34
                                                                                                                                                                                                             -1180 - 110 C 9 7 7 C - 2 0 1 5
                                                                                                                                                                                   3-35
                                                                                                                                                                                                                                                                                                 下向打 (床)
                                                                                                                                                                      本
                                                                                                                                                                                   3-36
                                                                                                                                                                                                                                       ユニコンアンカー 内部コーン打込み式
                                                                                                                                                                                                $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)
                                       溶接用アンカー スリーブ打込み式
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-19
 $3932-5010-130 W 1 0-55 上向打(天井)
                                                                                                                                                                     木
                                                                                                                                                                                   3-37
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-20
 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
                                                                                                                                                                                                                                       ルーティアンカー 芯棒打込み式
                                                                                                                                                                                               2-01
                                        HNIアンカー 芯棒打込み式
S3935-5010-112 HNI M6×45 外ねじ 下向打 (床)
-5020-112 HNI M8×50 外ねじ 下向打 (床)
-5030-112 HNI M10×60 外ねじ 下向打 (床)
-5040-112 HNI M12×70 外ねじ 下向打 (床)
-5050-112 HNI M16×100 外ねじ 下向打 (床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    2-02
                                                                                                                                                                                    1-01
                                                                                                                                                                                    1-02
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    2-04
                                                                                                                                                                                    1-03
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    2-05
                                                                                                                                                                                    1-04
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    2-06
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    2-07
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    2-08
                                       HKD-Sアンカー 内部コーン打込み式
$3935-2010-110 HKD M6×25 内ねじ 下向打(床)

-2020-110 HKD M8×30 内ねじ 下向打(床)

-2030-110 HKD M10×40 内ねじ 下向打(床)

-2040-110 HKD M12×50 内ねじ 下向打(床)

-2050-110 HKD M16×65 内ねじ 下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    2-09
                                                                                                                                                                                    1-06
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    2-10
                                                                                                                                                                                    1-07
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    2-11
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    2-12
                                                                                                                                                                                    1-09
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    2-13
                                                                                                                                                                                    1-10
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    2-14
                                       HSLアンカー コーンナット式
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    2-15
S3935-6030-510 HSL4 M12/25 下向打(床)
-6040-510 HSL4 M16/25 下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    2-17
                                                                                                                                                                     本
                                                                                                                                                                                   1-12
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    2-18
                                        HSAアンカー ウェッジ式
                                                                                                                                                                                                                                       ユニコンアンカー 内部コーン打込み式
$3935-3010-112 HSA M6×65 外ねじ 下向打(床)
-3022-110 HSA M8×85 外ねじ 下向打(床)
-3030-112 HSA M10×83 外ねじ 下向打(床)
-3040-112 HSA M12×100 外ねじ 下向打(床)
-3050-112 HSA M16×137 外ねじ 下向打(床)
                                                                                                                                                                                    1-13
                                                                                                                                                                                                $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)
                                                                                                                                                                     本
                                                                                                                                                                                   1-14
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    2-20
                                                                                                                                                                                    1-15
                                                                                                                                                                      太
                                                                                                                                                                                    1-16
                                                                                                                                                                                               | Nーティアンカ | 芯棒打込み式 | S3934-1010 -130 | Cタイプ | C-6445 | 上向打 (天井) | -1020 -130 | Cタイプ | C-660 | 上向打 (天井) | -1030 -130 | Cタイプ | C-850 | 上向打 (天井) | -1030 -130 | Cタイプ | C-870 | 上向打 (天井) | -1050 -130 | Cタイプ | C-1050 | 上向打 (天井) | -1060 -130 | Cタイプ | C-1080 | 上向打 (天井) | -1070 -130 | Cタイプ | C-1080 | 上向打 (天井) | -1080 -130 | Cタイプ | C-1260 | 上向打 (天井) | -1100 -130 | Cタイプ | C-1270 | 上向打 (天井) | -1110 -130 | Cタイプ | C-1290 | 上向打 (天井) | -1110 -130 | Cタイプ | C-1210 | 上向打 (天井) | -1110 -130 | Cタイプ | C-1210 | 上向打 (天井) | -1150 -130 | Cタイプ | C-1610 | 上向打 (天井) | -1160 -130 | Cタイプ | C-1615 | 上向打 (天井) | -1170 -130 | Cタイプ | C-1615 | 上向打 (天井) | -1170 -130 | Cタイプ | C-2013 | 上向打 (天井) | -1170 -130 | Cタイプ | C-2015 | 上向打 (天井) | -1170 -130 | Cタイプ | C-2015 | 上向打 (天井) | -1170 -130 | Cタイプ | C-2015 | 上向打 (天井) | -1170 -130 | Cタイプ | C-2015 | 上向打 (天井) | -1170 -130 | Cタイプ | C-2015 | 上向打 (天井) | -1170 -130 | Cタイプ | C-2015 | 上向打 (天井) | -1170 -130 | Cタイプ | C-2015 | 上向打 (天井) | -1170 -130 | Cタイプ | C-2015 | 上向打 (天井) | -1170 -130 | Cタイプ | C-2015 | 上向打 (天井) | -1170 -130 | Cタイプ | C-2015 | 上向打 (天井) | -1170 -130 | Cタイプ | C-2015 | 上向打 (天井) | -1170 -130 | Cタイプ | C-2015 | 上向打 (天井) | -1170 -130 | Cタイプ | C-2015 | L向打 (天井) | -1170 -130 | Cタイプ | C-2015 | -1170 -130 | -1170 -130 | Cタイプ | C-2015 | -1170 -130 | -1170 -130 | Cタイプ | C-2015 | -1170 -130 | -1170 -130 | Cタイプ | C-2015 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170 -130 | -1170
                                                                                                                                                                                                                                        ルーティアンカー 芯棒打込み式
                                        HNIアンカー 芯棒打込み式
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    3-01
S3935-5010-122 HNI M6×45 外ねじ 横向打(壁)
-5020-122 HNI M8×50 外ねじ 横向打(壁)
-5030-122 HNI M10×60 外ねじ 横向打(壁)
-5040-122 HNI M12×70 外ねじ 横向打(壁)
-5050-122 HNI M16×100 外ねじ 横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    3-02
                                                                                                                                                                                    2-01
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    3-03
                                                                                                                                                                                   2-02
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    3-04
                                                                                                                                                                                   2-03
                                                                                                                                                                                                                                                                                               上向打(天井)
上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    3-05
                                                                                                                                                                                   2-04
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    3-06
                                                                                                                                                                                   2-05
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    3-07
                                        HKD-Sアンカー 内部コーン打込み式
                                                                                                                                                                                                                                                                                                   上向打(天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    3-08

    S3935-2010-120
    HKD
    M6×25
    内ねじ 横向打(壁)

    -2020-120
    HKD
    M8×30
    内ねじ 横向打(壁)

    -2030-120
    HKD
    M10×40
    内ねじ 横向打(壁)

    -2040-120
    HKD
    M12×50
    内ねじ 横向打(壁)

    -2050-120
    HKD
    M16×65
    内ねじ 横向打(壁)

                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    3-09
                                                                                                                                                                                                                                                                                                   上向打(天井)
                                                                                                                                                                                   2-06
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    3-10
                                                                                                                                                                                   2-07
                                                                                                                                                                                                                                                                                                   上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    3-11
                                                                                                                                                                     本
                                                                                                                                                                                   2-08
                                                                                                                                                                                   2-09
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  (天井)
(天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    3-13
                                                                                                                                                                                   2-10
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    3-14
                                        HSLアンカー コーンナット式
S3935-6030-520 HSL4 M12/25 横向打(壁)
-6040-520 HSL4 M16/25 横向打(壁)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   (天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    3-16
                                                                                                                                                                                   2-11
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    3-17
                                                                                                                                                                                   2-12
                                                                                                                                                                                                              -1180 -130 C977 C-2015
                                                                                                                                                                                                                                                                                                上向打 (天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    3-18
                                        HSAアンカー ウェッジ式
                                                                                                                                                                                                                                       ユニコンアンカー 内部コーン打込み式
S3935-3010-122 HSA M6×65 外ねじ 横向打 (壁)
-3022-120 HSA M8×85 外ねじ 横向打 (壁)
-3030-122 HSA M10×83 外ねじ 横向打 (壁)
-3040-122 HSA M12×100 外ねじ 横向打 (壁)
-3050-122 HSA M16×137 外ねじ 横向打 (壁)
                                                                                                                                                                                                $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
                                                                                                                                                                     本
                                                                                                                                                                                   2-14
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   3-20
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      本
                                                                                                                                                                                   2-15
                                                                                                                                                                     本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   3-21
                                                                                                                                                                                   2-16
                                                                                                                                                                     本
                                                                                                                                                                                   2-17
                                                                                                                                                                                                  あと施工アンカー工事 接着系アンカー <公表価格>
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   306頁1表
                                        HNIアンカー 芯棒打込み式
                                                                                                                                                                                                                                        ARケミカルセッター HPアンカー 回転・打撃型
$3935-5010 -132 HNI M6 \times 45 外ねじ 上向打 (天井) -5020 -132 HNI M8 \times 50 外ねじ 上向打 (天井) -5030 -132 HNI M10 \times 60 外ねじ 上向打 (天井) -5040 -132 HNI M12 \times 70 外ねじ 上向打 (天井) -5050 -132 HNI M16 \times 100 外ねじ 上向打 (天井)
                                                                                                                                                                                   3-01
                                                                                                                                                                                                $3936-1010-110 異形鉄筋 I D 1 0 × 4 9 0 -1020-110 異形鉄筋 I D 1 3 × 5 0 0 -1030-110 異形鉄筋 I D 1 6 × 5 3 0
                                                                                                                                                                                                                                                                                                           下向打(床)
下向打(床)
下向打(床)
                                                                                                                                                                                    3-02
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     1-01
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      本
                                                                                                                                                                      本本
                                                                                                                                                                                   3-03
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-02
                                                                                                                                                                                   3-04
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-03
                                                                                                                                                                                                             -1040 -110 異形鉄筋 I
-1050 -110 異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                                                                                                                    D 1 9 × 6 0 0
D 2 2 × 6 5 0
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-04
                                                                                                                                                                                    3-05
                                                                                                                                                                                                                                                                                                             下向打
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             (床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                             下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-05
                                        HKD-Sアンカー 内部コーン打込み式
                                                                                                                                                                                                              -1060 -110 異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                                                                                                                     D 2 5 \times 7 0 0
                                                                                                                                                                                                                                                                                                             下向打 (床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     1-06
$3935-2010 -130 HKD M6 \times 25 内ねじ 上向打 (天井) -2020 -130 HKD M8 \times 30 内ねじ 上向打 (天井) -2030 -130 HKD M10 \times 40 内ねじ 上向打 (天井) -2040 -130 HKD M12 \times 50 内ねじ 上向打 (天井) -2050 -130 HKD M16 \times 65 内ねじ 上向打 (天井)
                                                                                                                                                                                                             -1072 -110 異形鉄筋 I
-1080 -110 異形鉄筋 I
                                                                                                                                                                                                                                                                    D 2 9 × 7 4 0
D 3 2 × 7 5 0
                                                                                                                                                                                                                                                                                                             下向打
                                                                                                                                                                                    3-06
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             (床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-07
                                                                                                                                                                                                                                                                                                             下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     1-08
                                                                                                                                                                                   3-07
                                                                                                                                                                                                                                                                    D 1 0 × 4 9 0
D 1 3 × 6 2 0
D 1 6 × 7 7 0
                                                                                                                                                                                    3-08
                                                                                                                                                                                                              -2010 -110 異形鉄筋Ⅱ
-2020 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                                                                                                            下向打(床)下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-09
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-10
                                                                                                                                                                      本
                                                                                                                                                                                   3-09
                                                                                                                                                                                                              -2030 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                    3-10
                                                                                                                                                                                                              -2040 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                                                                    D 1 9 × 9 6 0
D 2 2 × 1 1 3 0
                                                                                                                                                                                                                                                                                                         下向打 (床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-12
                                       HSLアンカー コーンナット式
                                                                                                                                                                                                              -2050 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                下向打(床)
下向打(床)
下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-13
$3935-6030-530 HSL4 M12/25 上向打(天井)
-6040-530 HSL4 M16/25 上向打(天井)
                                                                                                                                                                                                             -2060 -110 異形鉄筋Ⅱ
-2072 -110 異形鉄筋Ⅱ
-2080 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                                                                                                                    D 2 5 × 1 3 0 0
D 2 9 × 1 5 0 0
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-14
                                                                                                                                                                                  3-12
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-15
                                                                                                                                                                                                                                                                    D 3 2 × 1 6 3 0
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  下向打 (床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     1-16
                                        HSAアンカー ウェッジ式
                                                                                                                                                                                                             -3010 -110 全ネジボルト
-3020 -110 全ネジボルト
                                                                                                                                                                                                                                                                        M10 \times 140 \ M12 \times 160
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 下向打(床)下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     1-17
$3935-3010-132 HSA M6×65 外ねじ 上向打(天井)
-3022-130 HSA M8×85 外ねじ 上向打(天井)
-3030-132 HSA M10×83 外ねじ 上向打(天井)
-3040-132 HSA M12×100 外ねじ 上向打(天井)
-3050-132 HSA M16×137 外ねじ 上向打(天井)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-18
                                                                                                                                                                                   3-13
                                                                                                                                                                                                             -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
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 下向打(床)下向打(床)
                                                                                                                                                                                                                                                                          M16×210
                                                                                                                                                                     本
                                                                                                                                                                                   3-14
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     1-19
                                                                                                                                                                                                                                                                        M 2 0 \times 3 0 0

M 2 2 \times 3 6 0
                                                                                                                                                                     本
                                                                                                                                                                                   3-15
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      本
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    1-20
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  下向打 (床)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     1-21
                                                                                                                                                                     本
                                                                                                                                                                                   3-16
                                                                                                                                                                                                                                                                         M24 \times 420
```

```
S3936-3070-110 全ネジボルト
-1010-120 異形鉄筋 I
                              M30 \times 500
                                                                                    $3937-1010-130 異形鉄筋 I
                                                                                                                   D 1 0 × 4 9 0
                                                                                                                                    上向打 (天井)
                              D 1 0 × 4 9 0
D 1 3 × 5 0 0
                                               横向打
                                                                               2-01
                                                                                          -1020-130 異形鉄筋 I
                                                                                                                   D13 \times 500
                                                                                                                                    上向打
                                                                                                                                            (天井)
                                                                                                                                                              太
                                                                                                                                                                   3-02
                                                                                          -1030 -130 異形鉄筋 I
     -1020 -120 異形鉄筋 I
                                                                         本
                                                                              2-02
                                                                                                                   D 1 6 × 5 3 0
                                               構向打 (壁)
                                                                                                                                    上向打
                                                                                                                                           (天井)
                                                                                                                                                                   3-03
     -1030 -120 異形鉄筋 I
                              D 1 6 × 5 3 0
                                                                                          -1040 -130
                                                                                                     異形鉄筋 I
                                                                                                                                            (天井)
                                               横向打
                                                                               2-03
                                                                                                                                                                   3-04
     -1040 -120 異形鉄筋 I
                              横向打
                                                                         本本
                                                                              2-04
                                                                                          -1050 - 130
                                                                                                     型形鉄筋 Ⅰ
                                                                                                                   D 2 2 × 6 5 0
                                                                                                                                            (天井)
                                                                                                                                                             木
                                                                                                                                                                   3-05
                                                                                                                                    上向打
                                                                                                                   D 2 5 × 7 0 0
                                                                                          -1060 -130
     -1050 -120
                 異形鉄筋 Ⅰ
                                                                               2-05
                                                                                                      型形鉄笛 Ⅰ
                                                                                                                                           (天井)
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                   3-06
                                               構向打
                                                       (壁)
                                                                                                                                    上向打
     -1060 -120 異形鉄筋 I
                              D 2 5 × 7 0 0
                                                                         本
                                                                              2-06
                                                                                          -1070 -130
                                                                                                     異形鉄筋I
                                                                                                                   D 2 9 × 7 5 0
                                                                                                                                            (天井)
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                   3-07
     -1072 -120 卑形鉄笛 I
                              構向打
                                                       (辞)
                                                                         本
                                                                              2-07
                                                                                          -1080 - 130
                                                                                                      界形鉄笛 Ⅰ
                                                                                                                   D32 \times 750
                                                                                                                                    上向打
                                                                                                                                           (天井)
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                   3-08
      -1080 -120
                                                                                           -1090 -130
                                                                                                      異形鉄筋 I
                                                                                                                   D 3 8 × 8 0 0
                 異形鉄筋 I
                                               構向打
                                                       (辟)
                                                                                                                                    上向打
                              D 1 0 × 4 9 0
D 1 3 × 6 2 0
                                                                                                                  D 1 0 × 4 9 0
D 1 3 × 6 2 0
D 1 6 × 7 7 0
                                                                                                                                    上向打
      -2010 -120 異形鉄筋Ⅱ
                                               横向打
                                                       (産
                                                                         本
                                                                              2-09
                                                                                          -2010 -130 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                            (天井)
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                   3-10
                 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                   3-11
                                                                              2-10
      -2020 -120
                                               構向打
                                                       (壁)
                                                                         本
                                                                                           -2020 -130
                                                                                                      型形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                    上向打
                                                                                                                                           (天井)
                                                                                                                                                             本
                                                                                           -2030 -130
                                                                                                      異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                                   3-12
                                                                               2-11
                                                                                                                  D 1 9 × 9 6 0
D 2 2 × 1 1 3 0
D 2 5 × 1 3 0 0
      -2040 -120 異形鉄筋 II
                              D 1 9 × 9 6 0
                                               横向打 (壁)
                                                                         本
                                                                              2-12
                                                                                          -2040 -130 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                    上向打 (天井)
                                                                                                                                                             太
                                                                                                                                                                   3-13
                             D 1 9 × 9 6 0
D 2 2 × 1 1 3 0
D 2 5 × 1 3 0 0
D 2 9 × 1 5 0 0
D 3 2 × 1 6 3 0
                                                                         本
                                                                                                                                                                   3-14
                                                                               2-13
                                                                                           -2050 -130
                                                                                                      異形鉄筋Ⅱ
      -2050 -120
                 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                             本
                                                 横向打(壁)横向打(壁)
                                                                                                                                     上向打(天井)上向打(天井)
      -2060 -120 異形鉄筋Ⅱ
                                                                         本
                                                                              2-14
                                                                                           -2060 -130
                                                                                                      異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                   3-15
                                                                                                                                             (天井)
                                                                              2-15
                                                                                          -2070 -130
                                                                                                                  D29×1510
                                                                                                                                                                   3-16
      -2072 -120 星形鉄筋 II
                                                 構向打
                                                        (壁)
                                                                         本
                                                                                                     型形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                                      上向打
                                                                                                                                                             本
      -2080 -120 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                           -2080 -130
                                                                                                      異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                   D 3 2 × 1 6 3 0
                                                 横向打
                                                                                                                                                                   3-17
      - 2000 - 120 実お妖術 II
- 3010 - 120 全ネジボルト
- 3020 - 120 全ネジボルト
- 3030 - 120 全ネジボルト
- 3040 - 120 全ネジボルト
                               M 1 0 × 1 4 0
M 1 2 × 1 6 0
                                                 横向打 (壁)
                                                                         本本
                                                                              2-17
                                                                                          -2090 -130 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                                   D 3 8 × 1 9 2 0
                                                                                                                                      上向打
                                                                                                                                             (天井)
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                   3-18
                                                                              2-18
                                                                                                     全ネジボルト
                                                                                                                    M10 \times 140
                                                                                                                                                                   3-19
                                                                                           -3010 -130
                                                                                                                                             (天井)
                                                                                                                                                             本
                                                 構向打 (壁)
                                                                                                                                      上向打
                                M16 \times 210
                                                                                           -3020 -130
                                                                                                                                                             本
                                                 横向打
                                                                              2-19
                                                                                                                                                                   3-20
                                                 構向打
                                                                                                     ー
全ネジボルト
全ネジボルト
                                M2.0 \times 3.0.0
                                                         (程)
                                                                         本本
                                                                              2-20
                                                                                          -3030 - 130
                                                                                                                    M1.6 \times 2.1.0
                                                                                                                                      上向打
                                                                                                                                             (天井)
                                                                                                                                                             木
                                                                                                                                                                   3-21
                                M 2 2 × 3 6 0
                                                 横向打
                                                                               2-21
                                                                                           -3040 -130
                                                                                                                    M20 \times 300
                                                                                                                                      上向打
                                                                                                                                             (天井)
                                                                                                                                                                   3-22
                                                        (壁)
      -3060 -120 全ネジボルト
-3070 -120 全ネジボルト
-1010 -130 異形鉄筋 I
                              M 2 4 × 4 2 0
M 3 0 × 5 0 0
D 1 0 × 4 9 0
                                                                                                     全ネジボルト
                                                                                                                                                                   3-23
3-24
                                                 横向打 (壁)
                                                                        本本
                                                                                           -3050 -130
                                                                                                                    M\,2\ 2\times 3\ 6\ 0
                                                                                                                                                             本
                                                                              2-22
                                                                                                                                      上向打
                                                                                                                                              (天井)
                                                                              2-23
                                                                                          -3060 - 130
                                                                                                                    \begin{smallmatrix} M & 2 & 4 \times 4 & 2 & 0 \\ M & 3 & 0 \times 5 & 0 & 0 \end{smallmatrix}
                                                                                                                                                             本
      -3070 -120
                                                 構向打 (壁)
                                                                                                                                      上向打
                                                                                                                                             (天井)
                                               上向打
                                                       (天井)
                                                                                           -3070 -130
                                                                                                                                      上向打
                                                                                                                                                                   3-25
     -1020 -130 異形鉄筋 I
-1030 -130 異形鉄筋 I
                              D 1 3 × 5 0 0
D 1 6 × 5 3 0
                                                上向打
                                                       (天井)
                                                                         本本
                                                                              3-02
                                                                                          -3080-130 全ネジボルト
                                                                                                                    M\,3\,\,6\times5\,\,8\,\,0
                                                                                                                                      上向打 (天井)
                                                                                                                                                             木
                                                                                                                                                                   3-26
                                                                               3-03
                                               上向打
                                                       (天井)
      -1040 -130 異形鉄筋 I
                              D 1 9 × 6 0 0
                                               上向打
                                                                         本
                                                                               3-04
                                                                                     あと施工アンカー工事 接着系アンカー < 公表価格>
                                                                                                                                                            308頁1表
     -1050 -130 異形鉄筋 I
                              上向打
                                                       (天井)
                                                                         太
                                                                              3-05
      -1060 -130 異形鉄筋 I
                                                       (天井)
                                                                         本
                                               上向打
                                                                                                      ボルトメイトTG 回転・打撃型 異形鉄筋 (差筋)
                              D 2 9 × 7 4 0
D 3 2 × 7 5 0
     -1072 -130 異形鉄筋 I
                                                上向打
                                                       (天井)
                                                                         本本
                                                                              3-07
                                                                                                                      D10×490
                                                                                                                                        下向打(床)下向打(床)
                                                                                    $3938-4210-110 TG-10RN
                                                                                                                                                                    1-01
      -1080 -130
                 異形鉄筋 Ⅰ
                                               上向打
                                                       (天井)
                                                                              3-08
                                                                                          -4220 -110 TG-12RN
                                                                                                                       D 1 3 × 6 2 0
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                    1-02
      -2010 -130 異形鉄筋Ⅱ
                              D 1 0 × 4 9 0
                                                                         本
                                               上向打
                                                       (天井)
                                                                               3-09
                                                                                                                                        下向打 (床)
                                                                                          -4230 - 110
                                                                                                     TG - 16RN
                                                                                                                       D 1 6 \times 7 7 0
                                                                                                                                                             本本
                                                                                                                                                                    1-03
                                                                                          -4240 -110 TG - 20RN
-4250 -110 TG - 22RN
                              上向打
      -2020 -130 異形鉄筋 II
                                                       (天井)
                                                                         本
                                                                              3-10
                                                                                                                                                                   1-04
                                                                                                                      D 1 9 × 9 6 0
D 2 2 × 1 1 3 0
                                                                                                                                        下向打(床)
                 異形鉄筋Ⅱ
                                                                         本
                                                                               3-11
      -2030 -130
                                               上向打
                                                       (天井)
                                                                                                                                                                    1-05
      -2040 -130 異形鉄筋Ⅱ
                              D 1 9 \times 9 6 0
                                                                         本本
                                                                              3-12
                                                       (天井)
                                                                                          -4260 -110 TG-24RN
                                                                                                                      D25 \times 1300
                                                                                                                                        下向打 (床)
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                   1-06
                                                                              3-13
      -2050 -130 異形鉄筋 II
                               \begin{smallmatrix} D & 2 & 2 \times 1 & 1 & 3 & 0 \\ D & 2 & 5 \times 1 & 3 & 0 & 0 \end{smallmatrix} 
                                                 上向打
上向打
                                                        (天井)
(天井)
                 異形鉄筋Ⅱ
      -2060 -130
                                                                                                      ボルトメイトTG 回転・打撃型 ネジボルト
      -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
                                                        (天井)
                                                 上向打
上向打
                                                                         本本
                                                                              3-15
                                                                                    $3938-5010 -112
-5020 -112
                                                                                                     TG - 10RN
TG - 12RN
                                                                                                                      下向打(床)下向打(床)
                                                                                                                                                                   1-07
                                                                              3-16
                                                                                                                                                                    1-08
      -3010 -130 全ネジボルト
-3020 -130 全ネジボルト
                                                                                          -5030 -112 TG - 1 6 R N
-5040 -112 TG - 2 0 R N
-5050 -112 TG - 2 2 R N
                                M10 \times 140
                                                                               3-17
                                                                                                                      M 1 6 × 2 1 0
M 2 0 × 3 0 0
                                                                                                                                        下向打
                                                                                                                                               (床)
                                                                                                                                                             本本
                                                                                                                                                                    1-09
                                M12 \times 160
                                                  上向打
                                                         (天井)
                                                                         太
                                                                              3-18
                                                                                                                                        下向打(床)
                                                                                                                                                                   1-10
                 全ネジボル
                                M16 \times 210
                                                                         本
      -3030
           -130
                                                 上向打
                                                         (天井)
                                                                               3-19
                                                                                                                       M 2 2 × 3 6 0
                                                                                                                                                                    1-11
      -3040 -130 全ネジボルト
-3050 -130 全ネジボルト
-3060 -130 全ネジボルト
                                M 2 0 × 3 0 0
M 2 2 × 3 6 0
                                                  上向打
                                                         (天井)
                                                                         本本
                                                                               3-20
                                                                                          -5060 -112 TG-24RN M24\times420
                                                                                                                                        下向打 (床)
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                   1-12
                                                                               3-21
                                                 上向打
                                                         (天井)
                                M 2 4 × 4 2 0
                                                 上向打
                                                                                                      MKロックシリーズ カートリッジ型 異形鉄筋
                                                                               3-22
      -3070 -130
                 全ネジボルト
                                M30 \times 500
                                                                         太
                                                                               3-23
                                                  上向打
                                                         (天井)
                                                                                    $3938-6010-110 MK-350 D10×480
                                                                                                                                      下向打 (床)
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                   1-13
                                                                                           -6020 -110 MK - 3 5 0
                                                                                                                    D 1 3 × 6 2 5
                                                                                                                                      下向打 (床)
                                                                                                                                                                    1-14
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
                                                                                          -6030 -110 MK - 3 5 0
-6040 -110 MK - 3 5 0
                                                                                                                    D 1 6 × 7 7 0
D 1 9 × 9 1 5
                                                                                                                                                              太
                                                                                                                                                                   1-15
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                   1-16
                                                                                                                                      下向打 (床)
                 ARケミカルセッター
                                        ΑP
                                                回転・打撃型
                                                                                          -6050 -110 MK - 3 5 0
-6060 -110 MK - 3 5 0
                                                                                                                    D 2 2 \times 1 0 6 0
                                                                                                                                        下向打(床)下向打(床)
                                                                                                                                                                   1-17
$3937-1010-110 異形鉄笛 I
                             D10×490
                                               下向打 (床)
                                                                               1-01
                                                                                                                    D 2 5 × 1 2 0 0
                                                                                                                                                             太
                                                                                                                                                                   1-18
     -1020 -110 異形鉄筋 I
                              D 1 3 × 5 0 0
                                               下向打
                                                      (床
                                                                               1-02
                                                                                                      ポルトメイトTG 回転・打撃型
                                                                                                                                        異形鉄筋 (差筋)
     -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
                                                                         本本
                                                                               1-03
                                                下向打
                                                                                    S3938-4210 -120
                                                                                                     TG-10RN D10 \times 490
                                                                                                                                        構向打 (壁)
                                                                                                                                                                   2-01
                                                                               1-04
                                               下向打
                                                       (床)
                              D 2 2 × 6 5 0
                                                                                          -4220 -120
                                                                                                      TG-12RN
                                                下向打
                                                                               1-05
                                                                                                                       D 1 3 \times 6 2 0
                                                                                                                                                                   2-02
                              D 2 5 × 7 0 0
D 2 9 × 7 5 0
                                                                                                     TG-16RN
TG-20RN
                                                                                                                       D 1 6 \times \overline{7} \overline{7} 0
                                                                                          -4230 -120
     -1060 -110 異形鉄筋 I
                                               下向打
                                                      (床)
                                                                         本
                                                                               1-06
                                                                                                                                        構向打 (辟)
                                                                                                                                                             太
                                                                                                                                                                   2-03
                                                                         本
                                                                                                                       D19×960
      -1070 -110 異形鉄筋 I
                                                                                          -4240 -120
                                                                                                                                        横向打 (壁)
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                   2-04
                                                                               1-07
                                               下向打
                                                       (床)
                                                                                          -4250 -120 TG-22RN
-4260 -120 TG-24RN
                                                                                                                     D 2 2 × 1 1 3 0 横向打(壁)
D 2 5 × 1 3 0 0 横向打(壁)
      -1080 -110 異形鉄筋 I
                              D 3 2 × 7 5 0
                                                                         本
                                                                               1-08
                                                                                          -4250 -120
                                                                                                                                                                   2-05
                                                下向打
      -1090 -110 異形鉄筋 I
                              D38×800
                                               下向打
                                                      (床)
                                                                         本
                                                                               1-09
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                   2-06
      -2010 -110 異形鉄筋Ⅱ
                              D 1 0 × 4 9 0
                                                                         本本
                                               下向打
                                                       (床)
                                                                                                      ボルトメイトTG 回転・打撃型 ネジボルト
                              D 1 3 × 6 2 0
D 1 6 × 7 7 0
                                               下向打
      -2020 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                               1-11
                                                      (床)
                                                                                    -2030 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                         本
                                                                                                                                        横向打 (壁)
                                                                               1-12
                                                                                                                      M1.0 \times 1.4.0
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                   2-07
                                               下向打(床)
                              D 1 9 × 9 6 0
D 2 2 × 1 1 3 0
D 2 5 × 1 3 0 0
      -2040 -110 異形鉄筋Ⅱ
-2050 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                               1-13
                                                                                                                                                                   2-08
                                               下向打 (床)
                                                                                                                      M12 \times 160
                                                                                                                                        横向打
                                                 下向打(床)
下向打(床)
                                                                         本
                                                                                                                                                             本
                                                                               1-14
                                                                                                                       M16 \times 210
                                                                                                                                        構向打
                                                                                                                                                (壁)
                                                                                                                                                                   2-09
                 異形鉄筋Ⅱ
                                                                         本
                                                                                           -5040 -122
                                                                                                     TG-20RN
                                                                                                                      M20 \times 300
                                                                                                                                                                   2-10
      -2060 -110
                                                                               1-15
                                                                                                                                        横向打
                                                                                                                                                             本
                             D 2 9 × 1 5 1 0
D 3 2 × 1 6 3 0
D 3 8 × 1 9 2 0
      -2070 -110 異形鉄筋 II
                                                  下向打(床)
                                                                         本本
                                                                               1-16
                                                                                          -5050 -122 TG-22RN
                                                                                                                      M22 \times 360
                                                                                                                                        横向打 (壁)
                                                                                                                                                                   2-11
      -2080 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                                     TG - 24RN
                                                                               1-17
                                                                                                                                                                   2-12
                                                 下向打(床)
                                                                                          -5060 - 122
                                                                                                                      M24 \times 420
                                                                                                                                        横向打 (壁)
                                                                                                                                                             本
      -2090 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                  下向打
                                                                                                      MKロックシリーズ カートリッジ型 異形鉄筋
                                                  下向打
      -3010 -110 全ネジボルト
-3020 -110 全ネジボルト
                                M1.0 \times 1.4.0
                                                        (床)
                                                                         本本
                                                                               1-19
                                M10 \times 140
M12 \times 160
                                                 下向打 (床)
                                                                                    $3938-6010-120 MK-350 D10×480 横向打(壁)
                                                                               1-20
                                                                                                                                                                   2-13
      -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
-3070 - 110 全ネジボルト
-3080 - 110 全ネジボルト
                                                                                          -6020 -120 MK - 3 5 0
-6030 -120 MK - 3 5 0
                                M16 \times 210
                                                                         本
                                                                                                                    D 1 3 \times 6 2 5
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                   2-14
                                M 2 0 × 3 0 0
M 2 2 × 3 6 0
                                                  下向打(床)
                                                                         太
                                                                               1-22
                                                                                                                    D16 \times 770
                                                                                                                                      構向打 (辟)
                                                                                                                                                             太
                                                                                                                                                                   2-15
                                                                                          -6040 -120 MK - 3 5 0
-6050 -120 MK - 3 5 0
                                                                                                                   D19×915 横向打(壁)
D22×1060 横向打(壁)
D25×1200 横向打(壁)
                                                                                                                                                                   2-16
                                                 下向打(床)
                                                                        ·本本本
                                                                               1-23
                                                  下向打
                                M 2 4 × 4 2 0
M 3 0 × 5 0 0
                                                        (床)
                                                                               1-24
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                   2-17
                                                                                          -6060 -120 MK - 3 5 0
                                                 下向打(床)
                                                                               1-25
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                   2-18
                                M36 \times 580
                                                  下向打
                                                                               1-26
                                                                                                      ボルトメイトTG 回転・打撃型
                                                                                                                                        異形鉄筋(差筋)
     -1010 -120 異形鉄筋 I
                             D 1 0 × 4 9 0
D 1 3 × 5 0 0
                                                                         本本
                                               横向打 (壁)
                                                                              2-01
                                                                                                     TG-10RN
TG-12RN
                                                                               2-02
                                                                                    S3938-4210 -130
                                                                                                                                        上向打(天井)
上向打(天井)
                 異形鉄筋 Ⅰ
                                                      (辞)
                                                                                                                       D10 \times 490
      -1020 -120
                                               構向打
                              D 1 6 × 5 3 0
D 1 9 × 6 0 0
                                                                                          -4220 -130
     -1030 -120 異形鉄筋 I
-1040 -120 異形鉄筋 I
                                               横向打(壁)
                                                                         本
                                                                              2-03
                                                                                                                       D13 \times 620
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                   3-02
                                                                                                                                        上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                     TG-16RN
                                                                        本
                                                                                          -4230 - 130
                                                                                                                       D 1 6 × 7 7 0
                                               構向打
                                                       (壁)
                                                                              2-04
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                   3-03
                              D 2 2 × 6 5 0
D 2 5 × 7 0 0
D 2 9 × 7 5 0
                                                                                           -4240 -130
                                                                                                     TG-20RN
                                                                                                                       D19×960
      -1050 -120
                 異形鉄筋 I
                                               横向打
                                                                         本本本
                                                                                                                                        上向打
                                                                                                                      D 2 2 × 1 1 3 0 上向打 (天井)
D 2 5 × 1 3 0 0 上向打 (天井)
     -1060-120 異形鉄筋 I
                                               横向打
                                                       (辟)
                                                                              2-06
                                                                                          -4250 -130 T G - 2 2 R N
                                                                                                                                                             太
                                                                                                                                                                   3-05
                                                                                                     TG-24RN
                 異形鉄筋 I
     -1070 -120
                                                                              2-07
                                                                                          -4260 - 130
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                   3-06
                                               構向打
                                                       (壁)
      -1080
                              D32 \times 750
                                                                               2-08
                                                                                                      ボルトメイトTG 回転・打撃型 ネジボルト
      -1090 -120 異形鉄筋 I
                              D 3 8 × 8 0 0
                                               構向打
                                                       (壁)
                                                                         本
                                                                              2-09
                 異形鉄筋Ⅱ
                              D 1 0 × 4 9 0
                                                                         本
                                                                               2-10
                                                                                    S3938-5010 -132
                                                                                                     TG - 10RN
                                                                                                                     M10 \times 140
                                                                                                                                        上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                                                                                   3-07
      -2010 -120
                                               横向打
                                                       (壁)
                                                                                                                      M12×160
M16×210
                              D 1 3 × 6 2 0
D 1 6 × 7 7 0
                                                                              2-11
                                                                                                     TG-12RN
      -2020 -120
                異形鉄筋Ⅱ
                                                                         本本
                                                                                          -5020 -132
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                   3-08
                                               横向打
                                                                                          -5030 -132
                                                                              2-12
                                                                                                                                        上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                                                                                             本
      -2030 -120
                異形鉄筋Ⅱ
                                               構向打
                                                       (壁)
                                                                                                                                                                   3-09
                                                                                          -5040 -132
                異形鉄筋Ⅱ
                              D 1 9 × 9 6 0
                                                                               2-13
                                                                                                     TG-20RN
                                                                                                                      M20 \times 300
                                                                                                                                                                   3-10
                              D 2 2 × 1 1 3 0
D 2 5 × 1 3 0 0
                                                 横向打(壁)横向打(壁)
                                                                                          -5050 -132 TG-22RN
-5060 -132 TG-24RN
                                                                                                                     M 2 2 × 3 6 0
M 2 4 × 4 2 0
      -2050 -120 異形鉄筋 II
                                                                         本本
                                                                              2-14
                                                                                          -5050 - 132
                                                                                                                                        上向打 (天井
                                                                                                                                                             木
                                                                                                                                                                   3-11
                                                                                                                                                                   3-12
                 型形鉄筋Ⅱ
                                                                              2-15
                                                                                                                                        上向打 (天井)
                                                                                                                                                             本
      -2060 -120
      -2070 -120 異形鉄筋Ⅱ
                              D 2 9 × 1 5 1 0
                                                 横向打
                                                                         本
                                                                              2-16
                                                                                                      MKロックシリーズ カートリッジ型 異形鉄筋
                              構向打
      -2080 -120 晃形鉄笛Ⅱ
                                                         (辞)
                                                                         本
                                                                              2-17
      -2090 -120 異形鉄筋Ⅱ
                                                 横向打
                                                                                    S3938-6010-130 MK-350
                                                                                                                   D 1 0 × 4 8 0
                                                                                                                                     上向打 (天井)
      -3010 -120 全ネジボルト
                                M10 \times 140
                                                 横向打 (壁)
                                                                         本
                                                                              2-19
                                                                                          -6020 -130 MK - 3 5 0
                                                                                                                    D 1 3\times 6 2 5
                                                                                                                                      上向打(天井)
                                                                                                                                                             本
                                                                                                                                                                   3-14
                                                                                                                                                                   3-15
                __
全ネジボル
全ネジボル
                                M1.2 \times 1.60
                                                                         本
                                                                               2-20
                                                                                          -6030 -130 MK - 3 5 0
-6040 -130 MK - 3 5 0
                                                                                                                    D16 \times 770
                                                                                                                                      上向打(天井)上向打(天井)
                                                                                                                                                             本
      -3020 -120
                                                 構向打
                                                         (壁)
       3030 -120
                                M16 \times 210
                                                                                                                    D19×915
                                                                                                                                                                   3-16
                                                  横向打
                                                                               2-21
                                                                                                                    D 2 2 × 1 0 6 0
D 2 5 × 1 2 0 0
      -3040 -120 全ネジボルト
-3050 -120 全ネジボルト
-3060 -120 全ネジボルト
                                M 2 0 × 3 0 0
M 2 2 × 3 6 0
M 2 4 × 4 2 0
                                                                                                                                       上向打(天井)
上向打(天井)
                                                 横向打 (壁)
                                                                         本
                                                                               2-22
                                                                                          -6050 -130 MK - 3 5 0
                                                                                                                                                             太
                                                                                                                                                                   3-17
                                                                         本
                                                                                           -6060 -130 MK - 3 5 0
                                                                                                                                                                   3-18
                                                                               2-23
                                                 構向打
                                                         (壁)
                                                 横向打
                                                                        本
                                                                               2-24
                                                        (壁)
      -3070 -120 全ネジボルト
-3080 -120 全ネジボルト
                                M3.0 \times 5.0.0
                                                                                     あと施工アンカー工事 接着系アンカーく公表価格>
                                                 横向打
                                                        (壁)
                                                                        本
                                                                               2-25
                                                                                                                                                            309頁1表
                                M36 \times 580
                                                 横向打
```

```
| S3940-5142-110 ネジボルト M16×220 下向打(床-5150-110 ネジボルト M20×300 下向打(床-5162-110 ネジボルト M24×450 下向打(床-5220-110 内ねじインサート M10×110 下向-5230-110 内ねじインサート M10×125 下向-5240-110 内ねじインサート M16×170 下向-5250-110 内ねじインサート M20×205 下向-5110-122 ネジボルト M8×110 横向打(壁)-5120-120 ネジボルト M10×130 横向打(壁-5130-120 ネジボルト M12×160 横向打(壁-5130-120 ネジボルト M16×220 横向打(壁-5150-120 ネジボルト M16×220 横向打(壁-5150-120 ネジボルト M16×200 横向打(壁-5150-120 ネジボルト M20×300 横向打
                                                                                                                                                  下向打(床)下向打(床)
                   ケミカルアンカー変性ビニルエステル 回転・打撃型
                                                                                                                                                                                      1-05
$3939-6010-110 異形鉄筋 I D 1 0×4 8 0
                                                    下向打 (床)
                                                                                       1-01
                                                                                                                                                  下向打(床)
                                                                                                                                                                                      1-06
      -6020 -110 異形鉄筋 I
                                 D 1 3 × 5 0 0
                                                    下向打 (床)
                                                                                 本
                                                                                       1-02
                                                                                                                                                                                      1-07
                                                                                                                                                          下向打(床)
      -6030 -110 異形鉄筋 I
                                 D 1 6 × 5 3 0
                                                     下向打
                                                            (床)
                                                                                 本
                                                                                       1-03
                                                                                                                                                          下向打 (床)
                                                                                                                                                                               本
                                                                                                                                                                                      1-08
                                                                                        1-04
                                                                                                                                                                                      1-09
                                                                                                                                                          下向打(床)
                                 D 2 2 × 6 5 0
D 2 5 × 7 0 0
      -6050 -110 異形鉄筋 I
                                                    下向打 (床)
                                                                                 太
                                                                                       1-05
                                                                                                                                                         下向打 (床)
                                                                                                                                                                               本
                                                                                                                                                                                      1-10
       -6060 -110 異形鉄筋 I
                                                                                本本
                                                    下向打
                                                             (床)
                                                                                                                                                                               本
                                                                                                                                                                                     2-01
                                                                                                                                                  横向打(壁)横向打(壁)
      -7010 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                 D10 \times 480
                                                                                        1-07
                                                                                                                                                                                      2-02
                                                     下向打
                                 D 1 3 × 6 2 0
D 1 6 × 7 7 0
      -7020 -110 異形鉄筋 II
                                                    下向打
                                                            (床)
                                                                                本
                                                                                       1-08
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     2-03
       -7030 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                    下向打 (床)
                                                                                                                                                                                     2-04
                                                                                                                                                          (壁)
                                                                                                                                                                               本
                                 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
                                                                                 本
                                                                                       1-10
                                                                                                                ネジボルト M20×300
                                                                                                                                                                                     2-05
                                                                                                    -5162 -120 ネジボルト M2 4×450 横向打(壁)
-5162 -120 内ねじインサート M1 0×110 横向打(壁)
-5230 -120 内ねじインサート M1 2×125 横向打(壁)
-5240 -120 内ねじインサート M1 6×170 横向打(壁)
-5250 -120 内ねじインサート M2 0×2 0 5 横向打(壁)
                                                                                 本
                                                                                       1-11
       -7050 -110 異形鉄筋 II
                                                                                                                                                                               太
                                                                                                                                                                                     2-06
       -7060 -110 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                       1-12
                                                                                                                                                                                     2-07
                                                                                                                                                                               本
                                 M8×110
M10×130
M12×160
M16×210
      -8010 -110 ネジボルト
-8020 -110 ネジボルト
                                                 下向打 (床)
                                                                                本
                                                                                       1-13
                                                                                                                                                                               本
                                                                                                                                                                                     2-08
                                                    下向打(床)
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     2-09
      -8030 -110 ネジボルト
-8040 -110 ネジボルト
-8050 -110 ネジボルト
                                                    下向打(床)
                                                                                本本
                                                                                        1-15
                                                                                       1-16
                                                                                                    -5110-132 ネジボルト M8×110
-5120-130 ネジボルト M10×130
                                                    下向打(床)
                                                                                                                                               上向打 (天井)
                                                                                                                                                                               太
                                                                                                                                                                                     3-01
                                 M20 \times 300
                                                     下向打(床)
                                                                                        1-17
                                                                                                                                                  上向打(天井)上向打(天井)
                                                                                                                                                                                     3-02
                                                                                                                                                                               本
       -8060 -110 ネジボルト
-8070 -110 ネジボルト
                                 M22 \times 360
                                                    下向打 (床)
                                                                                       1-18
                                                                                                    -5130 -130
                                                                                                                 ネジボルト
                                                                                                                               M12×160
                                                                                                                                                                                     3-03
                                 M 2 4 × 4 2 0
                                                    下向打(床)
                                                                                                    -5142 -130
                                                                                                                ネジボルト M16×220
ネジボルト M20×300
                                                                                                                                                  上向打
上向打
                                                                                                                                                          (天井)
                                                                                                                                                                               木
                                                                                                                                                                                     3-04
                                                                                                     -5150 -130
                                                                                                                                                          (天井)
                                                                                                                                                                                      3-05
                   ケミカルアンカー 無機系 回転・打撃型
                                                                                                    -5162-130 ネジボルト M24×450 上向打 (天井)
-5220-130 内ねじインサート M10×110 上向打 (天井)
-5230-130 内ねじインサート M12×125 上向打 (天井)
                                                                                                                                                                               本
                                                                                                                                                                                     3-06
                                 D 1 0 × 4 8 0
$3939-4110-110 異形鉄筋 I
                                                    下向打 (床)
                                                                                        1-20
                                                                                                                                                                                     3-07
                                                                                                                                                                               本
                                                                                本本
      -4112-110 異形鉄筋 I
                                 D 1 3 \times 5 1 0
                                                     下向打(床)
                                                                                       1-21
                                                                                                                                                                                     3-08
      -4116 -110
                   異形鉄筋 Ⅰ
                                 D 1 6 × 5 3 0
                                                                                        1-22
                                                                                                    -5240-130 内ねじインサート M16×170
-5250-130 内ねじインサート M20×205
                                                                                                                                                        上向打
上向打
                                                     下向打
                                                            (床)
                                                                                                                                                                  (天井)
                                                                                                                                                                               本
                                                                                                                                                                                     3-09
                                                                                 本
                                                                                                                                                                                     3-10
                                                                                        1-23
                                                                                                                                                                  (天井)
                                 D 2 2 × 5 8 0
D 2 5 × 6 8 0
      -4122 -110 異形鉄筋 I
                                                     下向打
                                                             (床)
                                                                                 本
                                                                                        1-24
       -4125 -110 異形鉄筋 I
                                                                                 本
                                                             (床)
                                                                                        1-25
                                                     下向打
                                                                                              あと施工アンカー工事 接着系アンカーく公表価格>
                                                                                                                                                                             311頁1表
      -5110 -110 ネジボルト
-5112 -110 ネジボルト
                                 M 1 0 × 1 4 0
M 1 2 × 1 6 0
                                                    下向打 (床)
                                                                                 本
                                                                                       1-26
                                                    下向打
                                                            (床)
                                                                                 本
                                                                                       1-27
                                                                                                                 HIT-HY200・RE500 カートリッジ型
                                 M16 \times 210
       -5116 -110 ネジボルト
                                                    下向打 (床)
                                                                                       1-28
                                                                                              $3940-6110-110 異形鉄筋 D10×480 下向打(床)
                                                                                                    -6120-110 異形鉄筋
-6130-110 異形鉄筋
                                                                                                                            D 1 3 × 6 2 0
D 1 6 × 7 7 0
                                                                                                                                                下向打 (床)
                                                                                                                                                                               本
                                                                                                                                                                                     1-02
                   ケミカルアンカー変性ビニルエステル 回転・打撃型
                                                                                                                                                                                     1-03
                                                                                                                                                                               本
                                                                                                                                                下向打(床)
$3939-6010-120 異形鉄筋 I D10×480
                                                    横向打 (壁)
                                                                                       2-01
                                                                                                     -6140 -110 異形鉄筋
                                                                                                                                                                                      1-04
                                -6020 -120 異形鉄筋 I
                                                    構向打
                                                                                太
                                                                                       2-02
                                                                                                                                                下向打(床)下向打(床)
                                                                                                    -6150-110 異形鉄筋
-6160-110 異形鉄筋
                                                                                                                           本
                                                                                                                                                                                     1-05
       -6030 -120 異形鉄筋 I
                                                                                       2-03
                                                    横向打
                                                                                                                                                                                      1-06
      -6040 -120 異形鉄筋 I
-6050 -120 異形鉄筋 I
                                 D 1 9 × 6 0 0
D 2 2 × 6 5 0
                                                                                本本
                                                                                       2-04
                                                    横向打
                                                             (辞)
                                                                                             $3941-3110-112 ネジボルト M8×110
                                                                                                                                               下向打 (床)
                                                                                                                                                                               本
                                                                                                                                                                                      1-07
                                                                                       2-05
                                                    構向打
                                                             (壁)
                                                                                                    -3120-112 ネジボルト
-3130-112 ネジボルト
                                                                                                                               M 1 0 × 1 3 0
M 1 2 × 1 6 0
                                                                                                                                                  下向打(床)下向打(床)
                                                                                                                                                                                      1-08
                                                                                                                                                                               太
       -6060 -120 異形鉄筋 I
                                 D 2 5 × 7 0 0
                                                    横向打
                                                                                       2-06
      -7010 -120 異形鉄筋Ⅱ
-7020 -120 異形鉄筋Ⅱ
                                 D 1 0 × 4 8 0
D 1 3 × 6 2 0
                                                                                本本
                                                                                       2-07
                                                    横向打
                                                                                                    -3142 -110 ネジボルト M16×220
-3150 -112 ネジボルト M20×300
-3170 -112 ネジボルト M24×450
                                                                                                                                                  下向打 (床)
                                                                                                                                                                                      1-10
                                                                                       2-08
                                                             (辞)
                                                    構向打
                                                                                                                                                  下向打 (床)
                                                                                                                                                                                      1-11
                                                                                                                                                                               本
                                 D 1 6 × 7 7 0
D 1 9 × 9 6 0
      -7030 -120 異形鉄筋Ⅱ
-7040 -120 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                       2-09
                                                    横向打
                                                                                                                                                   下向打(床)
                                                                                                                                                                                      1-12
                                                                                                    -5170-112 ネンホルト M24×450 ト同
-6110-112 内ねじインサート M10×110
-6120-112 内ねじインサート M12×125
                                                                                本
                                                                                       2-10
                                 D 1 9 × 9 0 0 12
D 2 2 × 1 1 3 0
                                                    横向打
                                                             (壁)
                                                                                                                                                         下向打(床)下向打(床)
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     1-13
       7050 -120 異形鉄筋Ⅱ
                                                      横向打(壁)横向打(壁)
                                                                                                                                                                               本
                                                                                                                                                                                      1-14
      -7060 -120 異形鉄筋II
-8010 -120 ネジボルト
-8020 -120 ネジボルト
                                 D 2 5 × 1 3 0 0 横向打
M 8 × 1 1 0 横向打(壁)
                                                                                本本
                                                                                       2-12
                                                                                                                                     M16 \times 170

M20 \times 205
                                                                                                    -6130 -112 内ねじインサート
-6140 -112 内ねじインサート
                                                                                                                                                          下向打 (床)
                                                                                                                                                                              本本
                                                                                                                                                                                      1-15
                                                                                       2-13
                                                                                                                                                         下向打(床)
                                                                                                                                                                                      1-16
                                 M10×130
M12×160
                                                    横向打(壁)横向打(壁)
                                                                                              $3940-6110-120 異形鉄筋 D10×480 横向打(壁)
      -8030 -120 ネジボルト
                                                                                本
                                                                                       2-15
                                                                                                    -6120-120 異形鉄筋
-6130-120 異形鉄筋
                                                                                                                            D 1 3 × 6 2 0
D 1 6 × 7 7 0
                                                                                                                                                横向打
                                                                                                                                                        (程)
                                                                                                                                                                               太
                                                                                                                                                                                     2-02
                  ネジボルト
                                 M 1 6 \times 2 1 0
                                                    横向打 (壁)
      -8040 -120
                                                                                本
                                                                                       2-16
                                                                                                                                                                               本
                                                                                                                                                                                     2-03
                                                                                                                                                横向打
                                                                                                                                                        (壁)
      -8050 -120 ネジボルト
-8060 -120 ネジボルト
                                 M 2 0 × 3 0 0
M 2 2 × 3 6 0
                                                    横向打
                                                                                       2-17
                                                                                             -6130-120 異形鉄筋 D16×770 傾
-6140-120 異形鉄筋 D19×960 横
-6150-120 異形鉄筋 D22×1130
-6160-120 異形鉄筋 D25×1300
S3941-3110-122 ネジボルト M8×110 横
-3120-122 ネジボルト M10×130
                                                                                                                                                                                     2-04
                                                            (辞)
                                                    横向打
                                                                                本
                                                                                       2-18
                                                                                                                                                  横向打(壁)横向打(壁)
                                                                                                                                                                               太
                                                                                                                                                                                     2-05
       -8070 -120 ネジボルト
                                 M24 \times 420
                                                    横向打 (壁)
                                                                                                                                                                                     2-06
                                                                                                                                               横向打 (壁)
                                                                                                                                                                                     2-07
                   ケミカルアンカー 無機系 回転・打撃型
                                                                                                                                                                                     2-08
                                                                                                                                                  横向打 (壁)
                                                                                                                                                                               本
S3939-4110-120 異形鉄筋 I
-4112-120 異形鉄筋 I
                                 D 1 0 \times 4 8 0
                                                    横向打(壁)
構向打(壁)
                                                                                       2-20
                                                                                                    -3130-122 ネジボルト M1 0 × 1 3 6 0
-3142-120 ネジボルト M1 6 × 2 2 0
-3150-122 ネジボルト M2 0 × 3 0 0
                                                                                                                                                  横向打(壁)横向打(壁)
                                                                                                                                                                                     2-09
                                 D13×510
                                                                                太
                                                                                       2-21
                                                                                                                                                                               太
                                                                                                                                                                                     2-10
       4116 -120
                   異形鉄筋 I
                                 D 1 6 × 5 3 0
                                                                                       2-22
                                                    横向打
                                                                                                                                                  横向打 (壁)
                                                                                                                                                                                     2-11
                                                                                                                                                                               本
      -4119-120 異形鉄筋 I
                                 D 1 9\times5 6 0
                                                    横向打 (壁)
                                                                                本
                                                                                       2-23
                                                                                                    - 6120 - 122 内ねじインサート M 2 4 × 4 5 0 横向打 (壁)
- 6110 - 122 内ねじインサート M 1 0 × 1 1 0 横向打 (壁)
- 6120 - 122 内ねじインサート M 1 2 × 1 2 5 横向打 (壁)
                                                                                                                                                                                     2-12
      -4122 -120 異形鉄筋 I
                                 D 2 2 × 5 8 0
                                                                                本
                                                                                       2-24
                                                    構向打
                                                             (壁)
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     2-13
                                 D 2 5 × 6 8 0
       -4125 -120 異形鉄筋 I
                                                    横向打
                                                                                       2-25
                                                                                                                                                                               本
                                 M 1 0 × 1 4 0
M 1 2 × 1 6 0
                                                    横向打 (壁)
      -5110-120 ネジボルト
-5112-120 ネジボルト
                                                                                 太
                                                                                       2-26
                                                                                                    -6130 -122 内ねじインサート
-6140 -122 内ねじインサート
                                                                                                                                      M 1 6 × 1 7 0
M 2 0 × 2 0 5
                                                                                                                                                         横向打 (壁)
                                                                                                                                                                               太
                                                                                                                                                                                     2-15
                                                             (辞)
                                                                                       2-27
                                                    横向打
                                                                                                                                                         横向打 (壁)
                                                                                                                                                                               本
                                                                                                                                                                                     2-16
       -5116 -120 ネジボルト
                                 M16 \times 210
                                                                                 本
                                                                                       2-28
                                                    横向打 (壁)
                                                                                             $3940-6110 -130 異形鉄筋 D10×480 上向打
-6120-130 異形鉄筋 D13×620 上向打
-6130-130 異形鉄筋 D16×770 上向打
                                                                                                                                                                                     3-01
                                                                                                                                                        (天井)
                                                                                                                                                        (天井)
                                                                                                                                                                               本
                                                                                                                                                                                     3-02
                   ケミカルアンカー変性ビニルエステル 回転・打撃型
                                                                                                                                              上向打
                                                                                                                                                        (天井)
                                                                                                                                                                                     3-03
                                                                                                                                                                               本
S3939-6010-130 異形鉄筋 I D10×480 上向打(天井)
                                                                                       3-01
                                                                                                    -6140 -130 異形鉄筋
-6150 -130 異形鉄筋
                                                                                                                            D 1 9 \times 9 6 0
                                                                                                                                                        (天井)
                                                                                                                                                                                     3-04
      -6020-130 異形鉄筋 I
                                 D 1 3 × 5 0 0
                                                                                 本
                                                                                                    D 2 2 × 1 1 3 0 上向打 (天井)
D 2 5 × 1 3 0 0 上向打 (天井)
                                                    上向打 (天井)
                                                                                       3-02
                                                                                                                                                                               本
                                                                                                                                                                                     3-05
                                 D 1 6 × 5 3 0
                                                                                       3-03
                                                    上向打
                                                                                             -6160-130 異形鉄筋
S3941-3110-132 ネジボル
                                                                                                                                                                                     3-06
                                 D19×600
                                                                                 本
      -6040 -130 異形鉄筋 I
                                                    上向打
                                                             (天井)
                                                                                       3-04
                                                                                                                                                上向打
                                                                                                                                                        (天井)
                                                                                                                                                                               木
                                                                                                                                                                                     3-07
       -6050 -130
                   異形鉄筋I
                                 D 2 2 × 6 5 0
                                                             (天井)
                                                                                本
                                                                                       3-05
                                                    上向打
                                                                                                                                                                                     3-08
                                                                                                                                                  上向打 (天井)
                                                                                                                                                                               本
      -6060 -130 異形鉄筋 I
                                 D 2 5 × 7 0 0
D 1 0 × 4 8 0
                                                    上向打
                                                             (天井)
                                                                                本本
                                                                                       3-06
                                                                                                    -3130 -132 ネジボルト
-3142 -130 ネジボルト
                                                                                                                                                                                     3-09
      -7010 -130 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                       3-07
                                                    上向打
                                                             (天井)
                                                                                                                               M 1 6 \times 2 2 0 \\ M 2 0 \times 3 0 0
                                                                                                                                                   上向打 (天井)
                                                                                                                                                                               太
                                                                                                                                                                                     3-10
                                 D 1 3 × 6 2 0
D 1 6 × 7 7 0
D 1 9 × 9 6 0
       -7020 -130
                  異形鉄筋Ⅱ
                                                    上向打
                                                             (天井)
                                                                                       3-08
                                                                                                                ネジボルト
ネジボルト
                                                                                                     -3150 -132
                                                                                                                                                  上向打 (天井)
                                                                                                                                                                                     3-11
       -7030 -130 星形鉄筋 II
                                                   上向打
上向打
                                                             (天井)
                                                                                本
                                                                                       3-09
                                                                                                    - 3170-132 ネジボルト M2 4×450 上向す
- 6110-132 内ねじインサート M1 0×110
- 6120-132 内ねじインサート M1 2×125
- 6130-132 内ねじインサート M1 6×170
- 6140-132 内ねじインサート M2 0×205
                                                                                                                                                  上向打 (天井)
                                                                                                                                                                               本
                                                                                                                                                                                     3-12
                                                                                本
       -7040 -130 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                       3-10
                                                            (天井)
                                                                                                                                                         上向打 (天井)
                                                                                                                                                                              本
                                                                                                                                                                                     3-13
                                 D22×1130 上向打(天井)
D25×1300 上向打(天井)
M8×110 上向打(天井)
       -7050 -130 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                       3-11
                                                                                                                                                         上向打(天井)上向打(天井)
                                                                                                                                                        上向打
                                                                                                                                                                                     3-14
                                                                                                                                                                               本
       -7060 -130 異形鉄筋Ⅱ
                                                                                太
                                                                                       3-12
                                                                                                                                                                               太
                                                                                                                                                                                     3-15
      -8010 -130  ネジボルト
-8020 -130  ネジボルト
                                                 上向打(天井)
                                                                                 本
                                                                                                                                                                                      3-16
                                 M 1 0 × 1 3 0
M 1 2 × 1 6 0
M 1 6 × 2 1 0
                                                                                                                                                         上向打 (天井)
                                                   上向打(天井)
上向打(天井)
上向打(天井)
                                                                                本
                                                                                       3-14
      -8030 -130 ネジボルト
                                                                                本
                                                                                       3-15
                                                                                              軽量鉄骨下地工事
      -8030 -130 ネンボルト
-8040 -130 ネジボルト
-8050 -130 ネジボルト
-8060 -130 ネジボルト
-8070 -130 ネジボルト
                                                                                                                                                                             314頁1表
                                                    上向打 (天井)
                                                                                       3-16
                                 M 2 0 × 3 0 0
M 2 2 × 3 6 0
                                                    上向打 (天井)
                                                                                本
                                                                                       3-17
                                                                                                                 軽量鉄骨下地工事 壁下地 鋼製壁下地
                                                                                本
                                                                                       3-18
                                                    上向打
                                                             (天井)
                                                                                             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
                                                                                                                                                                             m 2
                                                                                                                                                                                      1-01
                                 M24 \times 420
                                                    上向打 (天井)
                                                                                       3-19
                                                                                                                                                                                     1-02
                   ケミカルアンカー 無機系 回転・打撃型
                                                                                                                 軽量鉄骨下地工事 壁下地 鋼製壁下地開口部補強
                                D 1 0 × 4 8 0
$3939-4110-130 異形鉄筋 I
                                                   上向打 (天井)
                                                                                       3-20
                                                                                             N8214-0600-120 6 5形 ドア等開口部補強 1 2 0 0 × 2 0 0 0 mm
-0700-090 7 5形 ドア等開口部補強 9 0 0 × 2 0 0 0 mm
-120 7 5形 ドア等開口部補強 1 2 0 0 × 2 0 0 0 mm
      -4112 -130 異形鉄筋 I
                                 D13×510
                                                                                                                                                                             個所
                                                                                                                                                                                     1-03
                                                                                本
                                                                                       3-21
                                                    上向打
                                                             (天井)
                                                                                                                                                                                      1-04
                                                                                                                                                                              個所
                                                                                       3-22
                                                                                                                                                                                     1-05
      -4119-130 卑形鉄笛 I
                                 D19×560
                                                     上向打
                                                             (天井)
                                                                                本
                                                                                       3-23
                                                                                                           -160
                                                                                                                           ドア等開口部補強
                                                                                                                                               1 6 0 0 × 2 0 0 0 m m
      -4122 -130
                   異形鉄筋I
                                 D 2 2 × 5 8 0
                                                                                 本
                                                                                       3-24
                                                                                                                 7.5形
                                                                                                                                                                             個所
                                                                                                                                                                                      1-06
                                                             (天井)
                                                     上向打
                                                                                                                           ドア等開口部補強ドア等開口部補強
                                                                                                                                               1\ 2\ 0\ 0 \times 2\ 0\ 0\ 0\ mm
                                                                                                                 90形
                                                                                                                                                                                      1-07
                                                                                                     -0900 -120
                                 D 2 5 × 6 8 0
M 1 0 × 1 4 0
M 1 2 × 1 6 0
      -4125 -130 異形鉄筋 I
                                                             (天井)
                                                                                本本
                                                                                       3-25
                                                     上向打
                                                                                                                             3-26
                                                                                                          -160
                                                                                                                 90形
                                                                                                                                                                             個所
                                                                                                                                                                                      1-08
      -5110 -130 ネジボルト
-5112 -130 ネジボルト
                                                            (天井)
(天井)
                                                    上向打
                                                                                                    -1000 -090
                                                                                                                 100形
                                                                                                                                                                                      1-09
                                                    上向打
                                                                                 本
                                                                                       3-27
                                                                                                                                                                             個所
                                                                                                                 100形
                                                                                                                                                                             個所
                                                                                                                                                                                      1-10
      -5116 -130 ネジボルト
                                 M~1~6\times2~1~0
                                                                                木
                                                                                       3-28
                                                    上向打
                                                             (天井)
                                                                                                          -160
                                                                                                                             ドア等開口部補強1600×2000mm
                                                                                                                 100形
                                                                                                                                                                             個所
                                                                                                                                                                                      1-11
                                                                                                          - 160 100形 ドア等開口部補強 1000×2000mm 1-030 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 1-030 100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
                                                                                                                                                                                      1-12
                                                                                             N8216-0700 -030
あと施工アンカー工事 接着系アンカーく公表価格>
                                                                               310頁1表
                                                                                                                                                                             個所
                                                                                                                                                                                     1-13
                                                                                                    -1000 -030
                                                                                                                                                                             個所
                                                                                                                                                                                      1-14
                   HVU2カプセル方式アンカー 回転・打撃型
                                                                                                                                                                             個所
$3940-5110-112 ネジボルト M8×110 下向打 (床)
-5120-110 ネジボルト M10×130 下向打 (床)
-5130-110 ネジボルト M12×160 下向打 (床)
                                                                                        1-01
                                                                                        1-02
                                                                                                                 轻量鉄骨下地工事 鋼製天井下地開口部補強
                                                                                        1-03
```

```
N8234-1900 -235 19形屋内300×2400mm角
                                                                 ボード切込み共
                                                                                                        N8194-0020-300 直線 (カラー)
                                                                                                                                                   幅300mm
       -250 19形屋内300×1200mm角 ボード切込み共

-260 19形屋内600×1200mm角 ボード切込み共

-250-130 25形 屋外 300mm角 ボード切込み共

-230 25形屋外300×1200mm角 ボード切込み共

-235 25形屋外300×2400mm角 ボード切込み共

-260 25形屋外600×1200mm角 ボード切込み共
                                                                                                 1-17
                                                                                                               -0030 -150
                                                                                                                      -150 コーナー (シルバー)
-175 コーナー (シルバー)
                                                                                                                                                                                                          1-15
                                                                                         個所
                                                                                                 1-18
                                                                                                                                                           幅175mm
                                                                                                                                                                                                          1-16
                                                                                         個所
                                                                                                                                                                                                 個所
                                                                                                                       -200 コーナー (シルバー)
                                                                                                                                                           幅200mm
                                                                                                                                                                                                          1-17
                                                                                         個所
                                                                                                  1-19
                                                                                         個所
                                                                                                  1-20
                                                                                                                       -225 コーナー (シルバー)
                                                                                                                                                           幅225mm
                                                                                                                                                                                                 個所
                                                                                                                                                                                                          1-18
                                                                                                                       -250 コーナー(シルバー)
                                                                                                                                                                                                           1-19
                                                                                        個所
                                                                                                                                                           福250mm
                                                                                                                       -275 コーナー (シルバー)
                                                                                                                                                           幅275mm
                                                                                                                                                                                                 個所
                                                                                                                                                                                                          1-20
                     轻量鉄骨下地工事 床下地 鋼製床下地
                                                                                                                       -300 コーナー (シルバー)
                                                                                                                                                           幅300mm
                                                                                                                                                                                                 個所
                                                                                                                                                                                                          1-21
                                                                                                                                                        幅 1 5 0 mm
幅 1 7 5 mm
                                                                                                                      -150 コーナー (カラー)
-175 コーナー (カラー)
N8250-1010-030 体育館用
                                 組床式
                                            高300mm
                                                                                                  1-22
                                                                                                               -0040 -150
                                                                                        m 2
              -050 体育館用
                                  組床式
                                             高500mm
                                                                                                 1-23
                                                                                                                                                                                                 個所
                                                                                                                                                                                                          1-23
                                                                                                 1-24
              -070 体育館用
                                                                                                                             コーナー
                                                                                                                                          (カラー)
                                                                                                                                                                                                          1-24
                                   組床式
                                             高700mm
                                                                                                                       -200
                                                                                                                                                        幅200mm
                                                                                                                                                                                                 個所
                                                                                        m 2
                                             高1000mm
                                                                                                                             コーナー
                                                                                                                                          (カラー)
                                                                                                                                                                                                          1-25
                                                                                                  1-25
                                                                                                                                                        幅225mm
                                             高300mm
                                                                                                                       -250 コーナー (カラー)
       -1020 -030 体育館用
                                  置床式
                                                                                                  1-26
                                                                                                                                                        幅250mm
                                                                                                                                                                                                 個所
                                                                                                                                                                                                          1-26
                                                                                        m 2
                     体育館用
                                                                                        m 2
                                                                                                                             コーナー (カラー)
              -050
                                                                                                                       -275
                                   置床式
                                             高500mm
                                                                                                                                                        幅 2 7 5 m m
              -070 体育館用
                                   置床式
                                             高700mm
                                                                                                  1-28
                                                                                                                       -300 コーナー (カラー)
                                                                                                                                                        幅300mm
                                                                                                                                                                                                 個所
                                                                                                                                                                                                          1-28
       -2010 -030 柔道場用
                                   組床式
                                             高300mm
                                                                                        m 2
                                                                                                 1-29
                                                                                                                             建築金物工事 エキスパンション・ジョイントカバー
               -050
                     柔道場用
                                   組床式
                                                                                        m 2
                                                                                                                             高500mm
              -070 柔道場用
                                   組床式
                                             高700mm
                                                                                                 1-31
                                                                                                        N8150-0250-010 内部用
                                                                                                                                                                                                          1-29
       -100 柔道場用
-2020 -030 柔道場用
                                                                                                                                                                                                          1-30
                                                                                                 1-32
                                                                                                                                                                                  床と内壁
                                                                                                                       -015 内部用
                                   組床式
                                             高1000mm
                                                                                        m 2
                                                                                                                                                                                                  m
                                             高300mm
                                                                                                                                                                                                          1-31
                                   置床式
                                                                                        m 2
                                                                                                  1-33
                                                                                                                       -020
                                                                                                                                                                                                  m
              -050 柔道場用
-070 柔道場用
                                  置床式
置床式
                                             高500mm
高700mm
                                                                                                 1-34
                                                                                                                       -030
                                                                                                                                                                                                          1 - 32
                                                                                                                                                                                                  m
                                                                                        m 2
                                                                                                  1-35
                                                                                                                        -040
                                                                                                                                                                                                          1-33
                                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                       -050 外部用
       -3010 -030 剣道場用
                                   組床式
                                             高300mm
                                                                                                  1-36
                                                                                                                                                                                                          1-34
                                                                                                  1-37
                                                                                                                                                                                                          1-35
                                             高500mm
高700mm
               -050 創道場用
                                   組床式
                                                                                        m 2
                                                                                                                       -060
                                                                                                                                                                                                  m
              -070
                    剣道場用
                                   組床式
                                                                                                  1-38
                                                                                                                       -070
                                                                                                                                                                                                          1-36
                                                                                        m 2
                                                                                                                                                                                                  m
                                  組床式置床式
                                            高1000mm
高300mm
                                                                                        m 2
                                                                                                               -0200 -050
-055
                                                                                                                                                                                    床上床
               -100 剣道場用
                                                                                                  1-39
                                                                                                                                                                                                          1-37
       -3020 -030 剣道場用
                                                                                                                                                                                  床と内壁
                                                                                        m 2
                                                                                                  1-40
                                                                                                                                                                                                          1-38
                                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                             内部用クリアフンス100 ステンレ人製 床と内!
内部用 クリアランス100 アルミ製 床と床
内部用 クリアランス100 アルミ製 内壁と内内部用 クリアランス100 アルミ製 内壁コート外部用クリアランス100 アルミ製 外壁とナ外部用クリアランス100 アルミ製 外壁コート 外部用クリアランス100 アルミ制 展 根 サート マルミ制 医科
              -050 剣道場用
                                   置床式
                                             高500mm
                                                                                                  1-41
                                                                                                                       -020
                                                                                                                                                                                                          1-39
                                                                                        m 2
               -070 剣道場用
                                  置床式
                                             高700mm
                                                                                                 1-42
                                                                                                                       -025
                                                                                                                                                                                                          1 - 40
                                                                                                                       -010
                                                                                                                                                                                内壁と内壁
                                                                                                                                                                                                          1-41
                                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                       -015
建築金物工事
                                                                                                                                                                                                          1-42
                                                                                        318頁1表
                                                                                                                                                                                外壁と外壁
                                                                                                                                                                                                          1-43
                                                                                                                       -040 外部用
                                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                               -040 外部用 クリアランス100 アルミ製 外壁と外壁
-045 外部用クリアランス100 アルミ製 外壁コーナー
-030 外部用クリアランス100 アルミ製 屋根と屋根
-060 外部用クリアランス100 アルミ製 屋根コーナー
-0270 -010 耐火帯 クリアランス50 厚12.5 遮炎
-020 耐火帯 クリアランス50 厚12.5 遮炎・遮熱
-110 耐火帯 クリアランス100 厚12.5 遮炎・遮熱
-120 耐火帯 クリアランス100 厚25 遮炎・遮熱
                     建築金物工事 手摺 階段手摺
                                                                                                                                                                                                          1-44
                                                                                                                                                                                                  m
N8198-0010-030 アルミ製ビニル被覆
-040 アルミ製ビニル被覆
                                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                                                                                                          1-45
                                                                                                 1-01
                                               高1100mm φ34mm
                                                                                         m
                                                                                                                                                                                                          1-46
                                              m
                                                                                                 1-02
                                                                                         m
                                                                                                                                                                                                          1-47
                     建築金物工事 手摺 パルコニー手摺 BL認定品
                                                                                                                                                                                                          1-48
                                                                                                                                                                                                  m
N8198-0040-020 アルミ製 高1100mm 一段笠木 150型
-030 アルミ製 高1100mm 一段笠木 300型
                                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                  1-03
                                                                                                                                                                                                          1-50
                                                                                                 1-04
                                                                                         m
                     建築金物工事 タラップ
                                                                                                         建築金物工事
                                                                                                                                                                                                322頁1表
N8192-0100 -219 ステンレス製 21.9 \times 4.0.0 \times 3.0.0 mm -222 ステンレス製 22.2 \times 4.0.0 \times 3.0.0 mm
                                                                                                  1-05
                                                                                                                             建築金物工事 天井金属成形板張アルミスパンドレル
                                                                                         個所
                                                                                                  1-06
                                                                                                                             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アルミスパンドレル用廻り縁 カラー電解着色
                                                                                                        N8150-0350 -030
                                                                                                                                                                                                 m 2
                                                                                                                                                                                                          1-01
                     建築金物工事 ラス張り ワイヤラス張り
                                                                                                                        -040
                                                                                                                                                                                                 m 2
                                                                                                                                                                                                          1-02
N8114-0100-018 ひし形ラス #18 径1.2mm×網目38mm
                                                                                                 1-07
                                                                                                                       -043
                                                                                                                                                                                                          1-03
                                                                                                                       -045
                                                                                                                                                                                                 m 2
                                                                                                                                                                                                          1-04
                     建築金物工事 ラス張り メタルラス張り
                                                                                                                                                                                                  m
N8110-0100-170 平ラス F500 旧2号(JIS A 5505)
                                                                                                 1-08
                                                                                                                       -060
                                                                                                                                                                                                          1-06
                     建築金物工事 雑金物取付 目地金物
                                                                                                                             建築金物工事 階段滑り止め (ノンスリップ)
                                                                                                        N8160-0100-135 ビニールタイヤ入れ式 踏幅35mm ステンレス製
-140 ビニールタイヤ入れ式 踏幅40mm ステンレス製
N8170-0100-203 真ちゅう製 幅3×高12mm
                                                                                                                                                                                                          1-07
                                                                                                  1-09
              -153 ステンレス製 幅3×高12mm
-160 ステンレス製 幅4×高12mm
-170 ステンレス製 幅5×高12mm
                                                                                                  1-10
                                                                                                                                                                                                          1-08
                                                                                         m
                                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                       - 150 ビニールクイヤ人れ式
- 035 ビニールタイヤ入れ式
- 040 ビニールタイヤ入れ式
- 050 ビニールタイヤ入れ式
- 035 ビニールタイヤ入れ式
                                                                                                                                                                             ステンレス製真ちゅう製
                                                                                                  1-11
                                                                                                                                                          踏幅 5 0 mm
                                                                                                                                                                                                          1-09
                                                                                                                -0110 -035
                                                                                                                                                                                                          1-10
                                                                                                 1-12
                                                                                         m
                                                                                                                                                          踏幅 3.5 m m
                                                                                                                                                                                                  m
              -180 ステンレス製 幅6×高15mm
-190 ステンレス製 幅6×高18mm
                                                                                                                                                          踏幅 4 0 mm 真ちゅう製
踏幅 5 0 mm 真ちゅう製
踏幅 3 5 mm アルミ製
                                                                                                                                                                                                          1-11
                                                                                         m
                                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                  1-14
                                                                                                                                                                                                          1-12
                                                                                                               -0120
                                                                                                                                                                                                          1-13
                                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                      建築金物工事 雑金物取付 コーナービード
                                                                                                                                                                                                          1-14
N8180-0100 -210 真ちゅう製
-310 アルミ製
                                                                                                 1-15
                                                                                                                                                                                                          1-15
                                                                                         m
                                                                                                 1-16
                                                                                                                -0200 -135
                                                                                                                                                                                                          1-16
                                                                                         m
                                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                                                                                                          1-17
                     建築金物工事 雑金物取付 丸環
                                                                                                                                                                                                          1-18
                                                                                                                                                                                                  m
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
                                                                                                 1-17
                                                                                                                             建築金物工事 クッションストッパー
                                                                                        個所
                                                                                                 1-18
                                                                                                        N8165-0030-010 高100×幅100mm 合成ゴム製 (黒)
-020 高130×幅150mm 合成ゴム製 (黒)
                                                                                                                                                                                                          1-19
                                                                                                                                                                                                  m
                     建築金物工事 天井点検口
                                                                                                                                                                                                          1-20
| マルマ | マ
                                                                                                                                                                                                  m
                                                                                        個所
                                                                                                 1-19
                                                                                                                             建築金物工事 柱コーナーガード (柱角保護材)
                                                                                                  1-20
                                                                                                        N8165-0040-030 6 5×6 5 m m 塩化ビニル製-040 6 5×6 5 m m 合成ゴム製
                                                                                         個所
                                                                                                 1-21
                                                                                                                                                                                                          1-21
                                                                                                 1-22
                                                                                                                                                                                                          1-22
                                                                                         個所
                                                                                                                                                                                                  m
                                                                                         個所
                                                                                                  1-23
                                                                                                                             90×90mm 塩化ビニル製
                                                                                                                                                                                                          1-23
                                                                                        個所
                                                                                                 1-24
                                                                                                                       -020 90×90mm 合成ゴム製
                                                                                                                                                                                                          1-24
                                                                                                                              建築金物工事 足拭きマット枠(沓摺金物)
                     建築金物工事 床点検口
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
                                                                                                        N8165-0010-010 幅40mm 厚1.5mm ステンレス製
-020 幅40mm 厚2.0mm ステンレス製
                                                                                                 1-25
                                                                                        個所
                                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                                                                                                          1-25
                                                                                                                                                                                                          1-26
                                                                                         個所
                                                                                                 1-26
                                                                                                                                                                                                  m
                                                                                         個所
                                                                                                 1-27
                                                                                                         左官工事
                                                                                        個所
                                                                                                                                                                                                 326頁1表
                     建築金物工事 壁点検口
                                                                                                                             左官工事 床 コンクリート面 木ごて均し
N8152-0010 -010 塩ビ製 200mm角
-020 塩ビ製 250mm角
                                                                                                        01010-2010 -010 木ごて1回 [手間]
-020 木ごて2回 定盤ならし共 [手間]
                                                                                                                                                                                                 m 2
                                                                                                                                                                                                          1-01
              -020 塩ビ製-030 塩ビ製
                                                                                         個所
                                                                                                 1-30
                                                                                                                                                                                                 m 2
                                                                                                                                                                                                          1-02
                                                                                                 1-31
                              300mm角
                                                                                         個所
               -040 塩ビ製
                                                                                                                              左官工事 床 コンクリート面 木ごて仕上げ
                                                                                                  1-32
                                                                                                        01010-2320-010 [手間]
                                                                                                                                                                                                          1-03
                                                                                                                                                                                                 m 2
建築金物工事
                                                                                        320頁1表
                                                                                                                              左官工事 床 コンクリート面 刷毛引き仕上げ
                     建築金物工事 アルミ笠木 押出成形品パラペット用
                                                                                                        01010-2310-010 [手間]
                                                                                                                                                                                                 \mathrm{m}\ 2
N8194-0010-150 直線 (シルバー)
                                            幅150mm
                                                                                                  1-01
              -175 直線(シルバー)
                                                                                                                             左官工事 床 モルタル塗り
                                             幅 1 7 5 mm
幅 2 0 0 mm
                                                                                                 1-02
              -200 直線(シルバー)
                                                                                                        01010-2610-020 コンクリート下地 硬質骨材入り 厚30mm
                                                                                                  1-03
                                                                                                                                                                                                          1-05
                                                                                          m
                                             幅 2 2 5 mm
幅 2 5 0 mm
               -225 直線 (シルバー)
                                                                                                  1-04
                                                                                                                             左官工事 床 保護モルタル塗り
               -250 直線(シルバー)
                                                                                                  1-05
                                                                                         m
                                                                                                        01010-1510-010 コンクリート下地 防水層保護用 厚15mm
               -275 直線(シルバー)
                                             幅 2 7 5 mm
                                                                                                  1-06
                                                                                                                                                                                                          1-06
                                                                                          m
               -300 直線(シルバー)
                                             幅300mm
                                                                                                  1-07
                                                                                         m
                                                                                                                             左官工事 床 防水モルタル塗り金ごて仕上げ
       -0020 -150 直線(カラー)
-175 直線(カラー)
-200 直線(カラー)
-225 直線(カラー)
                                          幅150mm
                                                                                         m
                                          幅175mm
                                                                                                  1-09
                                                                                                        01010-2710-020 コンクリート下地 厚30mm
                                                                                                                                                                                                          1-07
                                                                                                  1-10
                                          幅200mm
                                                                                         m
                                                                                                                             左官工事 床 色モルタル塗り金ごて仕上げ
                                          幅225mm
                                                                                         m
                                                                                                        01010-2810-010 コンクリート下地 緑色系 厚30mm
-020 コンクリート下地 一般色 厚30mm
                                          幅250mm
                                                                                                                                                                                                 m 2
               -250 直線 (カラー)
                                                                                                  1-12
                                                                                                                                                                                                          1-08
               -275 直線(カラー
                                          幅275mm
                                                                                         m
                                                                                                                                                                                                m 2
```

				ı			
	左官工事 床 モルタル塗り刷毛引き仕上げ				左官工事 柱 モルタル塗り木ごて押え		
01010-2620 -010	コンクリート下地 厚30mm	m 2	1-10		コンクリート下地 タイル下地 塗厚15mm コンクリート下地 タイル下地 塗厚20mm	m 2	1-03
	左官工事 床 セルフレベリング材塗り			-030	コンクリート下地 タイル下地 (積上げ)	m 2 m 2	1-04 1-05
	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15mm	m 2 m 2	1-11 1-12	-040	コンクリート下地 タイル下地 (接着剤張り)	m 2	1-06
-040	コンクリート下地 セメント系 厚20mm	m 2	1-13	01010 0010 010	左官工事 柱 モルタル塗り金ごで押え		
	コンクリート下地 セメント系 厚25mm コンクリート下地 セメント系 厚30mm	m 2 m 2	1-14 1-15		コンクリート下地 外壁 塗厚25mm ワイヤラス下地 ラスこすり共 塗厚20mm	m 2 m 2	1-07 1-08
	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15mm	m 2 m 2	1-16 1-17	-210	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	1-09 1-10
	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	m 2	1-17		リブラス下地 ラスこすり共 塗厚30mm	m 2	1-11
	左官工事 幅木 柱幅木 硬質骨材入色モルタル塗り				左官工事 柱 モルタル塗り刷毛引き		
01010-5110 -010	コンクリート下地 高100mm出幅木 厚20mm	m	1-19		コンクリート下地 外壁 塗厚25mm	m 2	1-12
左官工事		328頁	1表	-110	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	m 2 m 2	1-13 1-14
	左官工事 壁 コンクリート打放し補修				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	1-15 1-16
01050-1000 -110	部分補修 目地廻り別途 不陸2mm以内	m 2	1-01		リブラス下地 ラスこすり共 塗厚30mm	m 2	1-17
	全面補修 目地廻り別途 ペンキ下地用 打放補修 天端補修 糸幅100mm程度 1回押え	m 2 m	1-02 1-03		左官工事 柱 均しモルタル塗り		
-320	打放補修 笠木補修 糸幅100mm程度 1回押え	m	1-04	01210-6410 -010	コンクリート下地 防水下地 塗厚20mm	m	1–18
	打放補修 水切補修 糸幅100mm程度 1回押え 打放補修 開口部だき廻り補修 タイル下地	m m	1-05 1-06	01010 0510 010	左官工事 柱 保護モルタル塗り		
	打放補修 化粧目地補修 目地幅15mm 打放補修 目地欠損部モルタル補修(7mm以上)	m m	1-07 1-08	01210-6510 -010	コンクリート下地 防水層保護用 塗厚20mm	m	1-19
-370	打放補修 修正目地棒取付	m	1-09	01210-6610 -010	左官工事 柱 プラスター塗り ALC用特殊プラスター A種 塗厚3mm	m 2	1-20
	打放補修 出隅欠損部モルタル補修 (7 mm以上) 打放補修 出隅通り修正	m m	1-10 1-11		ALC用特殊プラスター B種 塗厚5~7 mm	m 2	1-21
	打放補修 不陸調整(段差7mm以上) 打放補修 建具廻り他抱きモルタル	m 2 m	1-12 1-13		左官工事 柱 防水モルタル塗り金ごて		
410	打 水補修 建 乗 機 間 入 モルタル 薄塗り 工法	111	. 10	01210-6710 -010	コンクリート下地 塗厚15mm	m 2	1-22
	3 mm工法 硬質骨材 (けい砂) 入り 塗装下地	m 2	1-14	01010 0010 010	左官工事 柱 せっこうプラスター塗り	. 6	1.00
	3 mm工法 軽量骨材 (パーライト) 入り 張物下地 5 mm工法 硬質骨材 (けい砂) 入り 途装下地	m 2 m 2	1-15 1-16		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	m 2 m 2	1-23 1-24
	5mm工法 軽量骨材(パーライト)入り 張物下地	m 2	1-17		左官工事 柱 パーライトプラスター塗り		
	左官工事 壁 モルタル塗り金ごて押え				コンクリート下地 塗厚20mm	m 2	1-25
	コンクリート下地 外壁 塗厚25mm	m 2 m 2	1-18 1-19	-020	ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途	m 2	1-26
-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	m 2	1-20	01210 7110 010	左官工事 柱 京壁塗り	0	1-27
	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	m 2 m 2	1-21 1-22		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	m 2 m 2	1-28
-510	コンクリートプロック・れんが下地 塗厚20mm ALCパネル下地 塗厚15mm	m 2	1-23 1-24		左官工事 柱 繊維壁塗り		
-610		m 2	1-24		コンクリート下地 塗厚20mm	m 2	1-29
01050-3310 -010	左官工事 壁 モルタル塗り刷毛引き コンクリート下地 外壁 塗厚25mm	m 2	1-25	-020	ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途	m 2	1-30
-020	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 途厚20mm	m 2 m 2	1-26 1-27	01210-7310 -010	左官工事 柱 多彩模様こて塗り コンクリート下地 塗厚25mm	m 2	1-31
	平ラス下地 ラスこすり共 塗厚15mm	m 2	1-28		ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途		1-32
-310	平ラス下地 ラスこすり共 塗厚 15 mm ラスシート下地 ラスこすり共 塗厚 25 mm			-020	ラスボード下地塗厚 15 mmラスボード張り別途左官工事柱しっくい塗り	m 2	1-32
-310	平ラス下地 ラスこすり共 塗厚15mm	m 2 m 2	1-28 1-29	-020	ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り		
-310 -410	平ラス下地 ラスこすり共 塗厚 15 mm ラスシート下地 ラスこすり共 塗厚 25 mm リプラス下地 ラスこすり共 塗厚 30 mm	m 2 m 2	1-28 1-29 1-30	-020	ラスボード下地塗厚 15 mmラスボード張り別途左官工事柱しっくい塗り	m 2	1-32
-310 -410 01050-3410 -010	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 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 2 0 mm 左官工事 壁 保護モルタル塗り	m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30	-020 01210-7410 -010 左官工事	フスボード下地 塗厚 1 5 mm フスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り フスボード下地 塗厚 1 5 mm フスボード張り別途 左官工事 梁型 モルタル塗り木ごて	m 2	1-32 1-33 [1表
-310 -410 01050-3410 -010	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 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 2 0 mm 左官工事 壁 保護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 塗厚 2 0 mm	m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30	-020 01210-7410 -010 左官工事 01310-1010 -010	ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 梁型 モルタル塗り木ごて コンクリート下地 外壁 塗厚 2 5 mm	m 2 m 2 332頁	1-32 1-33 [1表 1-01
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010	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 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 2 0 mm 左官工事 壁 保護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 塗厚 2 0 mm 左官工事 壁 プラスター塗り	m 2 m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30 1-31	-020 01210-7410 -010 左官工事 01310-1010 -010	ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 梁型 モルタル塗り木ごて 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	m 2 m 2 332頁	1-32 1-33 [1表
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010	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 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 2 0 mm 左官工事 壁 保護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 塗厚 2 0 mm	m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30	-020 01210-7410 -010 左官工事 01310-1010 -010 -020 01310-1310 -010	ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 梁型 モルタル塗り木ごて コンクリート下地 内壁 塗厚 2 5 mm コンクリート下地 内壁 塗厚 2 0 mm 左官工事 梁型 モルタル塗り木ごて押え コンクリート下地 タイル下地 塗厚 1 5 mm	m 2 m 2 332頁 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 [1表 1-01 1-02 1-03
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010	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 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 2 0 mm 左官工事 壁 保護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 塗厚 2 0 mm 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 3 mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32	-020 01210-7410 -010 左官工事 01310-1010 -010 -020 01310-1310 -010 -020	ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 架型 モルタル塗り木ごて コンクリート下地 内壁 塗厚 2 5 mm コンクリート下地 内壁 塗厚 2 0 mm 左官工事 架型 モルタル塗り木ごて押え コンクリート下地 タイル下地 塗厚 2 0 mm	m 2 m 2 332頁 m 2 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 [1表 1-01 1-02
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010 -020	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 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 2 0 mm 左官工事 壁 保護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 塗厚 2 0 mm 左官工事 壁 プラスター塗り A L C 用特殊プラスター A種 塗厚 3 mm A L C 用特殊プラスター B種 塗厚 5 ~ 7 mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32	-020 01210-7410-010 左官工事 01310-1010-010 -020 01310-1310-010 -020 -030	ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 梁型 モルタル塗り木ごて コンクリート下地 内壁 塗厚 2 5 mm コンクリート下地 内壁 塗厚 2 0 mm 左官工事 梁型 モルタル塗り木ごて押え コンクリート下地 タイル下地 塗厚 1 5 mm	m 2 m 2 332頁 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 [1表 1-01 1-02 1-03 1-04
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010 -020 01050-3710 -010	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 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 2 0 mm 左官工事 壁 保護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 塗厚 2 0 mm 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 3 mm ALC用特殊プラスター B種 塗厚 5 ~ 7 mm 左官工事 壁 防水モルタル塗り金ごで仕上げ コンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 左官工事 壁 せっこうプラスター塗り	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34	-020 01210-7410-010 左官工事 01310-1010-010 -020 01310-1310-010 -020 -030 -040	ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 架型 モルタル塗り木ごてコンクリート下地 内壁 塗厚 2 5 mm コンクリート下地 内壁 塗厚 2 0 mm 左官工事 梁型 モルタル変り木ごて押え 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 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) 左官工事 梁型 モルタル塗り金ごで押え	m 2 m 2 332 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m	1-32 1-33 [1表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010 -020 01050-3710 -010	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 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 2 0 mm 左官工事 壁 保護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 塗厚 2 0 mm 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 3 mm ALC用特殊プラスター B種 塗厚 5 ~ 7 mm 左官工事 壁 防水モルタル塗り金ごで仕上げ コンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 左官工事 壁 せっこうプラスター塗り コンクリート下地 塗厚 2 0 mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34	-020 01210-7410-010 左官工事 01310-1010-010 -020 01310-1310-010 -020 -030 -040 01310-1110-010	ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 架型 モルタル塗り木ごて コンクリート下地 内壁 塗厚 2 5 mm コンクリート下地 内壁 塗厚 2 0 mm エンクリート下地 タイル下地 塗厚 1 5 mm コンクリート下地 タイル下地 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 2 m 2 332頁 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 [1表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010 -020 01050-3710 -010	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 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 2 0 mm 左官工事 壁 プラスター塗り A L C 用特殊プラスター A 種 塗厚 3 mm 全官工事 壁 防水モルタル塗り金ごで仕上げコンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 左官工事 壁 せっこうプラスター塗りコンクリート下地 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 m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35	-020 01210-7410 -010 左官工事 01310-1010 -010 -020 01310-1310 -010 -020 -030 -040 01310-1110 -010 -110 -110 -210	フスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 架型 モルタル塗り木ごて 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 エティードで地 タイル下地 塗厚 1 5 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) 左官工事 架型 モルタル塗り金ごで押え 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 マデス下地 ラスこすり共 塗厚 2 0 mm マラス下地 ラスこすり共 塗厚 2 0 mm	m 2 m 2 332頁 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 [1表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010 -020 01050-3710 -010 01050-3810 -010 -020 01050-4010 -010	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 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 2 0 mm 左官工事 壁 保護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 塗厚 2 0 mm 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 3 mm ALC用特殊プラスター B種 塗厚 5 ~ 7 mm 左官工事 壁 防水モルタル塗り金ごで仕上げ コンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 左官工事 壁 せっこうプラスター塗り 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 左官工事 壁 パーライトプラスター塗り コンクリート下地 塗厚 2 0 mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37	-020 01210-7410-010 左官工事 01310-1010-010 -020 01310-1310-010 -030 -040 01310-1110-010 -110 -210 -310	フスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 梁型 モルタル塗り木ごて 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 左官工事 梁型 モルタル塗り木ごて押え 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 (積上げ) コンクリート下地 タイル下地 (接着剤張り) 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 塗厚 2 5 mm ワイヤラス下地 ラスこすり共 塗厚 2 0 mm	m 2 m 2 332頁 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 [1表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010 -020 01050-3710 -010 01050-3810 -010 -020 01050-4010 -010	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 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 2 0 mm 左官工事 壁 伊護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 塗厚 3 mm 金厚 5 ~ 7 mm を官工事 壁 防水モルタル塗り金ごで仕上げコンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 左官工事 壁 せっこうプラスター塗りコンクリート下地 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 左官工事 壁 パーライトプラスター塗りコンクリート下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード 15 mm り 15 mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35	-020 01210-7410-010 左官工事 01310-1010-010 -020 01310-1310-010 -030 -040 01310-1110-010 -110 -210 -310	ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 架型 モルタル塗り木ごて コンクリート下地 外壁 塗厚 2 5 mm 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 塗厚 1 5 mm コンクリート下地 タイル下地 (積差) が 会厚 2 5 mm コンクリート下地 タイル下地 (接着剤張り) 全官工事 左官工事 架型 モルタル塗り金ごて押え 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 2 5 mm	m 2 m 2 332頁 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 [1表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010 -020 01050-3710 -010 01050-3810 -010 -020 01050-4010 -010 -020	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 3 0 mm 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 2 0 mm 左官工事 壁 保護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 塗厚 2 0 mm 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 3 mm ALC用特殊プラスター B種 塗厚 3 mm を官工事 壁 防水モルタル塗り金ごで仕上げ コンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 左官工事 壁 せっこうプラスター塗り 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 左官工事 壁 パーライトプラスター塗り 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 左官工事 壁 パーライトプラスター塗り コンクリート下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37	-020 01210-7410-010 左官工事 01310-1010-010 -020 01310-1310-010 -030 -030 -040 01310-1110-010 -110 -210 -210 -310 -410	ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード張り別途 左官工事 梁型 モルタル塗り木ごてコンクリート下地 外壁 塗厚 2 5 mm 金厚 2 5 mm コンクリート下地 内壁 塗厚 2 0 mm を育工事 梁型 モルタル塗り木ごで押えコンクリート下地 タイル下地 塗厚 2 0 mm コンクリート下地 タイル下地 (積差上げ)コンクリート下地 タイル下地 (接着剤張り) 左官工事 梁型 モルタル塗り金ごで押えコンクリート下地 タイル下地 (接着剤張り) 左官工事 梁型 モルタル塗り金ごで押えコンクリート下地 ラスこすり共 塗厚 2 5 mm ワイヤラス下地 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 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 2 5 mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 [1表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010 -020 01050-3710 -010 01050-3810 -010 -020 01050-4010 -010 -020 01050-4110 -010	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 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 2 0 mm 左官工事 壁 保護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 塗厚 2 0 mm 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 3 mm ALC用特殊プラスター B種 塗厚 5 ~ 7 mm 左官工事 壁 防水モルタル塗り金ごで仕上げ コンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 左官工事 壁 せっこうプラスター塗り 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 左官工事 壁 パーライトプラスター塗り 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 左官工事 壁 京壁塗り モルタル下地 塗厚 2 0 mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37	-020 01210-7410 -010 左官工事 01310-1010 -010 -020 01310-1310 -010 -030 -040 01310-1110 -010 -110 -310 -410 01310-1210 -010 -020 -110	フスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 架型 モルタル塗り木ごて コンクリート下地 外壁 塗厚25mm カイル下地 塗厚15mm 参厚15mm カイル下地 塗厚20mm カイル下地 塗厚20mm カイル下地 タイル下地 塗厚20mm カイル下地 タイル下地 後澤第15mm カンクリート下地 タイル下地 後澤第15mm カンクリート下地 タイル下地 (接着剤張り) 左官工事 架型 モルタル塗り金ごて押え コンクリート下地 タイル下地 (接着剤張り) 左官工事 架型 モルタル塗り金ごて押え コンクリート下地 ラスニすり共 塗厚20mm アイラス下地 ラスニすり共 塗厚20mm ラスシート下地 ラスニすり共 塗厚30mm 左官工事 架型 モルタル塗り刷毛引き コンクリート下地 外壁 塗厚20mm フィヤラス下地 ラスニナり共 塗厚20mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 [1表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010 -020 01050-3710 -010 01050-3810 -010 -020 01050-4010 -010 -020 01050-4110 -010	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 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 2 0 mm 左官工事 壁 保護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 塗厚 2 0 mm 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 3 mm ALC用特殊プラスター B種 塗厚 5 ~ 7 mm 左官工事 壁 防水モルタル塗り金ごで仕上げ コンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 左官工事 壁 せっこうプラスター塗り 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 左官工事 壁 パーライトプラスター塗り 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 左官工事 壁 京壁塗り モルタル下地 塗厚 2 0 mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37	-020 01210-7410 -010 左官工事 01310-1010 -010 -020 01310-1310 -010 -030 -040 01310-1110 -010 -110 -210 -310 -410 01310-1210 -010 -020 -110 -210	左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 架型 モルタル塗り木ごて コンクリート下地 外壁 塗厚25mm 内壁 塗厚20mm 左官工事 架型 モルタル塗り木ごて押え 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 (接着剤張り) 左官工事 架型 モルタル塗り本ごて押え コンクリート下地 タイル下地 (接着剤張り) 左官工事 梁型 モルタル塗り金ごで押え コンクリート下地 ラスイル下地 (接着剤 張り) 左官工事 梁型 モルタル塗り金ごで押え コンクリート下地 ラスこすり共 塗厚20mm リブラス下地 ラスこすり共 塗厚25mm リブラス下地 ラスこすり共 塗厚25mm リブラス下地 ラスこすり共 塗厚20mm エアスシート下地 内壁 塗厚20mm フィンクリート下地 内壁 塗厚20mm コンクリート下地 大型 塗厚20mm コンクリート下地 フスこすり共 塗厚20mm コンクリート下地 ラスこすり共 塗厚20mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 1-4 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010 -020 01050-3710 -010 01050-3810 -010 -020 01050-4010 -010 -020 01050-4110 -010 -020 01050-4210 -010	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 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 2 0 mm 左官工事 壁 プラスター塗り A L C 用特殊プラスター A種 塗厚 3 mm A L C 用特殊プラスター B種 塗厚 5 ~ 7 mm 左官工事 壁 防水モルタル塗り金ごて仕上げ コンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 左官工事 壁 せっこうプラスター塗り コンバード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 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 左官工事 壁 京壁塗り モルタル下下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 壁 京壁塗り モルタル下下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 壁 京壁塗り モルタル下下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-38 1-39 1-40 1-41	-020 01210-7410 -010 左官工事 01310-1010 -010 -020 01310-1310 -010 -030 -040 01310-1110 -010 -110 -210 -310 -410 01310-1210 -010 -020 -110 -210 -310 -310	フスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 架型 モルタル塗り木ごて コンクリート下地 外壁 塗厚25mm カイル下地 塗厚15mm 参厚15mm カイル下地 塗厚20mm カイル下地 塗厚20mm カイル下地 タイル下地 塗厚20mm カイル下地 タイル下地 後澤第15mm カンクリート下地 タイル下地 後澤第15mm カンクリート下地 タイル下地 (接着剤張り) 左官工事 架型 モルタル塗り金ごて押え コンクリート下地 タイル下地 (接着剤張り) 左官工事 架型 モルタル塗り金ごて押え コンクリート下地 ラスニすり共 塗厚20mm アイラス下地 ラスニすり共 塗厚20mm ラスシート下地 ラスニすり共 塗厚30mm 左官工事 架型 モルタル塗り刷毛引き コンクリート下地 外壁 塗厚20mm フィヤラス下地 ラスニナり共 塗厚20mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 [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
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010 -020 01050-3710 -010 01050-3810 -010 -020 01050-4010 -010 -020 01050-4110 -010 -020 01050-4210 -010	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 2 0 mm 左官工事 壁 均しモルタル塗りコンクリート下地 防水層保護用 塗厚 2 0 mm 左官工事 壁 プラスター塗り A L C 用特殊プラスター A 種 塗厚 3 mm 全官工事 壁 防水モルタル塗り金ごで仕上げコンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 左官工事 壁 せっこうプラスター塗りコンクリート下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途を官工事 壁 京壁塗りモルタル下地 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を官工事 壁 京壁塗りモルタル下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 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を官工事 壁 京壁塗りモルタル下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード・張り別途	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-40 1-41	-020 01210-7410-010 左官工事 01310-1010-010 -020 01310-1310-010 -030 -040 01310-1110-010 -110 -210 -310 -410 01310-1210-010 -020 -110 -210 -210 -310 -310 -410	左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 梁型 モルタル塗り木ごて コンクリート下地 外壁 塗厚25mm 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 (積差) が	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 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
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010 -020 01050-3710 -010 01050-3810 -010 -020 01050-4010 -010 -020 01050-4110 -010 -020 01050-4210 -010 -020	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 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 2 0 mm 左官工事 壁 プラスター塗り A L C 用特殊プラスター A種 塗厚 3 mm A L C 用特殊プラスター B種 塗厚 5 ~ 7 mm 左官工事 壁 防水モルタル塗り金ごて仕上げ コンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 左官工事 壁 せっこうプラスター塗り コンバード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 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 左官工事 壁 京壁塗り モルタル下下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 壁 京壁塗り モルタル下下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 壁 京壁塗り モルタル下下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-38 1-39 1-40 1-41	-020 01210-7410-010 左官工事 01310-1010-010 -020 01310-1310-010 -030 -040 01310-1110-010 -110 -210 -310 -410 01310-1210-010 -020 -110 -210 -210 -310 -310 -410	左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 梁型 モルタル塗り木ごて コンクリート下地 外壁 塗厚25mm 内壁 塗厚20mm 左官工事 梁型 モルタル塗り木ごて押え 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 (接着)剤張り) 左官工事 梁型 モルタル塗り金ごで押え コンクリート下地 タイル下地 (接着)剤張り) 左官工事 梁型 モルタル塗り金ごで押え コンクリート下地 ラスマリ共・塗厚20mm コンクリート下地 ラスこすり共・塗厚25mm リブラス下地 ラスこすり共・塗厚25mm リブラス下地 ラスこすり共・塗厚25mm リブラス下地 ラスこすり共・塗厚20mm アラスシート下地 ラスこすり共・塗厚20mm コンクリート下地 ラスこすり共・塗厚20mm コンクリート下地 ラスこすり共・塗厚20mm コンクリート下地 ラスこすり共・塗厚20mm マラスシートト下地 ラスこすり共・塗厚20mm マラステセーラスで地 ラスこすり共・塗厚20mm フィヤラス下地 ラスこすり共・塗厚20mm フィマテス下地 ラスこすり共・塗厚20mm フィアテル下地 ラスこすり共・塗厚20mm フィアトル・デ地 ラスこすり共・塗厚20mm フィアトト下地 ラスこすり共・塗厚20mm フィアト下地 ラスこナり共・塗厚20mm フィアト下地 ラスこすり共・塗厚20mm フィアト下地 ラスこすり共・塗厚20mm フィアト下地 ラスこナり共・金厚30mm 左官工事 梁型 防水モルタル 佐官工事 梁型 防水モルタル	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-15
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010 -020 01050-3710 -010 01050-3810 -010 -020 01050-4010 -010 -020 01050-4110 -010 -020 01050-4210 -010 -020 01050-4310 -010	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 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 2 0 mm 左官工事 壁 プラスター塗り A L C 用特殊プラスター A種 塗厚 3 mm A L C 用特殊プラスター B種 塗厚 3 mm A L C 用特殊プラスター B種 塗厚 5 ~ 7 mm 左官工事 壁 防水モルタル塗り金ごで仕上げ コンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 左官工事 壁 せっこうプラスター塗り コンクリート下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 壁 がーライトプラスター塗り 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 左官工事 壁 京壁塗り 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 左官工事 壁 京壁塗り 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 左官工事 壁 京壁塗り 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 左官工事 壁 京壁塗り コンクリート下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 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 左官工事 壁 縁様壁塗り コンクリート下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-40 1-41	-020 01210-7410 -010 左官工事 01310-1010 -010 -020 01310-1310 -010 -030 -040 01310-1110 -010 -110 -210 -310 -410 01310-1210 -010 -210 -310 -410	左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 架型 モルタル塗り木ごて コンクリート下地 外壁 塗厚25mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 [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
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010 -020 01050-3710 -010 01050-3810 -010 -020 01050-4010 -010 -020 01050-4110 -010 -020 01050-4210 -010 -020 01050-4310 -010 -020	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 2 0 mm 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 2 0 mm 左官工事 壁 保護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 塗厚 2 0 mm 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 3 mm ALC用特殊プラスター B種 塗厚 5 ~ 7 mm 左官工事 壁 防水モルタル塗り金ごで仕上げ コンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 左官工事 壁 せっこうプラスター塗り コングリート下地 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 左官工事 壁 成 変厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 壁 京壁塗り 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 左官工事 壁 東壁塗り コングリート下地 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 左官工事 壁 銀維壁塗り 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 左官工事 壁 銀維壁塗り コンクリート下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 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 左官工事 壁 多彩模様こて塗り コンクリート下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 壁 多彩模様こて塗り	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-38 1-40 1-41 1-42 1-43	-020 01210-7410 -010 左官工事 01310-1010 -010 -020 01310-1310 -010 -030 -040 01310-1110 -010 -110 -210 -310 -410 01310-1210 -010 -210 -310 -410	左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 架型 モルタル塗り木ごて コンクリート下地 外壁 塗厚25mm 内壁 塗厚20mm 左官工事 梁型 モルタル塗り木ごて押え 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 (接着剤張り) 左官工事 梁型 モルタル塗り金ごで押え コンクリート下地 タイル下地 (接着剤張り) 左官工事 梁型 モルタル塗り金ごで押え コンクリート下地 ラスニオり共 塗厚20mm ワイヤラス下地 ラスニオり共 塗厚25mm リブラス下地 ラスニオり共 塗厚25mm リブラス下地 ラスニオり共 塗厚20mm テスシート下地 ラスニオり共 塗厚20mm アラスシート下地 ラスニオり共 塗厚20mm アイヤラス下地 ラスニオリ共 塗厚20mm アイヤラス下地 ラスニオリ共 塗厚20mm アイヤラス下地 ラスニオリ共 塗厚20mm アイヤラス下地 ラスニオリ共 塗厚20mm アイト下地 ラスニオリカ 全でで コンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 左官工事 梁型 坊 アイマーをり	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 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
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010 -020 01050-3710 -010 01050-3810 -010 -020 01050-4010 -010 -020 01050-4110 -010 -020 01050-4210 -010 -020 01050-4310 -010 -020	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 2 5 mm リブラス下地 ラスこすり共 塗厚 3 0 mm 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 2 0 mm 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 3 mm ALC用特殊プラスター B種 塗厚 5 ~ 7 mm 左官工事 壁 防水モルタル塗り金ごで仕上げ コンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 左官工事 壁 せっこうプラスター塗り 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 左官工事 壁 京壁塗り 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 左官工事 壁 京壁塗り モルタル下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 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 左官工事 壁 京壁塗り 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 左官工事 壁 なり エンクリート下地 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 左官工事 壁 縁様壁塗り 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 左官工事 壁 まり 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 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 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 壁 りつくい塗り 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 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-48 1-41 1-42 1-43	-020 01210-7410 -010 左官工事 01310-1010 -010 -020 01310-1310 -010 -030 -040 01310-1110 -010 -210 -310 -410 01310-1210 -010 -210 -310 -410 01310-1410 -010	左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 架型 モルタル塗り木ごて コンクリート下地 外壁 塗厚25mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 [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
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010 -020 01050-3710 -010 01050-3810 -010 -020 01050-4010 -010 -020 01050-4110 -010 -020 01050-4210 -010 -020 01050-4310 -010 -020 01050-4410 -010	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 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 2 0 mm 左官工事 壁 保護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 塗厚 2 0 mm 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 3 mm ALC用特殊プラスター B種 塗厚 3 mm ALC用特殊プラスター B種 塗厚 5 ~ 7 mm 左官工事 壁 防水モルタル塗り金ごで仕上げ コンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 左官工事 壁 せっこうプラスター塗り 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 左官工事 壁 京壁塗り モルタル下下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード・乗り別途 左官工事 壁 多彩模様こて塗り コンクリート下地 塗厚 1 5 mm ラスボード・乗り別途 左官工事 壁 りつくい塗り ラスボード・乗り別途 左官工事 壁 しっくい塗り ラスボード・乗り別途 左官工事 壁・柱モルタル加算	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-38 1-40 1-41 1-42 1-43 1-44 1-45	-020 01210-7410 -010 左官工事 01310-1010 -010 -020 01310-1310 -010 -030 -040 01310-1110 -010 -210 -310 -410 01310-1210 -010 -210 -310 -410 01310-1410 -010		m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 1-4 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
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010 -020 01050-3710 -010 01050-3810 -010 -020 01050-4010 -010 -020 01050-4210 -010 -020 01050-4310 -010 -020 01050-4410 -010 -020	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 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 2 0 mm 左官工事 壁 保護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 塗厚 2 0 mm 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 3 mm ALC用特殊プラスター B種 塗厚 3 mm ALC用特殊プラスター B種 塗厚 5 ~ 7 mm 左官工事 壁 防水モルタル塗り金ごで仕上げ コンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 左官工事 壁 せっこうプラスター塗り 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 左官工事 壁 京壁塗り モルタル下下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード・乗り別途 左官工事 壁 多彩模様こて塗り コンクリート下地 塗厚 1 5 mm ラスボード・乗り別途 左官工事 壁 りつくい塗り ラスボード・乗り別途 左官工事 壁 しっくい塗り ラスボード・乗り別途 左官工事 壁・柱モルタル加算	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-40 1-41 1-42 1-43 1-44 1-45	-020 01210-7410 -010 左官工事 01310-1010 -010 -020 01310-1310 -010 -020 -030 -040 01310-1110 -010 -110 -210 -310 -410 01310-1210 -010 -310 -410 01310-1410 -010 01310-1510 -010 01310-1710 -010	左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 架型 モルタル塗り木ごて コンクリート下地 強厚20mm 強厚20mm 強厚20mm 20クリート下地 タイイル下地 塗厚20mm 4 接接着 200mm 4 を官工事 200mm 4 を官工事 200mm 4 を官工事 200mm 5 を官工事 200mm 5 を官工事 200mm 6 を言工事 200mm 7 を管工事 200mm 7 を管工事 200mm 8 を言工事 200mm 8 を言工事 200mm 8 を言工事 200mm 8 を言工事 200mm 8 を厚25mm 9 を同25mm 9 を同25mm 9 を同25mm 9 を同25mm 9 を同25mm 9 を管工事 200mm 7 を管工事 200mm 7 を管工事 200mm 8 を言工事 200mm 8 を厚25mm 9 を言工事 200mm 7 を言工事 200mm 8 を言工事 7 を 200mm 8 を言工事 7 を 200mm 8 を言工事 7 を 200mm 8	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 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
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010 -020 01050-3710 -010 01050-3810 -010 -020 01050-4010 -010 -020 01050-4110 -010 -020 01050-4210 -010 -020 01050-4310 -010 -020 01050-4410 -010	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 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 2 0 mm 左官工事 壁 保護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 塗厚 2 0 mm 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 3 mm ALC用特殊プラスター B種 塗厚 3 mm ALC用特殊プラスター B種 塗厚 5 ~ 7 mm 左官工事 壁 防水モルタル塗り金ごで仕上げ コンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 左官工事 壁 せっこうプラスター塗り 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 左官工事 壁 京壁塗り モルタル下下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード・乗り別途 左官工事 壁 多彩模様こて塗り コンクリート下地 塗厚 1 5 mm ラスボード・乗り別途 左官工事 壁 りつくい塗り ラスボード・乗り別途 左官工事 壁 しっくい塗り ラスボード・乗り別途 左官工事 壁・柱モルタル加算	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-40 1-41 1-42 1-43 1-44 1-45	-020 01210-7410 -010 左官工事 01310-1010 -010 -020 01310-1310 -010 -030 -040 01310-1110 -010 -110 -210 -310 -410 01310-1210 -010 -210 -310 -410 01310-1410 -010 01310-1510 -010 01310-1710 -010 01310-1710 -010 01260-1010 -010 -210 -210	左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 架型 モルタル塗り木ごで コンクリート下地 外壁 塗厚25mm 内壁 塗厚20mm 左官工事 梁型 モルタル塗り木ごで押え コンクリート下地 タイイル下地 (接着剤張り) 左官工事 梁型 モルタル塗り金ごで押え コンクリート下地 タイイル下地 (接着剤張り) 左官工事 梁型 モルタル塗り金ごで押え コンクリート下地 タイイル下地 (接着剤張り) 左官工事 梁型 モルタル塗り金ごで押え コンクリート下地 フスカリェート下地 ラスニッサリ	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 1-4 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
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010 -020 01050-3710 -010 01050-3810 -010 -020 01050-4010 -010 -020 01050-4210 -010 -020 01050-4310 -010 -020 01050-4410 -010 -020 01050-4410 -010	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 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 2 0 mm 左官工事 壁 保護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 塗厚 2 0 mm 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 3 mm ALC用特殊プラスター B種 塗厚 5 ~ 7 mm 左官工事 壁 防水モルタル塗り金ごて仕上げ コンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 左官工事 壁 せっこうプラスター塗り コングリート下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 2 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 5 mm ラスボード下地 塗厚 5 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 5 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 5 mm ラスボード下地 塗厚 5 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード・乗り別途 左官工事 壁 しつくい塗り ラスボード・乗り別途 左官工事 壁 しつくい塗り ラスボード・乗り別途 左官工事 壁 た柱モルタル加算 コーナー加算	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-48 1-41 1-42 1-43 1-44 1-45	-020 01210-7410 -010 左官工事 01310-1010 -010 -020 01310-1310 -010 -030 -040 01310-1110 -010 -110 -210 -310 -410 01310-1210 -010 -210 -310 -410 01310-1410 -010 01310-1510 -010 01310-1710 -010 01310-1710 -010 -110 -210 -310 -310 -310	左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 梁型 モルタル塗り木ごて コンクリート下地 外壁 塗厚25mm 内壁 塗厚20mm 左官工事 梁型 モルタル塗り木ごで押え コンクリート下地 タタイル下地 塗屋25mm クタイル下地 塗屋20mm を信工事 梁型 セルタルでは (接着前限り) 左官工事 梁型 モルタル塗り金ごで押え コンクリート下地 タタイル下地 塗厚20mm クタイル下地 ラスニケリリート下地 タスーカリート下地 タタイル下地 ジャリシート下地 タタイル下地 ジャリシート下地 ラスニケリカリート下地 ラスニケリカリート下地 ラスニケリカリート下地 ラスニケリカリース下地 ラスニケリカリース下地 ラスニケリカリース下地 ラスニケリカリース下地 ラスニケリカリース下地 ラスニケリカリース下地 ラスニケリカリース下地 ラスニケリカリース下地 フィラスシート下地 ラスニケリカリース下地 フィーカーカー 大管工事 梁型 防水モルタルを厚り30mm 左官工事 梁型 防水モルタル 左官工事 梁型 大クリートプラスター塗り コンクリート 下地 ジェスニケリカル使用 左官工事 梁型 大クリートアル塗り金ごで コンクリート 下地 ジスニケリカリー 下地 ジュスニケリカリート 下地 ジスニケリカリート 下地 ジスニケリカリート 下地 ジスニリナリ 美厚 15mm た管工事 アナ 地 ジスニリナリ 美厚 15mm テスシートドル フィス下地 フィス下地 フィス下地 フィス下地 フィス下地 フィス下地 フィス下地 フィス下地 フィス下地 フィストリナリ 共 ジャーシャリ 共 ジャーシャリ 共 ジャートドル フィストリカート アナ カート アナ アナ カート アナ アナ カート アナ カ	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 1-4 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 1-22 1-23 1-24
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010 -020 01050-3710 -010 01050-3810 -010 -020 01050-4010 -010 -020 01050-4210 -010 -020 01050-4310 -010 -020 01050-4410 -010 01050-4710 -010 左官工事	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 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 2 0 mm 左官工事 壁 保護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 塗厚 2 0 mm 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 3 mm ALC用特殊プラスター B種 塗厚 5 ~ 7 mm 左官工事 壁 防水モルタル塗り金ごで仕上げ コンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 左官工事 壁 せっこうプラスター塗り コンクリート下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 壁 パーライトプラスター塗り コンクリート下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 壁 京壁塗り コンオード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 壁 線維壁塗り 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 左官工事 壁 線維壁塗り 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 左官工事 壁 は維壁塗り 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 左官工事 壁 しつくい塗り ラスボード・張り別途 左官工事 壁・柱モルタル加算 コーナー加算	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-40 1-41 1-42 1-43 1-44 1-45	-020 01210-7410 -010 左官工事 01310-1010 -010 -020 01310-1310 -010 -030 -040 01310-1110 -010 -110 -210 -310 -410 01310-1210 -010 -210 -310 -410 01310-1410 -010 01310-1510 -010 01310-1710 -010 01310-1710 -010 -110 -210 -310 -310 -310	左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 架型 モルタル塗り木ごで コンクリリート下地 外壁 塗厚20mm 左官工事 梁型 セルタル塗り木ごで コンクリリート下地 タイイル下地 (接着剤張り) 左官工事 梁型 モルタル塗り 金ご て押え コンクリリート下地 タイイル下地 (接着剤張り) 左官工事 梁型 モルタル塗り金ごで押え コンクリリート下地 タイイル下地 (接着剤張り) 左官工事 梁型 モルタル塗り 金ご で押え コンクリート下地 カスーカリカート下地 フスコッカリート下地 カタイル下地 (接着剤吸り) 左官工事 梁型 モルタル塗り刷毛引き コンクリート下地 ラス フェナリ共 塗厚25mm アラスシート下地 ラス フェナリ共 塗厚20mm を官工事 梁型 モルタル塗り刷毛引き コンクリートト下地 ラスラス サリ共 塗厚20mm テラスシート下地 ラスコンクリートトル ラスコンクリートトル ラスコンクリートトル ラスコンクリートトル ラスコンクリートトル ラスコンクリートトル ラスコンクリートトル ラスコンクリートトル ラスコンクリート下地 ラスコンプラスター塗り	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 1-33 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
-310 -410 01050-3410 -010 01050-3510 -010 01050-3610 -010 -020 01050-3710 -010 01050-3810 -010 -020 01050-4010 -010 -020 01050-4210 -010 -020 01050-4310 -010 -020 01050-4410 -010 01050-4710 -010 左官工事	平ラス下地 ラスニすり共 塗厚 2 5 mm ラスシート下地 ラスニすり共 塗厚 2 5 mm リブラス下地 ラスニすり共 塗厚 3 0 mm 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 2 0 mm 左官工事 壁 伊護モルタル塗り コンクリート下地 防水層保護用 塗厚 3 mm AL C用特殊プラスター A種 塗厚 3 mm AL C用特殊プラスター B種 塗厚 5 ~ 7 mm 左官工事 壁 防水モルタル塗り金ごで仕上げ コンクリート下地 防水剤入りモルタル使用 左官工事 壁 せっこうプラスター塗り コンクリート下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 壁 パーライトプラスター塗り コンカリート下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 2 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 壁 繁耀壁塗り コンカリート下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 壁 参繁模様こて塗り コンカリート下地 塗厚 1 5 mm ラスボード張り別途 左官工事 壁 を厚 2 0 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード下地 塗厚 1 5 mm ラスボード・地 塗厚 1 5 mm ラスボード・ボールカリート・ボード・ボード・ボード・ボード・ボード・ボード・ボード・ボード・ボード・ボード	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-40 1-41 1-42 1-43 1-44 1-45 1-46	-020 01210-7410 -010 左官工事 01310-1010 -010 -020 01310-1310 -010 -030 -040 01310-1110 -010 -110 -210 -310 -410 01310-1210 -010 -210 -310 -410 01310-1510 -010 01310-1710 -010 01310-1710 -010 -110 -110 -210 -310 -410	左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 柱 しっくい塗り ラスボード下地 塗厚15mm ラスボード張り別途 左官工事 梁型 モルタル塗り木ごて コンクリート下地 外壁 塗厚25mm 内壁 塗厚20mm 左官工事 梁型 モルタル塗り木ごで押え コンクリート下地 タタイル下地 塗屋25mm クタイル下地 塗屋20mm を信工事 梁型 セルタルでは (接着前限り) 左官工事 梁型 モルタル塗り金ごで押え コンクリート下地 タタイル下地 塗厚20mm クタイル下地 ラスニケリリート下地 タスーカリート下地 タタイル下地 ジャリシート下地 タタイル下地 ジャリシート下地 ラスニケリカリート下地 ラスニケリカリート下地 ラスニケリカリート下地 ラスニケリカリース下地 ラスニケリカリース下地 ラスニケリカリース下地 ラスニケリカリース下地 ラスニケリカリース下地 ラスニケリカリース下地 ラスニケリカリース下地 ラスニケリカリース下地 フィラスシート下地 ラスニケリカリース下地 フィーカーカー 大管工事 梁型 防水モルタルを厚り30mm 左官工事 梁型 防水モルタル 左官工事 梁型 大クリートプラスター塗り コンクリート 下地 ジェスニケリカル使用 左官工事 梁型 大クリートアル塗り金ごで コンクリート 下地 ジスニケリカリー 下地 ジュスニケリカリート 下地 ジスニケリカリート 下地 ジスニケリカリート 下地 ジスニリナリ 美厚 15mm た管工事 アナ 地 ジスニリナリ 美厚 15mm テスシートドル フィス下地 フィス下地 フィス下地 フィス下地 フィス下地 フィス下地 フィス下地 フィス下地 フィス下地 フィストリナリ 共 ジャーシャリ 共 ジャーシャリ 共 ジャートドル フィストリカート アナ カート アナ アナ カート アナ アナ カート アナ カ	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-32 1-33 1-4 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			
-210	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	m 2 m 2 m 2	1-27 1-28 1-29	06010-0045 -130	吹付工事 下地 二液形エポキシ樹脂溶剤系シーラー 下地 押出成形セメント板	m 2	1-06
	リブラス下地 ラスこすり共 塗厚30mm 左官工事 天井 プラスター塗り	m 2	1-30		吹付工事 下地 合成樹脂エマルションパテ 下地 コンクリート、PC板	m 2	1-07
	A L C 用特殊プラスター A 種	m 2 m 2	1-31 1-32	-220	下地 せっこうボード、合板 吹付工事 薄付 外装薄塗材E (スキン)	m 2	1-08
01260-1310 -010	左官工事 天井 せっこうプラスター塗り コンクリート下地 塗厚20mm	m 2	1-33		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	左官工事 天井 パーライトプラスター塗り 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		ゆず肌状 ローラー塗 凸部処理 吹付	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参り金ごで押え コンクリート下地 壁付きボーダー 糸幅100mm	m	1-01		吹付工事 厚付 外装厚塗材C (セメントスタッコ) 吹付 上塗2 水系アクリルつやあり	m 2	1-13 1-14
01330-0210 -010	を官工事 階段ささら析モルタル塗り金ごで押え コンクリート下地 小口ボーダー 糸幅150mm	延m	1-02	-110	吹付 上塗2 水系ウレタンつやあり 吹付 凸部処理・上塗2 水系アクリルつやあり 吹付 凸部処理・上塗2 水系ウレタンつやあり	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 コンクリート下地	m 2	1-03	06014-1020 -010		m 2	1-17
01330-5510 -001	左官工事 階段 ノンスリップ取付け [手間] コンクリート下地	m	1-04	-020	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	左官工事 階段 ノンスリップタイル取付け [手間] 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 吹付 上塗2 水系ウレタンつやあり	m 2 m 2 m 2	1-19 1-20 1-21
01330-6510 -010	左官工事 屋根防水モルタル塗り コンクリート下地 防水剤入りモルタル使用	m 2	1-06	-110 -120	吹付 凸部処理・上塗なし 吹付 凸部処理・上塗な 吹付 凸部処理・上塗2 水系アクリルつやあり 吹付 凸部処理・上塗2 水系ウレタンつやあり	m 2 m 2 m 2	1-22 1-23 1-24
01330-7010 -010	左官工事 屋根パーライトモルタル塗り コンクリート下地 断熱用 防水剤入りモルタル使用	m 2	1-07	06014-1040 -010	吹付工事 厚付 外装厚塗材Si (シリカスタッコ)	m 2	1-25
01360-1050 -010	左官工事 バルコニー溝防水モルタル塗り金ごて仕上 コンクリート下地 糸幅 1 0 0 mm	m	1-08	-020 -110	吹付 上塗2 水系アクリルつやあり 吹付 凸部処理・上塗なし 吹付 凸部処理・上塗なし	m 2 m 2 m 2	1-26 1-27 1-28
-1060 -010	コンクリート下地糸幅200mm左官工事窓台防水モルタル金ごで押え	m	1-09	吹付工事		342頁	
01360-1010 -010	コンクリート下地 糸幅150mm 左官工事 壁目地入れ	m	1-10	06015-1010 -020	吹付工事 複層塗材 C E (ポリマーセメントタイル) ゆず肌状 ローラー途 上途2 水系アクリル艶有	m 2	1-01
01360-2500 -110	コンクリート下地 木目地 10mm 左官工事 コーキング用目地入れ	m	1-11	-030 -110	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 水系アクリルつやあり	m 2 m 2 m 2	1-02 1-03 1-04
01360-5500 -120	角木目地 10mm 左官工事 コーナービート取付け [手間]	m	1-12	-210	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	m 2 m 2	1-05 1-06
01360-6000 -118	長1800mm	本	1-13		吹付工事 複層塗材Si (シリカタイル) ゆず肌状 ローラー塗 上塗2 水系ウレタン艶有	m 2	1-07
01360-3020 -010	左官工事 側溝防水モルタル塗り金ごで押え コンクリート下地 糸幅300mm	m	1-14		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 m 2	1-08 1-09
01360-3510 -010	左官工事 軒、庇モルタル塗り金ごで押え コンクリート下地 幅 1 5 0 mm	m	1-15		吹付工事 複層塗材E (アクリルタイル) 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	m 2 m 2	1-10 1-11
01360-3520 -010	左官工事 軒、庇防水モルタル塗り金ごで押え コンクリート下地 幅150mm	m	1-16	-220	凸部処理 吹付 上塗2 水系ウレタンつやあり 吹付工事 複層塗材RE(水系エポキシタイル)	m 2	1-12
01360-4000 -115	左官工事 抱き廻りモルタル塗り金ごて押え コンクリート下地 幅 1 5 0 mm	m	1-17	-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	m 2 m 2 m 2	1-13 1-14 1-15
	左官工事 笠木モルタル塗り金ごて押え コンクリート下地 糸幅 1 5 0 mm	m	1-18		吹付工事 防水形複層塗材 C E		
-110 -120	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	-020 -120	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 凹凸状 吹付 上塗2 水系弾性アクリルつやあり	m 2 m 2 m 2	1-16 1-17 1-18
01360-8110 -010		m 2	1-21	-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 m 2 m 2	1-19 1-20 1-21
01360-8120 -010	左官工事 犬走りモルタル塗り金ごて 塗厚30mm	m 2	1-22	06015-1070 -020	吹付工事 防水形複層塗材E (ダンセイタイル) ゆず肌 ローラー塗 上塗2 水系弾性ウレタン艶有	m 2	1-22
01360-8130 -010	左官工事 犬走りモルタル塗り刷毛引き 塗厚30mm	m 2	1-23	-120	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 m 2	1-23 1-24
01360-8300 -130	左官工事 基礎モルタル塗り金ごて 塗厚 3 0 mm	m 2	1-24	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
01360-8200 -130	左官工事 基礎天端モルタル塗り金ごて 塗厚30mm 幅200mm程度	m	1-25	Q2020-1140 -080	吹付工事 マスチック塗材塗り B種 C o ・押出成形セメント板・モルタル・A L C パネル	m 2	1-26
吹付工事		340頁	1表		吹付工事 軽量骨材仕上塗材 パーライト系天井材 合成樹脂エマルション系 下塗1主材塗2 厚3 mm	m 2	1-27
06012-1010 -015	吹付工事 セメント系下地調整塗材 C-1 吹付け 下地 コンクリート、ALCパネル カチオン系	m 2	1-01		合成樹脂エマルション系 下塗1主材塗2 厚5 mm 吹付工事 軽量骨材仕上塗材 ヒル石系天井材	m 2	1-28
06012-1010 -025	吹付工事 セメント系下地調整塗材C-2 こて塗り 下地 コンクリート、ALCパネル カチオン系	m 2	1-02	-020	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 m 2	1-29 1-30
06012-1010 -110	吹付工事 セメント系下地調整塗材 CM - 2 こて塗り 下地 コンクリート	m 2	1-03	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 [材工]	344頁	[1表
06010-0043 -010	吹付工事 下地 合成樹脂溶剤系シーラー 下地 コンクリート、A L Cパネル P C板 他	m 2	1-04	06911-3528 -010	防錆ポリマーセメント系下地調整材 下地調整 エコフィクサー [材工]	m 2	1-01
06010-0045 -110	吹付工事 下地 一液形エポキシ樹脂溶剤系シーラー 下地 けい酸カルシウム板	m 2	1-05	06911-6635 -010 -020		m 2 m 2	1-02 1-03

	薄付け仕上塗材 セラミソフトリシン [材工]			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	m 2	1-13
06911-3913 -010	可とう形外装塗材E標準リシン状薄付け仕上塗材 セラミクリーン 【材工】	m 2	1-04	06910-3015 -010	上塗り村 クリーンマイルドシリコン [材工] 超低汚染型NADアクリルシリコン樹脂塗料	m 2	1-14
06911-3921 -110	防水形外装薄塗材E ゆず肌状ローラー仕上げ 薄付け仕上塗材 ニュートップレスクリーン [材工]	m 2	1-05		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	1-15
06911-3915 -010	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	-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	1-16
06911-9811 -010	薄付け仕上塗材 グッセラ・Gキャスト [材工] ・外装薄塗材E	m 2	1-07	06910-5012 -010	フッ素樹脂塗料 コンクリート素地仕上 上塗り村 ダイスコートF600D [材工]	m 2	1-17
06911-9813 -020	薄付け仕上塗材 グッセラ・GローラーSi[材工]) 外装薄塗材 E	m 2	1-08	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	1-18
06911-9820 -010	薄付け仕上塗材 セラプルーフプラスター 彩華 ・内装薄塗材E [材工]	m 2	1-09		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	1-19 1-20
06911-9821 -020	薄付け仕上塗材 テラックスSi [材工]) 外装薄途材 E	m 2	1-10	06911-5718 -110	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	1-21
06911-9810 -120	薄付け仕上塗材 セラキャストX [材工] 外生藩涂材で	m 2	1-11		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	1-22
06911-9812 -110	薄付け仕上塗材 セラスキン [材工]		1-12		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	1-23 1-24
	薄付け仕上塗材 セラキューブSi [材工]	m 2		06910-3060 -010	上塗り材 エコシリコンレボ [材工] エコシリコン樹脂エマルション塗料	m 2	1-25
06911-9814 -120) 外装薄塗材 E 厚付け仕上塗材 セラミソフトスタッコ [材工]	m 2	1-13	06910-3060 -020	上塗り材 エコシリコンレボS [材工] エコシリコン樹脂塗料	m 2	1-26
06911-3925 -110	・外装厚塗材E つや無 厚付吹放し 厚付け仕上塗材 ソフトスタッコ [材工]	m 2	1-14		上塗り材 エコレイザーA [材工] 透湿型水性アクリルエマルション塗材	m 2	1-27
06911-3925 -210	外装厚塗材E つや無 厚付吹放し厚付け仕上塗材 セラグラニーSi W3 [材工]	m 2	1-15		マスチック塗材 エスケーマスチックA [材工]		
06911-9816 -120	外装厚塗材 E シングル目地 3 色	m 2	1-16		合成樹脂 外部用 防火認定材料 マスチック塗材 エスケーマスチックC [材工]	m 2	1-28
06912-1110 -025	外装厚塗材E シングル目地 2色	m 2	1-17		合成樹脂 内部用 防火認定材料 	m 2 346頁	1-29
06912-1110 -015	厚付け仕上塗材 セラグラニーSi L [材工] 外装厚塗材E シングル目地 単色	m 2	1-18		外壁化粧防水材 エコウォープル [材工]		1-01
06911-3933 -110	複層仕上塗材 レナエクセレント [材工] 防水形複層塗材 E 吹放し 水性弾性コンポウレタン	m 2	1-19		高耐候性アクリルシリコン透明防水 RC-PNシステム [材工]	m 2	
06911-3937 -110	複層仕上塗材 ツーキコートタイル [材工] ・複層塗材E 吹放し仕上	m 2	1-20	-020	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 水性アクリル樹脂系 艶消しクリア	m 2 m 2 m 2	1-02 1-03 1-04
06911-3938 -110	複層仕上塗材 ダンツークリーン [材工]) 防水形複層塗材 E 吹放し仕上	m 2	1-21	06911-0412 -010	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	m 2	1-05
06911-1716 -120	複層仕上塗材 パラトーンS-Si工法 [材工]) アクリルゴム系防水+トップコート スチップル模様	m 2	1-22	-020	水性アクリルシリコン樹脂系 艶消しクリア アドグラ みかげ [材工]	m 2	1-06
06911-1718 -120	複層仕上塗材 パラトーンT-Si工法 [材工] アクリルゴム系防水+トップコート 玉吹き模様	m 2	1-23	06911-6210 -010	1段目地 コテ塗り御影石 バーナー仕上 アドグラ ライム [材工]	m 2	1-07
06911-1720 -120	複層仕上塗材 パラトーンK-Si工法 [材工]) 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	1-24	06911-6210 -020	1段目地 コテ塗りライムストーン 平滑仕上 アドグラ ランダム [材工]	m 2	1-08
吹付工事 -	ブランド品ー <公表価格>	345頁	1表	06911-6210 -040	コテ塗り人造石 乱貼仕上 フラット ベルアート [材工]	m 2	1-09
06911-0930 -010	上塗り材 エコシリカ21Cディライト [材工] 日 超高耐候・低汚染 有機一無機ハイブリッド水性樹脂	m 2	1-01	06911-3927 -115	多意匠装飾仕上塗材 フラット仕上	m 2	1-10
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	06911-3927 -125	ベルアートIN [材工] 内装用多意匠装飾仕上塗材 ゆず肌仕上	m 2	1-11
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	06911-3927 -135	ベルアートSi [村工] 低汚染型多意匠装飾仕上塗材 フラット仕上	m 2	1-12
	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	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
	上塗り村 水性コンポウレタン [村工] ・ 水性反応硬化型ポリウレタン樹脂塗料	m 2	1-05	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
	上塗り材 水性コンポシリコン [材工]			06912-0130 -020	エレガンストーンサガン [材工] 砂岩調仕上塗材 目地 5 0 0 × 5 0 0 mm	m 2	1-15
	・水性反応硬化型アクリルシリコン樹脂塗料 上 塗り材 リリカタイトエナメル [材工]	m 2	1-06	06911-3950 -020	グラニテリアEX [材工] 御影石・砂岩調装飾仕上塗材 テール仕上	m 2	1-16
06910-2010 -010	超耐久性アクリルシリコン樹脂塗料上塗り材 水性セラタイトSi [材工]	m 2	1-07		セラミエレガンス [材工] アクリルシリコン樹脂系陶石状多彩装飾仕上塗材吹付		1-17
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	1-08		セラミスマイル [材工] セラミックタイル調ローラー塗材 新築下地	m 2	1-18
06910-3018 -010	一液超低汚染型アクリルシリコン樹脂塗料 上塗り材 セラタイトF [材工]	m 2	1-09		セラミクリートSi工法 [材工]		
06910-3012 -010	超低汚染型フッ素樹脂塗料	m 2	1-10		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ーF工法 [材工]		1-19
	上涂り材 水性わら々くしに 「牡T」			06911-3956 -020	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	1-20
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	1-11	00011 0000 020	クールテクト工法 外壁用遮熱塗装工法 [材工]		
			1-11			m 2	1-21

00011 0010 010	ベストクリーンコートKS-20 [材工]		1 00	P1010-1010 -060	メラミン合板 幅900×高2000 見込40mm 木製建具工事 木製建具取付 両開きフラッシュ戸	個所	1-05
06911-2012 -010	無光触媒 親水性防カビコーティングジュラックスA [材工]	m 2	1-23		ラワン合板 幅1800×高2000 見込40mm	個所	1-06
06911-1420 -010) 厚1.2~1.5mm 聚楽調	m 2	1-24	-030	しな合板 幅1800×高2000 見込40mm ブリント合板 幅1800×高2000見込40mm	個所 個所 個所	1-07 1-08 1-09
06911-1422 -010	けいそう聚楽 [材工])厚1.2mm 珪藻土 聚楽壁 8色	m 2	1-25		オレフィンシート合板 幅1800×高2000mm メラミン合板 幅1800×高2000見込40mm	個所	1-10
	けいそうモダンコート内装 [材工]			P1010-1030 -010	木製建具工事 木製建具取付 親子開きフラッシュ戸 ラワン合板 幅1200×高2000 見込40mm	個所	1-11
06911-1424 -010		m 2	1-26	-020	しな合板 幅1200×高2000 見込40mm プリント合板 幅1200×高2000見込40mm	個所 個所	1-12 1-13
06911-1424 -110	けいそうモダンコート内装シルキー [村工]) 厚1.0~2.0mm 珪薬土 SKセレクトカラー	m 2	1-27		オレフィンシート合板 幅1200×高2000mm メラミン合板 幅1200×高2000見込40mm	個所 個所	1-14 1-15
00011 1400 010	さやか [村工]) 厚2.0~2.5mm 備長炭配合	. 0	1-28	D1010 1010 010	木製建具工事 木製建具取付 引達いフラッシュ戸	/m ====	
00911-1420-010	,厚2.0~2.5mm 加皮灰配合 リフレッシュプライマーⅡ 【材工】	m 2	1 20	-020	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 個所	1-16 1-17 1-18
06911-4520 -115	b 旧塗膜意匠復元工法	m 2	1-29	-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 メラミン合板 幅1800×高2000見込40mm	個所 個所	1-18 1-19 1-20
06911-5820 -010	ランデックスコート P-5000 [材工])水性無機高分子系仕上材	m 2	1-30	000	木製建具工事 木製建具取付加算額 額入れ	E1/2	. 20
	ランデックスコート P-5000NT [材工]			P1010-1120 -010	幅 6 0 0 × 高 7 0 0 mm程度 ガラス別途	個所	1-21
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	1-31	P1010-1130 -010	木製建具工事 木製建具取付加算額 ガラリ 幅600×高300mm程度 木製	個所	1-22
06911-5820 -210	ランデックスコート PB-5000NT [材工]) 水性無機高分子系仕上材 低汚染型 防カビ・防薬	m 2	1-32		木製建具工事 特殊金物取付 ドアクローザ		
00011 5000 010	ランデックスコート WS疎水剤 [材工]	. 0	1-33	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
) A工法 疎水性仕上材 内壁施工用) B工法 疎水性仕上材 外壁施工用	m 2 m 2	1-34	P1010-9520 -021	幅900×高2100mmタイプ [手間]	個所	1-24
06911-5818 -025	ランデックスコート スーパーエコ体感 P - 8 0 0 0 5	m 2	1-35	P1010-9530 -160	木製建具工事 特殊金物取付 ピボットヒンジ 60kgまで [手間]	個所	1-25
	ブランド品ー <公表価格>	347頁		金属製建具工		352頁	
	RF-100 [材工]	•,			· 建具工事 鋼製建具取付 片開き出入口 [手間]	002,54	.124
06911-1910 -110)下地補強剤 標準使用量400g/m2	m 2	1-01		幅 9 0 0 × 高 1 8 0 0 mm程度	m 2 m 2	1-01 1-02
06911-1912 -110	RF防錆ペースト [材工])厚2mm 防錆ポリマーモルタル	m 2	1-02		建具工事 鋼製建具取付 両開き出入口 [手間]		
00011 1011 110	RFモルタル [材工]		4 00		幅 1 8 0 0 × 高 1 8 0 0 mm程度	m 2 m 2	1-03 1-04
06911-1914-110) 厚 5 mm ポリマーモルタル MLしっくい [材工]	m 2	1-03	D2010 2010 110	建具工事 鋼製建具取付 引達い出入口 [手間]	. 0	1.05
06911-6410 -010) 塗装施工用しっくい ゆず肌仕上 ミライム吹付工法	m 2	1-04		幅 1 8 0 0 × 高 1 8 0 0 mm程度	m 2 m 2	1-05 1-06
06911-9980 -110	シーリングマジック工法 天井高3m未満 [材工]) 岩綿天井用不燃材パウダー塗装 空室・原状回復工事	m 2	1-05	P3210-3010 -010	建具工事 鋼製建具取付 防火戸 [手間] 片開きフラッシュ戸 枠見込100mm	m 2	1-07
-120) 岩綿天井用不燃材パウダー塗装 在室・居抜き工事	m 2	1-06	-020		m 2 m 2	1-08 1-09
	オーデリウォールシステム [材工] 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	-040	両開きフラッシュ戸 枠見込100mm 戸袋枠付き	m 2	1-10
) シリコン工法 低汚染完全水系システム波型模様仕上) 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		建具工事 鋼製建具取付 防音扉 [手間] 片開き 枠見込120mm グレモンハンドル式	m 2	1-11
06011_9650_010	N-RCシステム [材工]) 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		両開き	m 2 m 2	1-12 1-13
) 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	P3210-3030 -010	建具工事 鋼製建具取付 固定ガラリ [手間] 枠見込100mm	m 2	1-14
06911-8655 -010	G-PFシステム [材工]) 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	1 0210 0000 010	建具工事 鋼製建具付属金物 二重皿板 [手間]	111 2	
	打放しコンクリートSEFシステム [材工]			P3210-4030 -010	幅120mm以下	m	1-15
)吉田工法 水性フッ素樹脂仕上)吉田工法 水性アクリルシリコン樹脂仕上	m 2 m 2	1-13 1-14	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	m	1-16
00011 0010 010	エコナノベーション [材工]	m 2	1-15	D0010 4010 010	建具工事 鋼製建具付属金物 アングル [手間]		
00911-0010 -010) 環境対応型セルフクリーニング塗料 エコストーンガード [材工]	111 2	1 13	P3210-4010 -010 金属製建具工		m or 4 =	1-17
06911-8811 -010	7 石材調弾性仕上塗材	m 2	1-16	亚属数廷贵土 ⁻ 	す 建具工事 アルミ製建具取付 片開き出入口	354頁	□衣
				B0440 4007 440		m 2	1-01 1-02
06911-8811 -110	エコストーンガードDX [材工]) 石材調弾性仕上塗材	m 2	1-17		幅900×高1800mm程度 [手間] 幅900×高2100mm段度 [手間]	m 2	
) 石材調弾性仕上塗材 エコ熱レクション [材工]				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 2	
) 石材調弾性仕上塗材 エコ熱レクション [材工]) 遮熱アクリルシリコン樹脂塗料	m 2	1-17	-121 P3110-1207 -118	幅900×高2100mm程度 [手間]	m 2 m 2 m 2	1-03 1-04
06911-8812 -010) 石材調弾性仕上塗材 エコ熱レクション [材工]			-121 P3110-1207 -118 -121	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 幅1200×高1800mm程度 [手間] 幅1200×高2100mm程度 [手間] 建具工事 アルミ製建具取付 両開き出入口	m 2 m 2	1-03 1-04
06911-8812 -010 06911-8812 -020	 石材調弾性仕上塗材 エコ熱レクション [材工]) 遮熱アクリルシリコン樹脂塗料 エコ熱レクションS [材工]) 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	1-18	-121 P3110-1207 -118 -121 P3110-1407 -118	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 幅1200×高1800mm程度 [手間] 幅1200×高2100mm程度 [手間]	m 2	1-03
06911-8812 -010 06911-8812 -020	 五材調弾性仕上塗材 エコ熱レクション [材工] 遮熱アクリルシリコン樹脂塗料 エコ熱レクションS [材工] 遮熱アクリルシリコン樹脂塗料 	m 2	1-18 1-19	-121 P3110-1207 -118 -121 P3110-1407 -118 -121	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 幅1200×高1800mm程度 [手間] 幅1200×高2100mm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] 幅1800×高2100mm程度 [手間] 建具工事 アルミ製建具取付 引速い出入口	m 2 m 2 m 2 m 2	1-03 1-04 1-05 1-06
06911-8812 -010 06911-8812 -020 06911-8813 -010 06911-8110 -010 -020	 1 石材調弾性仕上塗材 エコ熱レクション [材工] 1) 遮熱アクリルシリコン樹脂塗料 エコ熱レクションS [材工] 1) 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] 1) 水系フッ素樹脂塗料 山研NFF工法 [材工] 1) Co打放し素地模様仕上 RCパネコート部分色合せ 1) Co打放し素地模様仕上 RCパネコート全面色合せ 	m 2	1-18 1-19 1-20 1-21 1-22	P3110-1207 -118 -121 P3110-1407 -118 -121 P3110-2007 -118	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 幅1200×高1800mm程度 [手間] 幅1200×高2100mm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] 幅1800×高2100mm程度 [手間]	m 2 m 2 m 2	1-03 1-04
06911-8812 -010 06911-8812 -020 06911-8813 -010 06911-8110 -010 -020 -030	 五村調弾性仕上塗材 エコ熱レクション [材工] 遮熱アクリルシリコン樹脂塗料 エコ熱レクションS [材工] 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] 水系フッ素樹脂塗料 山研NFF工法 [材工] (Co打放し素地模様仕上 RCパネコート部分色合せのであります。 (Co打放し素地模様仕上 RCパネコート全面色合せのであり、ボードやALCの上にCo打放し素地模様仕上 	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	P3110-1207 -118 -121 P3110-1407 -118 -121 P3110-2007 -118 -121	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 幅1200×高1800mm程度 [手間] 確1200×高2100mm程度 [手間] 建具工事 アルミ製建具取付 両開き出入口 [年間] 幅1800×高1800mm程度 [手間] 建具工事 アルミ製建具取付 引速い出入口 [年間] 健具工事 アルミ製建具取付 引速い出入口 [手間] 幅1800×高1800mm程度 [手間] [年] [手間] 世具工事 アルミ製建具取付 引速い窓(単窓)	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-03 1-04 1-05 1-06
06911-8812 -010 06911-8812 -020 06911-8813 -010 06911-8110 -010 -020	 石村調弾性仕上塗材 エコ熱レクション [材工] 遮熱アクリルシリコン樹脂塗料 エコ熱レクションS [材工]) 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]) 水系フッ素樹脂塗料 山研NFF工法 [材工]) C ○ 打放し素地模様仕上 R C パネコート部分色合せ) C ○ 打放し素地模様仕上 R C パネコート全面色合せ) ボードやA L C の上に C ○ 打放し素地模様仕上 	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	P3110-1207 -118 -121 P3110-1407 -118 -121 P3110-2007 -118 -121 P3110-2207 -109 -112	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 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] 幅1800×高2100mm程度 [手間] 理具工事 アルミ製建具取付 可贈き出入口 幅1800×高2100mm程度 [手間] 建具工事 アルミ製建具取付 引速い出入口 幅1800×高1800mm程度 [手間] 連具工事 アルミ製建具取付 引速い出入口 幅1800×高2100mm程度 [手間] [手] [手] [手] [手] [手] [手] [手] [手] [手] [手]	m 2 m 2 m 2 m 2	1-03 1-04 1-05 1-06
06911-8812-010 06911-8812-020 06911-8813-010 06911-8110-010 -020 -030 木製建具工事 P1010-1010-010		m 2 m 2 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 表	P3110-1207 -118 -121 P3110-1407 -118 -121 P3110-2007 -118 -121 P3110-2207 -109 -112 -115	幅900×高2100mm程度 [手間] 建具工事 アルミ製建具取付 親子閉き出入口 幅1200×高1800mm程度 [手間] 幅1200×高1800mm程度 [手間] 建具工事 アルミ製建具取付 両閉き出入口 幅1800×高1800mm程度 [手間] [年間] 建具工事 アルミ製建具取付 引速い出入口 幅1800×高1800mm程度 [手間] [年間] 建具工事 アルミ製建具取付 引速い出入口 幅1800×高1800mm程度 [手間] [年間] 建具工事 アルミ製建具取付 引速い窓 (単窓) 幅1600×高1200mm程度 [手間] [年間] [年間] [年間] [年間] [日間] [日間] [日間] [日間] [日間] [日間] [日間] [日	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11
06911-8812-010 06911-8812-020 06911-8813-010 06911-8110-010 -020 -030 木製建具工事 P1010-1010-010		m 2 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	P3110-1207 -118 -121 P3110-1407 -118 -121 P3110-2007 -118 -121 P3110-2207 -109 -112 -115 P3110-2307 -109 -112	幅900×高2100mm程度 [手間] 建具工事 アルミ製建具取付 親子閉き出入口 幅1200×高1800mm程度 [手間] 幅1200×高2100mm程度 [手間] 建具工事 アルミ製建具取付 両閉き出入口 幅1800×高1800mm程度 [手間] [年間] 建具工事 アルミ製建具取付 引速い出入口 幅1800×高1800mm程度 [手間] [年間] 建具工事 アルミ製建具取付 引速い出入口 幅1800×高1800mm程度 [手間] [年間] 建具工事 アルミ製建具取付 引速い窓 (単窓) 幅1600×高1200mm程度 [手間] [年間] [年間] [年間] [年間] [年間]	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08

P3110-3007 -115	建具工事 アルミ製建具取付 上げ下げ窓 幅1600×高1500mm程度 [手間]	m 2	1-15	P4610-7000-010 幅4000×高3000mm 明り窓4個付き -020 幅4000×高3000mm ステンレスレール -030 幅4000×高3000mm ローヘッド型	個所 個所 個所	1-10 1-11 1-12
P3110-3207 -106	建具工事 アルミ製建具取付 すべり出し窓 幅1600×高1500mm程度 [手間]	m 2	1-16	-040 幅4000×高3000mm ハイリフト型 シャッター工事 <公表価格>	個所 261 配	1-13 [1表
P3110-3407 -115	建具工事 アルミ製建具取付 FIX窓 幅1600×高1500mm程度 [手間]	m 2	1-17	シャッター工事 耐火 サンシリカスクリーン P4700-0010-010 リフトアップ 1500×2300 三方ステンレ		1-01
P3110-3607 -112	建具工事 アルミ製建具取付 回転窓 幅800×高1200mm程度 [手間]	m 2	1-18	シャッター工事 鋼製ドア スムードS P4700-0020 -010 1 4 0 0 × 2 2 0 0 片引き・戸袋ボード納まり扉		1-02
P3110-4000 -118	建具工事 アルミ製建具取付 網戸 幅900×高1800mm程度出入口用 [手間]	m 2	1-19	ガラス工事		頁1表
	建具工事 アルミ製建具取付 固定ガラリ 枠見込70mm [手間]	m 2	1-20	ガラス工事 フロート板ガラス FL3 P71110-0100-031 1枚2.18m2以下	m 2	1-01
	建具工事 アルミ製建具付属金物 二重皿板 幅100mm程度 [手間]	m	1-21	ガラス工事 フロート板ガラス FL8 P7110-0100-081 1枚2. 18m2以下	m 2	1-02
	建具工事 アルミ製建具付属金物 膳板・額縁 幅60mm程度 [手間]	m	1-22	-082 1枚4. 45m2以下 -083 1枚6. 81m2以下	m 2 m 2	1-03 1-04
	建具工事 アルミ製建具付属金物 アングル 「手間」	m	1-23	ガラス工事 フロート板ガラス FL10 P7110-0100-102 1枚4.45m2以下 -103 1枚6.81m2以下	m 2 m 2	1-05 1-06
	建具工事 アルミ製建具付属金物 方立 高1500mm程度 [手間]	本	1-24	ガラス工事 フロート板ガラス FL12 P7110-0100-122 1 枚4.45 m 2 以下	m 2	1-07
P3310-1000 -110	建具工事 特殊金物取付 [手間]	·	1-25	-123 1枚6.81m2以下 ガラス工事 フロート板ガラス FL15	m 2	1-08
	フロアヒンジ	個所 個所 個所	1-26 1-27	P7110-0100-152 1枚4. 45m2以下 -153 1枚6. 81m2以下	m 2 m 2	1-09 1-10
自動ドアエ事	<公表価格>	356頁	1表	ガラス工事 フロート板ガラス FL19 P7110-0100-192 1枚4.45m2以下 -193 1枚6.81m2以下	m 2 m 2	1-11 1-12
-120	自動ドア工事 (上部センサー) ミリオン M-330 片引 軽量 H-550 片引 重量	基基	1-01 1-02	ガラス工事 型板ガラス F6 P7120-0100-061 1枚2. 18m2以下	m 2	1-13
	M-440 引分 軽量 H-660 引分 重量	基基	1-03 1-04	ガラス工事 網入型板ガラス FW6.8 P7140-0110-062 1枚4.45m2以下	m 2	1-14
-110	自動ドア工事 (上部センサー) テラオカ SOV-70K 片引 軽量 SOV-100K 片引 重量	基基	1-05 1-06	ガラス工事 網入磨板ガラス PW6.8 P7130-0110-062 1枚4.45m2以下	m 2	1-15
	SOV-160K 引分 軽量 SOV-200K 引分 重量	基基	1-07 1-08	ガラス工事 網入磨板ガラス PW10 P7130-0120-102 1枚4.45m2以下	m 2	1-16
-220	自動ドア工事 (上部センサー) ナブコ V-85SL 片引 軽量 V-150SL 片引 重量	基基	1-09 1-10	-103 1枚6.81m2以下 ガラス工事 強化ガラス T4(学校用)	m 2	1-17
	V-85SL 引分 軽量 V-150SL 引分 重量	基基	1-11 1-12	P7230-0010-041 1枚1.80m2以下 ガラス工事 強化ガラス T5	m 2	1-18
-4602 -010	自動ドア工事 (上部センサー) 日本自動ドア COS-126S 片引 軽量 EXS-640 片引 重量		1-13 1-14	P7230-0020-051 1枚2.00m2以下 -052 1枚4.00m2以下	m 2 m 2	1-19 1-20
-4601 -020 -4602 -020	COS-126D 引分 軽量 EXD-640 引分 重量	基基	1-15 1-16	ガラス工事 強化ガラス T 6 P7230-0020-061 1 枚 2 . 0 0 m 2 以下 -062 1 枚 4 . 0 0 m 2 以下	m 2 m 2	1-21 1-22
	自動ドア工事 (上部センサー) THUハシダ EDM18NII-S 片引 軽量 EDM30NII-S 片引 重量	基基	1-17 1-18	ガラス工事 強化ガラス T 8 P7230-0020-082 1枚4.00m2以下	m 2	1-23
	EDM18NII-D 引分 軽量 EDM30NII-D 引分 重量	基基	1-19 1-20	ガラス工事 強化ガラス T10 P7230-0020-102 1枚4.00m2以下	m 2	1-24
	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	基基	1-21 1-22	-103 1枚6.00m2以下 - 173 1 枚6.00m2以下	m 2	1-25
	DC-53-SSI 引分 軽量 DC-43-SSI 引分 重量	基基	1-23 1-24	P7230-0020-122 1枚4.00m2以下 -123 1枚6.00m2以下	m 2 m 2	1-26 1-27
自動ドアエ事	ー無電源駆動方式ー <公表価格> 自動ドアエ事 無電源駆動方式 ニュートン	357頁	1表	ガラス工事 強化ガラス T15 P7230-0020-152 1 枚 4 . 0 0 m 2 以下 -153 1 枚 6 . 0 0 m 2 以下	m 2 m 2	1-28 1-29
	荷重式自動ドア S型 片引 軽量 [材工] 荷重式自動ドア W型 引分 軽量 [材工]	基基	1-01 1-02	ガラス工事		頁1表
シャッターエ	事 シャッター工事 重量 防煙シャッター	360頁	1表	ガラス工事 合わせガラス FL3+FL3 P7210-0003-031 1枚2.00m2以下	m 2	1-01
	幅4500×高3000mm 電動式 煙感連動 幅4500×高3000mm 上部手動式 煙感連動	個所 個所	1-01 1-02	-032 1枚4.00m2以下 ガラス工事 合わせガラス FL5+FL5	m 2	1-02
	シャッター工事 重量 防火シャッター 幅4500×高3000mm 電動式 埋水を設定 単級連動	個所	1-03	P7210-0005-051 1枚2.00m2以下 -052 1枚4.00m2以下	m 2 m 2	1-03 1-04
	幅4500×高3000mm 上部手動式 煙感連動 シャッター工事 重量 スチールシャッター	個所	1-04	ガラス工事 合わせガラス FL5+FL6 P7210-0005-061 1枚2.00m2以下 -062 1枚4.00m2以下	m 2 m 2	1-05 1-06
	幅4500×高3000mm 電動式 幅7000×高3000mm 電動式 シャッター工事 重量 スチールグリルシャッター	個所 個所	1-05 1-06	ガラス工事 合わせガラス FL6+FL6 P7210-0006-061 1枚2.00m2以下	m 2	1-07
	ロインマッター工事 国宝 スナールノリルンヤッター 幅4500×高3000mm 電動式 幅7000×高3000mm 電動式	個所 個所	1-07 1-08	-062 1枚4.00m2以下 ガラス工事 合わせガラス FL6+FL8	m 2	1-08
P4610-6000 -010	シャッター工事 スチールオーバーヘッドドア 幅4000×高3000mm 明り窓4個付き	個所	1-09	P7210-0006-081 1枚2.00m2以下 -082 1枚4.00m2以下	m 2 m 2	1-09 1-10
	シャッター工事 アルミオーパーヘッドドア			ガラス工事 合わせガラス PW6.8+FL6 P7210-0007-061 1枚2.00m2以下	m 2	1-11

P7210-0007 -062	1枚4.00m2以下	5W0 01510	m 2	1-12	P7310-2010 -302 -322	1000×2500mm 透明 厚12mm 1200×2500mm 透明 厚12mm	枚枚	1-08 1-09
	ガラス工事 合わせガラス 1 枚 2. 0 0 m 2 以下 1 枚 4. 0 0 m 2 以下	PW6. 8+FL8	m 2 m 2	1-13 1-14	R2010-3020 -010	ガラス工事 鏡板 (クリアミラー) 4.45m2以下 特寸 厚5mm	m 2	1-10
P7210-0008 -081	ガラス工事 合わせガラス 1 枚 2 . 0 0 m 2 以下	FL8+FL8	m 2	1-15		6.69m2以下 特寸 厚6mm 6.69m2以下 特寸 厚8mm	m 2 m 2	1-11 1-12
-082	1 枚 4. 0 0 m 2 以下 ガラス工事 合わせガラス	FL8+FL10	m 2	1-16		ガラス工事 ガラスとめシーリング シリコーン系 (片面施工) 幅5×深6mm 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	-063 -081	シリコーン系(片面施工) 幅6×深6 mm シリコーン系(片面施工) 幅8×深6 mm シリコーン系(片面施工) 幅8×深8 mm	m m m	1-15 1-16 1-17
	ガラス工事 合わせガラス 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下	FL10+FL10	m 2 m 2	1-19 1-20	-085 -101	ジリコーン系 (片面施工) 幅8×深10mm ジリコーン系 (片面施工) 幅8×深10mm ジリコーン系 (片面施工) 幅10×深8mm ジリコーン系 (片面施工) 幅10×深10mm	m m m	1-18 1-19 1-20
	1枚4.00m2以下 1枚6.00m2以下 ガラス工事 合わせガラス	FL10+FL12	m 2	1-21		ガラス工事 ジョイントシーリング シリコーン系 I型 幅6×深8mm		1-21
	1枚4.00m2以下 1枚6.00m2以下		m 2 m 2	1-22 1-23	-020	シリコーン系 T型 幅6 × 深8 、幅8 × 深1 2 mm シリコーン系 H型 幅8 × 深1 2 × 2 、幅8 × 深8	m m m	1-21 1-22 1-23
	ガラス工事 合わせガラス 1枚4.00m2以下	FL12+FL12	m 2	1-24	P7730-0100 -105	ガラス工事 養生フィルム 片面施工	m 2	1-24
	1枚6.00m2以下		m 2	1-25	ガラス工事・	<公表価格>	372頁	[1表
ガラス工事			368頁	1表		ガラス工事 溝型ガラス プロフィリットガラス		
P7250-0603 -031	ガラス工事 複層 FL3+ 1枚2.00m2以下		m 2	1-01		U 7 ダブル 梨地 厚 7 ×幅 2 6 2 × 長 4 0 0 0 U 7 シングル 梨地 厚 7 ×幅 2 6 2 × 長 3 0 0 0	m 2 m 2	1-01 1-02
	ガラス工事 複層 FL3+ 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下	A6+FL5	m 2 m 2	1-02 1-03	P7510-2010 -010	ガラス工事 結晶化ガラス パリトーンPS 平板 ホワイト 幅400mm以上	m 2	1-03
	ガラス工事 複層 FL5+ 1枚2.00m2以下	A 6 + F L 6	m 2	1-04	P7510-2010 -040	ガラス工事結晶化ガラスパリトーンPS特注風呂場隔で板黒両面磨き幅900×高1200	m 2	1-04
	ガラス工事 複層 FL6+ 1枚2.00m2以下	A6+FL6		1-05	P7510-0110 -010	ガラス工事 結晶化ガラス ネオパリエ 平板 ホワイト 幅400mm以上	m 2	1-05
	1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL6+	∆6 ±51.9	m 2 m 2	1-06		ガラス工事 ガラスブロック NEGガラスブロック ベーシック 厚95×幅145×長145mm	m 2	1-06
	1枚2.00m2以下	A011 20	m 2 m 2	1-07 1-08	-030	ベーシック 厚95×幅190×長190mm ベーシック 厚98×幅300×長300mm セラミックカラー 厚95×幅145×長145mm	m 2 m 2 m 2	1-07 1-08 1-09
-083	1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 PW6.	8+46+F15	m 2	1-08	-050	セラミックカラー 厚95×幅190×長190mm	m 2	1-10
P7250-0607 -053	1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 PW6.		m 2	1-09	-070	セラミックカラー 厚98×幅300×長300mm カクテルカラー 厚95×幅145×長145mm オパリーン 厚95×幅145×長145mm	m 2 m 2 m 2	1-11 1-12 1-13
	1枚2.00m2以下	STATIFE	m 2	1-10	日昭調整・飛	教防止・防犯フィルム工事<公表価格>	ᇬᇬᆂ	i 1 主
000	1枚4.00m2以下		m 2	1-11			373頁	L I AX
P7250-0607 -082	ガラス工事 複層 PW6. 1枚2.00m2以下	8+A6+FL8	m 2	1-12		フィルム工事 ソーラーガード Sterling 熱線反射(スパッタードフィルム) ニュートラル	m 2	1-01
P7250-0607 -082 -083	ガラス工事 複層 PW6. 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+				P7951-4710 -010	フィルム工事 ソーラーガード Sterling		
P7250-0607 -082 -083 P7250-0630 -010	ガラス工事 複層 PW6 . 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下	A 6 + F L 8	m 2	1-12	P7951-4710 -010 P7951-4710 -020	フィルム工事 ソーラーガード Sterling 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラル フィルム工事 ソーラーガード L x 7 0	m 2	1-01
P7250-0607 -082 -083 P7250-0630 -010 -020 P7250-0630 -030	ガラス工事 複層 PW6. 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下	A 6 + F L 8	m 2 m 2 m 2	1-12 1-13	P7951-4710 -010 P7951-4710 -020 P7951-4810 -030	フィルム工事 ソーラーガード Sterling 熱線反射 (スペッタードフィルム) ニュートラル フィルム工事 ソーラーガード L x 7 0 熱線反射 (スペッタードフィルム) ニュートラル フィルム工事 アーマコート 4 Mil Clear	m 2	1-01
P7250-0607 -082 -083 P7250-0630 -010 -020 P7250-0630 -030 -040	ガラス工事 複層 PW6. 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 1枚4.00m2以下 1枚6.00m2以下	A6+FL8 A6+FL10	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17	P7951-4710 -010 P7951-4710 -020 P7951-4810 -030 P7951-4810 -040	フィルム工事 ソーラーガード Sterling 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラルフィルム工事 ソーラーガード L x 7 0 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラルフィルム工事 アーマコート 4 Mil Clear 飛散防止 100μ 透明フィルム工事 アーマコート 8 Mil Clear	m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03
P7250-0607 -082 -083 P7250-0630 -010 -020 P7250-0630 -030 -040 P7250-0640 -010	ガラス工事 複層 PW6. 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 1枚6.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下	A6+FL10 +A6+FL10	m 2 m 2 m 2 m 2	1-12 1-13 1-14 1-15	P7951-4710 -010 P7951-4710 -020 P7951-4810 -030 P7951-4810 -040 P7951-4810 -050	フィルム工事 ソーラーガード Sterling 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラルフィルム工事 ソーラーガード L×70 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラルフィルム工事 アーマコート 4Mil Clear 飛散防止 100μ 透明フィルム工事 アーマコート 8Mil Clear 飛散防止 200μ 透明フィルム工事 アーマコート 14MilClear	m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05
P7250-0607 -082 -083 P7250-0630 -010 -020 P7250-0630 -030 -040 P7250-0640 -010 -020 P7250-0640 -030	ガラス工事 複層 PW6. 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 1枚4.00m2以下 1枚6.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下	A6+FL10 +A6+FL10	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17	P7951-4710 -010 P7951-4710 -020 P7951-4810 -030 P7951-4810 -040 P7951-4810 -050 日照調整・飛	フィルム工事 ソーラーガード Sterling 熱線反射 (スペッタードフィルム) ニュートラル フィルム工事 ソーラーガード L x 7 0 熱線反射 (スペッタードフィルム) ニュートラル フィルム工事 アーマコート 4 Mil Clear 飛散防止 100μ 透明 フィルム工事 アーマコート 8 Mil Clear 飛散防止 200μ 透明 フィルム工事 アーマコート 14 Mil Clear 防犯 350μ 透明	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05
P7250-0607 -082 -083 P7250-0630 -010 -020 P7250-0630 -030 -040 P7250-0640 -010 -020 P7250-0640 -030 -040	ガラス工事 複層 PW6. 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下	A6+FL10 +A6+FL10 +A6+FL10	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19	P7951-4710 -010 P7951-4710 -020 P7951-4810 -030 P7951-4810 -040 P7951-4810 -050 日照調整・飛げ	フィルム工事 ソーラーガード Sterling 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラル フィルム工事 ソーラーガード L x 7 0 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラル フィルム工事 アーマコート 4 Mil Clear 飛散防止 100μ 透明 フィルム工事 アーマコート 8 Mil Clear 飛散防止 200μ 透明 フィルム工事 アーマコート 14 Mil Clear 防犯 350μ 透明	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 374頁	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05
P7250-0607 -082 -083 P7250-0630 -010 -020 P7250-0630 -030 -040 P7250-0640 -010 -020 P7250-0640 -030 -040 P7250-0650 -010	ガラス工事 複層 PW6. 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 オウ6.00m2以下	A6+FL10 +A6+FL10 +A6+FL12 +A6+FL12	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19	P7951-4710 -010 P7951-4710 -020 P7951-4810 -030 P7951-4810 -040 P7951-4810 -050 日照調整・飛 P7951-8110 -010 P7951-8110 -015	フィルム工事 ソーラーガード Sterling 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラル フィルム工事 ソーラーガード L x 7 0 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラル フィルム工事 アーマコート 4 Mil Clear 飛散防止 100μ 透明 フィルム工事 アーマコート 8 Mil Clear 飛散防止 200μ 透明 フィルム工事 アーマコート 14 Mil Clear 防犯 350μ 透明 フィルム工事 アーマコート 14 Mil Clear 防犯 350μ 透明 数防止・防犯フィルム工事 く公表価格>フィルム工事 レフテル ZC05G 透明熱線反射 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止フィルム工事 レフテル ZC06T	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表
P7250-0607 -082 -083 P7250-0630 -010 -020 P7250-0630 -030 -040 P7250-0640 -010 -020 P7250-0650 -010 -020 P7251-0306 -032	ガラス工事 複層 PW6. 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下	A6+FL10 +A6+FL10 +A6+FL12 +A6+FL12	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21	P7951-4710 -010 P7951-4710 -020 P7951-4810 -030 P7951-4810 -040 P7951-4810 -050 日照調整・飛 P7951-8110 -010 P7951-8110 -015 P7951-8110 -020	フィルム工事 ソーラーガード Sterling 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラルフィルム工事 ソーラーガード L x 7 0 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラルフィルム工事 アーマコート 4 Mil Clear 飛散防止 100μ 透明フィルム工事 アーマコート 8 Mil Clear 飛散防止 200μ 透明フィルム工事 アーマコート 14 Mil Clear 防犯 350μ 透明 フィルム工事 レフテル ZC05G 透明熱線反射 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止フィルム工事 レフテル ZC06T 高透明熱線反射 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止フィルム工事 レフテル ZH05G	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表 1-01 1-02
P7250-0607 -082 -083 P7250-0630 -010 -020 P7250-0630 -030 -040 P7250-0640 -010 -020 P7250-0650 -010 -020 P7251-0306 -032 -034 P7251-0506 -052	ガラス工事 複層 PW6. 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラスエ事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラスエ事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラスエ事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラスエ事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラスエ事 複層 Lowー 1枚4.00m2以下	A6+FL8 A6+FL10 +A6+FL10 +A6+FL12 +A6+FL12 E3+A6+FL3	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23	P7951-4710 -010 P7951-4710 -020 P7951-4810 -030 P7951-4810 -040 P7951-4810 -050 日照調整・飛i P7951-8110 -010 P7951-8110 -015 P7951-8110 -020 P7951-8110 -030	フィルム工事 ソーラーガード Sterling 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラルフィルム工事 ソーラーガード L×70 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラルフィルム工事 アーマコート 4Mil Clear 飛散防止 100μ 透明フィルム工事 アーマコート 8Mil Clear 飛散防止 200μ 透明フィルム工事 アーマコート 14MilClear 防犯 350μ 透明 フィルム工事 アーマコート 14MilClear 防犯 350μ 透明 フィルム工事 レフテル ZC05G 透明熱線反射 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止フィルム工事 レフテル ZC06T 高透明熱線反射 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止フィルム工事 レフテル ZH05G 透明熱線反射 日照調整・飛散防止フィルム工事 レフテル ZH05G 透明熱線反射 日照調整・飛散防止フィルム工事 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	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 [1表 1-01 1-02
P7250-0607 -082 -083 P7250-0630 -010 -020 P7250-0630 -030 -040 P7250-0640 -010 -020 P7250-0650 -010 -020 P7251-0306 -032 -034 P7251-0506 -052	ガラス工事 複層 PW6. 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガウス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガウス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガウス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 Lowー 1枚4.00m2以下	A6+FL8 A6+FL10 +A6+FL10 +A6+FL12 +A6+FL12 E3+A6+FL3 E5+A6+FL5	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	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	P7951-4710 -010 P7951-4710 -020 P7951-4810 -030 P7951-4810 -050 日照調整・飛 P7951-8110 -015 P7951-8110 -020 P7951-8110 -030 P7951-8110 -030 P7951-8110 -050	フィルム工事 ソーラーガード Sterling 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラルフィルム工事 ソーラーガード L x 7 0 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラルフィルム工事 アーマコート 4 Mil Clear 飛散防止 100μ 透明フィルム工事 アーマコート 8 Mil Clear 飛散防止 200μ 透明フィルム工事 アーマコート 14 Mil Clear 防犯 350μ 透明 フィルム工事 レフテル ZC05G 透明熱線反射 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止フィルム工事 レフテル ZC06T 高透明熱線反射 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止フィルム工事 レフテル ZH05G 日照調整・飛散防止フィルム工事 レフテル ZH05G 透明熱線反射 低可視光反射 日照調整・飛散防止フィルム工事 レフテル ZS05G 外貼りタイプ 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	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 [1表 1-01 1-02 1-03 1-04
P7250-0607 -082 -083 P7250-0630 -010 -020 P7250-0630 -030 -040 P7250-0640 -010 -020 P7250-0640 -030 -040 P7250-0650 -010 -020 P7251-0306 -032 -034 P7251-0506 -052 -054 P7251-0606 -062	ガラス工事 複層 PW6. 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚6.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚6.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚6.00m2以下 ガラス工事 複層 L0wー 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 Lowー 1枚4.00m2以下	A6+FL8 A6+FL10 +A6+FL10 +A6+FL12 +A6+FL12 E3+A6+FL3 E5+A6+FL5	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23	P7951-4710 -010 P7951-4710 -020 P7951-4810 -030 P7951-4810 -040 P7951-4810 -050 日照調整・飛 P7951-8110 -015 P7951-8110 -020 P7951-8110 -030 P7951-8110 -050 日照調整・飛	フィルム工事 ソーラーガード Sterling 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラル フィルム工事 ソーラーガード L x 7 0 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラル フィルム工事 アーマコート 4 Mil Clear 飛散防止 100 μ 透明 フィルム工事 アーマコート 8 Mil Clear 飛散防止 200 μ 透明 フィルム工事 アーマコート 14 Mil Clear 防犯 350 μ 透明 フィルム工事 レフテル ZC05G 透明熱線反射 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止 フィルム工事 レフテル ZC06T 高透明熱線反射 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止 フィルム工事 レフテル ZC06T 高透明熱線反射 レフテル ZC06T 高透明熱線反射 レフテル ZC06T 高透明熱線反射 レフテル ZC06T 高透明熱線反射 レフテル ZC06T 透明熱線反射 レフテル ZC06T 透明熱線反射 レフテル ZC06G 透明熱線反射 レフテル ZC06G 透明熱線反射 レフテル ZC05G 透明熱線反射 レフテル ZC05G 外貼りタイプ 日照調整・飛散防止 サ防止・防犯フィルム工事 く公表価格 > フィルム工事 ウインコス 1501UH	m 2 m 2 m 2 m 2 374頁 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表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05
P7250-0607 -082 -083 P7250-0630 -010 -020 P7250-0630 -030 -040 P7250-0640 -010 -020 P7250-0640 -030 -040 P7250-0650 -010 -020 P7251-0306 -032 -034 P7251-0506 -052 -054 P7251-0606 -062	ガラス工事 複層 PW6. 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガウス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガウス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガウス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガウス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 L0w- 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 Low- 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 Low- 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 Low- 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 Low- 1枚4.00m2以下 ガウス工事 複層 Low- 1枚4.00m2以下	A6+FL8 A6+FL10 +A6+FL10 +A6+FL12 +A6+FL12 E3+A6+FL3 E5+A6+FL5 E6+A6+FL6	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	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 1-27	P7951-4710 -010 P7951-4710 -020 P7951-4810 -030 P7951-4810 -040 P7951-4810 -050 日照調整・飛 P7951-8110 -015 P7951-8110 -020 P7951-8110 -030 P7951-8110 -050 日照調整・飛 P7951-8110 -050	フィルム工事 ソーラーガード Sterling 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラル フィルム工事 ソーラーガード L×70 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラル フィルム工事 アーマコート 4Mil Clear 飛散防止 100μ 透明 フィルム工事 アーマコート 8Mil Clear 飛散防止 200μ 透明 フィルム工事 アーマコート 14MilClear 防犯 350μ 透明 フィルム工事 レフテル ZC05G 透明熱線反射 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止 フィルム工事 レフテル ZC06T 高透明熱線反射 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止 フィルム工事 レフテル ZC06T 高透明熱線反射 に変・飛散防止 レフテル ZH05G 時期熱線反射 レフテル ZH05G 透明熱線反射 レフテル ZH05G が助止 レフテル ZS05G 外貼りタイプ 日照調整・飛散防止 サバルム工事 レフテル ZS05G 外貼りタイプ 日照調整・飛散防止 サバルム工事 レフテル ZS05G が助止・防犯フィルム工事 く公表価格 マィルム工事 ウインコス 1501UH 飛散防止対策用 ハードコートタイプ 透明フィルム工事 ウインコス 1501E	m 2 m 2 m 2 m 2 374 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表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05
P7250-0607 -082 -083 P7250-0630 -010 -020 P7250-0630 -030 -040 P7250-0640 -010 -020 P7250-0650 -010 -020 P7251-0306 -032 -034 P7251-0506 -052 -054 P7251-0606 -062 -064 ガラス工事 P7310-1010 -151	ガラス工事 複層 PW6. 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚2.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 L0w 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 Low 1枚4.00m2以下 ガラスエ事 複層 Low 1枚4.00m2以下	A 6 + F L 8 A 6 + F L 1 0 + A 6 + F L 1 0 + A 6 + F L 1 2 + A 6 + F L 1 2 E 3 + A 6 + F L 3 E 5 + A 6 + F L 5 E 6 + A 6 + F L 6 (規格品) 標準型 厚 1 2 mm	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	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 1-27	P7951-4710 -010 P7951-4710 -020 P7951-4810 -030 P7951-4810 -040 P7951-4810 -050 日照調整・飛 P7951-8110 -015 P7951-8110 -020 P7951-8110 -030 P7951-8110 -050 日照調整・飛 P7951-1035 -110 P7951-1043 -110	フィルム工事 ソーラーガード Sterling 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラル フィルム工事 ソーラーガード L x 7 0 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラル フィルム工事 アーマコート 4 Mil Clear 飛散防止 100 μ 透明 フィルム工事 アーマコート 8 Mil Clear 飛散防止 200 μ 透明 フィルム工事 アーマコート 14 Mil Clear 防犯 350 μ 透明 フィルム工事 レフテル ZC05G 透明熱線反射 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止 フィルム工事 レフテル ZC06T 高透明熱線反射 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止 フィルム工事 レフテル ZC06T 高透明熱線反射 近熱・断熱 通年省エネ 飛散防止 フィルム工事 レフテル ZC06T 高透明熱線反射 レフテル ZC06T 透明熱線反射 レフテル ZC06T 透明熱線反射 レフテル ZC06T 透明熱線反射 レフテル ZC06T 透明熱線反射 レフテル ZC06T 医明熱線反射 レフテル ZC06T 日照調整・飛散防止 フィルム工事 レフテル WH03 透明熱線反射 外貼りタイプ 日照調整・飛散防止 サインコス 1501UH 飛散防止対策用 ハードコートタイプ 透明フィルム工事 ウインコス 1501E 飛散防止対策用 外貼り用 透明 フィルム工事 ウインコス 1501E 飛散防止対策用 外貼り用 透明 フィルム工事 ウインコス 1561UHーF	m 2 m 2 m 2 m 2 374 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表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 [1表
P7250-0607 -082 -083 P7250-0630 -010 -020 P7250-0630 -030 -040 P7250-0640 -010 -020 P7250-0650 -010 -020 P7251-0306 -032 -034 P7251-0506 -052 -054 P7251-0606 -062 -064 ガラス工事 P7310-1010 -151 -152	ガラス工事 複層 PW6. 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガウス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガウス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガウス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガウス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガウス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 L0w- 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 Low- 1枚4.00m2以下 ガウス工事 複層 Low- 1枚4.00m2以下 ガウス工事 複層 Low- 1枚4.00m2以下 ガウス工事 複層 Low- 1枚4.00m2以下 ガウス工事 複層 Low- 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 Low- 1枚4.00m2以下	A 6 + F L 8 A 6 + F L 1 0 + A 6 + F L 1 0 + A 6 + F L 1 2 + A 6 + F L 1 2 E 3 + A 6 + F L 3 E 5 + A 6 + F L 5 E 6 + A 6 + F L 6 (規格品) 標準型 厚 1 2 mm 月 厚 1 2 mm 月 厚 1 2 mm	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	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 1-27	P7951-4710 -010 P7951-4710 -020 P7951-4810 -030 P7951-4810 -040 P7951-4810 -050 日照調整・飛 P7951-8110 -015 P7951-8110 -020 P7951-8110 -030 P7951-8110 -050 日照調整・飛 P7951-1035 -110 P7951-1043 -110 P7951-1045 -120	フィルム工事 ソーラーガード Sterling 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラルフィルム工事 ソーラーガード L x 7 0 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラルフィルム工事 アーマコート 4 Mil Clear 飛散防止 100μ 透明フィルム工事 アーマコート 8 Mil Clear 飛散防止 200μ 透明フィルム工事 アーマコート 14 Mil Clear 防犯 350μ 透明フィルム工事 レフテル ZC05G 透明熱線反射 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止フィルム工事 レフテル ZC06T 高透明熱線反射 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止フィルム工事 レフテル ZH05G 透明熱線反射 日照調整・飛散防止フィルム工事 レフテル ZH05G 透明熱線反射 日照調整・飛散防止フィルム工事 レフテル ZH05G 透明熱線反射 日照調整・飛散防止フィルム工事 レフテル ZH05G 透明熱線反射 ケーデール ZS05G 参助熱線反射 ケーデール ZS05G 参助的タイプ 日照調整・飛散防止サーブ・ルム工事 ウインコス 1501UH 飛散防止対策用 ハードコートタブ 透明フィルム工事 ウインコス 1501UH 飛散防止対策用 外貼り用 透明フィルム工事 ウインコス 1561UHーF 防犯対策用 内貼り用 バードコート 透明	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 374 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表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 [1表 1-01 1-02
P7250-0607 -082 -083 P7250-0630 -010 -020 P7250-0630 -030 -040 P7250-0640 -030 -040 P7250-0640 -030 -040 P7250-0650 -010 -020 P7251-0306 -032 -034 P7251-0506 -052 -054 P7251-0606 -062 -064 ガラス工事 P7310-1010 -151 -152 -153 P7310-2010 -082	ガラス工事 複層 PW6. 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚2.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 L0w- 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 Low- 1枚4.00m2以下 ガラスエ事 複層 Low- 1枚4.00m2以下 ガラスエ事 複形 Low- 1枚4.00m2以下 ガラスエ事 複形 Low- 1枚4.00m2以下 ガラスエ事 複形 Low- 1枚4.00m2以下	A 6 + F L 8 A 6 + F L 1 0 + A 6 + F L 1 0 + A 6 + F L 1 2 + A 6 + F L 1 2 E 3 + A 6 + F L 3 E 5 + A 6 + F L 5 E 6 + A 6 + F L 6 (規格品) 標準型 厚 1 2 mm 厚 1 2 mm パ (特注品) 標準型 厚 1 2 mm	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	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 1-27 1-28 1-29	P7951-4710 -010 P7951-4710 -020 P7951-4810 -030 P7951-4810 -040 P7951-4810 -050 日照調整・飛 P7951-8110 -015 P7951-8110 -020 P7951-8110 -030 P7951-8110 -050 日照調整・飛 P7951-1035 -110 P7951-1043 -110 P7951-1045 -120	フィルム工事	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 374 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表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 [1表
P7250-0607 -082 -083 P7250-0630 -010 -020 P7250-0630 -030 -040 P7250-0640 -010 -020 P7250-0650 -010 -020 P7251-0306 -032 -034 P7251-0506 -052 -054 P7251-0606 -062 -064 ガラスエ事 P7310-1010 -151 -152 -153 P7310-2010 -082 -102 -102 -122	ガラス工事 複層 PW6. 1枚2.00m2以下 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚2.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL8+ 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 FL10 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複別以下 ガラス工事 複別以下 ガラス工事 複別以下 ガラス工事 複層 Lowー 1枚4.00m2以下 ガラス工事 複層 Lowー 1枚4.00m2以下 ガラスエ事 複像 Lowー 1枚4.00m2以下 ガラスエ事 複像 Lowー 1枚4.00m2以下 ガラスエ事 複像 Lowー 1枚4.00m2以下	A 6 + F L 8 A 6 + F L 1 0 + A 6 + F L 1 0 + A 6 + F L 1 2 + A 6 + F L 1 2 E 3 + A 6 + F L 3 E 5 + A 6 + F L 5 E 6 + A 6 + F L 6 (規格品) 標準型 厚 1 2 mm 明 厚 1 2 mm	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m	1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-01 1-02 1-03	P7951-4710 -010 P7951-4710 -020 P7951-4810 -030 P7951-4810 -050 日照調整・飛 P7951-8110 -015 P7951-8110 -020 P7951-8110 -030 P7951-8110 -050 日照調整・飛 P7951-1035 -110 P7951-1043 -110 P7951-1045 -120 P7951-1047 -120	フィルム工事 ソーラーガード Sterling 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラルフィルム工事 ソーラーガード L x 7 0 熱線反射 (スパッタードフィルム) ニュートラルフィルム工事 アーマコート 4 Mil Clear 飛散防止 100μ 透明フィルム工事 アーマコート 8 Mil Clear 飛散防止 200μ 透明フィルム工事 アーマコート 14 Mil Clear 防犯 350μ 透明フィルム工事 レフテル ZC05G 透明熱線反射 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止フィルム工事 レフテル ZC06T 高透明熱線反射 遮熱・断熱 通年省エネ 飛散防止フィルム工事 レフテル ZH05G 透明熱線反射 日照調整・飛散防止フィルム工事 レフテル ZH05G 透明熱線反射 日照調整・飛散防止フィルム工事 レフテル ZH05G 透明熱線反射 日照調整・飛散防止フィルム工事 レフテル ZH05G 透明熱線反射 ケーデール ZS05G 参助熱線反射 ケーデール ZS05G 参助的タイプ 日照調整・飛散防止サーブ・ルム工事 ウインコス 1501UH 飛散防止対策用 ハードコートタブ 透明フィルム工事 ウインコス 1501UH 飛散防止対策用 外貼り用 透明フィルム工事 ウインコス 1561UHーF 防犯対策用 内貼り用 バードコート 透明	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 374頁 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表 1-01 1-04 1-05 [1表 1-01 1-02

P7951-1014 -120	フィルム工事 ウインコス 2115 (N) 熱線遮断用 外貼り用 シルバー濃	m 2	1-06		左官仕上・ボード面 A種 左官仕上・ボード面 B種 木部	m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03
	フィルム工事 ウインコス 1321 反射防止対策用 外貼り用 マット淡		1-07	-051 -056	木 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	m 2 m 2 m 2	1-04 1-05 1-06
	フィルム工事 ウインコス MST-5000 装飾飛散防止対策 スーパーホワイト	m 2	1-08		塗装工事 合成樹脂エマルションペイント塗り 左官仕上・ボード面 A種	m 2	1-07
P7951-2010 -110	フィルム工事 ウインコス MST-5001 装飾飛散防止対策 ホワイトミスト エンボスマット	m 2	1-09		塗装工事 合成樹脂エマルション模様塗料塗り 左官仕上・ボード面 A種	m 2	1-08
P7951-2012 -110	フィルム工事 ウインコス MST-5002 装飾飛散防止対策 ミスト エンボスマット	m 2	1-10	-045 塗装工事	左官仕上・ボード面 B種	m 2	1-09 [1表
P7951-2014 -110	フィルム工事 ウインコス MST-5003 装飾飛散防止対策 ファインミスト エンボスマット	m 2	1-11	Q3020-1030 -040		m 2	1-01
P7951-1110 -110	フィルム工事 ウインコス ZH05G 日照調整 内貼り用 ハードコート 高透明	m 2	1-12		木部 B種 塗装工事 2液形ポリウレタン樹脂ワニス塗り	m 2	1-02
P7951-1112 -110	フィルム工事 ウインコス WH03 日照調整 内貼り用 ハードコート 高透明	m 2	1-13	-010	へ問 A性ホコンクリート面 A種コンクリート面 B種	m 2 m 2 m 2 m 2	1-03 1-04 1-05 1-06
P7951-1114 -110	フィルム工事 ウインコス ZS05G 日照調整 外貼り用 高透明	m 2	1-14	塗装工事		392頁	
P7951-9232 -110	フィルム工事 ウインコス オプトロンG 防虫対策用 グリーン	m 2	1-15	Q2020-1190 -010		m 2	1-01
P7951-9234 -110	フィルム工事 ウインコス オプトロン防虫 クリア 防虫対策用 透明	m 2	1-16		木部 B種 塗装工事 アルミニウムペイント塗り(AIP)	m 2	1-02
	フィルム工事 ウインコス オプトロン防虫断熱 クリア 防虫対策用 断熱 透明	m 2	1-17	-030	鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 下塗・上塗2回 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 上塗2回	m 2 m 2	1-03 1-04
塗装工事	塗装工事 素地ごしらえ 木部	382頁	1表	塗装	細幅物:糸幅100mm程度ー 塗装工事(細幅物) 素地ごしらえ 木部	394頁	[1表
Q1020-0010 -010	B種 塗装工事 素地ごしらえ 鉄鋼面	m 2	1-01	Q1810-1010 -010	A種 塗装工事(細幅物) 素地ごしらえ 鉄鋼面	m	1-01
	A種 B種 C種	m 2	1-02 1-03 1-04	Q1810-1020 -010	塗装工事(細幅物) 素地ごしらえ 亜鉛めっき鋼面	m	1-02
Q1020-3000 -010	塗装工事 素地ごしらえ 亜鉛めっき鋼面 A種	m 2	1-05	Q1810-1030-020	 塗装工事 (細幅物) 錆止め塗料塗り (現場 1 回)	m	1-03
	登装工事 素地ごしらえ モルタル面・プラスター面		1-06	-2015 -010 -2020 -130	鉄鋼面 鉛・クロムフリーさび止めペイント 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 水系さび止めペイント 亜鉛めっき鋼面 一液形変性エポキシ樹脂さび止め	m m m	1-04 1-05 1-06
	A種 セメント系下地調整塗材 C-1 A種 合成樹脂エマルションパテ (耐水形)		1-07 1-08		亜鉛めっき鋼面 変性エポキシ樹脂プライマー	m 396頁	1-07 【 1表
-020	塗装工事 乗地ごしらえ コンクリート面 A種 セメント系下地調整塗材 C-1 A種 合成樹脂エマルションパテ(耐水形) B種	m 2	1-09 1-10 1-11	4.0.0 00.0 000	塗装工事(細幅物) 合成樹脂調合ペイント塗り 木部 A種 鉄鋼面 A種	m m	1-01 1-02
	塗装工事 素地ごしらえ ALCパネル面 A種 セメント系下地調整塗材 C-1 A種 合成樹脂エマルションパテ(耐水形)		1-12 1-13	Q1810-3015 -011	塗装工事 (細幅物) クリヤラッカー塗り (CL) 木部 A種	m	1-03
-030	B種 塗装工事 素地ごしらえ 押出成形セメント板面	m 2	1-14	-220	塗装工事(細幅物) 耐候性塗料塗り (DP) 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 1級 ふっ素樹脂系 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面2級アクリルシリコン樹脂系	m m	1-04 1-05
Q1018-0040 -011	塗装工事 素地ごしらえ せっこうボード面・その他		1-15		鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 3級 ポリウレタン樹脂系 塗装工事(細幅物) つや有合成樹脂エマルション塗り	m	1-06
Q1018-0050 -010 Q1018-0070 -011	塗装工事 素地ごしらえ けい酸カルシウム板面		1-16		不部鉄鋼面 A種鉄鋼面 B種	m m m	1-07 1-08 1-09
	塗装工事 錆止め塗料塗り (現場1回) 亜鉛めっき鋼面 変性エポキシ樹脂プライマー		1-18		塗装工事(細幅物) 合成樹脂エマルションペイント塗 左官仕上・ボード面 A種 左官仕上・ボード面 B種	m m	1-10 1-11
塗装工事	TENTON SCHOOL STEEL OF CAMPINES STEEL	384頁	1表	Q2030-1060 -010	塗装工事(細幅物) 1 液形油変性ポリウレタンワニス	m	1-12
Q1100-1010 -035 -040	塗装工事 合成樹脂調合ペイント塗り (SOP) 木部 A種 鉄鋼面 A種		1-01 1-02	-020	木部 B種 塗装工事(細幅物) 2 液形ポリウレタン樹脂ワニス塗	m	1-13
Q3020-1050 -035	塗装工事 クリヤラッカー塗り (CL)		1-03	Q2030-1070 -010 -020	木部 A種 木部 B種 塗装工事(細幅物) 木材保護塗料塗り(WP)	m m	1-14 1-15
	塗装工事 アクリル樹脂系非水分散形塗料塗り コンクリート面・モルタル面 A種		1-04	Q2030-1140 -010 -020		m m	1-16 1-17
<u>-020</u> 塗装工事	コンクリート面・モルタル面 B種	m 2 386頁1	1-05 1表		塗装工事(細幅物) アルミニウムペイント塗り 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 下塗・上塗2回 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 上塗2回	m m	1-18 1-19
02020-1180 -310	塗装工事 耐候性塗料塗り (DP) 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 2 級アクリルシリコン樹脂系	m 2	1-01	床下地・畳工		402頁	[1表
-320 -211 -221	鉄鋼面・亜鉛めつき調面 2 板/ クックルフリコン間間 3 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 3 級 ポリウレタン樹脂系 コンクリート面・押出成形セメント板面 B種 コンクリート面・押出成形セメント板面 C種	m 2 m 2 m 2	1-02 1-03 1-04 1-05		床下地工事 乾式二重床 [材工] 高50~200mmパーティクルボード厚20mm共高50~200mm 際根太	m 2 m	1-01 1-02
塗装工事	塗装工事 つや有合成樹脂エマルションペイント塗り	388頁1			畳工事 新畳 (100枚) [材工] 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	1-03 1-04
	エムーテー・17日内内間一 1ルノコノハイノド空り						

			_			
Q6110-0100-211 床: 1級品 WR-1 表:綿引1等 (-221 床: 2級品 WR-2 表:綿引1等 (C 1 C 1		-05 -06	└────────────────────────────────────	412頁	 [1表
-212 床: 2級品 WR-2 表:綿引2等 (-0200-020 床: ワラサンド PS-C20 表:綿引 -0206-055 床: オールボード KT-I 表:綿引	2等 C2 C2	枚 1 枚 1 枚 1	-07 -08 -09 -10 -11	ビニル系床工事 ソフト幅木 Q6450-0010-128 厚2.0×幅75mm [材工] -130 厚2.0×幅100mm [材工] ビニル系床工事 相妻幅木	m m	1-01 1-02
畳工事 新畳 (6枚) [材工] Q6110-1100-111 床:1級品 WR-1 表:麻引1等	J 1	枚 1	-12	ロールポ床工争 相要権不 Q6450-0020-127 厚2. 0×幅75mm [材工]	m	1-03
-122 床: 2級品 WR-2 表: 麻引2等 -211 床: 1級品 WR-1 表: 綿引1等 (јі Ј2 С1	枚 1 枚 1	-13 -14	ビニル系床工事 溶接棒 Q6460-0005-001 ビニル床シート継目溶接 [材工]	m	1-04
	C 1 C 2 引 2 等 C 2	枚 1	-15 -16 -17	カーペット工事 カーペット敷込み [手間] 06710-2010-001 グリッパー工法 フェルト敷き共	m 2	1-05
-1206-055 床: オールボード KT-I 表:綿引 -1210-055 床:三層形 KT-Ⅲ 表:綿引2等 (2等 C2 C2	枚 1 枚 1	-18 -19	-2500-001 全面接着工法 -3500-001 両面テープ工法	m 2 m 2	1-06 1-07
-1212 -055 床: オールフォーム KT-N 表:綿 畳工事 表替え(6枚) [材工]	引 2 等 C 2	枚 1	-20	-3000-001 タイルカーペット全面接着工法 -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4.0mm	m 2 m 2 m 2	1-08 1-09 1-10
Q6114-1100 -101 表: 麻引 1 等 J 1		枚 1	-21 -22	カーペット工事 タイルカーペット (ループパイル)		
-201 表: 綿引 1 等 C 1 -202 表: 綿引 2 等 C 2			-23 -24	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
畳工事 裏返し [手間] 06118-1100-100 6枚		枚 1	-25	06730-1000-125 アルミ 幅25mm×長4m [材工] 135 アルミ 幅35mm×長4m [材工] 1300-195 ステントス 幅25mm×日4m [材工]	m m	1-12 1-13 1-14
フローリング工事		406頁1	表	-2000-125 ステンレス 幅25mm×長4m [材工] -135 ステンレス 幅35mm×長4m [材工]	m m	1-15
フローリング工事 フローリングボード 06210-0030-115 なら 厚15×長500mm以上乱尺		m 2 1	-01	断熱・防露工事 断熱・防露工事 断熱材吹付け 壁・天井 難燃	416頁	[1表
-0020-115 かば 厚15×長500mm以上乱尺 -0010-115 ぶな 厚15×長500mm以上乱尺			-02 -03	07280-1040-110 硬質ウレタンフォーム /ンフロンA種1 厚20 -120 硬質ウレタンフォーム /ンフロンA種1 厚25	m 2 m 2	1-01 1-02
フローリング工事 フローリングボード 06214-0030-118 なら 厚18×長500mm以上乱尺			-04	-130 硬質ウレタンフォーム ノンフロンA種1 厚30 -140 硬質ウレタンフォーム ノンフロンA種1 厚50	m 2 m 2	1-03 1-04
-0020-118 かば 厚18×長500mm以上乱尺 -0010-118 ぶな 厚18×長500mm以上乱尺			-05 -06	-150 硬質ウレタンフォーム ノンフロンA種1 厚75 -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	m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07
フローリング工事 フローリングブロッ 06218-0030-115 なら 厚15×幅303×長303mm			-07	-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	m 2 m 2	1-08 1-09
-0020 -115 かば 厚15×幅303×長303mm -0010 -115 ぶな 厚15×幅303×長303mm			-08 -09	-250 硬質ウレタンフォーム ノンフロンA種1H 厚75 断熱・防露工事 合成樹脂発泡材張付け 壁	m 2	1-10
フローリング工事 複合フローリング張 06212-1010 -112 厚12×幅303×長1818mm Fx		m 2 1	-10	07280-1050-010 ポリスチレンフォーム板2種b 厚20mm -020 ポリスチレンフォーム板2種b 厚25mm -030 ポリスチレンフォーム板2種b 厚50mm	m 2 m 2 m 2	1-11 1-12 1-13
フローリング工事 複合フローリング張 06212-1010-120 厚12×幅303×長1818mm Fx		m 2 1	-11	断熱・防露工事 複合板GL工法 壁	111 2	
フローリング工事 複合フローリング3 06212-1010-130 厚12×幅106~108×長3940		m 2 1	-12	07265-1050-110 せっこうボード厚9. 5 mm+ウレタン厚10 mm -115 せっこうボード厚9. 5 mm+ウレタン厚15 mm -120 せっこうボード厚9. 5 mm+ウレタン厚20 mm	m 2 m 2 m 2	1-14 1-15 1-16
フローリング工事 仕上げ塗装 ワック	ス塗り			-125 せっこうボード厚9.5mm+ウレタン厚25mm -210 せっこうボード厚12.5mm+ウレタン厚10mm	m 2 m 2	1-17 1-18
Q6213-1000-010 1回塗り フローリング工事 仕上げ塗装 フロア		m 2 1	-13	-215 せっこうボード厚12.5mm+ウレタン厚15mm -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 m 2 m 2	1-19 1-20 1-21
06213-1010 -010 1回塗り			-14	断熱・防露工事 複合板直張り(新S1工法) 壁	. 0	1 00
ビニル系床・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		410頁1	表	07265-1080 -115 せっこうボード厚9. 5+ポリスチレン厚15 mm -120 せっこうボード厚9. 5+ポリスチレン厚20 mm -125 せっこうボード厚9. 5+ポリスチレン厚25 mm	m 2 m 2 m 2	1-22 1-23 1-24
06310-0100-025 厚2.0×幅300×長300 プレー: -020 厚2.0×幅300×長300 マーブ	ン [材工] ル [材工]	m 2 1	-01 -02	-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 -220 せっこうボード厚12.5+ポリスチレン厚20mm	m 2 m 2 m 2	1-25 1-26 1-27
-0150-020 厚3.0×幅300×長300 マーブ/ ビニル系床工事 コンポジションビニル		m 2 1	-03	-225 せっこうボード厚12.5+ポリスチレン厚25mm -230 せっこうボード厚12.5+ポリスチレン厚30mm	m 2 m 2	1-28 1-29
06324-0100-030 厚3.0×幅304.8×長304.8 -0200-020 厚2.0×幅304.8×長304.8			-04 -05	-325 合板厚2. 5+ポリスチレンフォーム板厚25mm 断熱・防露工事 グラスウールボード張り 壁	m 2	1-30
ビニル系床工事 複層ビニル床シート 06414-0200-020 厚2.0 発泡層のない織布積層 マープ		m 2 1	-06	07220-1010-010 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	m 2 m 2	1-31 1-32
-025 厚 2 . 5 発泡層のない織布積層 マー: ビニル系床工事 発泡複層ビニル床シー		m 2 1	-07	断熱・防露工事 グラスウール敷込み 天井 07220-2000-102 厚25mm 密度24kg/m3	m 2	1-33
Q6426-3800-028 厚2.8mm 発泡層のある床シート	[材工]		-08 -09	-105 厚50mm 密度24kg/m3 -110 厚100mm 密度24kg/m3	m 2 m 2	1-34 1-35
ビニル系床工事 クッションフロア K Q6426-3810-118 厚1.8mm 発泡層のある床シート		m 2 1	-10	断熱・防露工事 ロックウール敷込み 天井 07222-1000-102 厚25mm 密度40kg/m3	m 2	1-36
	[材工]		-11	-104 厚40mm 密度40kg/m3 -105 厚50mm 密度40kg/m3	m 2 m 2	1-37 1-38
06426-3910-020 厚2. 0×幅454×長454 軟質 1	KT [材工]	m 2 1	-12	ボード張り工事	420頁	[1表
ビニル系床工事 帯電防止置敷きビニル Q6426-3920-055 厚5.0×幅500×長500 FOA		m 2 1	-13	ボード張り工事 壁 せっこうボード Q7240-1010-109 GB-R 厚9.5mm 準不燃 突付け工法 -1020-109 GB-R 厚9.5mm 準不燃 目透し工法	m 2 m 2	1-01 1-02
ビニル系床工事 視覚障害者用単層ビニ 06426-3930-070 厚7.0×幅300×長300 TT	[材工]		-14	-1020-109 GB-R 厚9.5mm 华木燃 日透し上伝 -212 GB-R 厚12.5mm 不燃 目透し工法 -1050-109 GB-R 厚9.5mm 準不燃 GL工法	m 2 m 2 m 2	1-02 1-03 1-04
	[材工] -ト FS		-15	ボード張り工事 壁 シージングせっこうボード 07242-1010-109 GB-S 厚9.5mm 準不燃 突付け張り工法	m 2	1-05
Q6426-3940-020 厚 2. 0 mm [材工]		m 2 1	-16	-112 GB-S 厚12.5mm 準不燃 突付け張り工法 -1050-109 GB-S 厚9.5mm 準不燃 GL工法	m 2 m 2	1-06 1-07
ビニル系床工事 防滑性ビニル床シート 06424-4512-125 厚2.5 mm [材工]		m 2 1	-17	-112 GB-S 厚12.5mm 準不燃 GL工法 Q7290-1000-230 GB-S 厚9.5mm 準不燃 化粧板張り用捨張	m 2 m 2	1-08 1-09
ビニル系床工事 リノリウム床シート Q6340-6000-025 厚2. 5 mm [材工]		m 2 1	-18		m 2	1-10
				-050 厚 5. 0 mm 不燃 突付け張り工法	m 2	1-11

				_				
07280-0030	-060	厚6.0mm 不燃 突付け張り工法	m 2 1-1	12				
47200 0000	000		111 2		ボード張り工事 壁網	紙張り ビニル壁紙 [手間]		
07000 1000	010	ボード張り工事 壁 けい酸カルシウム板	. 6 4 4		7214-1010 -020 壁 無地 -030 壁 柄物		m 2 m 2	1-26 1-27
		厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK	m 2 1-1 m 2 1-1	- 1	-030 壁 桁物 -1012 -020 天井 無地		m 2	1-27
	-040	厚10 0mm 不燃 空付け張り丁注 0 8FK	m 2 1-1		-030 天井 柄物		m 2	1-29
	-050	厚12.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK	m 2 1-1	- 1	ボード張り工事 廻り	.i 经		
		厚5.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK	m 2 1-1		ホード振り工学 過 ・ 17216-1010-090 ボード厚9.0mm		m	1-30
		厚6.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK	m 2 1-1 m 2 1-1		//216-1010-090 ホート厚9. 0mm -120 ボード厚12. 0mm		m m	1-30
		厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK	m 2 1-2		-1020 -090 ボード厚 9. 0 mm		m	1-32
		ボード張り工事 壁 化粧けい酸カルシウム板			-120 ボード厚12.0mm	1 塩ビ製 コ型	m	1-33
07200 1060	0E0	「	m 2 1-2	,,	内装工事 ーブランド品ー <2	(主価枚)	400 =	
Q7280-1060	-050	., .,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	III Z 1-2	۱'	内衣工事 一フフフトロー へっ	公衣叫伯 /	426頁	门衣
		ボード張り工事 壁 耐火間仕切り (1時間耐火)			内装工事 床下地 二	Cスレンネダマット		
		強化石膏(両面) 12.5+12.5軽量鉄骨65形	m 2 1-2		16911-0210-015 厚40・50mm 和		m 2	1-01
		強化石膏(両面)15+15mm軽量鉄骨下地65形 強化石膏(両面)21+21mm軽量鉄骨下地65形	m 2 1-2 m 2 1-2		-025 厚65・80mm 利	1室用	m 2	1-02
	-040	強化石膏ボード(片面)厚21+21mm	m 2 1-2	- 1	内装工事 床下地 二	CスレンネダマットFL		
	-310	強化石膏12.5+硬質石膏9.5 軽量鉄骨65形	m 2 1-2		16911-0211-015 厚40・50mm 洋	室用	m 2	1-03
		強化石膏21+硬質石膏9.5 軽量鉄骨下地65形 4周(耐火シール)処理(片面)	m 2 1-2 m 1-2		-025 厚65・80mm 洋	室用	m 2	1-04
	-210	4周(順欠シール)処理(月面)	m 1-2	28	内装工事 床下地 7	フリーフロア CP工法		
ボード張り	りエ	事	422頁1表	;	 16911-0230 -010 パーティクルボード		m 2	1-05
	•		12236130	١ ١				
		ボード張り工事 天井 せっこうボード				フリーフロア EP工法		4 00
		GB-R 厚9.5mm 準不燃 突付け張り工法 GB-R 厚12.5mm 不燃 突付け張り工法	m 2 1-0 m 2 1-0		06911-0230-020 EP-65 パーティ	クルボード20+断熱材65共	m 2	1-06
		GB-R 厚12.5mm 不然 矢竹り振り工法 GB-R 厚9.5mm 準不燃 目透し張り工法	m 2 1-0		内装工事 木質系床	天龍プレパークソフト		
		GB-R 厚12.5mm 不燃 目透し張り工法	m 2 1-0		06911-4510-110 厚10.0×幅123		m 2	1-07
		ボード張り工事 天井 せっこうボード下り壁張り			-120 厚10. 0×幅123		m 2	1-08
07110_2010	_110	小一下版り工事 大井 せつこう小一下下り壁取り GB-R 厚9.5mm 準不燃 高300mm以下	m 1-0	15	-130 厚10.0×幅123		m 2	1-09
		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 1-0		内装工事 シート系匠	ま ナオスフローリング		
					06911-5010-010 厚3. 0×幅145×		m 2	1-10
07104 1010	100	ボード張り工事 天井 シージングせっこうボード	. 6 4	,	-020 厚 4. 0×幅 3 0×長		個所 個所	1-11 1-12
		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 1-0 m 2 1-0			1950 テーパー平見切り用 0×長1950mm 付け框用	個所	1-12
	112		111 2 1 0	٠			ı—ı//I	
	. = -	ボード張り工事 天井 化粧せっこうボード			内装工事 ーブランド品ー <2	⋩価格>	427頁	[1表
Q7118-1010	-159	GB-D 厚9.5mm準不燃 トラバーチン GB-D 厚9.5mm準不燃 大理石タイプ	m 2 1-0 m 2 1-1	- 1	たっぱて東 Rt蔵・R	方カピコーティング工事既存下地		
-1012	-109		III Z 1-1		めのヒエデーの国 3962-2610-010 下地処理+バイオデッ		m 2	1-01
		ボード張り工事 天井 不燃積層せっこうボード					111 2	1 01
Q7118-1012	-259	GB-NC 厚9. 5mm 不燃 大理石タイプ	m 2 1-1			カピコーティング工事 新設		
		ボード張り工事 天井 化粧せっこうボード下り壁張			3962-2610-020 下地処理+バイオデッ	・クスシーンSI 2回塗	m 2	1-02
07110-2010	-122	GB-D 厚9.5mm 準不燃 高300mm以下	m 1-1	12	内装工事 SOLII	OO typeF coffee		
		GB-D 厚9.5mm 準不燃 高900mm以下	m 1-1	13	6911-9010-010 内装 金具留め 鉄帽		m 2	1-03
		ボード張工事 天井 吸音用あなあきせっこうボード						
07118-1022	_100	GB-P 厚9.5mm クラフト紙裏張り	m 2 1-1	14		OO typeM_LAP	. 0	1-04
		GB-P 厚9.5mm 準不燃 不燃紙裏張り		15	16911-9010-110 内装 釘留め		m 2	1-04
	103		m Z		-1/0 外場 制留(()		m 2	
	103		m Z		-120 外装 釘留め		m 2	1 00
07118_1032		ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード		16	内装工事 SOLII	OO typeM_FLAT		
	-109	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張	m 2 1-1 m 2 1-1		内装工事 SOLI 16911-9010-210 内装 接着剤	- · · -	m 2	1-06
	-109	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 不燃紙裏張り	m 2 1-1		内装工事 SOLI 16911-9010-210 内装 接着剤 -220 内装 接着剤 5 mm	1目地		
-1030	-109 -109	ボード張り工事天井化粧せっこう吸音ボードGB-PD厚9.5 mm準不燃クラフト紙裏張GB-PD厚9.5 mm不燃不燃紙裏張りボード張り工事天井フレキシブルボード	m 2 1-1	17	内装工事 SOLII 16911-9010-210 内装 接着剤 -220 内装 接着剤 5 m m 内装工事 マルチスノ	ュ 日地 パン MSF ー200フラット調	m 2 m 2	1-06 1-07
-1030 ·	-109 -109	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5 mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5 mm 不燃 不燃紙裏張り ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0 mm 不燃 突付け張り工法	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1	17	内装工事 SOLI 16911-9010-210 内装 接着剤 -220 内装 接着剤 5 mm	ュ 日地 パン MSF ー200フラット調	m 2	1-06
-1030 - Q7155-1050 -	-109 -109 -104 -105	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5 mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5 mm 不燃 不燃紙裏張り ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0 mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0 mm 不燃 突付け張り工法	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1	17 18 19	内装工事 SOLII 16911-9010-210 内装 接着剤 -220 内装 接着剤 5 m m 内装工事 マルチスノ 16911-9510-010 9.0×200×10	ュ 日地 パン MSF ー200フラット調	m 2 m 2	1-06 1-07
-1030 07155-1050	-109 -109 -104 -105 -106	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5 mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5 mm 不燃 不燃紙裏張り ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0 mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0 mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0 mm 不燃 突付け張り工法	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1	17 18 19	内装工事 SOLII 16911-9010-210 内装 接着剤 -220 内装 接着剤 5 m m 内装工事 マルチスノ 16911-9510-010 9.0×200×10	1目地 ペン MSF-200フラット調 00~4000 壁・天井用 ペン MSR-200 リブ調	m 2 m 2	1-06 1-07
-1030 - Q7155-1050 -	-109 -109 -104 -105 -106	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5 mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5 mm 不燃 不燃紙裏張り ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0 mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0 mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0 mm 不燃 突付け張り工法	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1	18 19 20	内装工事 SOLII	************************************	m 2 m 2 m 2	1-06 1-07
-1030 07155-1050	-109 -109 -104 -105 -106	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 不燃紙裏張り ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-2	18 19 20	内装工事 SOLID 16911-9010-210 内装 接着剤 5 mm -220 内装工事 マルチスノ 16911-9510-010 9.0×200×10 内装工事 マルチスノ 16911-9510-020 9.0×200×10 内装工事 マルチスノ 内装工事 マルチスノ	************************************	m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08
-1030 07155-1050 ボード張り	-109 -109 -104 -105 -106	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 不燃紙裏張り ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-2	17 18 19 20	内装工事 SOLII 16911-9010-210 内装 接着剤 5 mm -220 内装 接着剤 5 mm 内装工事 マルチスノ 16911-9510-010 9.0×200×10 内装工事 マルチスノ 16911-9510-020 9.0×200×10 内装工事 マルチスノ 16911-9510-030 9.0×190×10	************************************	m 2 m 2 m 2	1-06 1-07
-1030 07155-1050 ボード張り 07118-1140	-109 -109 -104 -105 -106 -106 -010 -030	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 不燃紙裏張り ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 事 ボード張り工事 天井 けい酸カルシウム板 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚8.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-2	17 18 19 20	内装工事 SOLII 16911-9010-210 内装 接着剤 5 mm -220 内装 接着剤 5 mm 内装工事 マルチスノ 16911-9510-010 9.0×200×10 内装工事 マルチスノ 16911-9510-020 9.0×200×10 内装工事 マルチスノ 16911-9510-030 9.0×190×10	************************************	m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08
-1030 07155-1050 ボード張り 07118-1140	-109 -109 -104 -105 -106 U T 3 -010 -030 -040	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 不燃紙裏張り ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 事 ボード張り工事 天井 けい酸カルシウム板 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 の.8FK 厚8.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK	m2 1-1 m2 1-1 m2 1-1 m2 1-2 424頁1表	118 119 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	内装工事 SOLII 16911-9010-210 内装 接着剤 5 mm -220 内装 接着剤 5 mm 内装工事 マルチスノ 16911-9510-010 9.0×200×10 内装工事 マルチスノ 16911-9510-020 9.0×200×10 内装工事 マルチスノ 16911-9510-030 9.0×190×10	ペン MSF-200フラット調 00~4000 壁・天井用 ペン MSR-200 リブ調 00~4000 壁・天井用 ペン MSN-200 目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMF-200フラット	m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08
-1030 Q7155-1050 ボード張り Q7118-1140	-109 -109 -104 -105 -106 -106 -010 -030 -040 -050	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 不燃紙裏張り ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 の.8FK 厚8.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚8.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK	m2 1-1 m2 1-1 m2 1-2 m2 1-2 424頁1表 m2 1-6 m2 1-6 m2 1-6 m2 1-6 m2 1-6	117 118 118 119 220 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	内装工事 SOLII	ペン MSF-200フラット調 00~4000 壁・天井用 ペン MSR-200 リブ調 00~4000 壁・天井用 ペン MSN-200 目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMF-200フラット	m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09
-1030 Q7155-1050 ボード張り Q7118-1140	-109 -109 -104 -105 -106 -106 -010 -030 -040 -050 -060	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5 mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5 mm 不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5 mm 不燃 不燃紙裏張り ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0 mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0 mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0 mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0 mm 不燃 突付け張り工法 の8.5 km 厚5.0 mm 不燃 突付け張り工法 0.8 FK 厚1.0 0 mm 不燃 突付け張り工法 0.8 FK	m2 1-1 m2 1-1 m2 1-2 m2 1-2 m2 1-2 m2 1-2 m2 1-2 m2 1-2 m2 1-2 m2 1-2	117 118 118 119 220 119 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	内装工事 SOLII 16911-9010 -210 内装 接着剤 5 mm -220 内装 接着剤 5 mm 内装工事 マルチスノ 16911-9510 -010 9.0×200×10 内装工事 マルチスノ 16911-9510 -020 9.0×200×10 内装工事 マルチスノ 16911-9510 -030 9.0×100×10 内装工事ウッドマルラ 16911-9520-010 16911-9520-010 9.0×200×10 内装工事ウッドマルラスノ 10 内装工事ウッドマルラ 10 内装工事ウッドマルラ 10 大装工事ウッドマルラ 10 大装工事ウッドマルラ 10 大装工事ウッドマルラ 10 大装工事ウッドマルラ 10 大装工事ウッドマルラ 10 大場 大	ペン MSF-200フラット調 00~4000 壁・天井用 ペン MSR-200 リブ調 00~4000 壁・天井用 ペン MSN-200 目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMF-200フラット 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-200目地なし	m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09
-1030 07155-1050 ボード張り 07118-1140	-109 -109 -104 -105 -106 -106 -030 -040 -050 -060 -080	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 不燃紙裏張り ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 の.8FK 厚8.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚8.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK	m2 1-1 m2 1-1 m2 1-2 m2 1-2 424頁1表 m2 1-6 m2 1-6 m2 1-6 m2 1-6 m2 1-6	117 118 118 119 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	内装工事 SOLII	パン MSF-200フラット調 00~4000 壁・天井用 パン MSR-200 リブ調 00~4000 壁・天井用 パン MSN-200 目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMF-200フラット 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-200目地なし	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10
-1030 07155-1050 ボード張り 07118-1140	-109 -109 -104 -105 -106 -106 -030 -040 -050 -060 -080 -090	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 不燃紙裏張り ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 の8FK 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚5.0mm 不燃 跨し張り工法 0.8FK 厚5.0mm 不燃 跨過し張り工法 0.8FK	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-2 m 2 1-2 424頁1表 m 2 1-6 m 2 1-6 m 2 1-6 m 2 1-6 m 2 1-6 m 2 1-6 m 2 1-6	117 118 118 119 119 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	内装工事 SOLII	ペン MSF-200フラット調 00~4000 壁・天井用 ペン MSR-200 リブ調 00~4000 壁・天井用 ペン MSN-200 目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMF-200フラット 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-200目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-200目地なし	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
-1030 07155-1050 ボード張り 07118-1140	-109 -109 -104 -105 -106 -106 -030 -040 -050 -060 -080 -090	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 2000 不燃 (1000	m2 1-1 m2 1-1 m2 1-1 m2 1-2 424頁1表 m2 1-(m2 1-(m	117 118 118 119 119 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	内装工事 SOLII	ペン MSF-200フラット調 00~4000 壁・天井用 ペン MSR-200 リブ調 00~4000 壁・天井用 ペン MSN-200 目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMF-200フラット 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-200目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-200目地なし	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10
-1030 07155-1050 ボード張り 07118-1140	-109 -109 -106 -105 -106 -030 -040 -050 -080 -090 -100	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 2000 不燃 (1000	m2 1-1 m2 1-1 m2 1-1 m2 1-2 424頁1表 m2 1-6 m2 1-6 m2 1-6 m2 1-6 m2 1-6 m2 1-6 m2 1-6	117 118 119 120 110 120 120 120 120 120 120 120 120	内装工事 SOLII	パン MSF-200フラット調 00~4000 壁・天井用 パン MSR-200 リブ調 00~4000 壁・天井用 パン MSN-200 目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMF-200フラット 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-200目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-20目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-20目地なし	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
-1030 07155-1050 ボード張り 07118-1140	-109 -109 -104 -105 -106 -030 -040 -050 -060 -080 -090 -100	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 2000 不燃 (1000	m2 1-1 m2 1-1 m2 1-1 m2 1-2 424頁1表 m2 1-(m2 1-(m	118 119 120 110 120 120 120 120 120 120 120 120	内装工事 SOLII	ペン MSF-200フラット調 00~4000 壁・天井用 ペン MSR-200 リブ調 00~4000 壁・天井用 ペン MSN-200 目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMF-200フラット 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-200目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-200目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-200目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-200目地なし	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
-1030 07155-1050 ボード張り 07118-1140	-109 -109 -104 -105 -106 -030 -040 -050 -060 -080 -090 -100	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 欠機 不燃紙裏張り ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 厚7.0mm 不燃 突付け張り工法 の8FK 厚10.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚15.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 胃透し張り工法 0.8FK 厚5.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚110.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-2 424頁1表 m 2 1-6	118 119 120 110 120 120 120 120 120 120 120 120	内装工事 SOLII	ペン MSF-200フラット調 00~4000 壁・天井用 ペン MSR-200 リブ調 00~4000 壁・天井用 ペン MSN-200 目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMF-200フラット 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-200目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-20目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-20目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-20目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-20目地なし 00~4000 壁・天井用	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
-1030 Q7155-1050 ボード張り Q7118-1140	-109 -109 -104 -105 -106 -030 -040 -050 -080 -090 -100	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 不燃紙裏張り ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 厚7.0mm 不燃 突付け張り工法 の.8FK 厚8.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 門12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK	m2 1-1 m2 1-1 m2 1-1 m2 1-2 424頁1表 m2 1-(m2 1-(m	117 118 119 119 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	内装工事 SOLII	ペン MSF-200フラット調 00~4000 壁・天井用 ペン MSR-200 リブ調 00~4000 壁・天井用 ペン MSN-200 目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMF-200フラット 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-200目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-20目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-20目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-20目地なし 00~6000 壁・天井用 日地あり 壁・天井用 日地なし 00~6000 壁・天井用	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
-1030 07155-1050 ボード張り 07118-1140 07118-1120	-109 -109 -106 -105 -106 -106 -030 -040 -050 -080 -090 -100 -020	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 2000 不燃 不燃紙裏張り ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 の8.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 医過し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-2 m 2 1-1 m 2 1-2 424頁1表 m 2 1-6 m 2 1-7 m 2 1-1	117 118 118 119 119 119 119 119 119 119 119	内装工事 SOLII	パン MSF-200フラット調 00~4000 壁・天井用 パン MSR-200 リブ調 00~4000 壁・天井用 パン MSN-200 目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMF-200フラット 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-200目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-20目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-20目地なし 00~4000 壁・天井用 E 地あり 00~6000 壁・天井用 日地なし 00~6000 壁・天井用 日地なり 00~6000 壁・天井用	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
-1030 07155-1050 ボード張り 07118-1140 07118-1120 07210-1012	-109 -109 -104 -105 -106 -030 -040 -050 -060 -080 -090 -100 -020 -109 -112 -112 -129	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 の8FK 厚10.0mm 不燃 突行け張り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 突行け張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 胃透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚20.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透しアンと 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透しアンと 0.9FK ボード張り工事 天井 木毛セメント板 厚20.0mm 不燃 目透しアント々 ア学20.0mm 不燃 目透り工法 フラットタイプ 厚12.0mm 不燃 音張り工法 フラットタイプ 厚12.0mm 不燃 音張り工法 フラットタイプ 厚12.0mm 不燃 直張り工法 フラットタイプ	m2 1-1 m2 1-1 m2 1-1 m2 1-2 424頁1表 m2 1-(m2 1-(m	118 119 119 120 110 110 111 111 111 111 111 111	内装工事 SOLII	ペン MSF-200フラット調 の0~4000 壁・天井用 ペン MSR-200 リブ調 の0~4000 壁・天井用 ペン MSN-200 目地なし の0~4000 壁・天井用 FスパンWMF-200フラット 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-200目地なし の0~4000 壁・天井用 FスパンWMN-20目地なし の0~4000 壁・天井用 FスパンWMN-20目地なし の0~4000 壁・天井用 FスパンWMN-20目地なし の0~4000 壁・天井用 日地あり 壁・天井用 日地なし の0~6000 壁・天井用 日地なし の0~6000 壁・天井用 日地なし	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
-1030 Q7155-1050 ボード張り Q7118-1140 Q7118-1120 Q7210-1012	-109 -109 -104 -105 -106 -010 -030 -040 -050 -060 -090 -100 -102 -109 -112 -129 -122	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 欠続紙裏張り ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 厚7.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚8.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 門12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚20.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.7Fで張り工事 天井 木毛セメント板 厚20.0mm 不燃 目透し張り工法 フラットタイププ 厚12.0mm 不燃 捨張り工法 フラットタイププ 厚9.0mm 不燃 捨張り工法 フラットタイププ 厚9.0mm 不燃 捨張り工法 フラットタイププ	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-2 m 2 1-6 m 2 1-7 m 2 1-1	18 19 20 10 10 11 11 11 11 11 11 11	内装工事 SOLII	ペン MSF-200フラット調 の0~4000 壁・天井用 ペン MSR-200 リブ調 の0~4000 壁・天井用 ペン MSN-200 目地なし の0~4000 壁・天井用 FスパンWMF-200フラット 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-200目地なし の0~4000 壁・天井用 FスパンWMN-20目地なし の0~4000 壁・天井用 FスパンWMN-20目地なし の0~4000 壁・天井用 FスパンWMN-20目地なし の0~4000 壁・天井用 日地あり 壁・天井用 日地なし の0~6000 壁・天井用 日地なし の0~6000 壁・天井用 日地なし	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
-1030 07155-1050 ボード張り 07118-1140 07118-1120 07210-1012 -1014	-109 -109 -104 -105 -106 -030 -040 -050 -060 -090 -100 -102 -112 -129 -112 -122 -112	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5 mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5 mm 不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5 mm 不燃 クラフト紙裏張 ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0 mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0 mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0 mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0 mm 不燃 突付け張り工法 厚7.0 mm 不燃 突付け張り工法 の.8 FK 厚8.0 mm 不燃 突付け張り工法 0.8 FK 厚12.0 mm 不燃 突付け張り工法 0.8 FK 厚12.0 mm 不燃 目透し張り工法 0.8 FK 厚12.0 mm 不燃 目透し張り工法 0.8 FK 厚10.0 mm 不燃 目透しアントを 厚20.0 mm 不燃 目透しアントを 厚20.0 mm 不燃 情張りエ法 ブラットタイプ 厚12.0 mm 不燃 捨張り工法 フラットタイプ 厚9.0 mm 不燃 捨張り工法 フラットタイプ 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 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-2 m 2 1-1 m 2 1-2 m 2 1-6 m 2 1-1	118 19 19 20 11 10 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11	内装工事 SOLII	ペン MSF-200フラット調 00~4000 壁・天井用 ペン MSR-200 リブ調 00~4000 壁・天井用 ペン MSN-200 目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMF-200フラット 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-200目地なし FスパンWMN-200目地なし 00~4000 壁・天井用 E 地あり 壁・天井用 E 地あり 壁・天井用 E 地あり 壁・天井用 E 地あり 壁・天井用 E 地なし 壁・天井用 E 地あり 壁・天井用 E 地あり E ・天井用 E ・天井用 E ・天井用 E ・天井用 E ・天井用	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
-1030 07155-1050 ボード張り 07118-1140 07118-1120 07210-1012 -1014	-109 -109 -104 -105 -106 -030 -040 -050 -080 -090 -100 -112 -129 -112 -129 -122 -112 -1116	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚8.0mm 不燃 突突付け張り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 突突付け張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 医炎し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚25.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚25.0mm 不燃 目透しまり工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透しまりて法 ボード張り工事 天井 ロックウール吸音板 厚25.0mm 不燃 捨張り工法 フラットタイププ 厚12.0mm 不燃 直張り工法 フラットタイププ 厚12.0mm 不燃 直張り工法 フラットタイププ 厚12.0mm 不燃 直張り工法 フラットタイププ 厚12.0mm 不燃 直張り工法 フラットタイププ	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-2 m 2 1-6 m 2 1-7 m 2 1-1	18 19 20 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	内装工事 SOLII N装工事 SOLII N装工事 マルチスパー N装工事 シズクリス N N N N N N N	パン MSF-200フラット調 00~4000 壁・天井用 パン MSR-200 リブ調 00~4000 壁・天井用 パン MSN-200 目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMF-200フラット 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-200目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-200目地なし 00~4000 壁・天井用 E 地あり でのでは、規格色) 日地あり で、大井用 日地なし 00~6000 壁・天井用 日地なし 00~6000 壁・天井用 日地なし 00~6000 壁・天井用 日地なし 00~6000 壁・天井用 日地なし 00~6000 壁・天井用 日地なし 00~6000 壁・天井用	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
-1030 Q7155-1050 ボード張り Q7118-1140 Q7118-1120 Q7210-1012 -1014	-109 -109 -104 -105 -106 -030 -040 -050 -080 -090 -100 -112 -129 -112 -129 -122 -112 -1116	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 0.8FK 厚8.0mm 不燃 突符けけ張り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 突突付け張り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 門5.0mm 不燃 門5。0.8FK 厚12.0mm 不燃 胃透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚25.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚25.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張りて 厚12.0mm 不燃 目透し表 プラットタイプ 厚12.0mm 不燃 捨張り工法 フラットタイプ 厚12.0mm 不燃 直張り工法 ロ凸タイプ 厚15.0mm 不燃 捨張り工法 凹凸タイプ 厚15.0mm 不燃 捨張り工法 回凸タイプ	m 2 1-1 m2 1-1 m2 1-2 m2 1-1	18 19 20 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	内装工事 SOLII 1 1 1 1 1 1 1 1 1	パン MSF-200フラット調 00~4000 壁・天井用 パン MSR-200 リブ調 00~4000 壁・天井用 パン MSN-200 目地なし 00~4000 壁・天井用 たスパンWMF-200 戸本井 00~4000 壁・天井用 たスパンWMF-200目地なし 00~4000 壁・天井用 を・天井用	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
-1030 07155-1050 ボード張り 07118-1140 07118-1120 07210-1012 -1014	-109 -109 -104 -105 -106 -105 -040 -050 -060 -080 -090 -100 -112 -129 -122 -112 -1116 -119	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付けけ張り工法 0.8FK 厚8.0mm 不燃 突符けけ張り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 突突付けけ張り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 門12.0mm 不燃 胃透し張り工法 0.8FK 厚110.0mm 不燃 胃透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚25.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚25.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張りて アボード張り工事 天井 ロックウール吸音板 厚9.0mm 不燃 捨張り工法 フララットタイププ 厚12.0mm 不燃 情張り工法 ロ凸タイププ 厚12.0mm 不燃 捨張り工法 凹凸タイププ 厚15.0mm 不燃 捨張り工法 凹凸タイププ 厚15.0mm 不燃 捨張り工法 凹凸タイププ 厚15.0mm 不燃 捨張り工法 凹凸タイププ	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-2 m 2 1-1 m 2 1-2 m 2 1-6 m 2 1-1	117 118 118 119 120 119 120 119 120 110 111 111 111 115 116 117 117 117 117 117 117 117 117 117	内装工事 SOLII 内装工事 SOLII 内装工事 マルチスパータ Post	パン MSF-200フラット調 00~4000 壁・天井用 パン MSR-200 リブ調 00~4000 壁・天井用 パン MSN-200 目地なし 00~4000 壁・天井用 たスパンWMF-200フラット 00~4000 壁・天井用 たスパンWMN-200目地なし で、大井用 00~4000 壁・天井用 を・天井用 にの0~4000 壁・天井用 を・天井用 にの0~4000 壁・天井用 にの0~6000 壁・天井用 を・天井用	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
-1030 Q7155-1050 ボード張り Q7118-1140 Q7118-1120 Q7210-1012 -1014	-109 -109 -104 -105 -106 -030 -040 -090 -090 -090 -100 -1100 -1100 -1129 -129 -129 -129 -112 -116	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準本燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 不燃 無悪張 ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 の.8FK 厚12.0mm 不燃 に受けけ張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 に受けけ張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 に 0.8FK アード張り工事 天井 ロックウール吸音板 厚9.0mm 不燃 捨張り工法 フラットタイププ に 0.0mm 不燃 に 1.0mm 不 1.	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-2 424頁1表 m2 1-6 m2 1-6 m2 1-6 m2 1-6 m2 1-6 m2 1-7 m2 1-1	117	内装工事 SOLII N表工事 SOLII N表工事 マルチスパータ M表工事 フッドマル・ラ M表工事 シズクリス M表工事 M表工事 シズクリス M表工事 シズクリス M表工事 シズクリス M表工事 シズクリス M表工事 シズクリス M表工事 シズクリス M表工事 シェンス M表工 M表工事 シェンス M表工事 シェンス M表工 M表工	パン MSF-200フラット調 00~4000 壁・天井用 パン MSR-200 リブ調 00~4000 壁・天井用 パン MSN-200 目地なし 00~4000 壁・天井用 たパンWMF-200フラット 00~4000 壁・天井用 たパンWMN-200目地なし で表ポンWMN-200目地なし で表ポンWMN-200目地なし で表ポンWMN-200目地なし で表ポンWMN-200目地なし で表ポンWMN-200目地なし で表ポンWMN-200目地なし で表ポンWMN-200目地なし で表ポンWMN-200目地なし で表ポンWMN-200目地なし 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 を・天井用 を・天井用 を・天井用 を・天井用 を・天井用 を・天井用 を・天井用	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
-1030 Q7155-1050 ボード張り Q7118-1140 Q7118-1120 Q7210-1012 -1014 Q7210-1016	-109 -109 -104 -105 -106 -030 -040 -090 -080 -090 -100 -1100 -1100 -1129	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 FB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付けけ張り工法 0.8FK 厚8.0mm 不燃 突符けけ張り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 突突付けけ張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 胃透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚25.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚25.0mm 不燃 目透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 目透し表りて法 でアナール吸音板 厚12.0mm 不燃 捨張り工法 フララットタイププ 厚12.0mm 不燃 捨張り工法 ロ凸タイププ 厚12.0mm 不燃 捨張り工法 凹凸タイププ 厚15.0mm 不燃 捨張り工法 凹凸タイププ 厚15.0mm 不燃 捨張り工法 凹凸タイププ 厚15.0mm 不燃 捨張り工法 回凸タイププ	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-2 m 2 1-1 m 2 1-2 m 2 1-6 m 2 1-1	117	内装工事 SOLII 内装工事 SOLII 内装工事 マルチスパータ 10911 - 9510 - 010 9.0×200×100 内装工事 マルチスパータ 10911 - 9510 - 020 9.0×200×100 内装工事 マルチスパータ 10911 - 9520 - 010 9.0×200×100 内装工事 ウッドマルラ 10911 - 9520 - 010 9.0×200×100 内装工事 シズクリスタータ 10911 - 9530 - 010 9.0×200×300 内装工事 シズクリスタータ 10911 - 9530 - 110 9.0×200×300 内装工事 シズクリスタータ 10911 - 9530 - 120 9.0×190×300 10911 - 9530 - 12	パン MSF-200フラット調 00~4000 壁・天井用 パン MSR-200 リブ調 00~4000 壁・天井用 パン MSN-200 目地なし 00~4000 壁・天井用 の0~4000 壁・天井用 たスパンWMF-200目地なし で表別のでは、大井田 では、人間では、大井田 では、人間では、大井田 をは、大田 をは 、大田 をは 、大田 を	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
-1030 Q7155-1050 ボード張り Q7118-1140 Q7118-1120 Q7210-1012 -1014	-109 -109 -104 -105 -106 -030 -040 -050 -060 -080 -090 -100 -112 -122 -112 -116 -119 -209 -212 -112	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準本燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 不燃 無悪張 ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 の.8FK 厚12.0mm 不燃 突付けけ張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 胃透し張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 胃透し張りて法 0.9FK 厚12.0mm 不燃 情捷り工法 でラットタイププ 厚12.0mm 不燃 情張りエ法 フラットタイププ 厚12.0mm 不燃 情張りエ法 フラットタイププ 厚12.0mm 不燃 情張りエ法 フラットタイププ 厚15.0mm 不燃 情張りエ法 フラットタイププ 厚15.0mm 不燃 情張りエ法 フラットタイププ 厚15.0mm 不燃 情張りエ法 フラットタイププ 厚15.0mm 不燃 情景りエ法 フラットタイププ 厚15.0mm 不燃 情景りエ法 フラットタイププ	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-2 m 2 1-6 m 2 1-7 m 2 1-7 m 2 1-1	117	内装工事 SOLII N表工事 SOLII N表工事 マルチスパータ M表工事 フッドマル・ラ M表工事 シズクリス M表工事 M表工事 シズクリス M表工事 シズクリス M表工事 シズクリス M表工事 シズクリス M表工事 シズクリス M表工事 シズクリス M表工事 シェンス M表工 M表工事 シェンス M表工事 シェンス M表工 M表工	パン MSF-200フラット調 00~4000 壁・天井用 パン MSR-200 リブ調 00~4000 壁・天井用 パン MSN-200 目地なし 00~4000 壁・天井用 の0~4000 壁・天井用 たスパンWMF-200目地なし で表別のでは、大井田 では、人間では、大井田 では、人間では、大井田 をは、大田 をは 、大田 をは 、大田 を	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
-1030 07155-1050 ボード張り 07118-1140 07118-1120 07210-1012 -1014	-109 -109 -104 -105 -106 -030 -040 -050 -060 -080 -090 -100 -112 -122 -112 -116 -119 -209 -212 -112	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準本燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 2000 不燃 (新子) アナンブルボード 厚4.0mm 不燃 2000 で	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-2 m 2 1-1 m 2 1-2 m 2 1-6 m 2 1-1	117	内装工事 SOLII 内装工事 SOLII 内装工事 マルチスパータ 10911 - 9510 - 010 9.0×200×100 内装工事 マルチスパータ 10911 - 9510 - 020 9.0×200×100 内装工事 マルチスパータ 10911 - 9520 - 010 9.0×200×100 内装工事 ウッドマルラ 10911 - 9520 - 010 9.0×200×100 内装工事 シズクリスタータ 10911 - 9530 - 010 9.0×200×300 内装工事 シズクリスタータ 10911 - 9530 - 110 9.0×200×300 内装工事 シズクリスタータ 10911 - 9530 - 120 9.0×190×300 10911 - 9530 - 12	パン MSF-200フラット調 00~4000 壁・天井用 パン MSR-200 リブ調 00~4000 壁・天井用 パン MSN-200 目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMF-207ラット 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-201 目地なし PスパンWMN-201 目地なり 00~4000 壁・天井用 E 地あり 壁・天井用	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
-1030 07155-1050 ボード張り 07118-1140 07118-1120 07210-1012 -1014 07210-1016 07110	-109 -109 -104 -105 -106 -030 -040 -050 -060 -080 -090 -112 -129 -112 -116 -119 -209 -212 -115	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準本燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 FB-PD 厚9.5mm 不燃 2000円ボード F4.0mm 不燃 2000円ボード F4.0mm 不燃 2000円ボード F4.0mm 不燃 2000円ボード F5.0mm 不燃 1000円ボード F6.0mm 不燃 1000円ボード F7.0mm 不燃 1000円で F7.0mm 10	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-2 m 2 1-6 m 2 1-1	117 118 119 120 120 130 140 150 160 170 170 180 190 190 190 190 190 190 190 19	内装工事 SOLII 内装 接着剤 5 mm 内装工事 マルチスパー 16911 - 9510 - 010 9. 0×2 0 0×1 0 内装工事 マルチスパー 16911 - 9510 - 030 9. 0×2 0 0×1 0 内装工事 マルチスパー 16911 - 9520 - 010 9. 0×2 0 0×1 0 内装工事 ウッドマル・ 16911 - 9530 - 010 9. 0×2 0 0×3 0 内装工事 シズクリス 16911 - 9530 - 110 9. 0×2 0 0×3 0 内装工事 シズクリス 16911 - 9530 - 110 9. 0×2 0 0×3 0 内装工事 シズクリス 16911 - 9530 - 120 9. 0×1 9 0×3 0 内装工事 シズクリス 16911 - 9530 - 120 9. 0×1 9 0×3 0 内装工事 シズクリス 16911 - 9530 - 120 9. 0×1 9 0×3 0 内装工事 シズクリス 16911 - 9610 - 010 3 2. 0×3 2. 0× 16911 - 9610 - 020 4 0. 0×1 0×1 16911 - 9610 - 030 4 0. 0×2 0 0×1 16911 - 9610 - 030 16911 - 9610 - 030 16911 - 9610 - 030 16911 - 9610 - 030 16911 - 9610 - 030 1691	パン MSF-200フラット調 の0~4000 壁・天井用 パン MSR-200 リブ調 の0~4000 壁・天井用 パン MSN-200 目地なし 00~4000 壁・天井用 たスパンWMF-207ラット 00~4000 壁・天井用 たスパンWMN-201 目地なり でスパンWMN-201 目地なり でスパンWMN-201 目地なり でスパンWMN-201 目地なり でスパンWMN-201 目地なり でスパンWMN-201 目地なり でスパンWMN-201 目地なり で大井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 を・天井用 を・天井用 を・天井用 を・天井用 を・天井用 の0~6000 壁・天井用 を・天井用 を・天井用 の0~6000 壁・天井用 の0~6000 壁・大井用 の0~6000 壁・大井用 の0~6000 でがより での0~6000 でがより でスポン (受注色) では、大井田 の0~6000 でき・大井田 でスポン (受注色) では、大井田 での0~6000 でき・大井田 でスポン (受注色) では、大井田 での0~6000 でき・大井田 でスポン (大力	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
-1030 07155-1050 ボード張り 07118-1140 07118-1120 07210-1012 -1014 07210-1016 07110 07212-1010	-109 -109 -104 -105 -106 -106 -030 -040 -050 -060 -080 -090 -100 -112 -129 -122 -112 -116 -119 -209 -212 -115 -115	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 準本燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 2000 不燃 (新子) アナンブルボード 厚4.0mm 不燃 2000 で	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-2 m 2 1-1 m 2 1-2 m 2 1-6 m 2 1-1	117	内装工事 SOLII 内装 接着剤 5 mm 内装工事 マルチスパ 70911 - 9510 - 010 9. 0×2 0 0×1 0 内装工事 マルチスパ 70911 - 9510 - 020 9. 0×2 0 0×1 0 内装工事 マルチスパ 70911 - 9520 - 010 9. 0×1 9 0×1 0 内装工事 ウッドマル 70911 - 9520 - 010 9. 0×2 0 0×1 0 内装工事 シズクリス 70911 - 9530 - 010 9. 0×2 0 0×3 0 内装工事 シズクリス 70911 - 9530 - 110 9. 0×2 0 0×3 0 内装工事 シズクリス 70911 - 9530 - 120 9. 0×1 9 0×3 0 内装工事 シズクリス 70911 - 9530 - 120 9. 0×1 9 0×3 0 内装工事 シズクリス 70911 - 9530 - 120 9. 0×1 9 0×3 0 内装工事 ソリッド 70911 - 9610 - 020 4 0. 0×1 0 0×1 70911 - 9610 - 030 4 0. 0×2 0 0×1 70911 - 9610 - 030 4 0. 0×2 0 0×1 70911 - 9610 - 030 4 0. 0×2 0 0×1 70911 - 9610 - 030 4 0. 0×2 0 0×1 70911 - 9610 - 030 4 0. 0×3 0 0×1 70911 - 9610 - 040 70911 - 9610 - 040 70911 - 9610 - 040 70911 - 9610 - 040 70911 - 9610 - 040 70911 -	パン MSF-200フラット調 00~4000 壁・天井用 パン MSR-200 リブ調 00~4000 壁・天井用 パン MSN-200 目地なし 00~4000 壁・天井用 FスパンWMF-200フラット 00~4000 壁・天井用 FスパンWMN-20目地なし 00~4000 壁・天井用 E 地あり 壁・天井用 00~4000 壁・天井用 E 地あり 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用	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
-1030 07155-1050 ボード張り 07118-1140 07118-1120 07210-1012 -1014 07210-1016 07110 07212-1010	-109 -109 -104 -105 -106 -106 -030 -040 -050 -060 -080 -090 -100 -112 -129 -122 -112 -116 -119 -209 -212 -115 -115	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 本燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 FB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚7.0mm 不燃 突付けけ張り工法 0.8FK 厚8.0mm 不燃 突突けけけ張り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 門5.0mm 不燃 門5.0mm 不燃 医突接受 で	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-2 m 2 1-6 m 2 1-6 m 2 1-6 m 2 1-6 m 2 1-7 m 2 1-7 m 2 1-7 m 2 1-1	117	内装工事 SOLII 内装 接着剤 5 mm 内装工事 マルチスパ の数工事 シズクリス のり11-9530 -110 9.0 × 2 0 0 × 3 0 内装工事 シズクリス の数工事 シスクリス の数工事	パン MSF-200フラット調 の0~4000 壁・天井用 パン MSR-200 リブ調 の0~4000 壁・天井用 パン MSN-200 目地なし の0~4000 壁・天井用 に00~4000 壁・天井用 に00~4000 壁・天井用 に00~4000 壁・天井用 に00~4000 壁・天井用 に00~4000 壁・天井用 に00~4000 壁・天井用 に00~4000 壁・天井用 に00~4000 壁・天井用 を・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 の0~6000 を・天井用 壁・天井用 壁・天井用 を・天井用 の0~6000 の0~6000 での0~6000 での0~6000 での000	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
-1030 07155-1050 ボード張り 07118-1140 07118-1120 07210-1012 -1014 07210-1016 07110 07212-1010 -1012	-109 -109 -104 -105 -106 -106 -030 -040 -050 -060 -080 -090 -100 -112 -129 -112 -112 -116 -119 -209 -212 -112 -115 -2010	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 本燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 の.8FK 厚5.0mm 不燃 突行けけ張り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 突突付けけ別り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 医多し張り工法 0.8FK 厚112.0mm 不燃 目 過透し張り工法 0.8FK 厚112.0mm 不燃 目 過透し張り工法 0.8FK 厚25.0mm 不燃 目 過過過り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 超過過度 以 20.0mm 不燃 整 大井 七セメント板 厚25.0mm 不燃 整 大井 本毛セメント板 厚12.0mm 不燃 整 大井 本毛セメント板 厚12.0mm 不燃 整 大井 本毛セメント板 厚12.0mm 不燃 整 大井 本毛セメント板 厚9.0mm 不燃 整 大井 本毛セメント板 厚9.0mm 不燃 整 大井 大井 ロックウール吸音板 厚9.0mm 不燃 整 大井 ロックウール吸音板 「厚12.0mm 不燃 整 大井 ロックウール吸音板 「厚12.0mm 不燃 整 大井 ロックウール吸音板(軒天) 厚9.0mm 不燃 整 大井 ロックウール吸音板(軒天) 厚12.0mm 不燃 整 大井 ロックウール吸音板(軒天) 原15.0mm 不然 整 大井 ロックウール吸音板(軒天) 原15.0mm 不然 整 大井 日 回過 タイププ プロース の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-2 m 2 1-6 m 2 1-1 m 2 1	117 118 119 220 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 220 111 12 122 122 22 22 22 2	内装工事 SOLII 内装 接着剤 5 mm 内装工事 マルチスパ 70911 - 9510 - 010 9. 0×2 0 0×1 0 内装工事 マルチスパ 70911 - 9510 - 020 9. 0×2 0 0×1 0 内装工事 マルチスパ 70911 - 9520 - 010 9. 0×1 9 0×1 0 内装工事 ウッドマル 70911 - 9520 - 010 9. 0×2 0 0×1 0 内装工事 シズクリス 70911 - 9530 - 010 9. 0×2 0 0×3 0 内装工事 シズクリス 70911 - 9530 - 110 9. 0×2 0 0×3 0 内装工事 シズクリス 70911 - 9530 - 120 9. 0×1 9 0×3 0 内装工事 シズクリス 70911 - 9530 - 120 9. 0×1 9 0×3 0 内装工事 シズクリス 70911 - 9530 - 120 9. 0×1 9 0×3 0 内装工事 ソリッド 70911 - 9610 - 020 4 0. 0×1 0 0×1 70911 - 9610 - 030 4 0. 0×2 0 0×1 70911 - 9610 - 030 4 0. 0×2 0 0×1 70911 - 9610 - 030 4 0. 0×2 0 0×1 70911 - 9610 - 030 4 0. 0×2 0 0×1 70911 - 9610 - 030 4 0. 0×3 0 0×1 70911 - 9610 - 040 70911 - 9610 - 040 70911 - 9610 - 040 70911 - 9610 - 040 70911 - 9610 - 040 70911 -	パン MSF-200フラット調 の0~4000 壁・天井用 パン MSR-200 リブ調 の0~4000 壁・天井用 パン MSN-200 目地なし の0~4000 壁・天井用 に00~4000 壁・天井用 に00~4000 壁・天井用 に00~4000 壁・天井用 に00~4000 壁・天井用 に00~4000 壁・天井用 に00~4000 壁・天井用 に00~4000 壁・天井用 に00~4000 壁・天井用 を・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 壁・天井用 の0~6000 を・天井用 壁・天井用 壁・天井用 を・天井用 の0~6000 の0~6000 での0~6000 での0~6000 での000	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
-1030 07155-1050 ボード張り 07118-1140 07118-1120 07210-1012 -1014 07210-1016 07110 07212-1010 -1012 07214-1010	-109 -109 -104 -105 -106 -107 -010 -030 -040 -050 -080 -090 -100 -112 -129 -112 -116 -119 -209 -212 -115 -020 -010	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5 mm 不燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5 mm 不燃 クラフト紙裏張 ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0 mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0 mm 不燃 突付け張り工法 厚6.0 mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0 mm 不燃 突行けけ張り工法 厚5.0 mm 不燃 突突付けけ張り工法 0.8 FK 厚8.0 mm 不燃 突突付けけ張り上法 0.8 FK 厚10.0 mm 不燃 欠突に付け張り工法 0.8 FK 厚10.0 mm 不燃 欠突に付け張り工法 0.8 FK 厚112.0 mm 不燃 欠突に付け張り工法 0.8 FK 厚12.0 mm 不燃 月12.0 mm 不燃 月12.0 mm 不燃 月12.0 mm 不燃 厚12.0 mm 不燃 厚12.0 mm 不燃 整 上張 フララットタイププアール吸音板 厚9.0 mm 不燃 整 上 フララットタイププアールの音板 厚9.0 mm 不燃 整 上 フララットタイププアールの音板 厚9.0 mm 不燃 整 音張別り工法 に フララットタイププアールの音板 厚12.0 mm 不燃 整 音張別り工法 に コーカールのイププアールの音板 厚9.0 mm 不然燃 自 直張別り工法 に コーカールのイププアールの音板 厚9.0 mm 不然燃 自 音音形 音音 表別り工法 に コーカールのイププアールの音板 厚9.0 mm 不然燃 自 音音 表別り工法 に コーカールのイププアールの音板 アード張り工事 天井 ロックウールの音板 (軒天) 厚12.0 mm 不然燃 捨捨張り工法 回回凸タイププアート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	m 2 1-1 m2 1-1 m2 1-2 m2 1-1	117	内装工事 SOLII 内装 接着剤 5 mm 内装工事 マルチスパ の数工事 シズクリス のり11-9530 -110 9.0 × 2 0 0 × 3 0 内装工事 シズクリス の数工事 シスクリス の数工事	パン MSF-200フラット調 の0~4000 壁・天井用 パン MSR-200 リブ調 の0~4000 壁・天井用 パン MSN-200 目地なし の0~4000 壁・天井用 たスパンWMF-200フラット の0~4000 壁・天井用 たスパンWMN-200 日地なし の0~4000 壁・天井用 をいて、大井田 をいて、大田 をい	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
-1030 07155-1050 ボード張り 07118-1140 07118-1120 07210-1012 -1014 07210-1016 07110 07212-1010 -1012 07214-1010	-109 -109 -104 -105 -106 -107 -010 -030 -040 -050 -080 -090 -100 -112 -129 -112 -116 -119 -209 -212 -115 -020 -010	ボード張り工事 天井 化粧せっこう吸音ボード GB-PD 厚9.5mm 本燃 クラフト紙裏張 GB-PD 厚9.5mm 不燃 クラフト紙裏張 ボード張り工事 天井 フレキシブルボード 厚4.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 厚5.0mm 不燃 突付け張り工法 の.8FK 厚5.0mm 不燃 突行けけ張り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 突突付けけ別り工法 0.8FK 厚10.0mm 不燃 医多し張り工法 0.8FK 厚112.0mm 不燃 目 過透し張り工法 0.8FK 厚112.0mm 不燃 目 過透し張り工法 0.8FK 厚25.0mm 不燃 目 過過過り工法 0.8FK 厚12.0mm 不燃 超過過度 以 20.0mm 不燃 整 大井 七セメント板 厚25.0mm 不燃 整 大井 本毛セメント板 厚12.0mm 不燃 整 大井 本毛セメント板 厚12.0mm 不燃 整 大井 本毛セメント板 厚12.0mm 不燃 整 大井 本毛セメント板 厚9.0mm 不燃 整 大井 本毛セメント板 厚9.0mm 不燃 整 大井 大井 ロックウール吸音板 厚9.0mm 不燃 整 大井 ロックウール吸音板 「厚12.0mm 不燃 整 大井 ロックウール吸音板 「厚12.0mm 不燃 整 大井 ロックウール吸音板(軒天) 厚9.0mm 不燃 整 大井 ロックウール吸音板(軒天) 厚12.0mm 不燃 整 大井 ロックウール吸音板(軒天) 原15.0mm 不然 整 大井 ロックウール吸音板(軒天) 原15.0mm 不然 整 大井 日 回過 タイププ プロース の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-1 m 2 1-2 m 2 1-1 m 2 1-2 m 2 1-6 m 2 1-6 m 2 1-6 m 2 1-6 m 2 1-7 m 2 1-1 m 2 1	117	内装工事 SOLII 内装工事 SOLII 内装工事 マルチスパータ 16911-9510-010 9.0×200×100 内装工事 マルチスパータ 16911-9510-020 9.0×200×100 内装工事 マルチスパータ 16911-9520-010 9.0×200×100 内装工事 ウッドマルラ 16911-9530-010 9.0×200×300 内装工事 シズクリス 16911-9530-010 9.0×200×300 内装工事 シズクリス 16911-9530-120 9.0×190×300 内装工事 シズクリス 16911-9530-120 9.0×190×300 内装工事 シズクリス 16911-9530-120 9.0×190×300 内装工事 シズクリス 16911-9530-120 9.0×190×300 内装工事 シズクリス 16911-9610-010 32.0×32.0×300 16911-9610-010 32.0×32.0×32.0×300 16911-9610-030 40.0×200×100 16911-9610-030 40.0×2000×100 16911-9610-030 40.0×2000×100 16911-9610-030 40.0×2000×100 16911-9610-030 40.0×2000×100 16911-9610-030 40.0×2000×100 16911-9610-030 16911-96	パン MSF-200フラット調 の0~4000 壁・天井用 パン MSR-200 リブ調 の0~4000 壁・天井用 パン MSN-200 目地なし の0~4000 壁・天井用 たスパンWMF-200フラット の0~4000 壁・天井用 たスパンWMN-200 日地なし の0~4000 壁・天井用 をいて、大井田 をいて、大田 をい	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

	<u> </u>						
Q6911-9610 -120	0 5 5. 0 × 2 5 0 × 1 0 0 0	m	1-22		参床工事 フロアーメイト エポキシ		
00011 0010 100	内装工事 ソリッドラインDX300			Q6931-5410 -110	工場・倉庫・駐車場 シーラー1回エポキシ上塗2回	m 2	1-14
46911-9610-130) 58. 0×300×1000 内装工事 パスパネル 不燃200(単色)	m	1-23	06021 7140 010	塗床工事 ユータック E-40 コーティング工法	0	1-15
Q6911-9710 -010	9.5×200×1000~4000 壁・天井用	m 2	1-24	Q0931-7140-010	ューティング ⊥伝 塗床工事 セラレジン C	m 2	1-15
00011 0710 000	内装工事 パスパネル 不燃200 (やよい檜)			Q6932-7514 -103	一般床・工場・倉庫 厚0.3 mm	m 2	1-16
Q6911-9/10 -020) 9. 5×200×1000~4000 壁・天井用 内装工事 パスパネル 不燃リブ200(単色)	m 2	1-25	06022_7516_105	塗床工事 セラレジン CN プールサイド・外構通路・ベランダ 厚0.5mm	m 2	1-17
Q6911-9710 -030	9. 5×200×1000~4000 壁・天井用	m 2	1-26	Q0932 7310 103	塗床工事 ジョリエースE 流しのべ工法	111 2	1 17
06011_0710_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	1-27	Q6931-0110 -160	作業場倉庫等平滑仕上 電気室等 厚1.0 mm	m 2	1-18
Q0311 3710 040	内装工事 パスパネル 準不燃200-I型R 単色	111 2		06932-0710 -110	塗床工事 フロアトップ #8000 流しのべ工法 耐久性・耐薬品性 厚0.8mm	m 2	1-19
Q6911-9720 -010	9. 0×200×2000~4000 天井用	m 2	1-28	40002 0710 110	塗床工事 ケミクリート E	2	
06911-9720 -020	内装工事 パスパネル 準不燃200-I型R 木目 9.0×200×2000~4000 天井用	m 2	1-29	Q6931-1014-110	流しのベコーティング工法(耐久・耐薬)厚約0.8	m 2	1-20
	内装工事 パスパネル 準不燃300-1型(単色)			Q6931-1042-010	塗床工事 セーフティコート E 刷毛引き工法 高耐久・高防滑 厚約1.0 mm	m 2	1-21
Q6911-9720 -032	2 9. 0×300×3000、4000 天井用	m 2	1-30		塗床工事 アーキフロアー EHマイルド		
Q6911-9720 -040	内装工事パスパネル準不燃300-I型(木目)9.0×300×1820、3000、4000天井	m 2	1-31	Q6931-1218-120	防滑工法 耐薬品・耐摩耗 厚0.8mm 参床工事 グリップコート G-30	m 2	1-22
	内装工事 パスパネル WJ			Q6931-4210 -110	工場・防塵・精密・クリーンルーム 厚1.0 mm	m 2	1-23
Q6911-9/30 -010) 9. 1×300×2000~4000 壁・天井用 内装工事 パスパネル BTj(単色)	m 2	1-32	06021 4220 010	塗床工事 グリップコート KG-30	0	1-24
Q6911-9730 -020	9. 0×200×3000、4000 壁·天井用	m 2	1-33	Q0931-4220-010	抗菌エポキシ流しのベ 厚1.5 mm 塗床工事 ユカクリート タイル#70	m 2	1 24
06011_0720_020	内装工事 パスパネル BTj (柄物)) 9. 0×200×3000、4000 壁・天井用	m 2	1-34	Q6931-4514 -112	工場・実験室 厚1.5 mm	m 2	1-25
Q0911 9750 050	内装工事 内装用臭気低減工法 ナオラップ工法	111 2		Q6931-7142-010	塗床工事 ユータック E-30N ローラー用 コーティング工法 厚約 0.8 mm	m 2	1-26
Q6911-9810 -010)壁・床・天井シート張り 細部変性シリコン剤塗布	m 2	1-35		塗床工事 ユータック E-30N		
Q6911-9910 -010	内装工事 壁面塗装工事 ダイヤキトサンコート)水系ゼロVOC 合成樹脂エマルションペイント	m 2	1-36	Q6931-7142 -020	流しのベエ法 厚約1.5 mm	m 2	1-27
塗床工事		430頁1	表	Q6932-7510 -110	塗床工事 セラレジン EN 厨房・工場 厚1~1.5 mm	m 2	1-28
	塗床工事 合成樹脂塗床 弾性ウレタン塗床			00000 7540 445	・ セラレジン ES		
-020) 平滑仕上げ 仕上げ厚2. 0mm F☆☆☆☆) 防滑仕上げ 仕上げ厚2. 0mm F☆☆☆☆	m 2	1-01 1-02	Q6932-7546-115	実験室・研究室・工場 厚1.5 mm 塗床工事 エパール F-1工法	m 2	1-29
-030) つや消し仕上げ 仕上げ厚2. 0 mm F☆☆☆☆	m 2	1-03			_	
	涂庆丁喜 仝成樹脂涂庆 エポキシ樹脂涂庆			Q6932-7724 -010	流しのベ 工場・倉庫 厚1.2 mm	m 2	1-30
		m 2	1-04	金庄丁亩	流しのベ 工場・倉庫 厚1.2mm ブランド品ー <公表価格>	m 2 433頁	
-020 -2020 -010)薄膜流しのベ・平滑仕上 厚0.8mm F☆☆☆☆)薄膜流しのベ・防滑仕上 厚1.2mm F☆☆☆☆)厚膜流しのベ・平滑仕上 厚2.0mm F☆☆☆☆	m 2 m 2 m 2	1-04 1-05 1-06	塗床工事 一	ブランド品ー <公表価格> 塗床工事 ジョリエースE モルタル工法	433頁	 [1表
-020 -2020 -010 -020 -2030 -010	 薄膜流しのベ・平滑仕上 厚0.8mm F☆☆☆☆ 薄膜流しのベ・防滑仕上 厚1.2mm F☆☆☆☆ 厚膜流しのベ・平滑仕上 厚2.0mm F☆☆☆☆ ウ厚膜流しのベ・防滑仕上 厚3.0mm F☆☆☆☆ 樹脂モルタル・平滑仕上 厚5.0mm F☆☆☆☆ 	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08	塗床工事 一	ブランド品ー <公表価格> 塗床工事 ジョリエースE モルタル工法 エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm		
-020 -2020 -010 -020 -2030 -010) 薄膜流しのベ・平滑仕上 厚 $0.8mm$ F \Diamond	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-04 1-05 1-06 1-07	塗床工事 - 06931-0110-410	ブランド品ー <公表価格> 塗床工事 ジョリエースE モルタル工法 エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm 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	433頁 m 2	[1表
-020 -2020 -010 -020 -2030 -010 -020	 薄膜流しのベ・平滑仕上 厚0.8mm F☆☆☆☆ 薄膜流しのベ・防滑仕上 厚1.2mm F☆☆☆☆ 厚膜流しのベ・平滑仕上 厚2.0mm F☆☆☆☆ ウ厚膜流しのベ・防滑仕上 厚3.0mm F☆☆☆☆ 樹脂モルタル・平滑仕上 厚5.0mm F☆☆☆☆ 	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	塗床工事 06931-0110-410 06932-0722-130	ブランド品ー <公表価格> 塗床工事 ジョリエースE モルタル工法 エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm 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 塗床工事 ベストクリート	433頁 m 2 m 2	[1表
-020 -2020 -010 -020 -2030 -011 -020 -020 -020	 薄膜流しのベ・平滑仕上 厚0.8mm F☆☆☆☆ 厚1.2mm F☆☆☆☆ 厚1.2mm F☆☆☆☆ 厚1.2mm F☆☆☆☆ 厚2.0mm F☆☆☆☆ 厚2.0mm F☆☆☆☆ 厚3.0mm F☆☆☆☆ 内脂モルタル・平滑仕上 厚3.0mm F☆☆☆☆ 内脂モルタル・下滑仕上 厚5.0mm F☆☆☆☆ 摩1.0mm F☆☆☆☆ 摩1.0mm F☆☆☆☆ 摩1.0mm F☆☆☆☆ 摩1.0mm F☆☆☆☆ 下☆☆☆☆ 東2.0mm F☆☆☆☆ 下本属セメント系塗床 	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	塗床工事 06931-0110-410 06932-0722-130	ブランド品ー <公表価格> 塗床工事 ジョリエースE モルタル工法 エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm 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	433頁 m 2 m 2	[1表 1-01 1-02
-020 -2020-010 -020 -2030-010 -020 -020 -020 -020 -020 -020 -020	薄膜流しのベ・平滑仕上 厚0.8 mm F☆☆☆☆ 薄膜流しのベ・防滑仕上 厚1.2 mm F☆☆☆☆ 厚度流しのベ・平滑仕上 厚2.0 mm F☆☆☆☆ 厚2.0 mm F☆☆☆☆ 厚3.0 mm F☆☆☆☆ 樹脂モルタル・阿滑仕上 厚3.0 mm F☆☆☆☆ 樹脂モルタル・防滑仕上 厚6.0 mm F☆☆☆☆ 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1.5 mm F☆☆☆☆ ブランド品ー <公表価格>	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	塗床工事 - 06931-0110-410 06932-0722-130 06931-1043-010	ブランド品ー <公表価格> 塗床工事 ジョリエースE モルタル工法 エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm 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 塗床工事 ベストクリート 平滑工法 耐衝撃・耐久 厚約3.0mm 塗床工事 グリップコート G-45N 無臭 食品工場・厨房 厚5.0mm	m 2 m 2 m 2	[1表 1-01 1-02
-020 -2020-010 -020 -2030-010 -020 -020 -020 -020 -020 -020 -020	 薄膜流しのベ・平滑仕上 厚原流しのベ・防滑仕上 厚膜流しのベ・防滑仕上 厚膜流しのベ・平滑仕上 厚度流しのベ・下滑仕上 厚度流しのベ・防滑仕上 厚度流しのベ・防滑仕上 厚3.0mm F☆☆☆☆ 樹脂モルタル・平滑仕上 厚3.0mm F☆☆☆☆ 樹脂モルタル・防滑仕上 厚6.0mm F☆☆☆☆ 塗床工事 無機質系塗床 非金属セメント系塗床 ナノリシック工法 仕上げ厚1.5mm F☆☆☆☆ 	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	塗床工事 - 06931-0110-410	ブランド品ー <公表価格> 塗床工事 ジョリエースE モルタル工法 エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm 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 塗床工事 ベストクリート 平滑工法 耐衝撃・耐久 厚約3.0mm 塗床工事 グリップコート G-45 N	m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03
-020 -2020 -010 -020 -2030 -010 -020 -020 -020 -020 -020 -020 -020	 薄膜流しのベ・平滑仕上 厚0.8mm F☆☆☆☆	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	塗床工事 Q6931-0110 -410 Q6932-0722 -130 Q6931-1043 -010 Q6931-4214 -104 Q6931-4216 -010	ブランド品ー 〈公表価格〉 塗床工事 ジョリエースE モルタル工法 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	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05
-020 -2020 -010 -020 -2030 -010 -020 -020 -020 -020 -020 -020 -020	 薄膜流しのベ・平滑仕上 厚0.8mm F☆☆☆☆ 厚1.2mm F☆☆☆☆ 厚1.2mm F☆☆☆☆☆ 厚1.2mm F☆☆☆☆☆ 厚1.2mm F☆☆☆☆☆ 厚3.0mm F☆☆☆☆☆ 厚3.0mm F☆☆☆☆☆ 厚3.0mm F☆☆☆☆☆ 博3.0mm F☆☆☆☆☆ 博3.0mm F☆☆☆☆☆ 博3.0mm F☆☆☆☆☆ 博1.5mm F☆☆☆☆☆ をまま事 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☆☆☆☆ ブランド品ー <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0.3mm 	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	塗床工事 Q6931-0110 -410 Q6932-0722 -130 Q6931-1043 -010 Q6931-4214 -104 Q6931-4216 -010	ブランド品ー <公表価格> 塗床工事 ジョリエースE モルタル工法 エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm 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 塗床工事 ベストクリート 平滑工法 耐衝撃・耐久 厚約3.0mm 塗床工事 グリップコート G-45N 無臭 食品工場・厨房 厚5.0mm 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 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	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04
-020 -2020 -010 -020 -2030 -010 -020 -020 -020 -020 -020 -020 -020	薄膜流しのベ・平滑仕上 厚0.8 mm F ☆☆☆☆ 薄膜流しのベ・防滑仕上 厚1.2 mm F ☆☆☆☆ 厚膜流しのベ・防滑仕上 厚2.0 mm F ☆☆☆☆ 厚膜流しのベ・防滑仕上 厚3.0 mm F ☆☆☆☆☆ 厚膜流しのベ・防滑仕上 厚3.0 mm F ☆☆☆☆☆ 樹脂モルタル・平滑仕上 厚5.0 mm F ☆☆☆☆☆ 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1.5 mm F ☆☆☆☆ ブランド品ー <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 ルスタテックス X P II 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	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 表 1-01 1-02	塗床工事 一	ブランド品ー 〈公表価格〉 塗床工事 ジョリエースE モルタル工法 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	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05
-020 -2020 -010 -020 -2030 -010 -020 -020 -020 -020 -020 -020 -020	薄膜流しのペ・平滑仕上 厚0.8 mm F ☆☆☆☆ 薄膜流しのペ・防滑仕上 厚1.2 mm F ☆☆☆☆ 厚膜流しのペ・平滑仕上 厚2.0 mm F ☆☆☆☆☆ 厚膜流しのペ・平滑仕上 厚3.0 mm F ☆☆☆☆☆ 樹脂モルタル・防滑仕上 厚5.0 mm F ☆☆☆☆☆ 樹脂モルタル・防滑仕上 厚6.0 mm F ☆☆☆☆☆ 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1.5 mm F ☆☆☆☆ ブランド品ー <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	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 表	塗床工事 一	ブランド品ー 〈公表価格〉 ***** ***** **** **** *** ***	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
-020 -2020-010 -020 -2030-010 -020 -020 -020 -020 -020 -020 -020	薄膜流しのベ・平滑仕上 厚0.8 mm F ☆☆☆☆ 薄膜流しのベ・防滑仕上 厚1.2 mm F ☆☆☆☆ 厚膜流しのベ・防滑仕上 厚2.0 mm F ☆☆☆☆ 厚膜流しのベ・防滑仕上 厚3.0 mm F ☆☆☆☆☆ 厚膜流しのベ・防滑仕上 厚3.0 mm F ☆☆☆☆☆ 樹脂モルタル・平滑仕上 厚5.0 mm F ☆☆☆☆☆ 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1.5 mm F ☆☆☆☆ ブランド品ー <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 ルスタテックス X P II 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	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 表 1-01 1-02	塗床工事 一	ブランド品ー 〈公表価格〉 塗床工事 ジョリエースE モルタル工法 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	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
-020 -2020-010 -020 -2030-010 -020 -2030-010 -020 -020 -020 -020 -020 -020 -020	薄膜流しのペ・平滑仕上 厚0.8 mm F☆☆☆☆ 薄膜流しのペ・防滑仕上 厚1.2 mm F☆☆☆☆☆ 厚膜流しのペ・防滑仕上 厚2.0 mm F☆☆☆☆☆ 厚度にしのペ・防滑仕上 厚3.0 mm F☆☆☆☆☆ 樹脂モルタル・防滑仕上 厚3.0 mm F☆☆☆☆☆ 極脂モルタル・防滑仕上 厚6.0 mm F☆☆☆☆☆ 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1.5 mm F☆☆☆☆ ブランド品ー <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 オ性アトムエポクリーン コーティング工法 エ場・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 エ場・倉庫 厚0.2 mm 塗床工事 ケミクリート 下 地 厚0.2 mm 塗床工事 ケミクリート 下 地 厚0.2 mm 塗床工事 ケミクリート 下 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	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 表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05	塗床工事 一	ブランド品ー <公表価格> 塗床工事 ジョリエースE モルタル工法 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	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
-020 -2020-010 -020 -2030-010 -020 -2030-010 -020 -020 -020 -020 -020 -020 -020	薄膜流しのペ・平滑仕上	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 表 1-01 1-02 1-03 1-04	塗床工事 一	ブランド品ー <公表価格> 塗床工事 ジョリエースE モルタル工法 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	m2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07
-026 -2020 -016 -020 -2030 -016 -020 -2030 -016 -020 -020 -020 -020 -020 -020 -020 -02	薄膜流しのベ・平滑仕上 厚0.8 mm F ☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	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 表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05	塗床工事 一	ブランド品ー 〈公表価格〉 塗床工事 ジョリエースE モルタル工法 エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm 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 塗床工事 ベストクリート 平滑工法 耐衝撃・耐久 厚約3.0mm 塗床工事 グリップコート G-45N 無臭 食品工場・厨房 厚5.0mm 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 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 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 塗床工事 オッシャーコート EC-540-01 樹脂モルタル 厚5.5mm 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 塗床工事 ユータック E-30N 樹脂モルタル 流しのベ工法 厚約5.0mm	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
- 020 - 2020 - 010 - 2030 - 010 - 020 - 2030 - 010 - 020 - 2030 - 010 - 020 -	薄膜流しのベ・平滑仕上 厚0.8 mm F☆☆☆☆☆ 薄膜流しのベ・防滑仕上 厚1.2 mm F☆☆☆☆☆☆ 厚度流しのベ・防滑仕上 厚2.0 mm F☆☆☆☆☆ 厚5.0 mm F☆☆☆☆☆☆ 厚5.0 mm F☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	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 1-08 1-09 1-10 表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06	塗床工事 一	プランド品ー 〈公表価格〉 塗床工事 ジョリエースE モルタル工法 エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm 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 塗床工事 ベストクリート 平滑工法 耐衝撃・耐久 厚約3.0mm 塗床工事 グリップコート G-45N 無臭 食品工場・厨房 厚5.0mm 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 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 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 塗床工事 オッシャーコート EC-540-01 樹脂モルタル 厚5.5mm 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 塗床工事 ユータック E-30N 樹脂モルタル 流しのベエ法 厚約5.0mm 塗珠工事 セラレジン EM エポキシ系 モルタル工法素面 厚5.0mm	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
- 020 - 2020 - 010 - 2030 -	薄膜流しのベ・平滑仕上 厚0.8mm F☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	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 表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08	塗床工事 一	ブランド品ー 〈公表価格〉 塗床工事 ジョリエースE モルタル工法 エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm 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 塗床工事 ベストクリート 平滑工法 耐衝撃・耐久 厚約3.0mm 塗床工事 グリップコート G-45N 無臭 食品工場・厨房 厚5.0mm 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 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 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 塗床工事 オッシャーコート EC-540-01 樹脂モルタル 厚5.5mm 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 塗床工事 ユータック E-30N 樹脂モルタル 流しのベエ法 厚約5.0mm 塗床工事 セラレジン EM エポキシ系 モルタル工法素面 厚5.0mm 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	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
- 020 - 2020 - 010 - 2030 -	薄膜流しのベ・平滑仕上 厚0.8 mm F ☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	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 表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07	塗床工事 — Q6931-0110 -410 Q6932-0722 -130 Q6931-1043 -010 Q6931-4214 -104 Q6931-4218 -010 Q6931-4513 -110 Q6931-6134 -110 Q6931-7144 -010 Q6932-7544 -150 Q6931-0110 -420	プランド品ー 〈公表価格〉 塗床工事 ジョリエースE モルタル工法 エポモル工法 耐荷重・耐摩耗床 厚6.0mm 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 塗床工事 ベストクリート 平滑工法 耐衝撃・耐久 厚約3.0mm 塗床工事 グリップコート G-45N 無臭 食品工場・厨房 厚5.0mm 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 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 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 塗床工事 オッシャーコート EC-540-01 樹脂モルタル 厚5.5mm 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 塗床工事 ユータック E-30N 樹脂モルタル 流しのベエ法 厚約5.0mm 塗床工事 セラレジン EM エポキシ系 モルタル工法素面 厚5.0mm 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 塗床工事 フロアトップ #7000	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
- 020 - 2020 - 010 - 2030 - 010 - 06932 - 0728 - 110 - 110	薄膜流しのベ・平滑仕上 厚0.8mm F☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	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 表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08	塗床工事 一	*** *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	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
-026	薄膜流しのベ・平滑仕上 厚0.8mm F☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	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 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10	塗床工事 一	*** *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	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
-026	薄膜流しのベ・平滑仕上 厚0.8mm F☆☆☆☆☆ 薄膜流しのベ・防滑仕上 厚1.2mm F☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	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 1-01 1-02 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09	塗床工事 一 06931-0110 -410 06932-0722 -130 06931-1043 -010 06931-4214 -104 06931-4216 -010 06931-4218 -010 06931-4513 -110 06931-4950 -010 06931-6134 -110 06931-7144 -010 06932-7544 -150 06932-0710 -105 06932-0732 -210	*** *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	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
- 026 - 2020 - 016 - 027 - 2030 - 016 - 026 - 026	薄膜流しのベ・平滑仕上 厚 0 . 8 mm F ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆	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 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10	塗床工事 一 96931-0110-410 96932-0722-130 96931-1043-010 96931-4214-104 96931-4216-010 96931-4218-010 96931-4513-110 96931-4950-010 96931-6134-110 96931-7144-010 96932-7544-150 96932-0710-105 96932-0732-210 96931-0510-103	*** *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	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
	薄膜流しのペ・平滑仕上 厚0.8mm F☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆	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 表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10	塗床工事 一 06931-0110 -410 06932-0722 -130 06931-1043 -010 06931-4214 -104 06931-4216 -010 06931-4218 -010 06931-4513 -110 06931-4950 -010 06931-6134 -110 06931-7144 -010 06932-7544 -150 06932-0710 -105 06932-0732 -210 06931-0510 -103 06931-1012 -110	************************************	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			
Q6931-1226 -010	平滑工法 耐久・速乾・防塵 厚0. 15mm	m 2	1-17	Q6931-5340 -020	水系硬質ウレタン 平滑 厚3.0mm	m 2	1-27
Q6931-1914-110	塗床工事 カンペフロアー 400 ウレタン樹脂エナメル	m 2	1-18	Q6931-5340-050	塗床工事シーカユークリートMF40AS水系硬質ウレタン平滑帯電防止厚4.0 mm	m 2	1-28
Q6931-4515 -020	塗床工事 ユカクリート クリヤー #700T 水系ウレタン 木床用 厚0.2mm	m 2	1-19	Q6931-5340-040	塗床工事 シーカユークリート FL 水系硬質ウレタン 防滑 嵩上げ増厚用 厚12mm	m 2	1-29
06931-4517 -110	塗床工事 ユカクリート ミズユカ 水性 2 液型 平滑仕上げ 厚 0 . 2 mm	m 2	1-20	06931-4525 -010	塗床工事 ユカクリートレジモルハード UW 艶有 平滑仕上 厚4.0mm	m 2	1-30
	塗床工事 フロアーメイト ウレタン			-020	艶消 薄膜防滑仕上 厚3.0 mm艶消 厚膜防滑仕上 厚7.0 mm	m 2 m 2	1-31 1-32
	工場・倉庫・駐車場 シーラー1回ウレタン上塗2回 塗床工事 ユータック R	m 2	1-21	Q6931-6710 -110	塗床工事 ステリコートUC Fタイプ 食品工場・厨房 厚3.0~4.0mm	m 2	1-33
Q6931-7146 -010	コーティング工法 塗床工事 ニートカラー U	m 2	1-22	06031-6710 -120	塗床工事 ステリコートUC Rタイプ 食品工場・厨房 厚6.0~7.0mm	m 2	1-34
Q6932-7535 -150 -160	一般床・工場 厚0.1mm 一般床・工場 厚0.15mm	m 2 m 2	1-23 1-24		塗床工事 ユータックコンプリートCPS-3F工法		
Q6931-8114 -010	塗床工事 ミリオネートクリンカラー 防塵床 厚 0.6 mm	m 2	1-25	Q6931-7148-010	水性硬質ウレタン 耐熱水 薄膜 平滑 厚約3.0 塗床工事 ユータックコンプリートCPS-3N工法		1-35
	ブランド品ー <公表価格>	434頁	1表	Q6931-7148 -020	水性硬質ウレタン 耐熱水 薄膜 防滑 厚約3.0塗床工事 ユータック スーパーFハードN	m 2	1-36
00021 2010 220	塗床工事 アクアコート #3110	. 0	1.01	Q6931-7113-010	学校・病院・工場 食品・薬品工場 厚約1.5 mm	m 2	1-37
Q6931-2910-220	一般床・学校・工場 厚2.0 mm 塗床工事 カラートップ DL	m 2	1-01	Q6932-7728 -010	塗床工事 エパールUC R-70 食品工場・厨房床 厚7.0mm	m 2	1-38
Q6931-1012 -010	一般床・弾性床 ST工法 厚約1.3 mm 塗床工事 ダンタンHF S工法	m 2	1-02	Q6931-8116 -020	塗床工事 HCパーク P-20-C 工場床 厚2.0mm	m 2	1-39
Q6931-3114-125	一般床・工場・体育館 厚2.0 mm	m 2	1-03		ブランド品ー <公表価格>	435頁	
Q6931-4212 -110	塗床工事 グリップコート U-20E 公共住宅・事務所 厚1.5mm	m 2	1-04		塗床工事 ケミクリート MS		
Q6931-4230 -110	塗床工事 ラザーコート AS ゴムチップウレタン 体育館・トレーニング室 厚15.0mm		1-05	Q6931-1018-110	ペースト防滑工法 速硬化 厚約4.0 mm 塗床工事 ケミクリート MS・L	m 2	1-01
	塗床工事 ユカクリート ソフトA	. 0	1-06		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
Q0931-4512 -115	一般床・病院・学校 厚1.5 mm 塗床工事 ユータック Fエコ	m 2	1-06	Q6931-7150-010	塗床工事 ユータック オリゴマー 流しのべ薄膜工法 厚約2.0mm	m 2	1-04
Q6931-7110 -120	流しのベエ法 学校・病院・事務所 厚約2.0 mm 塗床工事 レデンエース F	m 2	1-07	06022 7526 120	塗床工事 セラレジン BK-NM コンクリート下地 一般床 厚2.0mm	0	1-05
Q6931-7710 -183	体育館 厚8.0mm	m 2	1-08		アスファルト下地 一般床 厚2.0mm	m 2 m 2	1-06
Q6932-7511 -010	塗床工事 セラレジン UーS 一般床 厚1.2mm	m 2	1-09	Q6932-8710 -100	塗床工事 アクリトーンフロアー FC工法 流しのベエ法 厚2.0 mm	m 2	1-07
Q6932-7513 -010	塗床工事 セラレジン U-C ノンスリップ工法 学校・病院 厚2.0mm	m 2	1-10	Q6932-8712 -110	塗床工事 アクリトーンフロアー FM1工法 モルタル樹脂床 厚4.0mm	m 2	1-08
	塗床工事 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3.0mm	m 2	1-11 1-12	Q6931-1018-150	塗床工事 ケミクリート SV 1プライライニング工法 (槽内防食) 厚約1.0 mm	m 2	1-09
	塗床工事 ファブリカ流しのペエ法	m 2		Q6931-7152-010	塗床工事 ユータック VE-100 1プライライニング工法 厚約1.0mm	m 2	1-10
Q6931-0112 -010	半導体工場平滑仕上 食品・医薬品等 厚1.5 mm 塗床工事 アイカピュール耐熱 M7工法	m 2	1-13		ブランド品ー <公表価格>	436頁	 [1表
Q6931-0113 -010	水性硬質ウレタン 食品工場床 耐熱水 厚約7mm 塗床工事 アイカピュール耐熱 M3工法	m 2	1-14	Q6932-0710 -101	塗床工事 フロアトップ #1400 水性 コーティング工法 一般床・工場 厚0.1mm	m 2	1-01
Q6931-0113 -020	水性硬質ウレタン 食品工場床 耐熱水 厚約3mm	m 2	1-15		塗床工事 フロアトップ アクアW#5000 水性		1-02
Q6931-0113 -030	塗床工事 アイカピュール耐熱 F工法 水性硬質ウレタン 食品工場床 平滑 厚約4 mm	m 2	1-16		コーティング工法 一般床・工場 厚0.1 mm 塗床工事 イサムフロアー WA NEW		
Q6932-0720 -110	塗床工事 フロアトップ U-100NEO 流しのベエ法 整備工場・耐衝撃・耐久性 厚2mm	m 2	1-17	Q6931-0530 -015	水性 コーティング工法 一般床・工場・倉庫 塗床工事 イサムフロアー V	m 2	1-03
	塗床工事 フロアガードU モルタルM工法		1_10	Q6931-0530 -020	コーティング工法 一般床・工場・倉庫 厚0.3	m 2	1-04
	水性硬質ウレタン 艶消 厨房床 防滑性 厚 7 mm 塗床工事 フロアガードU モルタルM h m工法		1–18	Q6931-1228 -010	塗床工事 アーキフロアー AS 溶剤型アクリル塗床材 厚0.15mm	m 2	1-05
Q6932-0724 -020	水性硬質ウレタン 艶消 厨房床 防滑性 厚7 mm 塗床工事 フロアガードU ペーストFー4工法	m 2	1-19	Q6931-1914 -100	塗床工事 カンペフロアー 200 アクリル樹脂エナメル	m 2	1-06
Q6932-0724 -110	水性硬質ウレタン 艶消 耐久性 耐熱性 厚4mm	m 2	1-20	Q6931-4518 -210	塗床工事 ボージンコートS 溶剤型 防塵用 一般床・倉庫・工場 厚0.1 mm	m 2	1-07
Q6932-0724 -120	塗床工事 フロアガードU ペーストGー3工法 水性硬質ウレタン 艶有 耐久性 耐熱性 厚3 mm	m 2	1-21		塗床工事 水系ボージンコート		
Q6931-1032-115	塗床工事 ビューコート 流しのベコーティング工法(耐久) 厚約1.3 mm	m 2	1-22	Q6931-4518-310	水性 光沢型 一般床・倉庫・工場 厚0.1 mm 塗床工事 カラクリート 緑・青色系など10色	m 2	1-08
Q6931-1041 -010	塗床工事 タフクリート FL FL工法 耐衝撃・耐久 厚約4.0mm	m 2	1-23	Q6931-1006-110	工場・倉庫・駐車場・住宅・店舗・エクステリア 塗床工事 デザインクリート	m 2	1-09
	塗床工事 タフクリート MH 耐熱水・速硬化・無臭 厚約6.0 mm		1-24	Q6931-1034-110	デザイン押型工法 厚約2.0~3.0mm 塗床工事 フェロコン 緑色	m 2	1-10
	塗床工事 ピュアクリートHF			Q6931-1036-110	モノリシック工法 工場・倉庫・駐車場 (硬質)	m 2	1-11
Q6931-2116 -110	耐熱厨房・食品工場床厚9.0mm塗床工事シーカユークリートUD 200 SR	m 2	1-25	Q6931-1038-110	塗床工事 ラガーハードS 緑・黄・濃灰系4色 硬化コンクリート塗付工法平滑仕上 厚約5.0 mm	m 2	1-12
Q6931-5340 -010	水系硬質ウレタン 防滑 厚6.0mm		1-26	Q6931-1044 -010	塗床工事 スムースコート 工場・倉庫・駐車場 厚1.0 mm	m 2	1-13
	塗床工事 シーカユークリート MF				We place was a way to be a seed to		

	床工事 スーパーガード 車場・駐輪場・スロープ 厚1.5mm	m 2 1-1	-030	高 9 0 0 ×幅 1 2 0 0 mm アルミ枠付き 高 9 0 0 ×幅 1 8 0 0 mm アルミ枠付き 高 1 2 0 0 ×幅 2 7 0 0 mm アルミ枠付き	個所 個所 個所	1-28 1-29 1-30
 .	床工事 ペーパーステンシル		間仕切工事		442頁	1表
-020 型約	紙デザイン床パターン仕上 厚2.0~3.0mm 紙デザイン床 平滑仕上 厚2.0~3.0mm	m 2 1-1	3	間仕切工事 ナック KWーGWー3L	112,00	. 132
	紙デザイン床 防滑仕上 厚2.0~3.0mm 床工事 ラバクリート F	m 2 1-1	RZ911-Z310-010	ポール50mm角 アルミスタッド パネル焼付鋼板 ポール42mm角 アルミスタッド パネル焼付鋼板	m 2 m 2	1-01 1-02
	場・倉庫・駐車場 平滑仕上 厚3.0mm	m 2 1-1		間仕切工事 スパンド・ライン		
塗 瓦 Q6932-7528 -100 一前	床工事 タフコンカラー 一般色 鉛床・丁堪・合庫	m 2 1-1	-120	アルミSL-CPP パネル 900×2700mm アルミSL-CPD ドア 900×2700mm	m2 セット	1-03 1-04
	- 10 m - 20 + 1m46 >	437頁1表		間仕切工事 トーカイアルミパーティション	. 0	1-05
	ティー トロン トロン トロン トロン トロートカラー F	40/貝(衣	K2911-9840-010	エール50 厚33×幅900×高2500mm 間仕切工事 トーカイスチールパーティション	m 2	1-05
	- 12,11	m 2 1-0	INECTI COCC CTC	ユーティ50 厚50×幅900×高2500mm マルチフネンエース60 幅900×高2500mm	m 2 m 2	1-06 1-07
 -	床工事 ストリートカラー NS 上・通路・プールサイド他(屋内外)	m 2 1-0		間仕切工事 A-2000・WI		
 -	床工事 ストリートカラー NS遮熱タイプ			1時間耐火 TLD-56 最小壁厚136mm	m 2	1-08
	ールサイド・レジャー施設・通路 床工事 ランデックスコート R800	m 2 1-0		間仕切工事 A-2000・WI-S 1時間耐火 TLD-57 最小壁厚137mm	m 2	1-09
Q6931-4711 -015 A	型 テニスコート・歩道・校庭等	m 2 1-0		間仕切工事 タイガードリーミィ60		
	空 デニスコート・ザイクリンクロート・駐車場寺 型 駐車場・ローラースケート場等	m 2 1-0 m 2 1-0		1 時間耐火 TLD-60 最小壁厚159mm 間仕切工事 タイガードリーミィ61	m 2	1–10
	床工事 ランデックスコート スーパーエコ・体感 1000 A型 スポーツ施設・公園・歩道等	m 2 1-0		1時間耐火 TLD-61 最小壁厚160mm	m 2	1-11
-025 R :	1000 B型 スポーツ施設・公園・歩道等 1000 C型 スポーツ施設・公園・歩道等	m 2 1-0 m 2 1-0	3	間仕切工事 リブオールA □ 1 時間耐火 TLD — 5 2 最小壁厚 1 3 4 m m	m 2	1-12
	床工事 ダイスコート800P A-1	2	N2311 4107 010	間仕切工事 Sウォール	111 2	
	スファルト面 厚0.7mm	m 2 1-1	R2911-4108 -010	1時間耐火 最小壁厚87mm 片面施工可能	m 2	1-13
	床工事 ダイスコート800P C-4 ンクリート面 厚0. 8mm	m 2 1-1	R2911-4109 -010	間仕切工事 スーパーリブオールA □ 1 時間耐火 TLD — 5 6 最小壁厚 1 3 8 m m	m 2	1-14
	床工事 ジョリエースC JEX-124			間仕切工事 トイレブース TGストーンスクリーン		
	ンクリート表面強化材 床工事 ダイヤモンドハード	m 2 1-1	R2911-5810 -010	厚30×高2500×幅1800 (最大寸法) 間仕切工事 トイレブース トーカイトイレブース	m 2	1–15
 -	ンクリート強化 耐摩耗 (浸透型) 倉庫など	m 2 1-1	INECTI COCC CEC	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	セットセット	
 -	床工事 アッシュフォードフォーミュラ ンクリート保護・保存・強化 (浸透性)	m 2 1-1		間仕切工事 トイレブース SS型	ヒット	1-17
	床工事 セボ #ハードナ20			間口1200×奥行1200mm	セット	1-18
	ンクリート床耐摩耗処理	m 2 1-1		間仕切工事 トイレブース SA型		
	中工事 - NTクリックリッ― ピー		R2911-8114 -210	間口1200×奥行1200mm	セット	1-19
	床工事 NTクリスタルハードナー ンクリート表面強化剤	m 2 1-1		間口1200×奥行1200mm スフロア工事 <公表価格>		
Q6931-7158-010 コン 塗 E	ンクリート表面強化剤 床工事 ハードナーリキッド		フリーアクセ	スフロア工事 <公表価格> FAフロア工事 モバフロア A型	セット 444頁	
Q6931-7158-010 コン 塗 E Q6932-7525-100 一角	ンクリート表面強化剤 床工事 ハードナーリキッド 般床・工場・倉庫	m 2 1-1	フリーアクセ	ス フロア工事 <公表価格> FAフロア工事 モパフロア A型 465×465×34mm アルミダイカスト製	444頁	[1表
Q6931-7158-010 コン 塗 Q6932-7525-100 一角 黒板・白板・掲示	ンクリート表面強化剤 味工事 ハードナーリキッド 般床・工場・倉庫 R板工事		フリーアクセ 7 06921-1822-146	スフロア工事 <公表価格> FAフロア工事 モバフロア A型	444頁	[1表
Q6931-7158-010 コン 塗を	ンクリート表面強化剤 床工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板である グランス からないでは、 からないでは、 からないでは、 からないでは、 からないでは、 からないでは、 からないでは、 からないでは、 からないでは、 などのよりには、 からないでは、 などのよりには、 などのよりには、 <t< td=""><td>m 2 1-1 440頁1表 個所 1-0</td><td>フリーアクセ 06921-1822-146 06921-0310-134</td><td>スフロア工事 <公表価格> FAフロア工事 モバフロア A型 465×465×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DA型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50A型</td><td>444頁 m 2 m 2</td><td>1-01 1-02</td></t<>	m 2 1-1 440頁1表 個所 1-0	フリーアクセ 06921-1822-146 06921-0310-134	スフロア工事 <公表価格> FAフロア工事 モバフロア A型 465×465×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DA型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50A型	444頁 m 2 m 2	1-01 1-02
Q6931-7158-010 コン 塗む Q6932-7525-100 一角 黒板・白板・掲示 R2010-1010-010 高 -012 高 -014 高等	ンクリート表面強化剤 床工事 ハードナーリキッド 般床・工場・倉庫 添板工事 板工事 スチール黒板 900×幅1800mm アルミ枠付き 焼付け 900×幅2400mm アルミ枠付き 焼付け 900×幅2700mm アルミ枠付き 焼付け	m 2 1-1 440頁1表 個所 1-0 個所 1-0 個所 1-0	フリーアクセ 06921-1822-146 06921-0310-134 2 3 06921-0315-138	スフロア工事 <公表価格> FAフロア工事 モバフロア A型 465×465×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DA型 450×450×34mm アルミダイカスト製	444頁 m 2	[1表 1-01
Q6931-7158-010 コン 塗む Q6932-7525-100 一角 黒板・白板・掲示 R2010-1010-010 高高 -012 高3 -014 高3 -016 高 -018 高	ンクリート表面強化剤 床工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板では、 900×幅1800mm アルミ枠付き 焼付け 900×幅2800mm アルミ枠付き 焼付け 1200×幅1800mm アルミ枠付き 焼付け	m 2 1-1 440頁1表 個所 1-0 個所 1-0	7 06921-1822-146 06921-0310-134 06921-0315-138 06921-0314-150	スフロア工事 <公表価格> FAフロア工事 モバフロア A型 465×465×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DA型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50A型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア L60A型 600×600×45mm アルミダイカスト製	444頁 m 2 m 2	1-01 1-02
Q6931-7158-010 コン 塗む Q6932-7525-100 一角 黒板・白板・掲示 R2010-1010-010 高高 -012 高高 -016 高高 -018 高 -020 高 -022 高	ンクリート表面強化剤 床工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板では、 900×幅1800mm アルミ枠付き 焼付け 900×幅2800mm アルミ枠付き 焼付け 1200×幅1800mm アルミ枠付き 焼付け	m 2 1-1 440頁1表 個所 1-0 個所 1-0 個所 1-0 個所 1-0 個所 1-0	06921-1822-146 06921-0310-134 06921-0315-138 06921-0314-150	スフロア工事 <公表価格> FAフロア工事 モパフロア A型 465×465×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モパフロア DA型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モパフロア 50A型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モパフロア L60A型 600×600×45mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モパフロア L60S型	m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03
96931-7158-010 コン 塗 を 96932-7525-100 一角 黒板・白板・掲示 R2010-1010-010 高 -012 高高 -016 高高 -018 高高 -020 高 -022 高 -024 高 -026 高		m 2 1-1 440頁1表 個所 1-0 個個所 1-0 個個所 1-0 個個所 1-0 個個所 1-0 個個所 1-0 個個所 1-0	06921-0310-134 06921-0315-138 06921-0314-150 06921-0313-150	スフロア工事 <公表価格> FAフロア工事 モバフロア A型 465×465×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DA型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50A型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア L60A型 600×600×45mm アルミダイカスト製	444頁 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04
Q6931-7158-010 コン 全球 Q6932-7525-100 一般 無板・白板・掲示 R2010-1010-010 高高 -012 高高 -014 高高 -018 高高 -020 高高 -022 高高 -022 高高 -022 高高 -026 高 -026 -026 高 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026 -026	エクリート表面強化剤 床 本事 板工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板工事 板付け 900×幅2400mm アルミ枠付き 焼付けけり 1200×幅3600mm アルミ枠付き 焼付けけ 1200×幅3600mm アルミ枠付き 焼付けけ 1200×幅3600mm アルミ枠付き 焼付けけ 1200×幅5400mm アルミ枠付き 焼付け 板 900×幅1800mm アルミ枠付き	m 2 1-1 440頁1表 個所 1-0 個個所 1-0	06921-0310-134 06921-0310-134 06921-0315-138 06921-0314-150 06921-0313-150 06921-0317-134	スフロア工事 <公表価格> FAフロア工事 モバフロア A型 465×465×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DA型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50A型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア L60A型 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 600×600×45mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 450×450×34mm アルミダイカスト製	m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04
Q6931-7158-010 コン 全球 Q6932-7525-100 一般 根板・白板・掲示 R2010-1010-010 高 -012 高 -016 高 -020 高 -024 高 -026 高 -026 高 -026 -012 -012 -012	エンクリート表面強化剤 床 工事 板工事 板2900×幅2400mm アルミ枠付き 焼付け 1200×幅2700mm アルミ枠付き 焼付け 大会付け 板工事 大会付け 板工事 大会付け 大会付け 板工事 大会付け 大会付け 大会付け 板付け 板付け 板工事 大会付け 板付け 板工事 大会の 大会社会社会社会社会社会社会社会社会社会社会社会社会社会社会社会社会社会社会社	m 2 1-1 440頁1表 個所所 1-0 個個所所 1-0 個個所所 1-0 個個個個個個個 1-0 1-0 1-0 1-0 1-0 1-0 1-0 1-1 1-1 1-1	06921-0310-134 06921-0315-138 06921-0314-150 06921-0313-150 06921-0317-134	スフロア工事 <公表価格> FAフロア工事 モパフロア A型 465×465×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モパフロア DA型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モパフロア 50A型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モパフロア L60A型 600×600×45mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モパフロア L60S型 600×600×45mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モパフロア L60S型 600×600×45mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モパフロア DB型	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05
Q6931-7158-010 コン 全球 Q6932-7525-100 一般 無板・白板・掲示 R2010-1010-010 高高 -012 高高 -020 高高 -022 高高 -026 -026 高高 -026 高高 -026 高高 -026 高高 -026 -026 高高 -026 -026 高面 -026	************************************	m 2 1-1 440頁1表 個所 1-0 個個個 1-0 1-0 1-0 1-0 1-0 1-0 1-0 1-0 1-0 1-0	7	スフロア工事 <公表価格> FAフロア工事 モバフロア A型 465×465×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DA型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50A型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア L60A型 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 600×600×45mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50B型 500×500×38mm アルミダイカスト製	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06
Q6931-7158-010 コン 全球 (Q6932-7525-100 一般 (Q6932-7525-100 一般 (Q6932-7525-100 一般 (Q6932-7525-100 一般 (Q6932-7525-100 一般 (Q6932-7525-100 Q6932-100	************************************	m 2 1-1 440頁1表 個個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所所所所所所所	06921-0310-134 06921-0310-134 06921-0315-138 06921-0314-150 06921-0313-150 06921-0317-134 06921-0316-138 06921-0316-138	スフロア工事 <公表価格> FAフロア工事 モバフロア A型 465×465×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DA型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50A型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア L60A型 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 600×600×45mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50B型 500×500×38mm アルミダイカスト製 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 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06
Q6931-7158-010 コン 全球 Q6932-7525-100 一般 R	************************************	m 2 1-1 440頁1表 個所所 1-0 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	06921-0310-134 06921-0310-134 06921-0315-138 06921-0314-150 06921-0313-150 06921-0317-134 06921-0316-138	スフロア工事 <公表価格> FAフロア工事 モバフロア A型 465×465×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DA型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50A型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア L60A型 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 600×600×45mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50B型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 フリープランフロア H-40 250×250×40mm 樹脂製 FAフロア工事 フリープランフロア H-50 250×250×50mm 樹脂製	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06
Q6931-7158-010 コン 全球 Q6932-7525-100 一般	************************************	m 2 1-1 440頁1表 個個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所所所所所所所	06921-0310-134 06921-0310-134 06921-0315-138 06921-0314-150 06921-0313-150 06921-0317-134 06921-0316-138 06921-2018-140 06921-2020-150	スフロア工事 <公表価格> FAフロア工事 モバフロア A型 465×465×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DA型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50A型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア L60A型 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 600×600×45mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50B型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 フリープランフロア H-40 250×250×40mm 樹脂製 FAフロア工事 フリープランフロア H-50 250×250×50mm 樹脂製 FAフロア工事 フリープランフロア H-50	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
Q6931-7158-010 コン 全球 (Q6932-7525-100 一般 (Q6932-7525-100 一般 (Q6932-7525-100 一般 (Q6932-7525-100 一般 (Q6932-7525-100 一般 (Q6932-7525-100 Q6932-100	************************************	m 2 1-1 440頁1表 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	06921-0310 -134 06921-0310 -134 06921-0315 -138 06921-0314 -150 06921-0313 -150 06921-0317 -134 06921-0316 -138 06921-2018 -140 06921-2020 -150 06921-2022 -170	スフロア工事 <公表価格> FAフロア工事 モバフロア A型 465×465×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DA型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50A型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア L60A型 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 600×600×45mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50B型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 フリープランフロア H-40 250×250×40mm 樹脂製 FAフロア工事 フリープランフロア H-50 250×250×50mm 樹脂製	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
(9931-7158-010 コン (96932-7525-100 一般 黒板・白板・掲示 R2010-1010-010 -012 高高 -014 高高 -016 高高 -018 高高 -020 高高 -022 高高 -024 高高 -026 高高 -021 高高 -026 高高 -020 高高 -026 高高 -026 高高 -027 高高 -028 高高 -029 高高 -029 高高 -021 高高 -020 高高 -021 高高 -021 高高 -021 高高 -022 高高 -023 高高 -024 高高 -026 高高 -026 高高 -027 -028 高高 -028 -028 -028 -028 -028 -028 -028 -028	************************************	m 2 1-1 440頁1表 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	06921-0315-138 06921-0315-138 06921-0314-150 06921-0313-150 06921-0316-138 06921-0316-138 06921-2018-140 06921-2020-150 06921-2022-170	スフロア工事 <公表価格> FAフロア工事 モバフロア A型 465×465×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DA型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50A型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア L60A型 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 600×600×45mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50B型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 フリープランフロア H-40 250×250×40mm 樹脂製 FAフロア工事 フリープランフロア H-50 250×250×70mm 樹脂製 FAフロア工事 フリープランフロア H-70 250×250×70mm 樹脂製 FAフロア工事 フリープランフロア H-70 250×250×70mm 樹脂製	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
(9931-7158-010 コン (96932-7525-100 一般 黒板・白板・掲示 R2010-1010-010 -012 高高 -014 高高 -016 高高 -020 高高 -024 高高 -024 高高 -026 高 -021 高高 -021 高高 -022 高高 -022 高高 -022 高高 -023 高高 -024 高高 -026 高 -016 高高 -020 高高 -012 高高	大工事	m 2 1-1 440頁1表 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	06921-0315-138 06921-0315-138 06921-0314-150 06921-0313-150 06921-0316-138 06921-0316-138 06921-2018-140 06921-2020-150 06921-2022-170 06921-2024-195	スフロア工事 <公表価格> FAフロア工事 モバフロア A型 465×465×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DA型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50A型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア L60A型 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 600×600×45mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50B型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 フリープランフロア H-40 250×250×40mm 樹脂製 FAフロア工事 フリープランフロア H-50 250×250×70mm 樹脂製 FAフロア工事 フリープランフロア H-70 250×250×70mm 樹脂製 FAフロア工事 フリープランフロア H-70	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
R2010-1030-010 高高高高高高高高高高高高高高高高高高高高高高高高高高高高高高高高高高	大工事	m 2 1-1 440頁1表 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	06921-0310-134 06921-0310-134 06921-0315-138 06921-0314-150 06921-0313-150 06921-0316-138 06921-2018-140 06921-2020-150 06921-2022-170 06921-2024-195	スフロア工事 <公表価格> FAフロア工事 モバフロア A型 465×465×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DA型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50A型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア L60A型 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 600×600×45mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 フリープランフロア H-40 250×250×40mm 樹脂製 FAフロア工事 フリープランフロア H-50 250×250×50mm 樹脂製 FAフロア工事 フリープランフロア H-70 250×250×70mm 樹脂製 FAフロア工事 フリープランフロア H-95 250×250×95mm 樹脂製 FAフロア工事 アジャスタースチールJII 500×500×24mm スチール製 FAフロア工事 アジャスタースチールV3000	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
Q6931-7158-010 コン 全を で	大工事	m 2 1-1 440頁1表	06921-0310-134 06921-0310-134 06921-0315-138 06921-0314-150 06921-0313-150 06921-0316-138 06921-0316-138 06921-2018-140 06921-2020-150 06921-2022-170 06921-2024-195 06921-2028-210	スフロア工事 <公表価格> FAフロア工事 モバフロア A型 465×465×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DA型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50A型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア L60A型 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 600×600×45mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50B型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 フリープランフロア H-40 250×250×40mm 樹脂製 FAフロア工事 フリープランフロア H-50 250×250×50mm 樹脂製 FAフロア工事 フリープランフロア H-95 250×250×70mm 樹脂製 FAフロア工事 フリープランフロア H-95 250×250×95mm 樹脂製 FAフロア工事 アリープランフロア H-95 250×250×25mm 樹脂製 FAフロア工事 アリープランフロア H-95 250×250×25mm 樹脂製 FAフロア工事 アリープランフロア H-95	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10
R2010-1020-010	大工事	m 2 1-1 440頁 表	06921-0315-138 06921-0315-138 06921-0315-138 06921-0314-150 06921-0313-150 06921-0316-138 06921-0316-138 06921-2018-140 06921-2020-150 06921-2024-195 06921-2028-210 06921-2029-010 06921-1710-140	スフロア工事 <公表価格> FAフロア工事 モバフロア A型 465×465×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DA型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア 50A型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア L60A型 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 600×600×45mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 450×450×34mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 モバフロア DB型 500×500×38mm アルミダイカスト製 FAフロア工事 フリープランフロア H-40 250×250×40mm 樹脂製 FAフロア工事 フリープランフロア H-50 250×250×50mm 樹脂製 FAフロア工事 フリープランフロア H-70 250×250×70mm 樹脂製 FAフロア工事 フリープランフロア H-95 250×250×95mm 樹脂製 FAフロア工事 アジャスタースチールJII 500×500×24mm スチール製 FAフロア工事 アジャスタースチールV3000	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
R2010-1020-010 の	************************************	m 2 1-1 440頁1表 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	06921-0310-134 06921-0310-134 06921-0315-138 06921-0314-150 06921-0313-150 06921-0316-138 06921-2018-140 06921-2020-150 06921-2022-170 06921-2024-195 06921-2028-210 06921-2029-010	スフロア工事	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
R2010-1020-010 の	大工事	m 2 1-1 440頁 表	06921-0310-134 06921-0310-134 06921-0315-138 06921-0314-150 06921-0313-150 06921-0316-138 06921-2018-140 06921-2020-150 06921-2022-170 06921-2024-195 06921-2028-210 06921-2029-010	スフロア工事	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

	FAフロア工事 ネットワークフロア40プラス				フェンス工事 朝日PCフェンス ネットフェンス		
Q6921-1715-040 	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		1-16	-008	A 7 5 0 1 8 0 × 1 8 0 × 4 5 0 mm A 8 0 0 1 8 0 × 1 8 0 × 4 5 0 mm	m	1-01 1-02
Q6921-1718 -010	165×165×70mm スチール製	m 2	1-17	-010	A 9 0 0 1 8 0 × 1 8 0 × 4 5 0 mm A 1 0 0 0 1 8 0 × 1 8 0 × 4 5 0 mm	m	1-03 1-04
00001 1710 110	FAフロア工事 ハイスチールH=70 3000N		1 10	-015	A 1 2 0 0 1 8 0 × 1 8 0 × 4 5 0 mm A 1 5 0 0 1 8 0 × 1 8 0 × 4 5 0 mm	m	1-05 1-06
Q0921-1718-110	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	1-18	-020	A 1 8 0 0 2 0 0 × 2 0 0 × 4 5 0 mm A 2 0 0 0 2 5 0 × 2 5 0 × 4 5 0 mm	m	1-07 1-08 1-09
Q6921-1718 -210	165×165×93mm スチール製	m 2	1-19		A 2 5 0 0 3 0 0 × 3 0 0 × 5 0 0 mm A 3 0 0 0 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0 mm		1-10
06021_1718_220	FAフロア工事 ハイスチールH=93 3000N 165×165×93mm スチール製	m 2	1-20	F3010_0410_006	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		1-11
Q0321 1710 220	FAフロア工事 クワッドフィックス600	111 2	1 20	-008	A 8 0 0 - 5 0	m	1-12 1-13
Q6921-1720 -010	$600 \times 600 \times 19 \mathrm{mm}$ 高 $50 \sim 165 \mathrm{mm}$	m 2	1-21	-010	A 1 0 0 0 - 5 0 1 8 0 × 1 8 0 × 4 5 0 mm A 1 2 0 0 - 5 0 1 8 0 × 1 8 0 × 4 5 0 mm	m	1-14 1-15
Q6921-3410 -010	FAフロア工事 BFシリーズ BF-25 250×250×25 再生PP樹脂製 3000N	m 2	1-22	-015	$A 1 5 0 0 - 5 0$ $1 8 0 \times 1 8 0 \times 4 5 0 mm$ $A 1 8 0 0 - 5 0$ $1 8 0 \times 1 8 0 \times 4 5 0 mm$	m	1-16 1-17
	FAフロア工事 BFシリーズ BF-50R			-020	$A 2 0 0 0 - 5 0$ $2 5 0 \times 2 5 0 \times 4 5 0 mm$ $A 2 4 0 0 - 5 0$ $3 0 0 \times 3 0 0 \times 5 0 0 mm$	m	1-18 1-19
Q6921-3410 -020	250×250×50 再生PP樹脂製 3000N	m 2	1-23	-030	$A 3 0 0 0 - 5 0$ $3 0 0 \times 3 0 0 \times 6 0 0 mm$ $A 4 0 0 0 - 5 0$ $5 0 0 \times 5 0 0 \times 9 0 0 mm$		1-20 1-21
Q6921-3410 -030	FAフロア工事BFシリーズBF-75250×250×75再生PP樹脂製3000N	m 2	1-24		$\begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$		1-22 1-23
	FAフロア工事 BFシリーズ BF-100				フェンス工事 朝日目かくしフェンスXAブラインド		
Q6921-3410 -040	250×250×100再生PP樹脂製 3000N FAフロア工事 BFHシリーズ BFH-40	m 2	1-25	-018	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	m	1-24 1-25
Q6921-3410 -050	250×250×40 再生PP樹脂製 4000N	m 2	1-26	-015	AM-1200-M 300×300×600mm AM-1500-M 400×400×600mm	m	1-26 1-27
00001 0410 000	FAフロア工事 BFHシリーズ BFH-50	. 0	1 07	-020	AM-1800-M 400×400×750mm AM-2000-M 500×500×700mm	m	1-28
Q0921-3410-000	250×250×50 再生PP樹脂製 4000N FAフロア工事 BFBシリーズ BFB-50	m 2	1-27		AM-25000-M 550×550×850mm AM-3000-M 650×650×1000mm		1-30 1-31
Q6921-3410 -070	250×250×50 特殊PP 難燃 3000N	m 2	1-28	E2010_0445_009	フェンス工事 朝日ARフェンス メッシュフェンス A-800-MS 180×180×450mm		1-32
フリーアクセ	スフロアエ事 <公表価格>	445頁	1表	-009	A-900-MS 180×180×450 mm A-1000-MS 180×180×450 mm	m	1-33 1-34
06021 0010 122	FAフロア工事 フリーアクセスフロア A500	0	1-01	-012	A - 1 2 0 0 - MS	m	1-35
Q0921-0010-132	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	1-01	-018	A-1800-MS 200×200×450mm A-2000-MS 250×250×450mm	m	1-37 1-38
Q6921-8010 -140	600×600×45mm 高100~300mm	m 2	1-02	-024	A-2400-MS 300×300×500mm A-3000-MS 350×350×600mm	m	1-39 1-40
06921-8020 -210	FAフロア工事 オフィスフロア WSA500N 500×500×23.4mm 高50~100mm	m 2	1-03	フェンス工事		449頁1	1表
Q0321 0020 210	FAフロア工事 オフィスフロア WSB500N	111 2	1 00		フェンス工事 角パイプフェンス 格子フェンス	77094	122
Q6921-8020 -220	500×500×23mm 高50~100mm	m 2	1-04		SP-A 高900 180×180×450mm SP-A 高1200 200×200×450mm		1-01 1-02
06921-8020 -150	FAフロア工事 オフィスフロア IS500N 500×500×12mm 高40・50mm	m 2	1-05	-015	SP-A 高1500 250×250×450mm SP-A 高1800 250×250×450mm	m	1-03 1-04
	FAフロア工事 IBフロア AZ3000-DP				フェンス工事ネオロータフェンス メッシュフェンス		
	500×500×28mm 高60~200mm 500×500×28mm 高250~300mm	m 2 m 2	1-06 1-07		$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	m	1-05 1-06
	FAフロア工事 ニチアスオメガフロア M300A			-015	NER-A高1500 180×180×450mm フェンス工事 Vネットフェンス (5型)	m	1-07
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	1-08		VA5型 高900 180×180×450mm		1-08
Q6921-6420 -110	497. 5×497. 5×33. 0 高60~150	m 2	1-09	-015	VA5型 高1200 180×180×450mm VAB5 高1500 180×180×450mm	m	1-09
00001 0410 011	FAフロア工事 ニチアスパットフロア M300A	0		-018	VAB5 高1800 200×200×450mm フェンス工事 フォンテーヌフェンス メッシュ	m	1-11
Q0921-6410-211	498. 0×498. 0×21. 0 高60~150 FAフロア工事 ニチアスNOAフロア 3000N		1–10	F3910-7510 -010	FT-100 縦180×横180×高450mm		1-12 1-13
Q6921-6430 -010		m 2	1-11	-015	$FT-120$ 縦 $180 \times 横180 \times 6450 mm$ $FT-150$ 縦 $180 \times 6450 mm$ $FT-180$ 縦 $200 \times 6450 mm$	m	1-14 1-15
06021_9210_010	FAフロア工事 OAフロア LM3000 497×497×30mm MDF製	m 2	1-12		FT-200 縦250×横250×高450mm FT-200 縦250×横250×高450mm		1-16
Q0321 0210 010	FAフロア工事 クリーンOAフロア T-50R	111 2	1 12	F3910-7520 -010	フェンス工事 エクセランフェンス メッシュ EC-1-100 180×180×450mm	m	1-17
Q6921-8212 -010	250×250×50mm 再生PP樹脂製	m 2	1-13	-012	$EC-1-120$ $180\times180\times450 \mathrm{mm}$ $EC-1-150$ $180\times180\times450 \mathrm{mm}$	m	1-18 1-19
Q6921-8212 -110	FAフロア工事 クリーンOAフロア TN-30 500×500×30mm 再生PP樹脂製	m 2	1-14	-018	$EC-1-180$ $200\times200\times450 \text{ mm}$ $EC-1-200$ $250\times250\times450 \text{ mm}$	m	1-20 1-21
	FAフロア工事 クリーンOAフロア TN-50	-		-030	$EC-1-300$ $300 \times 300 \times 700$ mm		1-22
Q6921-8212 -120	500×500×50mm 再生PP樹脂製	m 2	1-15	組立車庫・パ-	ーキングシステム <公表価格>	450頁1	1表
Q6921-8212 -130	FAフロア工事クリーンOAフロアTN-100500×500×100mm再生PP樹脂製	m 2	1-16	F4920-9810 -010	2段式駐車場 NPG-45 [材工] 3相200V 亜鉛めっき	基	1-01
00004 0042 0:5	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]		
W6921-8212-210	500×500×30mm 再生PP樹脂製+鋼板 FAフロア工事クリーンOAフロアピットTN-50	m 2	1–17	F4920-9810 -020	3相200V 亜鉛めっき ウキャト = 4 「サー1	基	1-02
Q6921-8212 -220	500×500×50mm 再生PP樹脂製+鋼板	m 2	1-18	14320 1013 010	自走式駐車場 [材工] 3層4段 合成スラブ床 フラット式 国交大臣認定		1-03
06001 0050 010	FAフロア工事 フリーAXEZ・40	- 0	1-19		4層5段 合成スラブ床 フラット式 国交大臣認定 5層6段 合成スラブ床 フラット式 国交大臣認定		1-04 1-05
WD921-U35U-U10	置敷溝配線方式 高40mm スチール製FAフロア工事 E-SQUAREパネル	m 2	1-19	自転車置場	<公表価格>	451頁1	1表
Q6921-8110 -010	165×165×50mm アルミダイカスト製	m 2	1-20	•	駐輪場上屋サイクルハウスニューアール型 [材工]		
フェンス工事	<公表価格>	448頁	1表		S L B - 2 8 0 V T 仕様 2 連棟	棟	1-01
					駐輪場上屋 ヨコトクサイクルポート [材工]		

	ST-3G 上、下自転車 YM-2G 上、下自転車	セットセット		R2500-1050 -010	はつり工事 コンクリート面目荒し [手間]	m 2	1-01
	駐輪場上屋 シンワ型シェルター [材工] SS18K-1 片側タイプ 1連型 SW37K-1 両側タイプ 1連型	式式	1-04 1-05	-020 -1051 -010	床 90mm間隔	m 2 m 2 m 2	1-02 1-03 1-04
	サイクルラック 二段式ラック [材工] NR-5W型 ダブルガスシリンダータイプ	台	1-06		天井 全面 天井 90mm間隔 はつり工事 コンクリート面はつり [手間]	m 2 m 2	1-05 1-06
F4940-1312 -060	サイクルラック 垂直二段式ラック [材工] NRB-1型	台	1-07	-1061 -010	マン・	m 2 m 2 m 2	1-07 1-08 1-09
	サイクルラック ローリングラック [材工] Hタイプ 取付ピッチ320mm Lタイプ 取付ピッチ320mm	台台	1-08 1-09	R2500-1025 -010	はつり工事 溝はつり [手間] 幅60mm 深さ60mm カッター入別途	m	1-10
	サイクルラック HTラック [材工] Hタイプ 取付ピッチ400mm Lタイプ 取付ピッチ400mm	台台	1-10 1-11		幅90mm 深さ90mm カッター入別途 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 m	1-11 1-12
F4940-9722 -012	サイクルラック [材工] YS-1	台	1-12	-020	床・壁 径100 厚120~150mm 機械使用 床・壁 径100 厚150~200mm 機械使用 床・壁 径100 厚200~300mm 機械使用	個所 個所 個所	1-13 1-14 1-15
	SS200 サイクルラック シンワ型簡易式ラック [材工] KS-40型 片側駐車設備	台台	1-13		はつり工事 カッター入れ [手間] コンクリート面 厚30mm程度 モルタル面 厚30mm程度	m m	1-16 1-17
	KW-40型 両側駐車設備 サイクルラック シンワ型スイング式ラック [材工] EF-1型 片側駐車設備	台台	1-15		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	1-18 1-19
F4940-3828 -010	サイクルラック シンワ型スライド式ラック [材工] H-1 Z型 片側駐車設備	台	1-17	-030 -040	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	1-20 1-21
-020	H-2Z型 片側駐車設備	台	1-18	防水改修工事		464頁	[1表
F4940-3824 -010	サイクルラック シンワ型ガススプリング付2段式 F-3G型 1セット(2台) [材工] 自転車搬送設備 搬送用コンベア HC-J2型	セット	1-19	-2000 -151	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	m 2 m 2	1-01 1-02
F4940-9900 -010	自転車専用ゴムベルト方式 [材工] 自転車搬送設備 搬送用コンベア HC-502型	台	1-20	-3000 -151 -158	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程度 砂利押え 平面 厚50mm	m m 2 m m 2	1-03 1-04 1-05 1-06
	50 C C 以下バイク兼用ゴムベルト方式 [材工] 自転車搬送設備 ヨコトクサイクルライン [材工] 自転車搬送用コンベア	台基	1-21	-5000 -118	コンクリートブロック押え 立上り 高30cm程度 レンガ押え 立上り 高30cm程度 防水改修工事 既存防水層撤去 [手間]	m m	1-07 1-08
-020	自転車・ミニバイク併用搬送コンベア 自転車搬送設備 サイクルスロープ [材工]	基基	1-23	-2010 -001	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 釜膜防水層	m 2 m 2 m 2	1-09 1-10 1-11
	S C - C Y B 自転車・ミニバイク兼用 S C - C Y 自転車専用	基基	1-24 1-25	-4000 -001	断熱露出防水層 シーリング	m 2 m	1-12 1-13
初けて事		-	. —		防水改修工事 坳井 [手限]		
解体工事		456頁	1表	R2500-2040 -010	防水改修工事 撤去 [手間] 配管用炭素鋼鋼管 たてどい	m	1-14
S1010-1001 -010 -020	木造建物解体工事 上屋解体 [手間] 戸建住宅 手こわし 戸建住宅 手こわし・機械併用 井屋住宅 チこわし・機械供用	延m 2 延m 2	1-01 1-02	-2041 -010 -2042 -010	配管用炭素鋼鋼管 たてどい 塩ビ管 たてどい ルーフドレイン アルミ笠木		1-14 1-15 1-16 1-17
\$1010-1001 -010 -020 -2001 -010 \$1110-0011 -010	戸建住宅 手こわし 戸建住宅 手こわし・機械併用 共同住宅 手こわし・機械併用 S造建物解体工事 上屋解体 [手間] 鋼材量30~50kg/m2 手こわし	延m 2 延m 2 延m 2	1-01 1-02 1-03	-2041 -010 -2042 -010 -2044 -010 L7010-1010 -010	配管用炭素鋼鋼管 たてどい 塩ビ管 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]	m m 個所	1-15 1-16
\$1010-1001 -010 -020 -2001 -010 \$1110-0011 -010 -020 -030 -0021-010 -020	戸建住宅 手こわし・機械併用 共同住宅 手こわし・機械併用 共同住宅 手こわし・機械併用 S造建物解体工事 上屋解体 [手間] 鋼材量30~50kg/m2 手こわし 鋼材量50~75kg/m2 手こわし 鋼材量75~100kg/m2 手こわし 鋼材量30~50kg/m2 手こわし・機械併用 鋼材量50~75kg/m2 手こわし・機械併用	延 m 2 延 m 2 延 m 2 延 m 2 延 m 2 延 m 2 延 m 2 延 m 2 延 m 2 延 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08	-2041 -010 -2042 -010 -2044 -010 L7010-1010 -010 -020 L7010-2010 -010	配管用炭素鋼鋼管 たてどい 塩ビ管 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] ケレン・清掃 全面デッキブラシがけ	m m 個所 m	1-15 1-16 1-17
\$1010-1001 -010 -020 -2001 -010 \$1110-0011 -010 -020 -030 -0021-010 -020	戸建住宅 手こわし・機械併用 共同住宅 手こわし・機械併用 S造建物解体工事 上屋解体 [手間] 鋼材量30~50kg/m2 手こわし 鋼材量50~75kg/m2 手こわし 鋼材量30~50kg/m2 手こわし 鋼材量30~50kg/m2 手こわし 鋼材量30~50kg/m2 手こわし・機械併用 鋼材量50~75kg/m2 手こわし・機械併用 鋼材量50~75kg/m2 手こわし・機械併用 鋼材量75~100kg/m2 手こわし・機械併用	延m 2 延m 2 延m 2 延m 2 延m 2 延m 2	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07	-2041 -010 -2042 -010 -2044 -010 L7010-1010 -010 -020 L7010-2010 -010 -020	配管用炭素鋼鋼管 たてどい 塩ビ管 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] ケレン・清掃 全面デッキブラシがけ ひび割れ補修 ゴムアスファルト系シール材 防水改修工事 下地調整 [材工] 下地調整 ポリマーセメントペースト 平部 溶融アスファルト塗り 1.0 kg/m2程度 防水改修工事 改質アスファルトシート防水 [材工]	m m 個所 m m2 m	1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21
\$1010-1001-010 -020 -2001-010 \$1110-0011-010 -020 -030 -0021-010 -020 -030 \$1210-1010-010 -020	戸建住宅 手こわし・機械併用 共同住宅 手こわし・機械併用 S造建物解体工事 上屋解体 [手間] 鋼材量30~50kg/m2 手こわし 鋼材量50~75kg/m2 手こわし 鋼材量55~100kg/m2 手こわし 鋼材量55~100kg/m2 手こわし・機械併用 鋼材量50~75kg/m2 手こわし・機械併用 鋼材量50~75kg/m2 手こわし・機械併用 網材量75~100kg/m2 手こわし・機械併用 RC造建物解体工事 躯体解体 [手間] 階上からの解体 ハンドブレーカ主体 階上からの解体 圧砕機、ハンドブレーカ併用	延m2 延m2 延m2 延m2 延m2 延延m2 延延m2 延延m2 m3 m3	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09	-2041 -010 -2042 -010 -2044 -010 L7010-1010 -010 -020 L7010-2010 -010 -020 L7010-3010 -010 -020 -3020 -010	配管用炭素鋼鋼管 たてどい 塩ビ管 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] ケレン・清掃 全面デッキブラシがけ ひび割れ補修 ゴムアスファルト系シール材 防水改修工事 下地調整 [材工] 下地調整 ポリマーセメントペースト 平部 溶融アスファルト塗り 1.0kg/m2程度 防水改修工事 改質アスファルトシート防水 [材工] AS-T1 平部 M4AS工法 AS-T2 平部 M4AS工法	m m 個所 m m2 m	1-15 1-16 1-17 1-18 1-19
\$1010-1001 -010 -020 -2001 -010 \$1110-0011 -010 -020 -030 -0021 -010 -020 -030 \$1210-1010 -010 -020 -030 -020 -030	戸建住宅 手こわし・機械併用 共同住宅 手こわし・機械併用 S造建物解体工事 上屋解体 [手間] 鋼材量30~50kg/m2 手こわし 鋼材量50~75kg/m2 手こわし 鋼材量30~50kg/m2 手こわし 鋼材量30~50kg/m2 手こわし・機械併用 鋼材量50~75kg/m2 手こわし・機械併用 鋼材量50~75kg/m2 手こわし・機械併用 鋼材量75~100kg/m2 手こわし・機械併用 網材量75~100kg/m2 手こわし・機械併用 個上からの解体 下空機 (上間) 階上からの解体 圧砕機、ハンドブレーカ併用 階上からの解体 圧砕機、ハンドブレーカ併用 階上からの解体 圧砕機、ハンドブレーカ併用 地上からの解体 圧砕機主体 地上からの解体 圧砕機	延 m 2 延 m 2 延 延 m 2 延 延 m 2 延 延 m 2 至 延 延 m 2 m 3	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09	-2041 -010 -2042 -010 -2044 -010 L7010-1010 -010 -020 L7010-2010 -010 -020 L7010-3010 -010 -020 -3020 -010 -020	配管用炭素鋼鋼管 たてどい 塩ビ管 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] ケレン・清掃 ひび割れ補修 ゴムアスファルト系シール材 防水改修工事 下地調整 [材工] 下地調整 ポリマーセメントペースト 平部 溶融アスファルト塗り 1.0 kg/m2程度 防水改修工事 改質アスファルトシート防水 [材工] AS-T1 平部 M4AS工法 AS-T1 立上り M4AS工法	m m 個所 m m2 m m2 m2	1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24
\$1010-1001 -010 -020 -2001 -010 \$1110-0011 -010 -020 -030 -0021 -010 -020 -030 \$1210-1010 -010 -020 -030 \$1210-1010 -010 \$1220-1011 -010	戸建住宅 手こわし・機械併用 共同住宅 手こわし・機械併用 S造建物解体工事 上屋解体 [手間] 鋼材量30~50 k g/m2 手こわし 鋼材量50~75 k g/m2 手こわし 鋼材量50~75 k g/m2 手こわし・機械併用 鋼材量50~75 k g/m2 手こわし・機械併用 鋼材量50~75 k g/m2 手こわし・機械併用 鋼材量75~100 k g/m2 手こわし・機械併用 鋼材量75~100 k g/m2 手こわし・機械併用 個上からの解体 下学プレーカ主体 階上からの解体 圧砕機、ハンドブレーカ併用 階上からの解体 圧砕機、ホンドブレーカ併用 階上からの解体 圧砕機、大型ブレーカ併用 地上からの解体 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 地上からの解体 大型ブレーカ、圧砕機併用	延m 2 延m 2 延延 m 2 延延 m 2 延延 m 2 2 2 3 m 3 m 3 m 3	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09	-2041 -010 -2042 -010 -2044 -010 L7010-1010 -010 -020 L7010-2010 -010 -020 L7010-3010 -010 -020 -3020 -010 -020	配管用炭素鋼鋼管 たてどい 塩ビ管 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] ケレン・清掃 全面 デッキブラシがけ び が 改修工事 下地調整 [材工] 下地調整 『材工] 下地調整 『材工] 下地調整 『材工] 下地調整 『オースト 平部 溶融アスファルト塗り 1.0 kg/m2程度 防水 改修工事 改質アスファルトシート防水 [材工] AS-T1 立上り M4AS工法 AS-T1 立上り M4AS工法 AS-T2 平部 M4AS工法 AS-T2 立上り M4AS工法 TS-T2 立上り M4AS工法 M5-T2 立上り M4AS工法	m m 個所 m m2 m2 m2 m2	1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25
\$1010-1001 -010 -020 -2001 -010 \$1110-0011 -010 -020 -030 -0021 -010 -020 -030 \$1210-1010 -010 -020 -030 -1020 -020 -030 \$1220-1011 -010 -1021 -010	戸建住宅 手こわし・機械併用 共同住宅 手こわし・機械併用 S造建物解体工事 上屋解体 [手間] 鋼材量30~50kg/m2 手こわし 鋼材量50~75kg/m2 手こわし 鋼材量50~75kg/m2 手こわし・機械併用 鋼材量30~50kg/m2 手こわし・機械併用 鋼材量50~75kg/m2 手こわし・機械併用 鋼材量75~100kg/m2 手こわし・機械併用 鋼材量75~100kg/m2 手こわし・機械併用 鋼材量75~100kg/m2 手こわし・機械併用 網材量75~100kg/m2 手こわし・機械併用 エわらの解体 下降機/m2 下ブレーカ主体 階上からの解体 圧砕機、ハンドブレーカ併用 階上からの解体 圧砕機、ハンドブレーカ併用 階上からの解体 圧砕機、ハンドブレーカ併用 下上からの解体 圧砕機主体 地上からの解体 下上砕機 地上からの解体 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 地上からの解体 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 地上からの解体 大型ブレーカ、圧砕機併用	延延延 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 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	-2041 -010 -2042 -010 -2044 -010 L7010-1010 -010 -020 L7010-2010 -010 -020 L7010-3010 -010 -020 -3020 -010 -020 L7010-4010 -020 外壁改修工事	配管用炭素鋼鋼管 たてどい 塩ビ管 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] ケレン・清掃 全面 デッキブラシがけ ひび割れ補修 ゴムアスファルト系シール材 防水 改修工事 下地調整 [材工] 下地調整 ポリマーセメントペースト 平部 溶融アスファルト塗り 1.0 kg/m2程度 防水 改修工事 改質アスファルトシート防水 [材工] AS-T1 立上り M4AS工法 AS-T2 平部 M4AS工法 AS-T2 立上り M4AS工法 AS-T2 立上り M4AS工法 TS-T2 立上り M4AS工法	m m m m m m m m m m m 2 m m 2 m 2 m 2 m	1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25
\$1010-1001-010 -020 -2001-010 \$1110-0011-010 -020 -030 -030 \$1210-1010-010 -020 -030 -1020-020 -030 \$1220-1011-010 -1021-010 \$1230-1010-010 -1020-015	戸建住宅 手こわし・機械併用 共同住宅 手こわし・機械併用 S造建物解体工事 上屋解体 [手間] 鋼材量30~50 k g/m2 手こわし 鋼材量50~75 k g/m2 手こわし 鋼材量50~75 k g/m2 手こわし・機械併用 鋼材量50~75 k g/m2 手こわし・機械併用 鋼材量50~75 k g/m2 手こわし・機械併用 鋼材量50~75 k g/m2 手こわし・機械併用 網材量50~75 k g/m2 手こわし・機械併用 電上からの解体 下車 整体解体 [手間] 階上からの解体 下中機、ハンドブレーカ併用 階上からの解体 圧砕機、ハンドブレーカ併用 階上からの解体 圧砕機、ペンドブレーカ併用 を下降とからの解体 下砕機、大型ブレーカ、圧砕機併用 をいるの解体 大型ブレーカ、圧砕機併用 基礎コンクリート解体工事 木造建物 [手間] 本では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	延m 2 延m 2 延延m 2 延延延至 2 延延延至 2 m 3 m 3 m 3 m 3	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	-2041 -010 -2042 -010 -2044 -010 L7010-1010 -010 -020 L7010-2010 -010 -020 L7010-3010 -010 -020 -3020 -010 -020 L7010-4010 -020 外壁改修工事 06410-1030 -110	配管用炭素鋼鋼管 たてどい 塩ビ管 たてどい 塩ビ管 たてどい ルーフドレイン アルミ笠木	m m 個所 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 5 m 6 m 6 m 6 m 6 m 6 m 6 m 6 m 6 m 6	1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25
\$1010-1001 -010 -020 -2001 -010 \$1110-0011 -010 -020 -030 -0021 -010 -020 -030 \$1210-1010 -010 -020 -030 \$1220-1011 -010 -1021 -010 \$1230-1010 -010 -1020 -015 -1030 -030 \$1230-0010 -010 -0020 -015	戸建住宅 手こわし・機械併用 共同住宅 手こわし・機械併用 S造建物解体工事 上屋解体 [手間] 鋼材量30~50kg/m2 手こわし 鋼材量50~75kg/m2 手こわし 鋼材量75~100kg/m2 手こわし・機械併用 鋼材量50~75kg/m2 手こわし・機械併用 鋼材量50~75kg/m2 手こわし・機械併用 網材量75~100kg/m2 手こわし・機械併用 RC造建物解体工事 躯体解体 [手間] 階上からの解体 圧砕機、ハンドブレーカ併用 階上からの解体 圧砕機、ハンドブレーカ併用 階上からの解体 圧砕機、ハンドブレーカ併用 地上からの解体 圧砕機、ハンドブレーカ併用 地上からの解体 大型ブレーカ、圧圧砕機併用 SRC造建物解体工事 躯体解体 [手間] 階上からの解体 大型ブレーカ、圧圧砕機併用 地上からの解体 大型ブレーカ、圧圧砕機併用 地上からの解体 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 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 上 上 子型ブレーカ 所 大型ブレーカ、ハンドが アレーカ併用 基礎コンクリート解体工事 S・RC・SRC造 ハンドブレーカ エータ・アントプレーカ (手間]	延m2 延m2 延延m2 延延m2 延延m2 延延至至 m3 m3 m3 m3	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	-2041 -010 -2042 -010 -2044 -010 L7010-1010 -010 -020 L7010-2010 -010 -020 L7010-3010 -010 -020 -3020 -010 -020 外壁改修工事 06410-1030 -110 R2500-2020 -020 -022	配管用炭素鋼鋼管 たてどい 塩ビ管 たてどい 地	m m m m m m m m m m m m 2 m m 2 m 2 m 2	1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26
\$1010-1001 -010 -020 -2001 -010 \$1110-0011 -010 -020 -030 -030 \$1210-1010 -010 -020 -030 -1020 -020 -030 \$1220-1011 -010 -1021 -010 \$1230-1010 -010 -1020 -015 -1030 -030 \$1240-3010 -010 -020 \$1240-3010 -010 -020 \$1240-3010 -010 -020	戸建住宅 手こわし・機械併用 共同住宅 手こわし・機械併用 S造建物解体工事 上屋解体 [手間] 鋼材量30~50 k g / m 2 手こわしし 鋼材量30~50 k g / m 2 手三わしし 鋼材量30~50 k g / m 2 手三わしし・機械併用 場響材量30~50 k g / m 2 手三わしし・機械併用 場別材量55~100 k g / m 2 手三わしし・機械併用 場別材量75~100 k g / m 2 手三わしし・機械併用 RC造建物解体工事 躯体解体 [手間] RC造建物解体工事 躯体解体 [手間] RLからの解体 圧砕機、ハンドブレーカ併用 医上からの解体 圧砕機、水ケンドブレーカ併用 医上からの解体 下砕機、水ケンドブレーカー・解体工事 大型ブレーカ、圧砕機併用 基礎コンクリート解体工事 本造建物 [手間] 本では、アンドブレーカー・解体 [手間] 本では、アンドブレーカー・解体 [手間] 大型ブレーカ、圧砕機併用 基礎コンクリート解体工事 S・RC・SRC造 ハンドブレーカ、圧砕機併用 基礎コンクリート解体 [手間] 大型ブレーカ、圧砕機併用 基礎コンクリート解体 [手間] 大型ブレーカーカ・バンドブレーカート解体 [手間] 解体工事 土間コンクリート解体 [手間] 解体工事 土間コンクリート解体 [手間]	延加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加	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 1-22 1-22	-2041 -010 -2042 -010 -2042 -010 -2044 -010 L7010-1010 -010 -020 L7010-2010 -010 -020 L7010-3010 -010 -020 -3020 -010 -020 L7010-4010 -020 外壁改修工事 06410-1030 -110 R2500-2020 -020 -022 -024 -026 06430-1031 -010 -1032 -010 -1032 -010 -1033 -010 -1033 -010 -1033 -005	配管用炭素鋼鋼管 たてどい 塩ビ管 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] ケレン・清掃 ケレン・清掃 ケレスト 本語整 [材工] 下地調整 ば カースファルト系シール材 防水 改修工事 下地調整 [材工] 平部 大変融アスファルトシート防水 [材工] 本 8 ー 7 1 平部 M 4 A 8 工法 A 8 ー 7 1 平部 M 4 A 8 工法 A 8 ー 7 1 平部 M 4 A 8 工法 A 8 ー 7 2 立上り M 4 A 8 工法 B か、改修工事 ルーフドレイン [材工] 二重ドレイン 鋼製 縦ひき 径100mm ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	m m m m m m m m m m m m m m m m m 2 m 2	1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05
\$1010-1001 -010 -020 -2001 -010 \$1110-0011 -010 -020 -030 -030 \$1210-1010 -010 -020 -030 -1020 -020 -030 \$1220-1011 -010 -1021 -010 \$1230-1010 -010 -1020 -015 -1030 -030 \$1240-3010 -010 -020 \$1240-3010 -010 -020 \$1240-3010 -010 -020	戸建住宅 手こわし・機械併用 共同住宅 手こわし・機械併用 S造建物解体工事 上屋解体 [手間] 鋼材量30~50kg/m2 手こわしし 鋼材量75~100kg/m2 手三わしし 機械併用 調材量75~100kg/m2 手三わしし機械併用 調料量50~75kg/m2 手三わしし・機械併用 調料量50~50kg/m2 手三わしし・機械併用用 量子5~100kg/m2 手三わしし・機械併用用 を建建物解体工事 躯体解体 [手間] 階上からの解体 圧砕機、/m2 手三わわし・機械併用用 階上からの解体 圧砕機、/m2 手三わりしし・機械併用用 階上からの解体 圧砕機、/m2 手三わりしし・機械併用 階上からの解体 圧砕機、/m2 がレーカ 併用 を発生からの解体 大型ブレーカ (上呼機) をRC造建物解体工事 躯体解体 [手間] 下とからの解体 大型ブレーカ、圧圧砕機(手間) 下とからの解体 大型ブレーカ、圧圧砕機(手間) を表確コンクリート解体工事 木造建物 [手間] 本ではコンクリート解体工事 ま・RC・SRC造 ハンドブレーカ、 圧砕機(併用 基礎コンクリート解体工事 「手間] 「手間] 「手間] 「手間] 「手間] 「手間] 「「手間] 「「手間] 「「手間] 「「「一力・150 mm 大型、/ルンドブレーカ・油主体 「ブレーカカ・エールカ・アーカー・アーカー・アーカーカ・アーカー・アーカーカ・アーカー・アーカー	延延延 延延延延延 mm 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 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23	-2041 -010 -2042 -010 -2044 -010 L7010-1010 -010 -020 L7010-2010 -010 -020 L7010-3010 -010 -020 -3020 -010 -020 L7010-4010 -020 外壁改修工事 06410-1030 -110 R2500-2020 -020 -022 -024 -026 06430-1031 -010 -1033 -010 -1030 -005 -010	配管用炭素鋼鋼管 たてどい 塩ビ管 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] クレン・清掃 全面デッキブラシがけ び割れ補修	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05
\$1010-1001 -010 -020 -2001 -010 \$1110-0011 -010 -020 -030 -0021 -010 -020 -030 \$1210-1010 -010 -020 -030 -1020 -020 -030 \$1220-1011 -010 -1021 -010 \$1230-1010 -010 -1020 -015 -1030 -030 \$1240-3010 -010 -020 -030 \$1240-3010 -010 -020 -030 \$1250-0010 -010	戸建住宅 手こわし・機械併用 共同住宅 手こわし・機械併用 S造建物解体工事 上屋解体 [手間] 鋼材量30~50kg/m2 手こわしし 鋼材量55~100kg/m2 手三わしし・機械併用 鋼材量55~100kg/m2 手三わしし・機械併用 鋼材量55~100kg/m2 手三わしし・機械併用 鋼材量55~100kg/m2 手三わしし・機械併用用 電子を	延延延延 mm22 延延延延延 mm33 mm3 mm3 mm4 mm3 mm4 mm4 mm5 mm4 mm4 mm4 mm5 mm4 mm5 mm4 mm5 mm4 mm5 mm5 mm5 mm4 mm5 mm5 mm6 mm5 mm6	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 1-25	-2041 -010 -2042 -010 -2042 -010 -2044 -010 L7010-1010 -010 -020 L7010-2010 -010 -020 L7010-3010 -010 -020 -3020 -010 -020 L7010-4010 -020 外壁改修工事 06410-1030 -110 R2500-2020 -020 -022 -024 -026 06430-1031 -010 -1032 -010 -1032 -010 -1033 -010 -1033 -010 -1033 -005	配管用炭素鋼鋼管 たてどい 塩ビ管 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] ケレン・清掃 全面デッキブラシがけ ひび割れ補修 ゴムアスファルト系シール材 防水 改修工事 下地調整 [材工] 下地調整 ポリマーセメントペースト 平部 溶融アスファルト塗り 1.0 kg/m2程度 防水 改修工事 改質アスファルトシート防水 [材工] ASーT1 平部 M4AS工法 ASーT1 平部 M4AS工法 ASーT1 平部 M4AS工法 ASーT2 平部 M4AS工法 ST工法 下地調整 ポリマーセメントペースト 平部 「材工] 工重ドレイン 「材工] 工重ドレイン 「材工] 二重ドレイン 銅製 縦ひき 径100mm 外壁 で 修工事 外壁 面の事前調査 目視や打診による 確認作業、マーキング、計測 外壁 で ルタル 塗り 撤去 全面 下地モルタル 強り 撤去 部分 下地モルタル 共外壁 タイル 張り撤去 部分 下地モルタル 共外壁 マイル 張り撤去 部分 下地モルタル サンダイル 張り撤去 部分 下地モルタル 共外壁 など による水洗い・清掃 大洗い工法 デット 大き 塗膜の除去 医圧水洗工法 三面圧 ポンプによる水洗い・清掃 水洗い工法 三面圧ポンプによる水洗い・清掃 水洗い工法 三面圧ポンプによる水洗い・清掃 水洗い工法 三面圧ポンプによる水洗い・清掃 水洗い工法 三面圧ポンプによる水洗い・清掃 水洗い工法 三面圧ポンプによる水洗い・清掃 大洗い工法 三面圧ポンプによる水洗い・清掃 大洗い工法 三面圧ポンプによる水洗い・清掃 大洗い工法 三面圧ポンプによる水洗い・清掃 大洗い工法 三面圧ポンプによる水洗い・清掃 大洗い工法 三面圧ポンプによる水洗い・清掃 大洗い工法 高圧ポンプによる水洗い・清掃 大洗い工法 高圧ポンプによる水洗い・清掃 大洗い工法 高圧ポンプによる水洗い・清掃 大洗い工法 高圧ポンプによる水洗い・清掃 大洗い工法 高圧ポンプによる水洗い・清掃 大洗い工法 高圧ポンプによる水流にないます ないまにないます ないまにないます ないまにないます ないまにないます ないまにないまないまないますないまないますないまないまないまないまないまないますないまないまないまないまないまないまないまないまないまないまないまないまないまな	m m m m m m m m m m m m m m m m m 2 m 2	1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05
\$1010-1001 -010 -020 -2001 -010 \$1110-0011 -010 -020 -030 -0021 -010 -020 -030 \$1210-1010 -010 -020 -030 -1020 -020 -030 \$1220-1011 -010 -1021 -010 \$1230-1010 -010 -1020 -015 -1030 -030 \$1240-3010 -010 -020 -030 \$1240-3010 -010 -020 -030 \$1250-0010 -010 -020 -030	戸建住宅 手こわし・機械併用 共同住宅 手こわし・機械併用 S造建物解体工事 上屋解体 [手間] 鋼材量30~50 kg/m2 手こわしし 鋼材量50~75 kg/m2 手三わしし・機械併用 最近 100 kg/m2 手三わしし・機械併用 最近 100 kg/m2 手三わしし・機械併用 最近 100 kg/m2 手三わしし・機械併用 RC造建物解体工事 躯体解体 [手間] 階上からの解体 圧砕機、ハンドブレーカ・ボール・のの解体 圧砕機・大型ブレーカ、圧砕機・併用 基礎コンクリート解体工事 鬼体解体 [手間] 下とからの解体 大型ブレーカル、圧圧砕機・使用 基礎コンクリート解体工事 まままままままままままままままままままままままままままままままままままま	延延延 延延延延延 mmm mmm mmm 22 22 22 22 33 33 33 33 33 33 22 33 33 33 22 22 22 22 22	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 1-22 1-23 1-24 1-25	-2041 -010 -2042 -010 -2044 -010 L7010-1010 -010 -020 L7010-2010 -010 -020 L7010-3010 -010 -020 -3020 -010 -020 L7010-4010 -020 外壁改修工事 06410-1030 -110 R2500-2020 -020 -022 -024 -026 06430-1031 -010 -1032 -010 -1033 -010 -1030 -005	配管用炭素鋼鋼管 たてどい 塩ビ管 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] ケレン・清掃 全面デッキブラシがけ ひび割れ補修 ゴムアスファルト系シール材 防水 改修工事 下地調整 [材工] 下地調整 ポリマーセメントペースト 平部 溶融アスファルト塗り 1.0 kg/m2程度 防水 改修工事 改質アスファルトシート防水 [材工] ASーT1 平部 M4AS工法 ASーT1 立上り M4AS工法 ASーT2 平部 M4AS工法 ASーT2 平部 M4AS工法 防水改修工事 ルーフドレイン [材工] 二重ドレイン 銅製 縦ひき 径100mm 外壁 改修工事 外壁 面の事前調査 目視や打診による確認作業、マーキング、計測 外壁 でルタル塗り撤去 全面 外壁モルタル塗り撤去 部分 下地モルタル共外を壁タイル張り撤去 部分 下地モルタル共外壁タイル張り撤去 部分 下地モルタル共外壁 が大き 部分 下地モルタル共外壁 が大き 部分 下地モルタル共外を開かる 下地 で地劣化部の除去 高圧水洗工法 ディーシンによる水洗い・清掃水洗い工法 データによる水洗い・清掃水洗い工法 高圧ポンプによる水洗い・清掃水洗い工法 高圧ポンプによる水洗い・清掃水洗い工法 高圧ポンプによる水洗い・清掃水洗い工法 高圧ポンプによる水洗い・清掃水洗い工法 高圧ポンプによる水洗い・清掃水洗い工法 高圧ポンプによる水洗い・清掃水洗い工法 高圧ポンプによる水洗い・清掃	m m m m m m m m m m m m m m 2 m 2 m 2 m	1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-26 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-07 1-08 1-09 1-10
\$1010-1001 -010 -020 -2001 -010 \$11110-0011 -010 -020 -030 -0021 -010 -020 -030 \$1210-1010 -010 -020 -030 \$1220-1011 -010 -1021 -010 \$1230-1010 -010 -1020 -015 -1030 -030 \$1240-3010 -010 -020 -030 \$1250-0010 -010 -020 -030 \$1250-0010 -010 -020 -030	戸建住宅 手こわし・機械併用 男造建物解体工事 上屋解体 [手間] 鋼材量30~50kg/m2 手三わしし 機械併用 鋼材量30~75kg/m2 手三わしし 機械併用 鋼材量30~75kg/m2 手三わしし・機械併用 鋼材量30~50kg/m2 手三わしし・機械併用 鋼材量30~50kg/m2 手三わしし・機械併用 鋼材量30~50kg/m2 手三わしし・機械併用 網材量75~100kg/m2 手三わしし・機械併用 網材量75~100kg/m2 手三わしし・機械併用 網材量75~100kg/m2 手三わしし・機械併用 RC造建物解体工事 躯体解体 [手間] 階上からの解体 圧砕機、ハンドブレーカ併用 階上からの解体 圧砕機、ハンドブレーカ併用 階上からの解体 圧砕機、ハンドブレーカ 併用 略上からの解体 大型型ブレーカ、圧圧砕機併用 基礎コンクリート解体工事 木造建物 [手間] 水型ブレーカ、圧砕機・デーカ・大型ブレーカ、圧圧砕機・デブレーカル・圧砕機・デーカ・大型ブレーカ、大型ブレーカ、大型ブレーカ、大型ブレーカ、大型型ブレーカ、大型型ブレーカ、大型型ブレーカ、大型型ブレーカ、大型型ブレーカ、大型型ブレーカ、大型型ブレーカ、大型型ブレーカ、大型型ブレーカ、大型型ブレーカ、上に砕機・用 解体工事 土間コンクリート解体 [手間] 解体工事 土間コンクリート解体 [手間] 解体工事 土間コンクリート解体 [手間] 解体工事 土間コンクリート解体 [手間] 解体工事 中部造作材撤去 [手間] 解体工事 内部造作材撤去 [手間]	延延延 延延延延延 mmm mm mm	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 1-25	-2041 -010 -2042 -010 -2044 -010 L7010-1010 -010 -020 L7010-2010 -010 -020 L7010-3010 -010 -020 -3020 -010 -020 L7010-4010 -020 外壁改修工事 06410-1030 -110 R2500-2020 -020 -022 -024 -026 06430-1031 -010 -1033 -010 -1033 -010 -1030 -005 -010 外壁改修工事	配管用炭素鋼鋼管 たてどい 塩ビ管 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] ウレン・清掃 全面デッキブラシがけ ゴムアスファルト系シール材 防水改修工事 下地調整 [材工] 平部 M4AS工法 AS一T1 平部 M4AS工法 AS一T1 平部 M4AS工法 AS一T2 平部 M4AS工法 AS一T2 平部 M4AS工法 MS一T2 平部 M4AS工法 MS一T2 平部 M4AS工法 MS一T2 平部 M4AS工法 MS一T2 中部 M4AS工法 MS一T2 中部 M4AS工法 MS一T2 中部 M4AS工法 MS—T2 中部 M4AS工法 WS—T2 中部 M4AS工法 WS—T2 中部 M4AS工法 MS—T2 中部 M4AS工法 WS—T2 中和	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-26 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-108 1-109 1-10
\$1010-1001 -010 -020 -2001 -010 \$1110-0011 -010 -020 -030 -0021 -010 -020 -030 \$1210-1010 -010 -020 -030 -1020 -020 -030 \$1220-1011 -010 -1021 -010 \$1230-1010 -010 -1020 -015 -1030 -030 \$1240-3010 -010 -020 -030 \$1240-3010 -010 -020 -030 \$1250-0010 -010 -020 -030	戸建住宅 手こわし・機械併用 男造建物解体工事 上屋解体 [手間] 鋼材量30~50kg/m2 手三わしし 機械併用 鋼材量30~75kg/m2 手三わしし 機械併用 鋼材量30~75kg/m2 手三わしし・機械併用 鋼材量30~50kg/m2 手三わしし・機械併用 鋼材量30~50kg/m2 手三わしし・機械併用 鋼材量30~50kg/m2 手三わしし・機械併用 網材量75~100kg/m2 手三わしし・機械併用 網材量75~100kg/m2 手三わしし・機械併用 網材量75~100kg/m2 手三わしし・機械併用 RC造建物解体工事 躯体解体 [手間] 階上からの解体 圧砕機、ハンドブレーカ併用 階上からの解体 圧砕機、ハンドブレーカ併用 階上からの解体 圧砕機、ハンドブレーカ 併用 略上からの解体 大型型ブレーカ、圧圧砕機併用 基礎コンクリート解体工事 木造建物 [手間] 水型ブレーカ、圧砕機・デーカ・大型ブレーカ、圧圧砕機・デブレーカル・圧砕機・デーカ・大型ブレーカ、大型ブレーカ、大型ブレーカ、大型ブレーカ、大型型ブレーカ、大型型ブレーカ、大型型ブレーカ、大型型ブレーカ、大型型ブレーカ、大型型ブレーカ、大型型ブレーカ、大型型ブレーカ、大型型ブレーカ、大型型ブレーカ、上に砕機・用 解体工事 土間コンクリート解体 [手間] 解体工事 土間コンクリート解体 [手間] 解体工事 土間コンクリート解体 [手間] 解体工事 土間コンクリート解体 [手間] 解体工事 中部造作材撤去 [手間] 解体工事 内部造作材撤去 [手間]	延延延 延延延延延 mmm mmm mmm 22 22 22 22 33 33 33 33 33 33 22 33 33 33 22 22 22 22 22	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 1-24 1-25	-2041 -010 -2042 -010 -2044 -010 L7010-1010 -010 -020 L7010-2010 -010 -020 L7010-3010 -010 -020 -3020 -010 -020 L7010-4010 -020 外壁改修工事 06410-1030 -110 R2500-2020 -020 -022 -024 -026 06430-1031 -010 -1032 -010 -1033 -010 -1030 -005 -010 外壁改修工事	配管用炭素鋼鋼管 たてどい 塩ビ管 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] 全面デッキブラシがけ ガレン・清掃 全面デッキブラシがけ ガムで割れ補修 「材工] 下地調整 「材工] 下地調整 ボリマーセメントペースト 平部 溶融アスファルト塗り 1.0 kg/m2程度 防水改修工事 改質アスファルトシート防水 [材工] AS-T1 平部 M4AS工法 AS-T2 平部 M4AS工法 AS-T2 立上り M4AS工法 AS-T2 立上り M4AS工法 MS-T2 立上り M4AS工法 防水改修工事 ルーフドレイン [材工] 二重ドレイン 鋼製 縦ひき 径100mm 外壁改修工事 外壁面の事前調査 目視や打診による確認作業、マーキング、計測 外壁な修工事 外接材撤去 全面 下地モルタル違り撤去 全面 外壁キルタル違り撤去 全面 下地モルタル共り外壁タイル張り撤去 全面 下地モルタル共り外壁なイル張り撤去 全部 下地モルタル共り外壁なが工法 既存塗膜の除去 「手間」 サンダー工法 既存塗膜の除去 「手間」 サンダー工法 完定 変膜の除去 「手間」 大きなが、下地・清掃 水洗い工法 高圧ポンプによる水洗い・清掃 水洗い工法 高圧ポンプによる水洗い・清掃 水洗い工法 高圧ポンプによる水洗い・清掃 大きな修正する タイル張り改修工法 下ST工法 径3 mmピン×長40 mm	m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-26 1-00 1-00 1-03 1-04 1-05 1-08 1-09 1-10

				(NO	<u> </u>		
-140 -1510 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080	FST工法 径5mmピン×長80mm FST工法 径5mmピン×長90mm Jfp工法 ジャストフィットピン径3×長40mm 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 Jfp工法 ジャストフィットピン径5×長60mm Jfp工法 ジャストフィットピン径5×長60mm Jfp工法 ジャストフィットピン径5×長70mm Jfp工法 ジャストフィットピン径5×長70mm Jfp工法 ジャストフィットピン径5×長80mm Jfp工法 ジャストフィットピン径5×長90mm Jfp工法 ジャストフィットピン径5×長90mm Jfp工法ジャストフィットピン径5×長100mm	穴穴穴穴穴穴穴穴穴穴	1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16	-114 -122 -124 -134 -212 -214 -222 -224 -234 -314	50角タイル GNS535R 9本/m2仕様 50角タイル GNS535R 16本/m2仕様 50角タイル GNS550R 9本/m2仕様 50角タイル GNS550R 16本/m2仕様 50角タイル GNS550R 16本/m2仕様 50二丁タイル GNS535R 9本/m2仕様 50二丁タイル GNS535R 16本/m2仕様 50二丁タイル GNS550R 16本/m2仕様 50二丁タイル GNS550R 16本/m2仕様 50二丁タイル GNS550R 16本/m2仕様 小口平タイル GNS550R 16本/m2仕様 小口平タイル GNS550R 16本/m2仕様 小口平タイル GNS570R 16本/m2仕様	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-38 1-39 1-40 1-41 1-42
08020-4000 -040	外壁改修工事 タイル剥落防止樹脂注入工法 「Kテラピン工法	穴	1-17	-414	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
-050	J Kテラピン工法 直張り・小型タイル モザイクアンカーピン固定工法	穴穴穴	1-18 1-19		<公表価格>		
00010 4000 010	外壁改修工事 外壁タイル剥落防止工法	,,		/ 至以 多二字	ハムス IIII 17 / ・	472頁	门权
	J K セライダー工法 J K セライダー工法 斜壁仕様	m 2 m 2	1-20 1-21	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	J K セライダー工法 防水仕様 水性 J K セライダー工法 (オール水性)	m 2 m 2	1-22 1-23		外壁改修工事 エバーガード工法 SG-2		
-4501 -010	JKセライダーU工法 JKセライダーU工法 JKクリアファイバーW工法(オール水性)	m 2 m 2	1-24 1-25	08010-3526 -020	透明樹脂系タイル張り仕上げ外壁複合改修工法 外壁改修工事 エバーガード工法 SG-3	m 2	1-02
-4310 -010	外壁改修工事 モルタル塗り改修工法	111 2	1 20	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
	FST工法 径5mmピン×長50mm FST工法 径5mmピン×長60mm	穴穴	1-26 1-27		外壁改修工事 エバーガード工法 SG-4	_	
-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	1-28 1-29	08010-3526 -040	透明樹脂系タイル張り仕上げ外壁複合改修工法 外壁改修工事 ノンネットガードU工法 U一M	m 2	1-04
	J Kラビング工法	m	1-30	08010-3530 -010	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
00000 5000 045	外壁改修工事タイル・打放しC o 保護透明塗膜・防水				外壁改修工事 ノンネットガードU工法 U一T		
	JKコート工法 ガラスブロック仕様	m 2 m 2	1-31	08010-3530 -020	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
-5010 -010	J KクリアコートW工法 (オール水性) 外壁改修工事 石張り壁改修工法	m 2	1-33	08010-3810 -011	外壁改修工事 タケモルピンネット工法 モルタル途 リシン仕上	m 2	1-07
	FSコラム工法 径4mmピン×長70mm	穴	1-34		モルタル <u>塗</u> 複層仕上 モルタル塗 弾性塗材仕上	m 2 m 2	1-08 1-09
-030	FSコラム工法 径4mmピン×長80mm FSコラム工法 径4mmピン×長90mm	穴 穴	1-35 1-36		小型タイル張り 4個所/m2撤去	m 2	1-10
	F S コラム工法 径 4 m m ピン×長 1 0 0 m m F S コラム工法 径 4 m m ピン×長 1 1 0 m m	穴 穴	1-37 1-38	08010-3816 -011	外壁改修工事 タイルガードネット工法 小型タイル張り タイル無撤去	m 2	1-11
外壁改修工事	<公表価格>	471頁	1事		外壁改修工事 タケモルネット貼り工法	111 2	
7.23.5	外壁改修工事打放しCo改修工法RC-RNシステム	-	(12)		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
	リッチレストア仕様 水性フッ素樹脂系 リッチレストア仕様 水性アクリルシリコン樹脂系	m 2 m 2	1-01 1-02		PC板 複層仕上	m 2	1-14
-110	リップレストア 11様 がほノクリルシリコン樹脂ボ ナチュラルリペア仕様 水性フッ素樹脂系 ナチュラルリペア仕様 水性アクリルシリコン樹脂系	m 2	1-03 1-04	00010 2010 011	外壁改修工事 タケモル・ラスモルタル補強工法 ラスモルタル 鉄骨造 リシン仕上	. 0	1-15
-120	外壁改修工事 ランデックスコート WS疎水剤	m 2	1-04	06010-3616 -011	クスモルタル	m 2	1-15
	A工法+FC特殊工法 内壁用 (プライマーなし)	m 2	1-05	08010-3812 -021	タイル剥落防止工法	穴	1-16
-220	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	1-06	00010 4010 010	外壁改修工事 ネットパリヤー工法		
06911-7324 -120	汚損修復・Co強化・意匠性回復 超耐候フッ素仕上		1-07	08010-4010 -010	モザイクタイル仕上の上にタイル下地を形成 外壁改修工事 ネットバリヤー工法 CM2	m 2	1–17
	外壁改修工事 打放しコンクリート FMシステム			08010-4010 -015	タイル仕上の上にタイル下地を形成	m 2	1-18
	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	1-08 1-09		外壁改修工事 ネットパリヤー工法 P1		
	外壁改修工事 タフレジンクリアガードHD工法			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	1-19
08010-1005 -020	ダイナミックレジン 2 L 仕様 ウレアウレタン樹脂	m 2	1-10	08020-9610 -010	外壁改修工事 軽微クラック補修工法 GRC工法 表面処理(幅0.3 mm未満) 45角タイル	枚	1-20
06911-6210 -050	外壁改修工事 アドグラピンネット工法 外壁タイル落下防止工法 アドグラ仕上	m 2	1-11		表面処理(幅0.3 mm未満) 45二丁タイル 短辺表面処理(幅0.3 mm未満) 45二丁タイル 長辺	枚 枚	1-21 1-22
	外壁改修工事 アドグラ・クリアガード工法			-040 -050	表面処理(幅0.3 mm未満) 小口タイル 短辺 表面処理(幅0.3 mm未満) 小口タイル 長辺	枚 枚	1-23 1-24
08010-3710 -010	透明塗膜によるタイル落下予防工法	m 2	1-12		表面処理(幅0.3 mm未満)二丁掛けタイル 短辺 表面処理(幅0.3 mm未満)二丁掛けタイル 長辺	枚 枚	1-25 1-26
08010-3527 -015	外壁改修工事EVERGUARD 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	1-13		表面処理(幅0.3 mm未満) モルタル・塗装面 表面処理(0.3 未満) モルタル塗装面 表面塗装無	m m	1-27 1-28
	外壁改修工事 ボンドアクアパインド工法				外壁改修工事 傾斜穿孔樹脂注入工法 シプリス工法		
08010-2005 -020	透明塗膜によるタイル剥落防止工法	m 2	1-14		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	1-29 1-30
08010-2010 -010	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	m 2	1-15	-030	表面処理なし タイル ヘッドレスピンあり 表面処理なし コンクリート ピンなし	m m	1-31 1-32
-025	モルタル+吹付タイル仕上 モルタル+弾性タイル仕上	m 2 m 2	1-16 1-17	-050	表面処理なし モルタル ピンなし 表面処理なし タイル ピンなし	m m	1-33 1-34
-040	モザイクタイル仕上 二丁掛け・小口タイル仕上	m 2 m 2	1-18 1-19	-110	表面処理含む コンクリート ヘッドレスピンあり 表面処理含む モルタル ヘッドレスピンあり	m m	1-35 1-36
	外壁改修工事 GNSピンネット工法	111 2		-130	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	1-37 1-38
	モルタル塗 リシン仕上 ピン 5 0 mm使用 モルタル塗 吹付タイル仕上 ピン 5 0 mm使用	m 2 m 2	1-20 1-21	-150	表面処理含む コンケッート こっぱし 表面処理含む モルタル ピンなし 表面処理含む タイル ピンなし	m m	1-39 1-40
-030	モルタル塗 弾性タイル仕上 ピン50mm使用 小口タイル仕上 ピン50mm使用	m 2 m 2	1-22 1-23				
	二丁掛けタイル仕上 ピン 5 0 mm使用	m 2	1-24	/『至以廖二尹	< 公表価格 >	473頁	い衣
00010 2050 010	外壁改修工事 GNSグラナイト工法 モルタル塗 リシン仕上 ピン50mm使用	m 2	1-25		ボンドシリンダー工法 厚150mm	m	1-01
-020	モルタル塗 吹付タイル仕上 ピン50mm使用	m 2	1-26	-2014 -110	ボンドピンニング工法 ボンドCPアンカーピン工法	m 2 m 2	1-02 1-03
-040	モルタル塗 弾性タイル仕上 ピン50mm使用 小口タイル仕上 ピン50mm使用	m 2 m 2	1-27 1-28	-3012 -120	SKグラウトプラグA工法 SKグラウトピンニング工法 全面エポキシ樹脂注入	$^{ m m}_{ m m}$ 2	1-04 1-05
-050	二丁掛けタイル仕上 ピン50mm使用 外壁改修工事 GNSネット工法	m 2	1-29	-6010 -250	ミクロカプセル工法 ミクロカプセルGP工法	m m	1-06 1-07
08010-3020 -010		m 2	1-30	-6020 -030	マトロン工法 ひびわれターパン I 型工法	m m	1-08 1-09
	外壁改修工事 GNSアンカー工法				ひびわれターパンⅡ型工法	m	1-10

	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/m2 外壁改修工事クリーニング バイオ洗浄ケミクリーン	m m 2	1-11 1-12	熱交換塗料塗装工事 熱交換塗料 AK-6 07510-0020-080 コンクリート舗装 3回塗り	m 2	1-06
	外室以修工学 クリーーング バイオ流 (オラリーン 3 工程 (汚れ分解→中和作業→水洗浄) No. 7 S 2 工程 (汚れ分解→水洗浄) No. 3 使用		1-13 1-14	熱交換塗料塗装工事 熱交換塗料 AK-7 07510-0020-090 ゴムチップ舗装 3回途り	m 2	1-07
-030	2 工程 (汚れ分解→水洗浄) No. 6 S使用 2 工程 (汚れ分解→水洗浄) No. 5 使用	m 2 m 2	1-15 1-16	しろあり防除工事 <公表価格>	475頁	——— ī 2表
	2工程(汚れ分解→水洗浄) No. 1使用 外壁改修工事 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	しろあり防除工事 テクノガード工法 \$3982-7620-300 土壌への防蟻・防湿皮膜形成工法 水性アクリル樹脂		1-01
	外壁改修工事 コーティング STFコート 外床タイルの汚れ防止・撥水膜形成	m 2	1-19	しろあり防除工事 発泡施工法 S3982-7620-400 新築住宅	m 2	1-02 1-03
00040 1000 010	外壁改修工事 コーティング アルミコートS	111 2		-405 既存住宅 	m 2 478頁	
08040-1035 -010	アルミサッシ、アルミ手すりの劣化防止・被膜復旧 外壁改修工事 塗膜除去 バイオハクリエ法	m	1-20	建具改修工事 撤去 木製建具 [手間]	4/05	1140
-020 -030 -040	手ケレン+水洗い 外装薄膜塗材 E 手ケレン+水洗い 可とう形外装塗材 E 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 m 2	1-21 1-22 1-23 1-24 1-25	R2500-2050-010 片開きフラッシュ戸 幅900mm 枠共 -020 片開きフラッシュ戸 幅900mm 扉のみ -110 両開きフラッシュ戸 幅1800mm 枠共 -120 両開きフラッシュ戸 幅1800mm 扉のみ	個所 個所 個所	1-01 1-02 1-03 1-04
	手ケレン+水洗い 防水型複層塗材 E 手ケレン+水洗い 防水型複層塗材 R E	m 2 m 2	1-25	建具改修工事 撤去 金属製建具 [手間] R2500-2052-010 片開きフラッシュ戸 幅900mm 枠共	個所	1-05
光触媒塗装工	事 <公表価格>	474頁	1表	-020 片開きフラッシュ戸 幅900mm 扉のみ -110 両開きフラッシュ戸 幅1800mm 枠共 -120 両開きフラッシュ戸 幅1800mm 扉のみ	個所 個所 個所	1-06 1-07 1-08
08015-0500 -010	光触媒塗装工事 エアフレッシュ CP-1工法ハイブリッド型光触媒内装用塗料 C o・モルタル等光触媒塗装工事 エアフレッシュ CP-2工法	m 2	1-01	建具改修工事 撤去 シーリング [手間] R2500-2054-010 建具廻りシーリング	m	1-09
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	建具改修工事 撤去 ガラス [手間] R2500-2056-010 厚2~10mm	0	1-10
08015-3500 -010	光触媒塗装工事 ティオコート A工法 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	建具改修工事 建具周囲はつり [手間]	m 2	1-10
08015-3500 -015	光触媒塗装工事 ティオコート BA工法 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	R2500-2058-010 R C壁厚 1 5 0 mm -020 R C壁厚 2 0 0 mm	m m	1-11 1-12
08015-3500 -035	光触媒塗装工事 ティオコート S工法 光触媒酸化チタンコーティング ガラス面	m 2	1-05	内装改修工事 下地撤去 [手間] R2500-2015-010 床組 東立 -020 床組 ころばし	m 2 m 2	1-13 1-14
08015-3500 -050	光触媒塗装工事 ティオコート HA工法 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	-030 床下地板 -040 OAフロア -050 乾式二重床	m 2 m 2 m 2	1-15 1-16 1-17
08015-3500 -055	光触媒塗装工事 ティオコート HBA工法 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	-060 間仕切り壁 軽鉄 -070 間仕切り壁 木下地 -080 天井 軽鉄	m 2 m 2 m 2	1-18 1-19 1-20
08015-3500 -065	光触媒塗装工事 ティオコート BS工法 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	内装改修工事 床仕上材撤去 [手間] R2500-2020-030 モルタル 厚30mm程度 -031 畳	m 2 枚	1-21 1-22
08015-5000 -010	光触媒塗装工事 ビストレイター 常温硬化型光触媒酸化チタンコーティング	m 2	1-09	-033 ビニル床シート 接着剤の除去含む -034 ビニル床タイル 接着剤の除去含む -074 ビニル幅木 高60~100mm	m 2 m 2 m	1-23 1-24 1-25
08015-5500 -030	光触媒塗装工事 エヌティオG工法 標準塗装工法 光触媒塗装工事	m 2	1-10	-076 カーペット 接着剤の除去含む、全面接着工法 -078 タイルカーペット 接着剤の除去含む、全面接着工法 -080 フローリング 厚12~15mm 乾式工法	m 2 m 2 m 2	1-26 1-27 1-28
-020	光触媒吹付 室内用抗菌・抗ウイルス・防臭・防カビ 光触媒吹付 塗装基面 光触媒吹付 セラミック基面	m 2 m 2 m 2	1-11 1-12 1-13	-072 木製幅木 高100mm程度 -086 石材 厚20~25mm -032 タイル 下地モルタル共 -088 床点検口	m m 2 m 2 個所	1-29 1-30 1-31 1-32
08015-6000 -021	光触媒塗装工事 ピュアコート水性 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	N2000 2020 040 27777	m 2	1-33
08015-6000 -031	光触媒塗装工事 ピュアコートタイル 磁器タイル用 フッ素樹脂光触媒コーティング	m 2	1-15	-042 プラスター、しっくい等 -045 合板、せっこうボード 一重張り -200 合板、せっこうボード 二重張り -046 壁紙	m 2 m 2 m 2 m 2	1-34 1-35 1-36 1-37
08015-6000 -071	光触媒 塗装工事 ピュアコート溶剂 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	- 043	m 2 m 2	1-38 1-39
08015-6000 -042	光触媒塗装工事 ピュアコートインテリア 室内用 抗ウイルス・抗菌・防臭 フッ素樹脂光触媒	m 2	1-17	内装改修工事 天井仕上材撤去 [手間] R2500-2020-050 モルタル -052 プラスター、しっくい等	m 2 m 2	1-40 1-41
	光触媒塗装工事 N-RCシステム 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	-054 合板、せっこうボード 一重張り -400 合板、せっこうボード 二重張り -056 ロックウール化粧吸音板	m 2 m 2 m 2	1-42 1-43 1-44
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	-410 ロックウール化粧吸音板 捨張(せっこうボード)共 -048 壁紙 -058 塩ビ製廻り縁 -060 マルミ制廻り縁	m 2 m	1-45 1-46 1-47
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	-060 アルミ製廻り縁 -420 天井点検ロ	m 個所	1-48 1-49
熱交換塗料塗	装工事 <公表価格>	475頁	1表	*	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	塗装改修工事 下地調整 木部 01030-1070-011 R A 種 不透明途料下地 -020 R B 種 不透明途料下地 -030 R C 種 不透明途料下地	m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03
07510-0020 -020	熱交換塗料塗装工事 熱交換塗料 AK-2 スレート 3回塗り	m 2	1-02	-120 R B種 透明塗料下地 塗装改修工事 下地調整 鉄鋼面	m 2	1-04
07510-0020 -030	熱交換塗料塗装工事 熱交換塗料 AK-3外壁 3回塗り熱交換塗料塗装工事 熱交換塗料 AK-4	m 2	1-03	01030-1020-110 RA種 2種ケレン -1030-010 RB種 3種ケレンA -1031-010 RB種 3種ケレンB	m 2 m 2 m 2	1-05 1-06 1-07
07510-0020 -040	防水仕上げ 3回塗り	m 2	1-04	-1032-010 RB種 3種ケレンC -1040-110 RC種 4種ケレン	m 2 m 2	1-08 1-09
07510-0020 -050	熱交換塗料塗装工事 熱交換塗料 AK-5 アスファルト舗装 3回塗り	m 2	1-05	塗装改修工事 下地調整 亜鉛めっき鋼面 01030-1120-113 RA種 2種ケレン	m 2	1-10

					-	
Q1030-1130 -012 -1131 -012 -1132 -012 -1140 -111	! RB種 3種ケレンC	m 2 m 2 m 2 m 2	1-11 1-12 1-13 1-14	-030 -040	鉄筋径6 スパイラル径75 壁厚150mm m 鉄筋径6 スパイラル径100 壁厚180mm m 鉄筋径6 スパイラル径120 壁厚200mm m 鉄筋径6 スパイラル径150 壁厚250mm m 鉄筋径6 スパイラル径200 壁厚300mm m	1-09
)RB種)RC種	m 2 m 2 m 2	1-15 1-16 1-17	\$5010-1060 -015 -020	耐震改修工事 鉄骨ブレースの増設 [手間]	1-13 1-14 1-15
	塗装改修工事 下地調整 コンクリート面) RA種) RB種) RC種	m 2 m 2 m 2	1-18 1-19 1-20		耐震 改修工事 鉄骨部分補強 [手間] 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 場内小運搬費	1-16 1-17 1-18
塗装改修工事		484頁	1表		耐震改修工事 鋼板巻き [手間]	
	塗装改修工事 下地調整 ALCパネル面)RA種)RB種)RC種	m 2 m 2 m 2	1-01 1-02 1-03		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 場内小運搬費 t 耐震改修工事 鉄骨工事現場実測	1-19 1-20 1-21
01000 0010 011	塗装改修工事 下地調整 押出成形セメント板面	_		S5010-1090 -010	現場実測費(鉄骨工事) 加工図作成含む t	1-22
	RA植 RB種)RC種 塗装改修工事 下地調整 せっこうボード面・その他	m 2 m 2 m 2	1-04 1-05 1-06	S5010-1100 -010	耐震改修工事無収縮モルタル注入試験費共Fc=30m3耐震改修工事無収縮モルタル注入用型枠	1-23
) R A 種) R B 種) R C 種	m 2 m 2 m 2	1-07 1-08 1-09	-020 -030	両面鋼製 厚2.3~3.2 mm 両面 m 片面木製・片面鋼製 両面 m m 両面木製 厚18 mm 両面 m m m	1-24 1-25 1-26
Q1030-2020 -011	塗装改修工事 下地調整 けい酸カルシウム板面 □ R A 箱	m 2	1-10	灰素繊維シー		頁1表
-021	RR RR RC種 塗装改修工事 錆止め塗料塗り 鉄鋼面C種	m 2 m 2	1-11 1-12	-020	炭素繊維シート工法 トレカクロス工法 「材工」 UT70-20G 1層張 高強度(1方向) m2 UT70-20G 2層張 高強度(1方向) m2 UT70-20G 3層張 高強度(1方向) m2	1-02
) 鉛・クロムフリーさび止めペイント 溶剤系) 水系さび止めペイント 塗装改修工事 錆止め塗料塗り 亜鉛めっき鍋面 C種	m 2 m 2	1-13 1-14	-120 -130	UT70-30G 1層張 高強度(1方向) m2 UT70-30G 2層張 高強度(1方向) m2 UT70-30G 3層張 高強度(1方向) m2 UT70-40G 1層張 高強度(1方向) m2	1-05 1-06
-051	一液形変性エポキシ樹脂さび止めペイント 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 m 2	1-15 1-16 1-17	-320 -330 -410	UT70-40G 2層張 高強度(1方向) m2 UT70-40G 3層張 高強度(1方向) m2 UT70-60G 1層張 高強度(1方向) m2 UT70-60G 2層張 高強度(1方向) m2 UT70-60G 2層張 高強度(1方向) m2	1-08 1-09 1-10
塗装改修工事		486頁1	1表	-430	UT70-60G 3層張 高強度(1方向) m2	1-12
-030	塗装改修工事 合成樹脂調合ペイント塗り(SOP)	m 2 m 2	1-01 1-02	-220 -230	UM46-30G 1層張 中弾性(1方向) m2 UM46-30G 2層張 中弾性(1方向) m2 UM46-30G 3層張 中弾性(1方向) m2 UM46-40G 1層張 中弾性(1方向) m2	1-14 1-15
) 鉄鋼面 A種 鉄鋼面 B種	m 2	1-03 1-04		UM46-40G 2層張 中弾性(1方向) m2 UM46-40G 3層張 中弾性(1方向) m2	1-17
-021 -0030 -010	鉄鋼面 B種) 亜鉛めっき鋼面 A種) 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 C種	m 2 m 2 m 2 m 2	1-03 1-04 1-05 1-06	-630 -710 -720	UM46-40G 2層張 中弹性(1方向) m2 UM46-40G 3層張 中弾性(1方向) m2 BT70-20 1層張 高強度(2方向) m2 BT70-20 2層張 高強度(2方向) m2 BT70-20 3層張 高強度(2方向) m2 BT70-20 3層張 高強度(2方向) m2	1-17 1-18 1-19 1-20
-021 -0030 -010 -0040 -010	鉄鋼面 B種) 亜鉛めっき鋼面 A種) 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 C種 塗装改修工事 フタル酸樹脂エナメル塗り(FE)) 木部) 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面	m 2 m 2	1-04 1-05	-630 -710 -720 -730 08030-1100 -010 -020	UM46-40G 2層張 中弾性(1方向) m2 UM46-40G 3層張 中弾性(1方向) m2 BT70-20 1層張 高強度(2方向) m2 BT70-20 2層張 高強度(2方向) m2 BT70-20 3層張 高強度(2方向) m2 炭素繊維シート工法 フォルカトウシート工法 材工 FTS-C1-20 1層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-20 2層張 高強度カーボン m2 高強度カーボン m2	2 1-17 2 1-18 2 1-19 2 1-20 2 1-21 2 1-22 2 1-23
-021 -0030 -010 -0040 -010 01070-0200 -010 -020 01070-0420 -110 -120 -130 -0430 -021 -044	鉄鋼面 B種) 亜鉛めっき鋼面 A種) 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 C種 塗装改修工事 フタル酸樹脂エナメル塗り(FE)) 共納鋼面・亜鉛めっき鋼面 塗装改修工事 耐候性塗料塗り(DP)) 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 1級) 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 2級) 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種コンクリート面・押出成形セメント板面 B-2種	m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2	1-04 1-05 1-06	-630 -710 -720 -730 08030-1100 -010 -020 -030 -040 -110 -120 -130 -210 -220	UM46-40G 2層張 中弾性(1方向) m2 UM46-40G 3層張 中弾性(1方向) m2 BT70-20 1層張 高強度(2方向) m2 BT70-20 2層張 高強度(2方向) m2 BT70-20 3層張 高強度(2方向) m2 炭素繊維シート工法 フォルカトウシート工法 材工 FTS-C1-20 1層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-20 4層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 1層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 2層張 高強度カーボン m2 FTS-C5-30 1層張 南弾性カーボン m2 FTS-C5-30 2層張 中弾性カーボン m2	2 1-17 2 1-18 3 1-19 4 1-20 5 1-21 2 1-22 2 1-23 3 1-24 5 1-25 6 1-26 6 1-27 7 1-28 8 1-29 8 1-29
-021 -0030 -010 -0040 -010 Q1070 -0200 -010 -020 Q1070 -0420 -110 -120 -130 -0430 -021 -041 -061	鉄鋼面 B種 ① 亜鉛めっき鋼面 A種 ② 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 C種 ② 生改修工事 フタル酸樹脂エナメル塗り(FE) ② 大部 ② 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 ② 生 なり (DP) ② 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 1級 ③ 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 2級 ③ 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 B-2種コンクリート面・押出成形セメント板面 C-2種コンクリート面・押出成形セメント板面 C-2種コンクリート面・押出成形セメント板面 C-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 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	-630 -710 -720 -730 08030-1100 -010 -020 -030 -040 -110 -120 -130 -210 -220	UM46-40G 2層張 中弾性(1方向) m2 UM46-40G 3層張 中弾性(1方向) m2 BT70-20 1層張 高強度(2方向) m2 BT70-20 2層張 高強度(2方向) m2 BT70-20 3層張 高強度(2方向) m2 炭素繊維シート工法 フォルカトウシート工法 材工 FTS-C1-20 1層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-20 4層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-20 4層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 1層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 2層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 1層張 中弾性カーボン m2 FTS-C5-30 1層張 中弾性カーボン m2	1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-21 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-29 1-30
-021 -0030 -010 -0040 -010 01070-0200 -010 -020 01070-0420 -110 -120 -130 -0430 -021 -044	鉄鋼面 B種) 亜鉛めっき鋼面 A種) 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 C種 塗装改修工事 フタル酸樹脂エナメル塗り(FE)) 株鋼面・亜鉛めっき鋼面 塗装改修工事 耐候性塗料塗り(DP)) 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 1級) 鉄鋼面・亜鉛めっき鋼面 2級) 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 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	-630 -710 -720 -730 08030-1100 -010 -020 -030 -040 -110 -120 -130 -210 -220 -230 -240	UM46-40G 2層張 中弾性(1方向) m2 UM46-40G 3層張 中弾性(1方向) m2 BT70-20 1層張 高強度(2方向) m2 BT70-20 2層張 高強度(2方向) m2 BT70-20 3層張 高強度(2方向) m2 炭素繊維シート工法 フォルカトウシート工法 材工 FTS-C1-20 1層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-20 4層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-20 4層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 1層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 2層張 高強度カーボン m2 FTS-C5-30 1層張 中弾性カーボン m2 FTS-C5-30 2層張 中弾性カーボン m2 FTS-C5-30 3層張 中弾性カーボン m2 FTS-C5-30 4層張 中弾性カーボン m2 FTS-C5-30 4層張 <td< td=""><td>1-17 1-18 1-19 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31</td></td<>	1-17 1-18 1-19 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31
-021 -0030 -010 -0040 -010 01070 -0200 -010 -020 01070 -0420 -110 -120 -133 -0430 -021 -041 -061 塗装改修工事 01070 -0500 -020 -0510 -020 -030	鉄鋼面 B種	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	-630 -710 -720 -730 08030-1100 -010 -020 -030 -040 -110 -120 -130 -210 -220 -230 -240 炭素繊維シ ー 08030-3100 -010 -020 -030	UM46-40G 2層展 中弾性 (1方向) m2 UM46-40G 3層展 中弾性 (1方向) m2 BT70-20 1層展 高強度 (2方向) m2 BT70-20 3層展 高強度 (2方向) m2 BT70-20 3層展 高強度 (2方向) m2 炭素繊維シート工法 フォルカトウシート工法 材工 FTS-C1-20 1層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-20 3層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-20 4層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 1層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 1層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 2層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 3層張 カーボン m2 FTS-C5-30 2層張 南強度カーボン m2 FTS-C5-30 4層張 中弾性カーボン m2 FTS-C5-30 3層張 中弾性カーボン m2 FTS-C5-30 4層張 カーボン m2 FTS-C5-30 3層張 市強性カーボン m2 FTS-C5-30 3層張 カーボン m2	1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-21 1-22 1-23 1-23 1-24 1-25 1-26 1-26 1-27 1-28 1-29 1-31 1-32 1-31 1-32
-021 -0030 -010 -0040 -010 01070 -0200 -010 -020 01070 -0420 -110 -120 -130 -0430 -021 -041 -061 塗装改修工事 01070 -0500 -020 -0510 -020 -030 -0520 -130	鉄鋼面 B種	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 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1表 1-01 1-02 1-03	-630 -710 -720 -730 08030-1100 -010 -020 -030 -040 -110 -120 -130 -210 -220 -230 -240 炭素繊維シ — 08030-3100 -010 -020 -030 -110 -120	UM46-40G 2層張 中弾性(1方向) m2 UM46-40G 3層張 中弾性(1方向) m2 BT70-20 1層張 高強度(2方向) m2 BT70-20 2層張 高強度(2方向) m2 BT70-20 3層張 高強度(2方向) m2 BT70-20 3層張 高強度(2方向) m2 炭素繊維シート工法 フォルカトウシート工法 材工 FTS-C1-20 2層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-20 4層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-20 4層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 1層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 2層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 2層張 高強度カーボン m2 FTS-C5-30 1層張 市強度カーボン m2 FTS-C5-30 4層張 中弾性カーボン m2	1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-21 1-23 1-24 1-25 1-26 1-26 1-27 1-28 1-29 1-29 1-31 1-32 1-31 1-32 1-32 1-31 1-32 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-05 1-05 1-05 1-05 1-05 1-06 1-07 1-07 1-08 1-09 1-09
-021 -0030 -010 -0040 -010 Q1070 -0200 -010 -020 Q1070 -0420 -110 -120 -130 -0430 -021 -041 -061 塗装改修工事 Q1070 -0500 -020 -0510 -020 -030 -0520 -130 Q1070 -0600 -020	鉄鋼面 B種	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 1表	-630 -710 -720 -730 08030-1100 -010 -020 -030 -040 -110 -120 -130 -210 -220 -230 -240 炭素繊維シ ― 08030-3100 -010 -020 -030 -110 -120 -130 -140 -120 -130 -140 -140 -140 -140 -140 -140 -140 -14	UM46-40G 2層張 中弾性(1方向) m2 UM46-40G 3層張 中弾性(1方向) m2 BT70-20 1層張 高強度(2方向) m2 BT70-20 3層張 高強度(2方向) m2 BT70-20 3層張 高強度(2方向) m2 炭素繊維シート工法 フォルカトウシート工法 材工 FTS-C1-20 1層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-20 2層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-20 4層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 1層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 1層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 1層張 高強度カーボン m2 FTS-C5-30 1層張 中弾性カーボン m2 FTS-C5-30 2層張 中弾性カーボン m2 FTS-C5-30 4層張 中弾性カーボン m2 FTS-C5-30 3層張 中弾性カーボン m2 FTS-C5-30 4層張 中弾性カーボン m2 FTS-C5-30 4層張 中弾性カーボン m2 FTS-C5-30 3層張 m3	1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-21 1-23 1-25 1-26 1-26 1-27 1-30 1-31 1-31 1-32 1-01 1-02 1-02 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-08
-021 -0030 -010 -0040 -010 Q1070 -0200 -010 -020 Q1070 -0420 -110 -120 -130 -0430 -021 -041 -061 塗装改修工事 Q1070 -0500 -020 -0510 -020 -030 -0520 -130 Q1070 -0600 -020	鉄鋼面 B種 田	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 1-02 1-03 1-04 1-05	-630 -710 -720 -730 08030-1100 -010 -020 -030 -040 -110 -120 -130 -210 -220 -230 -240 炭素繊維シ — 08030-3100 -010 -020 -030 -110 -120 -130 -410 -420 -430 -420 -430 -421	UM46-40G 2層張 中弾性 (1方向) m2 UM46-40G 3層張 中弾性 (1方向) m2 BT70-20 2層張 高強度 (2方向) m2 BT70-20 3層張 高強度 (2方向) m2 BT70-20 3層張 高強度 (2方向) m2 炭素繊維シート工法 フォルカトウシート工法 材工 FTS-C1-20 1層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-20 3層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-20 4層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 1層張張 カーボン m2 FTS-C1-30 2層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 2層張 高強度カーボン m2 FTS-C5-30 2層張 中弾性カーボン m2 FTS-C5-30 4層張 中弾性カーボン m2 FTS-C5-30 4層張 中弾性カーボン m2 FTS-C5-30 3層張 中弾性カーボン m2 FTS-C5-30 4層張 m2 FTS-C5-30 3層張 m3 m2 FTS-C5-30 3層張 m3 m2 FTS-C5-30 3層張 m4 m2 FTS-C5-30 3層張 m4 m2 MRK-M2-20 3層張 高強度カーボン繊維 m2 MRK-M2-30 1層張 m3	1-17 1-18 1-18 1-19 1-12 1-20 1-21 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32
-021 -0030 -010 -0040 -010 01070 -0200 -010 -020 01070 -0420 -110 -120 -133 -0430 -021 -041 -061 塗装改修工事 01070 -0500 -020 -0510 -020 -0520 -130 01070 -0600 -020 01070 -0700 -030 耐震改修工事	鉄鋼面 B種	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 1-02 1-03 1-04 1-05	-630 -710 -720 -730 08030-1100 -010 -020 -030 -040 -110 -120 -130 -210 -220 -230 -240 炭素繊維シ ― 08030-3100 -010 -020 -030 -110 -120 -130 -140 -120 -130 -120 -130 -120 -130 -120 -130 -120 -130 -120 -130 -120 -130 -100 -100 -100 -100 -100 -100 -10	UM46-40G 2層張 中弾性 (1方向) m2 UM46-40G 3層張 中弾性 (1方向) m2 BT70-20 1層張 高強度 (2方向) m2 BT70-20 3層張 高強度 (2方向) m2 BT70-20 3層張 高強度 (2方向) m2 炭素繊維シート工法 フォルカトウシート工法 材工 FTS-C1-20 1層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-20 4層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-20 4層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 1層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 1層張 高強度カーボン m2 FTS-C1-30 2層張 高強度カーボン m2 FTS-C5-30 3層張 中弾性カーボン m2 FTS-C5-30 4層張 n高強度カーボン繊維 m2 MRK-M2-20 3層張 高強度カーボン繊維 m2 MRK-M2-30 1層張 高強度カーボン繊維 m2 MRK-M2-30 1層張 高強度カーボン繊維 m2 MRK-M2-30 1層張 高強度カーボン繊維 m2 MRK-M2-30 1層張 高強度カーボン繊維 m2 MRK-M4-30 1層張 高強度カーボン繊維 m2 MRK-M4-30 1層張 高強度カーボン繊維 m2 MRK-M4-30 2層張 高強度カーボン繊維 m2 MRK-M4-30 1層張 高強度カーボン繊維 m2 MRK-M4-30 2層張 高弾性カーボン繊維 m2 MRK-M4-30 3 8層張 n9弾性カーボン MRK-M4-30 3 8層張 n9弾性カーボン MRK-M4-30 3 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1-17 1-18 1-19 1-10 1-10 1-10 1-10 1-10 1-10 1-11 1-12 1-13 1-11 1-12 1-13 1-11 1-12 1-13 1-11 1-12 1-13 1-11 1-12 1-13 1-10 1-11 1-12 1-13 1-10 1-11 1-12 1-13 1-12 1-13 1-10 1-11 1-12 1-13 1-12 1-12 1-13 1-12 1-12 1-12 1-13 1-12
-021 -0030 -010 -0040 -010 01070 -0200 -010 -020 01070 -0420 -110 -120 -130 -0430 -021 -041 -061 塗装改修工事 01070 -0500 -020 -0510 -020 -0520 -130 01070 -0600 -020 01070 -0700 -030 耐震改修工事 \$5010 -1040 -010	鉄鋼面 B種 亜鉛めっき鋼面 A種 受験で表す フタル酸樹脂エナメル塗り (FE) 水部 受験 では 中華 では	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 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-06	の8030-1100 -010 -020 -030 -240 炭素繊維シー 08030-3100 -010 -020 -030 -040 -040 -020 -030 -110 -010 -020 -030 -110 -020 -030 -110 -020 -030 -110 -020 -030 -110 -020 -030 -110 -020 -030 -110 -020 -030 -110 -020 -030 -110 -020 -030 -110 -020 -030 -110 -030 -030 -030 -030 -030 -03	WM46-40G 2層張 中弾性 (1方向) m2 m2 m2 m3	1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-31 1-31 1-32 1-31 1-32 1-04 1-05 1-08 1-08 1-08 1-09 1-08 1-09 1-11 1-12 1-13 1-11
-021	鉄鋼面 B種 亜鉛めっき鋼面 A種	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 1-15 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06	-630 -710 -720 -730 08030-1100 -010 -020 -030 -040 -110 -120 -130 -210 -220 -230 -240 炭素繊維シー 08030-3100 -010 -020 -030 -110 -120 -130 -410 -420 -430 -210 -220 -330 -110 -10 -10 -10 -10 -10 -10 -10 -10 -	UM46-40G 2層張 中弾性 (1方向) m2 m3 m2 m2 m3 m2	1-17 1-18 1-19
-021 -0030 -010 -0040 -010 01070 -0200 -010 01070 -0420 -110 -120 -130 -0430 -021 -041 -061 塗装改修工事 01070 -0500 -020 -0510 -020 -0520 -130 01070 -0600 -020 01070 -0700 -030 耐震改修工事 \$5010 -1040 -010 \$5010 -1020 -010	鉄鋼面 B種 亜鉛めっき鋼面 A種	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 1-15 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-06 1-06 1-06	-630 -710 -720 -730 08030-1100 -010 -020 -030 -040 -110 -120 -130 -210 -220 -230 -240 炭素繊維シー 08030-3100 -010 -020 -030 -110 -120 -130 -410 -420 -430 -210 -220 08030-2200 -010 -220 08030-3260 -020 -030 -110	 UM46-40G 2層展 中弾性(1方向) m2 m2 m2 m3 m2 m2 m3 m3 m4 m2 m2 m2 m3 m3 m3 m4 m2 m2 m3 m3	1-17 1-18 1-19 1-20 1-21 1-21 1-25 1-26 1-26 1-27 1-30
-021	鉄鋼面 B種 亜鉛めっき鋼面 A種	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 1-15 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06	-630 -710 -720 -720 -730 08030-1100 -010 -020 -030 -040 -110 -120 -230 -240 炭素繊維シー 08030-3100 -010 -020 -030 -110 -120 -130 -210 -220 -030 -110 -120 -130 -210 -220 -030 -110 -120 -130 -110 -120 -130 -110 -120 -130 -110 -120 -130 -110 -120 -130 -110 -120 -130 -110 -120 -130 -110 -120 -130 -110 -120 -130 -110 -120 -130 -110 -120 -130 -110 -120 -130 -110 -120 -130 -110 -120 -130 -110 -120 -130 -110 -120 -130 -130 -110 -120 -130 -130 -130 -130 -130 -130 -130 -140 -130 -130 -130 -130 -130 -130 -130 -13	UM46-40G 2層張 中弾性(1方向) m2 m2 m2 m3 m3 m3 m4 m2 m2 m3	1-17

	環境配慮改修工事 仮設・養生等 壁養生			M0500-0380-017 屋上緑化システム 姫コウライ 養生期間不要	m 2	1-12
08500-0102 -010	一重張り 隔離シート 厚0.08mm [材工]	m 2	1-02	緑化工事 スーパーグリーン (PGEパグ) M0500-0380-027 駐車場緑化システム 姫コウライ 養生期間不要	m 2	1-13
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	緑化工事 スーパーグリーン (FGE) M0500-0380-030 壁面緑化 オオイタビ、ヘデラ 散水設備別途	m 2	1-14
08500-0201 -010	環境配慮改修工事 除去処理 粉じん飛散抑制剤吹付 粉じん飛散抑制剤吹付け [材工]	m 2	1-04	緑化工事 ベジルーフュニットシステム500 M0500-1800-010 セダムユニット 幅500×長500×高70mm	m 2	1-15
	環境配慮改修工事 除去処理 吹付け材除去 壁 厚20~30mm 作業レベル1 [手間]	m 2	1-05	緑化工事 Gウェイブ 超薄層芝生緑化システム		
-020	天井 厚20~30mm 作業レベル1 [手間] 環境配慮改修工事 除去処理 粉じん飛散防止剤吹付	m 2	1-06	M0500-0702-020 FD-LS・H ネット仕様 緑化工事 Gウェイブ 草花緑化システム	m 2	1-16
08500-0203 -010	粉じん飛散防止剤吹付け [材工] 環境配慮改修工事 除去処理 配管用保温材除去	m 2	1-07	M0500-0703-020 FD-LE・GL 土壌厚100mm フレコン 緑化工事 Gウェイブ	m 2	1-17
	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	M0500-0800-025 FD-LP 管理型庭園緑化システム 植栽基盤のみ	m 2	1-18
08500-0205 -010	環境配慮改修工事 除去処理 耐火被覆板除去 柱・梁 厚50mm程度まで 作業レベル2 [手間]	m 2	1-10	緑化工事 NKツタネットP100R M0500-2000-010 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
00500 0000 010	環境配慮改修工事 除去処理 屋根用折板裏断熱材			緑化工事 カナートCT-1 M0500-1200-010 カナートグリーンビズG	m 2	1-20
08500-0206 -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	1-11	緑化工事 カナートCT-2 M0500-1200-020 管理型屋上緑化工法 緑化基盤のみ	m 2	1-21
	屋内床(ビニル床タイル程度) 作業レベル3 屋内壁(スレートボード程度) 作業レベル3	m 2 m 2	1-12 1-13	緑化工事 びたっとモス陸屋根工法	111 2	1 21
-025	屋内壁(けい酸カルシウム板1種程度)作業レベル3 屋内天井(ロックウール吸音板程度)作業レベル3	m 2 m 2	1-14 1-15		m 2	1-22
-040	全け入汗 (ログラグ)	m 2 m 2	1-16 1-17	緑化工事 ぴたっとモス500ハゼ式折板工法 M0500-1450-020 ぴたっとモスユニット、専用架台を含む 灌水不要	m 2	1-23
	環境配慮改修工事 除去処理 仕上げ塗材除去			緑化工事 ぴたっとモス受けレール式工法		
08500-0207-060	壁 厚5 mm程度 作業レベル3 [手間] 環境配慮改修工事 除去処理 除去石綿処理 [手間]	m 2	1-18	M0500-1450-030 びたっとモスユニット、専用架台を含む 灌水不要 緑化工事 ぴたっとモス重ね式折板工法	m 2	1-24
08500-0208 -010	密封処理 (二重梱包)	m 3	1-19	M0500-1450-040 ぴたっとモスユニット、専用架台を含む 灌水不要	m 2	1-25
アスペスト処	理工事 <公表価格>	512頁	[1表	緑化工事 超大型緑のカーテン M0500-1400-010 高20m×幅900mm 大型植物用の自動灌水装置	基	1-26
	アスペスト処理工事 コスモSRシステム 基本プラン コスモグリップSR+専用撥水剤	m 2 m 2	1-01 1-02	緑化工事 エコグリーンマットシステム M0500-1500-010 人工軽量土壌併用システム 耐根フィルム	m 2	1-27
	美観プラン コスモグリップSR+シエロシャネツ 省エネプラン コスモグリップSR+遮熱塗料	m 2	1-03	緑化工事 折板屋根緑化システム	111 2	, 2,
08600-0035 -010	アスベスト処理 テムズ超高圧ウォータースクレイプ 外壁仕上材・下地材除去 集塵装置付超高圧水洗工法		1-04	M0500-1500-020 基本システム (ハゼ式) ワイヤーネット	m 2	1-28
00000 0005 110	アスベスト処理工事 Hiーjet FP工法		4 05	配線工事 一電線 (IV、HIV)	518頁	[1表
08600-0035 -110	石綿含有床面接着剤除去 集塵装置付超高圧水洗工法 アスペスト処理工事 HiーjetAAC工法	m 2	1-05	T2010-0010-016 IV 管内配線 単線 1.6 mm	m	1-01
08600-0045 -010	超高圧ウォータージェット	m 2	1-06	-020 IV 管内配線 単線 2.0mm -0020-005 IV 管内配線 より線 5.5mm2 -008 IV 管内配線 より線 8mm2	m m m	1-02 1-03 1-04
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	-014 IV 管内配線 より線 14mm2 -022 IV 管内配線 より線 22mm2	m m	1-05 1-06
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	-038 I V 管内配線 より線 38mm2 -060 I V 管内配線 より線 60mm2 -100 I V 管内配線 より線 100mm2	m m m	1-07 1-08 1-09
00600 0060 020	アスベスト処理工事 ウォータークリーン剥離剤工法		1-09	-150 IV 管内配線 より線 150mm2 -200 IV 管内配線 より線 200mm2	m m	1-10 1-11
	剥離剤併用手工具ケレン・ディスクグラインダー併用 駐車場緑化工事 <公表価格>	m 2 514頁		-250 IV 管内配線 より線 250mm2 -325 IV 管内配線 より線 325mm2	m m	1-12 1-13
	緑化工事 スクエアターフ Light	אָנדוט	LIZ	配線工事 600V二種ビニル絶縁電線 T2012-0010-012 HIV 管内配線 単線 1.2 mm	m	1-14
M0500-0320 -020	底面かん水ユニット式 コンテナ	m 2	1-01	-016 H I V 管内配線 単線 1.6 mm -020 H I V 管内配線 単線 2.0 mm	m m	1-15 1-16
M0500-0290 -010	緑化工事 スクエアターフ Wave 雨水利用型 折板屋根緑化システム	m 2	1-02	-0020-005 HIV 管内配線 より線 5.5mm2 -008 HIV 管内配線 より線 8mm2 -014 HIV 管内配線 より線 14mm2	m m	1-17 1-18 1-19
M0500-0310 -010	緑化工事 スクエアターフ Rain96 雨水生育型緑化システム 407×407×145	m 2	1-03	-014 HIV 管内配線 より線 1 4 mm 2 -022 HIV 管内配線 より線 2 2 mm 2 -038 HIV 管内配線 より線 3 8 mm 2	m m m	1-20 1-21
	緑化工事 スクエアターフ 洪水無用			-060 HIV 管内配線 より線 60mm2 -100 HIV 管内配線 より線 100mm2	m m	1-22 1-23 1-24
M0500-0325 -010	雨水流出抑制屋上緑化施設 407×407×230 緑化工事 スクエアプランツ	m 2	1-04	-150 HIV 管内配線 より線 150mm2 -200 HIV 管内配線 より線 200mm2 -250 HIV 管内配線 より線 250mm2	m m m	1-24 1-25 1-26
M0500-0335 -020	草木植栽用底面かん水ユニット式 コンテナ	m 2	1-05	-325 HIV 管内配線 より線 325mm2	m	1-27
M0500-0340 -020	緑化工事 パラビエンタ ユニット型壁面緑化システム 560×560×50	m 2	1-06	配線工事 - ケーブル (VVF) - 配線工事 600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	518頁	[2表
M0500-0345 -010	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	T2020-0302-016 VVF 平形 ころがし配線 2心 1.6 mm -020 VVF 平形 ころがし配線 2心 2.0 mm	m m	1-01 1-02 1-03
M0500-0345 -020	緑化工事 のぼる t o みどりワイヤー (登はん型) ハシゴ型ワイヤー (SUS)	m 2	1-08	-0303-016 VVF 平形 ころがし配線 3心 1.6mm -020 VVF 平形 ころがし配線 3心 2.0mm	m m	1-03 1-04
M0500_0000_010	緑化工事 グリーンプレイス UーVF工法 厚3.8mm 屋上緑化専用防水システム 平場	m 2	1-09	配線工事 ーケーブル (VVR) - 配線工事 600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	519頁	[1表
	緑化工事 グリーンプレイス G-UF工法			T2022-0002-055 VVR 露出配線 2心 5.5 mm 2 -080 VVR 露出配線 2心 8 mm 2	m m	1-01 1-02
MU5UU-U9U0 -030	厚5.0mm 屋上緑化専用防水システム 平場	m 2	1-10	-140 VVR 露出配線 2心 14mm2	m m	1-03 1-04
	緑化工事 グリーンプレイス V-UF工法			-220 VVR 露出配線 2心 22mm2		
M0500-0900 -040	緑化工事 グリーンプレイス V-UF工法 厚3.0mm 屋上緑化専用防水システム 平場 緑化工事 スーパーグリーン (MGEメグ)	m 2	1-11	-220 VVR 露出配線 2心 22mm2 -380 VVR 露出配線 2心 38mm2 -600 VVR 露出配線 2心 60mm2 -910 VVR 露出配線 2心 100mm2	m m m	1-05 1-06 1-07

```
管内配線
管内配線
                                                                                                                                              3. 5 m m 2
5. 5 m m 2
T2022-0003 -080 VVR
                            露出配線
                                                                                               T2030-0004-003 C V
                                                                                                                                                                                         1-28
                                                8 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                                                            -005 C V
-008 C V
-014 C V
             -140 VVR
-220 VVR
                             露出配線
                                         3 心
                                                \begin{smallmatrix}1&4\text{ mm }2\\2&2\text{ mm }2\end{smallmatrix}
                                                                                         1-10
                                                                                                                                       4心
                                                                                                                                                                                         1-29
                                         3 心
                                                                                         1-11
                                                                                                                           管内配線
                                                                                                                                       4 心
4 心
                             露出配線
                                                                                                                                              8 \, \text{mm} \, 2
                                                                                                                                                                                         1-30
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                                              1\ \overline{4}\ \mathrm{mm}\ 2
              -380 VVR
                                                 3 8 mm 2
                                                                                         1-12
                                                                                                                           管内配線
                                                                                                                                                                                         1-31
                             露出配線
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                  m
             -600 VVR
-910 VVR
                             霞出配線
                                         3 心
                                                 60mm2
                                                                                         1-13
                                                                                                             -022 C V
-038 C V
                                                                                                                           管内配線
                                                                                                                                       4心
                                                                                                                                              2\ 2\ mm\ 2
                                                                                                                                                                                         1-32
                                                                                         1-14
                                                                                                                                              3 8 mm 2
                                                                                                                                                                                         1-33
                                                 1.00 \, \text{mm} \, 2
                                                                                                                           管内配線
                             霞出配線
                                         3 心
                                                                                  m
                                                                                                                                       4 (
                                                                                                                                                                                  m
             -915 VVR
                             露出配線
                                                   5 0 mm 2
                                                                                         1-15
                                                                                                             -060
                                                                                                                   ČV
                                                                                                                           管内配線
                                                                                                                                       4心
                                                                                                                                              6 0 mm 2
                                                                                                                                                                                         1-34
                                                                                                                  C V
C V
C V
C V
             -920
                   VVR
                             霞出配線
                                         3 心
2 心
                                                 2\ 0\ 0\ mm\ 2
                                                                                         1 - 16
                                                                                                            -100
                                                                                                                          管内配線
                                                                                                                                       4 心
4 心
                                                                                                                                              100mm2
                                                                                                                                                                                         1 - 35
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                  m
                   VVR
                                                 5. 5 mm 2
      -1002 -055
                                                                                                             -150
                                                                                                                           管内配線
                                                                                                                                                                                          1-36
                             管内配線
                                                                                                                                                5.0 \, \text{mm} \, 2
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                  m
                  VVR
VVR
             -080
                             管内配線
                                         \bar{2} \bar{\mathbb{C}}
                                                 8 mm 2
                                                                                         1-18
                                                                                                            -200
                                                                                                                           管内配線
                                                                                                                                       4心
                                                                                                                                              2 0 0 mm 2
                                                                                                                                                                                         1-37
                                                1 4 mm 2
2 2 mm 2
                             管内配線
                                                                                         1-19
                                                                                                                          管内配線
             -140
                                         2
2
心
                                                                                  m
                                                                                                             -250
                                                                                                                                       4心
                                                                                                                                              250mm2
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                                                                                         1-38
                   VVR
                             管内配線
                                                                                                             -325
                                                                                                                           管内配線
                                                                                                                                       4心
                                                                                                                                              3 2 5 mm 2
                                                                                                                                                                                         1-39
                                                                                         1-20
                                                                                  m
             -380 VVR
-600 VVR
                             管内配線
                                         2心
                                                 38mm2
                                                                                         1-21
                                                                                  m
                                         2心
                             管内配線
                                                                                         1-22
                                                                                               配線工事
                                                                                                             ーケーブル(CV)
                                                 60mm2
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                522頁1表
             -910
                   VVR
                             管内配線
                                                 100mm2
                                                                                         1-23
                             管内配線管内配線
                                                                                                                   配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル
                                         3心心3心
      -1003 -055
                  VVR
                                                1-24
                                                                                  m
                                                                                                                          -080
                   VVR
                                                                                         1-25
                                                                                                                  C V
C V
C V
                                                                                  m
                                                                                               T2030-0101 -002
                                                                                                                                         単心
                                                                                                                                                2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                                                                                                         1-01
                                                1 4 mm 2
2 2 mm 2
                  V V R
V V R
             -140
                             管内配線
                                                                                         1-26
                                                                                                                                         単心
                                                                                                                                                3. 5 m m 2
5. 5 m m 2
                                                                                                             -003
                                                                                                                                                                                         1-02
                                                                                         1-27
                             管内配線
             -220
                                         3 心
                                                                                  m
                                                                                                             -005
                                                                                                                                                                                         1-03
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                         1-28
             -380 VVR
                             管内配線
                                         3 心
                                                 3 8 mm 2
                                                                                                            -008 C V
-014 C V
-022 C V
-038 C V
-060 C V
                                                                                  m
                                                                                                                                         単心
                                                                                                                                                8\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                                         1-04
                             管内配線
管内配線
                                         3 心
             -600
                   VVR
                                                6\ 0\ mm\ 2
                                                                                         1 - 29
                                                                                                                                                1 4 mm 2
2 2 mm 2
                                                                                  m
                                                                                                                                         単心
                                                                                                                                                                                         1-05
                                                                                                                                                                                  m
                   VVR
                                                 1 0 0 mm 2
                                                                                         1-30
                                                                                  m
                                                                                                                                         単心
                                                                                                                                                                                         1-06
             -915 VVR
                             管内配線
                                         3 心
                                                  50\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                         1-31
                                                                                                                                         単心
                                                                                                                                                38\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                                                                                         1-07
                  V V R
V V R
                            管内の
ラック配
ラック配
シック配
シック配
                                                                                         1-32
                                         3心
2心
                                                200mm2
5.5mm2
             -920
                                                                                  m
                                                                                                                                         単心
                                                                                                                                                6 0 mm 2
                                                                                                                                                                                  m
       -2002 -055
                                                                                         1-33
                                                                                                            -100 C V
-150 C V
-200 C V
                                                                                  m
                                                                                                                                         単心
                                                                                                                                                100mm2
                                                                                                                                                                                         1-09
                  V V R
V V R
                                           2心
             -080
                                                   8\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                         1-34
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                         1-10
                                                                                                                                         単心
単心
                                                   1 4 mm 2
2 2 mm 2
                                                                                                                                                 150mm2
                                                                                                                                                                                  m
             -140
                                                                                         1-35
                                                                                                                                                 2 0 0 mm 2
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                         1-11
                                                                                                                                                                                  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
             -220
                   VVR
                                            2心
                                                                                  m
                                                                                         1-36
                                                                                                                   C V
C V
                                                                                                                                                2 mm 2
3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                      -0102 -002
                                                                                                                                         2
2
心
                                                                                                                                                                                         1-12
                  V V R
V V R
                                           2
2
心
                                                  38 \text{ mm } 2
60 \text{ mm } 2
             -380
                                                                                  m
                                                                                         1-37
                                                                                                             -003
                                                                                                                                                                                         1-13
                                                                                                                          m
              -600
                                                                                         1-38
                                                                                                             -005 C V
-008 C V
-014 C V
                                                                                  m
                                                                                                                                         2\bar{\wedge}
                                                                                                                                                                                         1-14
                                                                                                                                                                                  m
                             ラック配線ラック配線
                  VVR
VVR
             -910
                                            2\bar{\wedge}
                                                   1\ 0\ 0\ mm\ 2
                                                                                         1-39
                                                                                                                                         2 心
2 心
                                                                                                                                                \begin{array}{c} 8~\text{m}\,\text{m}\,2 \\ 1~4~\text{m}\,\text{m}\,2 \end{array}
                                                                                                                                                                                         1-15
      -2003 -055
                                           3 1/2
                                                   5.5 mm2
                                                                                  m
                                                                                         1-40
                                                                                                             -014
                                                                                                                                                                                         1-16
                                                                                                                                                                                  m
             -080
                   VVR
                             ラック配線
                                            3心
                                                   8 m m 2
                                                                                         1-41
                                                                                                            -022 C V
-038 C V
-060 C V
                                                                                                                                                2 2 mm 2
3 8 mm 2
6 0 mm 2
                                                                                  m
                                                                                                                                         2心
                                                                                                                                                                                         1-17
                  V V R
V V R
                                                   -140
                             ラック配線
                                            3 心
                                                                                  m
                                                                                         1-42
                                                                                                                                                                                         1-18
                                                                                                                                         2心
                                                                                                                                                                                  m
                             ラック配線
             -220
                                                                                         1-43
                                            3 心
                                                                                  m
                                                                                                                                         2心
                                                                                                                                                                                         1-19
                                                                                                                                                                                  m
                                            3 心
                   VVR
                             ラック配線
                                                   38mm2
                                                                                         1-44
             -380
                                                                                  m
                                                                                                                  C V
C V
                                                                                                                                         2心
                                                                                                                                                -100
                                                                                                                                                                                         1-20
                             フック配線
ラック配線
ラック配線
                  \begin{array}{c} V \ V \ R \\ V \ V \ R \end{array}
                                           3 心
3 心
                                                                                         1-45
             -600
                                                   60mm2
                                                                                  m
                                                                                                             -150
                                                                                                                                                                                         1-21
                                                                                                                          m
                                                   100mm2
                                                                                         1-46
                                                                                                                  C V
C V
C V
                                                                                  m
                                                                                                            -200
                                                                                                                                         2心
                                                                                                                                                 2 0 0 mm 2
                                                                                                                                                                                         1-22
                  V V R
V V R
                             ラック配線ラック配線
                                           3心
                                                   1 5 0 mm 2
2 0 0 mm 2
             -915
                                                                                         1-47
                                                                                                                                         2
2
心
                                                                                                                                                1-23
                                                                                                             -250
                                                                                                                                                                                  m
             -920
                                                                                         1-48
                                                                                  m
                                                                                                             -325
                                                                                                                                                                                         1-24
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                  C V
C V
C V
                                                                                                      -0103 -002
-003
                                                                                                                                         3 心
                                                                                                                                                2\,\mathrm{m}\,\mathrm{m}\,2
                                                                                                                                                                                         1-25
              ーケーブル(CV)-
配線工事
                                                                                                                                                3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                520頁1表
                                                                                                                                                                                         1-26
                                                                                                                                         3 心
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                             -005
                                                                                                                                         3心
                                                                                                                                                                                         1-27
                   配線工事 600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル
                                                                                                            -008 C V
-014 C V
                                                                                                                                         3心
                                                                                                                                                8\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                                         1-28
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                                                1 4 mm 2
                        隠ぺい配線
T2030-0202 -002 C V
                                         2心
                                               2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                                                                                                         1-29
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                            -014 C V
-022 C V
-038 C V
-060 C V
-100 C V
                          隠ぺい配線
隠ぺい配線
                                         2222222
                                                                                                                                                2 2 mm 2
3 8 mm 2
             -003
                   CV
                                                 3.5 mm2
                                                                                         1-02
                                                                                                                                         3 心
                                                                                                                                                                                         1-30
                                                5. 5 mm 2
8 mm 2
             -005
                   CV
                                                                                         1-03
                                                                                                                                         3心
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                                                                                         1-31
                                                                                  m
                                                                                                                           ラック配線
ラック配線
ラック配線
                          隠ぺい配線
                   CV
                                                                                                                                         3心
                                                                                                                                                 60mm2
             -008
                                                                                                                                                                                         1-32
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                  m
                          隠ぺい配線
隠ぺい配線
             -014 C V
-022 C V
                                                \begin{array}{c} 1 & 4 \text{ mm } 2 \\ 2 & 2 \text{ mm } 2 \end{array}
                                                                                                                                         3心
                                                                                                                                                1 0 0 mm 2
1 5 0 mm 2
                                                                                         1-05
                                                                                                                                                                                         1-33
                                                                                                                                                                                         1-34
                                                                                         1-06
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                  m
                                         2心2心2心
                                                                                                                  C V
C V
C V
                                                                                                                           ラック配線
ラック配線
ラック配線
                  C V
C V
                          隠ぺい配線
                                                 38mm2
                                                                                                             -200
                                                                                                                                                 2\ 0\ 0\ m\,m\,2
                                                                                                                                                                                         1-35
             -038
                                                                                  m
                                                                                         1-07
                                                                                                                                         3 心
                                                                                                                                                                                  m
                          隠ぺい配線
                                                                                                                                                2 5 0 mm 2
3 2 5 mm 2
                                                                                                                                         3心
             -060
                                                6\ 0\ mm\ 2
                                                                                  m
                                                                                         1-08
                                                                                                             -250
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                                                                                         1 - 36
                   ČV
                          隠ぺい配線
              100
                                                 1 0 0 mm 2
                                                                                         1-09
                                                                                                              -325
                                                                                                                                                                                         1-37
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                           ラック配線ラック配線
                                                2 mm 2
3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                  C V
C V
                          隠ぺい配線
隠ぺい配線
                                         3心3心
                                                                                                      -0104 -002
-003
                                                                                                                  C V
C V
                                                                                                                                                 2 \text{ mm } 2
      -0203 -002
                                                                                         1-10
                                                                                                                                                                                         1-38
                                                                                                                                                3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                         1-11
                                                                                                                                                                                         1-39
             -003
                                                                                  m
                                                                                                                                         4 (1)
                                                                                                                                                                                  m
                          隠ぺい配線
隠ぺい配線
隠ぺい配線
                                         3
3
3
3
心
                                                                                                                          ラック配線
ラック配線
ラック配線
ラック配線
                                                                                                             -005
                                                                                                                   ĊV
             -005
                                                                                         1-12
                                                                                                                                         4 \dot{\mathbb{L}}
                                                                                                                                                                                         1-40
                                                                                 m
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                            -003 C V
-008 C V
-014 C V
-022 C V
-038 C V
-060 C V
             -008 CV
                                                 8 mm 2
                                                                                  m
                                                                                         1-13
                                                                                                                                         4心
                                                                                                                                                8\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                                         1-41
                                                8 mm 2
1 4 mm 2
2 2 mm 2
                                                                                                                                                8 mm 2
1 4 mm 2
2 2 mm 2
                   ČΫ
             -014
                                                                                         1-14
                                                                                                                                                                                         1-42
                                                                                                                                         4 心
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                  m
                          隠ぺい配線
隠ぺい配線
                                         3心3心3心
                                                                                                                           ラック配線ラック配線
             -022
                                                                                         1-15
                                                                                                                                                                                         1-43
                                                                                                                                                 38 \,\mathrm{mm}\,\bar{2}
             -038
                   CV
                                                 38mm2
                                                                                  m
                                                                                         1-16
                                                                                                                                         4心
                                                                                                                                                                                         1-44
                                                                                                                                                                                  m
                          隠ぺい配線
                                                 6 0 mm 2
                                                                                                                           ラック配線
                                                                                                                                                 60mm2
             -060
                   С
                                                                                         1-17
                                                                                                                                                                                         1-45
                                                                                                                                         4心
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                            -100 C V
-100 C V
-150 C V
-200 C V
-250 C V
                                                                                                                          ラック配線ラック配線
                  C V
C V
                          隠ぺい配線
隠ぺい配線
                                                1 0 0 mm 2
             -100
                                         3 心
                                                                                         1-18
                                                                                                                                         4 \dot{\mathbb{L}}
                                                                                                                                                 100mm2
                                                                                                                                                                                         1-46
      -0204 -002
                                                                                                                                                                                         1-47
                                                2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                         1-19
                                                                                                                                                 150mm2
                                         4心
                                                                                  m
                                                                                                                                         4 (1)
                                                                                                                                                                                  m
                                                3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                         4心4心4心
                                                                                                                          ラック配線
ラック配線
ラック配線
ラック配線
             -003
                          隠ぺい配線
                                                                                         1-20
                                                                                                                                         4心
                                                                                                                                                   0 0 mm 2
                                                                                                                                                                                         1-48
                                                                                  m
                   ĈV
                          隠ぺい配線
             -005
                                                                                         1-21
                                                                                                                                         4心
                                                                                                                                                250 \, \text{mm} \, 2
                                                                                                                                                                                         1-49
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                  m
                   CV
                          隠ぺい配線
                                                                                         1-22
                                                                                                             -325 C V
                                                                                                                                                325 mm2
                                                                                                                                                                                         1-50
             -008
                                                 8 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                                  m
                                                                                                                                         4心
                                                1 4 mm 2
2 2 mm 2
                  C V
C V
             -014
                          隠ぺい配線
                                         4心
                                                                                         1-23
                                                                                  m
                          隠ぺい配線
                                         4心4心4心
                                                                                         1-24
                                                                                                配線工事
                                                                                                              ーケーブル(CV)ー
             -022
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                523頁1表
              -038
                   CV
                          隠ぺい配線
                                                 3 8 m m 2
                                                                                         1-25
                                                                                  m
             -060
                   CV
                          隠ぺい配線
                                                 60mm2
                                                                                         1-26
                                                                                                                   配線工事 6600 V 高圧架橋ポリ絶縁ケーブル
                                                                                  m
                   ćv
                          隠ぺい配線
                                                                                         1-27
             -100
                                                100mm2
                                                                                               T2052-0003 -008 C V
-014 C V
-022 C V
                                                                                                                          管内配線
管内配線
管内配線
                                         4心
                                                                                  m
                                                                                                                                       3心
                                                                                                                                              8\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                                              1 4 mm 2
2 2 mm 2
                                                                                                                                       3 心
                                                                                                                                                                                         1-02
                                                                                                            -014 C V

-022 C V

-038 C V

-060 C V

-100 C V

-200 C V

-250 C V

-325 C V

-008 C V
              ーケーブル(CV)-
配線工事
                                                                                521頁1表
                                                                                                                                                                                         1-03
                                                                                                                                       3 1
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                                       3
3
3
3
3
3
3
3
3
3
3
3
                                                                                                                                              3 8 mm 2
                                                                                                                                                                                         1-04
                                                                                                                           管内配線
                   配線工事 600∨架橋ポリエチレン絶縁ケーブル
                                                                                                                          管内配線
管内配線
管内配線
                                                                                                                                              6 0 mm 2
1 0 0 mm 2
                                                                                                                                                                                         1-05
                                                                                                                                                                                  m
                          管内配線
管内配線
T2030-0002 -002
                   CV
                                     2心
                                              2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                                                                                                         1-06
                                                                                                                                                                                  m
                                       2
2
心
                                              3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
             -003
                   CV
                                                                                         1-02
                                                                                                                                                50 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                                                                                                                                         1-07
             -005
                   CV
                          管内配線
                                                                                                                           管内配線
                                                                                         1-03
                                                                                                                                              200mm2
                                                                                                                                                                                         1-08
                                                                                  m
                                                                                                                                       3 心
                                                                                                                                                                                  m
                                       2心2心
                                                                                                                                       3心
                                                                                                                                              2 5 0 mm 2
3 2 5 mm 2
                          管内配線
                                                                                                                                                                                         1-09
             -008
                   CV
                                              8\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                         1-04
                                                                                                                           管内配線
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                          C V
C V
                          管内配線
管内配線
管内配線
                                              1 4 mm 2
2 2 mm 2
             -014
                                                                                         1-05
                                                                                                                                                                                         1-10
                                                                                                                                         単心
                                       2心
                                                                                         1-06
                                                                                                      -0101 -008
                                                                                                                                                8 mm 2
                                                                                                                                                                                         1-11
             -022
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                  C V
C V
C V
                                                                                                                                                 1 4 mm 2
             -038
                   CV
                                       2心
                                              \bar{3} \; \bar{8} \; \text{mm} \; 2
                                                                                         1-07
                                                                                                             -014
                                                                                                                                         単心
                                                                                                                                                                                         1-12
                                       2心2心
                  C V
C V
                                              6 0 mm 2
1 0 0 mm 2
                                                                                         1-08
                                                                                                                                                 2\ 2\ \mathrm{mm}\ 2
             -060
                          管内配線
                                                                                  m
                                                                                                             -022
                                                                                                                                         单小
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                                                                                         1 - 13
                           管内配線
                                                                                                              -038
                                                                                                                                                 3 8 mm 2
                                                                                                                                                                                         1-14
              -100
                                                                                         1-09
                                                                                                     -038 C V -060 C V -150 C V -2200 C V -0103 -008 C V -014 C V -022 C V -038 C V -060 C V -160 C V -200 C V
                                                                                                                                         単心
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                          ラック配線ラック配線
             -150
                   CV
                           管内配線
                                       2心
                                              1 5 0 mm 2
2 0 0 mm 2
                                                                                         1-10
                                                                                                                                         単心
                                                                                                                                                 6\ 0\ mm\ 2
                                                                                                                                                                                         1-15
                          管内配線
                                       2心
                                                                                                                                         単心
                                                                                         1-11
             -200
                   CV
                                                                                                                                                100mm2
                                                                                                                                                                                         1-16
                                                                                  m
                                                                                                                          m
                           管内配線
                                       2心
                                              2 5 0 mm 2
                                                                                         1-12
                                                                                                                                         単心
                                                                                                                                                 1 5 0 mm 2
                                                                                                                                                                                         1-17
              -250
              -325
                   CV
                           管内配線
                                       2心
                                              3\ 2\ 5\ mm\ 2
                                                                                  m
                                                                                         1-13
                                                                                                                                         単心
                                                                                                                                                 2\ 0\ 0\ mm\ 2
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                                                                                         1-18
                          管内配線
                                                                                         1-14
      -0003 -002
                   CV
                                                                                                                                                                                         1-19
                                       3 (1)
                                                                                                                                         東小
                                                                                                                                                 250mm2
                                              2 \text{ mm } 2
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                  m
                          管内配線
管内配線
管内配線
                                              3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
8 mm 2
             -003
                   CV
                                       3 心
                                                                                         1-15
                                                                                                                                         单心
                                                                                                                                                 3 2 5 mm 2
                                                                                                                                                                                         1-20
                                       3 心
3 心
                                                                                                                                         3
3
心
             -005
                   CV
                                                                                  m
                                                                                         1-16
                                                                                                                                                8 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                                                                                         1-21
                                                                                                                                                 1 4 mm 2
             -008
                                                                                         1-17
                                                                                                                                                                                         1-22
                                                                                  m
                                              1 4 mm 2
2 2 mm 2
                                                                                                                                                2 2 m m 2
3 8 m m 2
             -014
                   CV
                          管内配線
                                       3 心
                                                                                         1-18
                                                                                                                                         3 心
                                                                                                                                                                                         1-23
                                                                                  m
                                                                                         1-19
                                                                                                                                                                                         1-24
             -022
                   CV
                           管内配線
                                       3 47
                                                                                  m
                                                                                                                                         3 4
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                           ラック配線ラック配線
             -038
                   CV
                           管内配線
                                       3 心
                                              3 8 mm 2
                                                                                         1-20
                                                                                                                                         3 心
                                                                                                                                                 60mm2
                                                                                                                                                                                         1-25
                                                                                  m
             -060
                   CV
                           管内配線
                                       3 心
                                              60mm2
                                                                                         1-21
                                                                                                                                         3 心
                                                                                                                                                100mm2
                                                                                                                                                                                         1-26
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                           ラック配線
ラック配線
ラック配線
ラック配線
             -100
                   CV
                          管内配線
管内配線
                                              100mm2
                                                                                         1-22
                                                                                                                                         3心
                                                                                                                                                 150mm2
                                                                                                                                                                                         1-27
                                       3 心
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                  m
                                                                                                                  C V
C V
C V
             _150
                   CV
                                       3 心
                                              150mm2
                                                                                         1-23
                                                                                                            -200
                                                                                                                                         3 心
                                                                                                                                                 2\ 0\ 0\ mm\ 2
                                                                                                                                                                                         1-28
                                                                                                                                                2 5 0 mm 2
3 2 5 mm 2
                          管内配線
                                                                                         1-24
                                                                                                             -250
                                                                                                                                                                                         1-29
             -200
                   CV
                                       3心
                                              200mm2
                                                                                  m
                                                                                                                                         3 4
                                                                                                                                                                                  m
              -250
                   Ĉ
                      V
                           管内配線
                                       3 心
                                              2 5 0 m m 2
                                                                                         1-25
                                                                                                                           ラック配線
                                                                                                                                          3心
                                                                                                                                                                                         1-30
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                  m
                                              3\ 2\ 5\ \mathrm{mm}\ 2
              -325
                   CV
                           管内配線
                                       3心
                                                                                         1-26
                                                                                  m
      -0004 -002 CV
                                                                                               配線工事 ーケーブル (CVT) ー
                          管内配線
                                                                                         1-27
                                              2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                       4心
                                                                                  m
                                                                                                                                                                                524頁1表
```

```
T2036-0103-014 管内配線
-022 管内配線
                                                                                                                                                          14mm2
                      配線工事 600Vトリプレックス形絶縁ケーブル
                                                                                                                                                                                                                   1-19
                                隠ぺい配線
隠ぺい配線
T2035-0103 -008 CVT
                                                 3心 8mm2
                                                                                                      1-01
                                                                                                                            -038 管内配線
                                                                                                                                                 3 小
3 小
                                                                                                                                                          38mm2
                                                                                             m
                                                                                                                                                                                                                   1-20
                                                                                                                                                                                                           m
               -014
                     CVT
                                                  3 心
                                                          14\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                     1-02
                                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                                                          6 0 mm 2
                                                                                                                                                                                                                   1-21
                                                                                                                                                                                                           m
                                 隠ぺい配線
               -022
                      CVT
                                                  3心
                                                          2.2 \, \text{mm} \, 2
                                                                                                     1-03
                                                                                                                            -100
                                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                                                  3 小
                                                                                                                                                          1\ 0\ 0\ mm\ 2
                                                                                                                                                                                                                   1-22
                                                                                             m
                                 隠ぺい配線
                                                          3 8 mm 2
                                                                                                      1-04
                                                                                                                                                                                                                   1-23
                                                                                                                            -150
                                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                                                          1.5.0 mm 2
                                                                                                                                                  3 心
                                                                                                                                                                                                           m
                                隠ぺい配線
               -060 CVT
                                                  3 小
                                                          6\ 0\ mm\ 2
                                                                                                      1-05
                                                                                                                            -200
                                                                                                                                  管内配線
                                                                                                                                                            0 0 mm 2
                                                                                                                                                                                                                   1-24
                                                                                             m
                     CVT
               -100
                                 隠ぺい配線
                                                          3 心
                                                                                             m
                                                                                                                            -250
                                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                                                  3 小
                                                                                                                                                          1 - 25
                                                                                                                                                                                                           m
               -150
                     CVT
                                 隠ぺい配線
                                                  3心
                                                                                                      1-07
                                                                                                                             325
                                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                                                 3 1
                                                                                                                                                                                                           m
               -200 CVT
-250 CVT
                                隠ぺい配線
隠ぺい配線
                                                                                                                                  管内配線管内配線
                                                  3 心
                                                          200mm2
                                                                                                     1-08
                                                                                                                    -0104 -002
                                                                                                                                                 4 \stackrel{-}{\sim}
                                                                                                                                                                                                                   1-27
                                                                                             m
                                                          2 5 0 mm 2
                                                                                                      1-09
                                                                                                                                                         3. 5 m m 2
5. 5 m m 2
                                                                                             m
                                                                                                                            -003
                                                                                                                                                 4 心
4 心
                                                                                                                                                                                                                   1-28
                                                                                                                                                                                                           m
               -325 CVT
-008 CVT
-014 CVT
                                 隠ぺい配線
                                              3 心 3 2 5 mm 2
3 心 8 mm 2
3 心 1 4 mm 2
                                                                                                     1-10
                                                                                                                            -005
                                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                                                                                                                   1-29
       -0003 -008
                                 管内配線
                                                                                                      1-11
                                                                                                                            -008 管内配線
-014 管内配線
                                                                                             m
                                                                                                                                                 4心
                                                                                                                                                          8\;m\,m\;2
                                                                                                                                                                                                                   1-30
               -014
                                 管内配線
                                                                                                      1-12
                                                                                                                                                                                                                   1-31
                                                                                                                                                          m
                                                                                                                                                 4 心
4 心
                                                                                                                                                                                                          m
                                 管内配線
管内配線
                                               3 心
                                                       2\ 2\ mm\ 2
               -022 CVT
                                                                                                     1-13
                                                                                                                            -022
                                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                                                                                                                   1-32
                                                                                             m
               -038
                     CVT
                                                       3 8 mm 2
                                                                                                      1-14
                                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                                                 4 心
4 心
                                                                                             m
                                                                                                                            -038
                                                                                                                                                          38mm2
                                                                                                                                                                                                                   1-33
                     CVT
CVT
                                                       60 mm 2
               -060
                                 管内配線
                                                                                                      1-15
                                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                                                          6 0 mm 2
                                                                                                                                                                                                                   1-34
                                                                                                                                                                                                           m
                                                                                                     1-16
                                 管内配線
                                               3 小
               -100
                                                       100mm2
                                                                                             m
                                                                                                                            -100
                                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                                                 4心
                                                                                                                                                          100mm2
                                                                                                                                                                                                                   1-35
                     ČVT
                                 管内配線
                                                       1 5 0 mm 2
                                                                                                      1-17
                                                                                                                                                                                                                   1-36
                                                                                                                                  管内配線
                                                                                             m
                                                                                                                            -150
                                                                                                                                                 4 心
4 心
                                                                                                                                                            5.0 \, \text{mm} \, 2
                                                                                                                                                                                                          m
               -200 CVT
-250 CVT
                                 管内配線管内配線
                                               3心
                                                       1-18
                                                                                                                            -200
                                                                                                                                  管内配線
                                                                                                                                                            0 0 mm 2
                                                                                                                                                                                                                   1-37
                                                                                                                                                                                                           m
                                                                                                      1-19
                                                                                                                                                 4 心
4 心
                                                                                                                                                         m
                                                                                                                            -250
                                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                                                                                                                   1 - 38
                                                                                                                                                                                                           m
                325
                     CVT
                                 管内配線
                                               3 心
                                                       3\ 2\ 5\ mm\ 2
                                                                                                      1-20
                                                                                                                            -325 管内配線
                                                                                                                                                                                                                   1-39
                                ラック配線ラック配線
                                                3心
       -0203 -008
                     CVT
CVT
                                                         8 \,\mathrm{mm}\, 2
1 \, 4 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                     1-21
                                                                                             m
               -014
                                                                                                      1-22
                                                                                                             配線工事
                                                                                                                            ーケーブル(CE/F(EM-CE))-
                                                                                             m
                                                                                                                                                                                                         527頁1表
                     C V T
C V T
                                 ラック配線
ラック配線
ラック配線
               -022
                                                  3 心
                                                          2\ 2\ \mathrm{mm}\ 2
                                                                                                      1-23
                                                                                                      1-24
                                                                                                                                   配線工事 600V CE/F(EM-CE)
               -038
                                                  3心
                                                          38mm2
                                                                                             m
                                                  3 心
                                                          6 0 mm 2
               -060
                                                                                             m
                                                                                                      1-25
                                                                                                                            -002 ラック配線
-003 ラック配線
-005 ラック配線
                                                                                                             T2036-0201 -002
                                                                                                                                                  単心 2 mm 2
                     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
               -100
                                                                                             m
                                                                                                      1-26
                                                                                                                                                            3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                                                    単心
                                                                                                                                                                                                                   1-02
               -150
                                                                                                      1-27
                                                                                             m
                                                                                                                                                    単心
                                                                                                                                                                                                                   1-03
                                                                                                                                                                                                           m
               -200 CVT
-250 CVT
                               ラック配線ラック配線
                                                  3心 200mm2
                                                                                                      1-28
                                                                                                                            -008 ラック配線
-014 ラック配線
-022 ラック配線
                                                                                                                                                    単心
                                                                                                                                                                                                                   1-04
                                                                                                                                                             8 mm 2
                                                         250 \, \text{mm} \, 2
                                                  3 (1)
                                                                                             m
                                                                                                      1-29
                                                                                                                                                            1 4 mm 2
2 2 mm 2
                                                                                                                                                    単心
                                                                                                                                                                                                                   1-05
                -325 CVT
                               ラック配線 3心 325mm2
                                                                                             m
                                                                                                                                                                                                                   1-06
                                                                                                                                                                                                          m
                                                                                                                                  ラック配線
                                                                                                                                                             \overline{3} 8 mm 2
                                                                                                                            -038
                                                                                                                                                                                                                   1-07
                      配線工事 6600Vトリプレックス形絶縁ケーブル
                                                                                                                                                    単心
                                                                                                                                                                                                                   1-08
                                                                                                                                                    単心
                                                                                                                                                            -060
                                                                                                                                                                                                           m
T2057-0003-022 CVT 管内配線 3心 22mm2
                                                                                                      1-31
                                                                                                                            -100
                                                                                                                                                                                                                   1-09
                                管内配線
管内配線
                                                                                                                                                                                                          m
               -038 CVT
                                              3 心
                                                       38\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                     1-32
                                                                                                                                   ラック配線ラック配線
                                                                                                                                                             1\ 5\ 0\ mm\ 2
                                                                                                                            -150
                                                                                                                                                    東心
                                                                                                                                                                                                                   1-10
                        Ϋ́Τ
                                                       6 0 mm 2
               -060
                                                                                                      1-33
                                                                                             m
                                                                                                                             -200
                                                                                                                                                             2 0 0 mm 2
                                                                                                                                                                                                                   1-11
                                                                                                                                                    单心
                                                                                                                                                                                                          m
               -100 CVT
-150 CVT
                                               3心3心
                                                       1 0 0 mm 2
1 5 0 mm 2
                                 管内配線
                                                                                                      1-34
                                                                                                                    -0202 -002
                                                                                                                                   ラック配線
                                                                                                                                                    2心
                                                                                                                                                             \overline{2} mm 2
                                                                                                                                                                                                                   1-12
                                 管内配線
                                                                                                     1-35
                                                                                             m
                                                                                                                                   ラック配線ラック配線
                                                                                                                                                    2
2
心
                                                                                                                                                             3.5 mm 2
5.5 mm 2
                                                                                                                            -003
                                                                                                                                                                                                                   1 - 13
                                                                                                                                                                                                           m
                     CVT
                                 管内配線
                                                       2 0 0 mm 2
                                               3 心
                                                                                                      1-36
                                                                                             m
                                                                                                                            -005
                                                                                                                                                                                                           m
                                                       2 5 0 mm 2
3 2 5 mm 2
2 2 mm 2
               -250 CVT
-325 CVT
                                管内配線
管内配線
                                               3 心
                                                                                                      1 - 37
                                                                                                                            -008 ラック配線
-014 ラック配線
                                                                                                                                                    2心
                                                                                                                                                             8\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                                                                   1-15
                                                                                                      1-38
                                                                                                                                                            1 4 mm 2
2 2 mm 2
                                                                                             m
                                                                                                                                                    2心
                                                                                                                                                                                                                   1-16
                                                                                                                                                                                                           m
                                 ラック配線ラック配線
       -0103 -022
                     CVT
CVT
                                                                                                      1-39
                                                                                                                            -022
                                                                                                                                   ラック配線
                                                                                                                                                    2心
                                                                                                                                                                                                                   1-17
                                                                                                                           -038
                                                  3心
                                                          38mm2
                                                                                             m
                                                                                                     1-40
                                                                                                                                                    2
2
心
                                                                                                                                                             3~8\,\mathrm{mm}~2
                                                                                                                                                                                                                   1-18
                                                                                                                                                                                                           m
               -060
                                 ラック配線
                                                  3心
                                                          60mm2
                                                                                             m
                                                                                                                                                             6 0 mm 2
                                                                                                                                                                                                                   1-19
                                                                                                                                                                                                          m
                                 ラック配線ラック配線
                     C V T
C V T
               -100
                                                  3 少
                                                          1\ 0\ 0\ mm\ 2
                                                                                                      1-42
                                                                                                                                                    2心
                                                                                                                                                             100mm2
                                                                                                                                                                                                                   1-20
               -150
                                                                                                      1-43
                                                  3 心
                                                          150mm2
                                                                                             m
                                                                                                                                                    2
2
心
                                                                                                                                                             150mm2
                                                                                                                                                                                                           m
                                                                                                                                                                                                                   1-21
               -200 CVT ラック配線
-250 CVT ラック配線
-325 CVT ラック配線
               -200 CVT
-250 CVT
                                                  3心
                                                          2 0 0 mm 2
                                                                                                      1-44
                                                                                                                                   ラック配線
                                                                                                                                                             2 0 0 mm 2
                                                                                                                            -200
                                                                                                                                                                                                                   1-22
                                                                                                                                                                                                          m
                                                         2 5 0 mm 2
3 2 5 mm 2
                                                  3心
                                                                                                     1-45
                                                                                             m
                                                                                                                                   ラック配線ラック配線
                                                                                                                                                    2
2
心
                                                                                                                                                            2 5 0 mm 2
3 2 5 mm 2
                                                                                                                            -250
                                                                                                                                                                                                                   1-23
                                                  3心
                                                                                             m
                                                                                                                             -325
                                                                                                                                                                                                                   1-24
                                                                                                                                                                                                           m
                                                                                                                     -0203 -002
                                                                                                                                   ラック配線ラック配線
                                                                                                                                                             2 m m 2
                                                                                                                                                    3 心
                                                                                                                                                                                                           m
                                                                                                                                                                                                                   1-25
配線工事
               ーケーブル(CE/F(EM-CE))-
                                                                                           525頁1表
                                                                                                                                                    3心
                                                                                                                                                            -003
                                                                                                                                                                                                           m
                                                                                                                                                                                                                   1 - 26
                                                                                                                            -005
                                                                                                                                   ラック配線
                                                                                                                                                                                                                   1-27
                     配線工事 600V CE/F(EM-CE)
                                                                                                                                                                                                          m
                                                                                                                                  ラック配線ラック配線
                                                                                                                                                             8 mm 2
                                                                                                                            -008
                                                                                                                                                                                                                   1-28
T2036-0002-002 隠ぺい配線 2心 2mm2
                                                                                                                                                             1 4 mm 2
                                                                                                                                                                                                                   1-29
                                                                                                                            -014
                                                                                                                                                    3 心
                                                                                             m
                                                                                                                                                                                                           m
              -003
-005
                     隠ぺい配線
隠ぺい配線
                                               3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                            -022 ラック配線
-038 ラック配線
                                       2心
                                                                                                     1-02
                                                                                                                                                    3 心
                                                                                                                                                             2 2 mm 2
                                                                                                                                                                                                                   1-30
                                                                                                                                                                                                           m
                                       2心
                                                                                                      1-03
                                                                                             m
                                                                                                                                                    3 小
                                                                                                                                                             3\ 8\ mm\ 2
                                                                                                                                                                                                                   1-31
                     隠ぺい配線
隠ぺい配線
                                       2心2心2心
                                               8 mm 2
                                                                                                     1-04
                                                                                                                            -060
                                                                                                                                   ラック配線
                                                                                                                                                             6.0 \, \text{mm} \, 2
                                                                                                                                                                                                                   1-32
                                                                                             m
                                                                                                                                                    3 1
                                                                                                                                                                                                          m
                                               1 4 mm 2
                                                                                                                                  ラック配線ラック配線ラック配線ラック配線
               -014
                                                                                                     1-05
                                                                                                                            -100
                                                                                                                                                                                                                   1-33
                                                                                             m
                                                                                                                                                    3 心
                                                                                                                                                             100mm2
                     隠ぺい配線
                                               2 2 mm 2
                                                                                                      1-06
               -022
                                                                                             m
                                                                                                                            -150
                                                                                                                                                    3心3心
                                                                                                                                                             150mm2
                                                                                                                                                                                                                   1-34
                                                                                                                                                                                                           m
                                       2心2心
               -038
                     隠ぺい配線
隠ぺい配線
                                               38mm2
                                                                                                      1-07
                                                                                                                                                             2 0 0 mm 2
                                                                                                                            -200
                                                                                                                                                                                                                   1-35
                                                                                                                                                                                                          m
                                                                                                                                   ラック配線ラック配線
                                                                                                     1-08
                                                                                                                            -250
-325
               -060
                                               60mm2
                                                                                             m
                                                                                                                                                    3 心
                                                                                                                                                             250mm2
                                                                                                                                                                                                                   1-36
                     隠ぺい配線
隠ぺい配線
隠ぺい配線
                                       2心3心3心
                100
                                               1\ 0\ 0\ mm\ 2
                                                                                                                                                             325 mm2
                                                                                                                                                                                                                   1-37
                                                                                             m
                                                                                                                                                    3心
                                                                                                                                                                                                          m
                                                                                                                            - 325
- 002
- 003
- 003
- 005
- 008
- 008
- 008
- 014
- 014
- 014
- 014
- 014
- 019
- 018
- 019
- 018
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 019
- 01
       -0003 -002
                                               2~\mathrm{m\,m}~2
                                                                                                     1-10
                                                                                                                    -0204 -002
                                                                                                                                                    4心
                                                                                                                                                                                                                   1-38
                                                                                             m
                                                                                                                                                             2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                                                                                                                           m
                                               3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
               -003
                                                                                                     1-11
                                                                                                                                                            3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                             m
                                                                                                                                                    4心
                                                                                                                                                                                                                   1-39
                                                                                                                                                                                                           m
                     隠ぺい配線
隠ぺい配線
                                       3
3
3
3
3
3
3
3
3
3
3
               -005
                                                                                                      1-12
                                                                                                                                                                                                                   1-40
                                                                                             m
                                                                                                                                                    4心
                                                                                                                                                                                                          m
               -008
                                               8 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                                                     1-13
                                                                                                                                                    4\,\dot{\mathbb{L}}
                                                                                                                                                             8 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                                                                                                                                   1-41
                                                                                             m
                                               1 4 mm 2
2 2 mm 2
                     隠ぺい配線
               -014
                                                                                                                                                             1\ 4\ \mathrm{mm}\ 2
                                                                                                                                                                                                                   1-42
                                                                                             m
                                                                                                                                                    4心
                                                                                                                                                                                                          m
               -022 隠ぺい配線
-038 隠ぺい配線
                                                                                                                                   ラック配線ラック配線
                                                                                                      1-15
                                                                                                                            -022
                                                                                                                                                    4心
                                                                                                                                                             2 2 mm 2
                                                                                                                                                                                                                   1-43
                                                                                                                                                                                                          m
                                               3.8 \, \text{mm} \, 2
                                                                                             m
                                                                                                     1-16
                                                                                                                            -038
                                                                                                                                                    4心
                                                                                                                                                             3\ 8\ m\,m\;2
                                                                                                                                                                                                                   1-44
                     隠ぺい配線
隠ぺい配線
                                      3
心
3
心
4
心
                                                                                                      1-17
                                                                                                                                   ラック配線
               -060
                                               60 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                                                                            -060
                                                                                                                                                                                                                   1-45
                                                                                                                                                    4心
                                                                                                                                                             60mm2
                                                                                             m
                                                                                                                                                                                                          m
                                               1\ 0\ 0\ m\, m\, 2
                                                                                                                                   ラック配線ラック配線
               -100
                                                                                             m
                                                                                                     1-18
                                                                                                                            -100
                                                                                                                                                    4心
                                                                                                                                                             1\ 0\ 0\ mm\ 2
                                                                                                                                                                                                                   1-46
                     隠ぺい配線
       -0004 -002
                                                                                                      1-19
                                               2 \text{ mm } 2
                                                                                             m
                                                                                                                            -150
                                                                                                                                                    4心
                                                                                                                                                             150mm2
                                                                                                                                                                                                                   1-47
                                                                                                                                                                                                           m
                     隠ぺい配線
隠ぺい配線
                                               3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                      1-20
                                                                                                                                   ラック配線
               -003
                                                                                                                            -200
                                                                                                                                                                                                                   1-48
                                                                                                                                                             200mm2
                                                                                                                                                                                                          m
               -005
                                       4心
                                                                                             m
                                                                                                     1-21
                                                                                                                            -250
                                                                                                                            -250 ラック配線
-325 ラック配線
                                                                                                                                                    4心
                                                                                                                                                            2 5 0 mm 2
                                                                                                                                                                                                                   1-49
                     隠ぺい配線隠ぺい配線
                                      4心4心
               -008
                                               8 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                                                                                                                                                                   1-50
                                                                                             m
                                                                                                                                                    4 (1)
                                                                                                                                                            3.2.5 \, \text{mm} \, 2
                                               14\,\mathrm{mm}\,2
               -014
                                                                                                      1-23
                     隠ぺい配線
               -022
                                      4 心
4 心
                                                                                                      1-24
                                                                                                             配線工事 ーケーブルCET/F(EM-CET)ー
                                               2.2 \, \text{mm} \, 2
                                                                                             m
                                                                                                                                                                                                         528頁1表
               -038
                     隠ぺい配線
                                               3 8 mm 2
                                                                                                      1-25
               -060 隠ぺい配線
                                      4 心
4 心
                                                                                                                                   配線工事 600V CET/F (EM-CET)
                                               60mm2
                                                                                                     1-26
                                                                                             m
               -100 隠ぺい配線
                                                                                                     1-27
                                               100mm2
                                                                                             m
                                                                                                             T2037-0003-008 隠ぺい配線 3心
                                                                                                                                                          8 m m 2
                                                                                                                                                                                                                   1-01
                                                                                                                            -014 隠ぺい配線
                                                                                                                                                    3 心
                                                                                                                                                            1~4~\mathrm{m\,m}^{-}2
                                                                                                                                                                                                                   1-02
配線工事
               ーケーブル(CE/F(EM-CE))-
                                                                                           526頁1表
                                                                                                                            -022 隠ぺい配線
                                                                                                                                                    3 心
                                                                                                                                                             2\ 2\ \mathrm{mm}\ 2
                                                                                                                                                                                                                   1-03
                                                                                                                                                                                                           m
                                                                                                                                  隠ぺい配線
                                                                                                                                                                                                                   1-04
                                                                                                                             -038
                                                                                                                                                             3 8 mm 2
                     配線工事 600V CE/F(EM-CE)
                                                                                                                                                                                                           m
                                                                                                                            -060 隠ぺい配線 -100 隠ぺい配線
                                                                                                                                                    3 小
                                                                                                                                                            60 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                                                                                                                                                                   1-05
              -002 管内配線
-003 管内配線
T2036-0102 -002
                                    2 心 2 m m 2
                                                                                                      1-01
                                                                                                                                                                                                                   1-06
                                                                                                                                                    3 心
                                                                                                                                                            1.00 \, \text{mm} \, 2
                                                                                                                                                                                                           m
                                                                                                                            -150 隠ぺい配線
-200 隠ぺい配線
-250 隠ぺい配線
                                    2心
                                            3.5 mm2
                                                                                                     1-02
                                                                                                                                                    3心
                                                                                                                                                                                                                   1-07
                                                                                                                                                             150mm2
               -005
                     管内配線
                                            2 1
                                                                                             m
                                                                                                      1-03
                                                                                                                                                    3 心
                                                                                                                                                            2\ 0\ 0\ m\,m\,2
                                                                                                                                                                                                                   1-08
               -008 管内配線
                                                                                                      1-04
                                                                                                                                                            2 5 0 mm 2
                                                                                             m
                                                                                                                                                    3 47
                                                                                                                                                                                                          m
                     管内配線
                                            -325 隠ぺい配線
               -014
                                    2心
                                                                                                     1-05
                                                                                                                                                    3 心
                                                                                                                                                            3 2 5 mm 2
                                                                                                                                                                                                                   1-10
                                                                                             m
               -022 管内配線
-038 管内配線
-060 管内配線
                                                                                                                    -0103 -008 管内配線
-014 管内配線
                                                                                                                                                 3心 8mm 2
3心 14mm
                                    2心
                                                                                             m
                                                                                                                                                                                                                   1-11
                                                                                                                                                          1 4 mm 2
                                            38mm2
                                                                                                      1-07
                                                                                                                                                                                                                   1-12
                                                                                                      1-08
                                    2心
                                            60 mm 2
                                                                                             m
                                                                                                                            -022
                                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                                                 3 心
                                                                                                                                                          2\ 2\ \mathrm{mm}\ 2
                                                                                                                                                                                                                   1-13
                      管内配線
                                    \frac{1}{2}心
                                            100mm2
               -100
                                                                                                      1-09
                                                                                                                                                                                                                   1-14
                                                                                                                            -038
                                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                                                          3 8 mm 2
                                                                                             m
                                                                                                                                                 3 心
                                                                                                                                                                                                           m
               -150 管内配線
-200 管内配線
                                    2心
                                            150mm2
                                                                                                      1-10
                                                                                                                            -060
                                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                                                          6 0 mm 2
                                                                                                                                                                                                                   1-15
                                                                                             m
                                            2 0 0 mm 2
                                                                                                      1-11
                                    2心
                                                                                                                                                         m
                                                                                                                            -100
                                                                                                                                   管内配線
                                                                                                                                                 3 小
                                                                                                                                                                                                                   1-16
                                                                                                                                                                                                           m
               -250
                                                                                                      1-12
                                                                                                                                   管内配線
                                            250mm2
                                                                                                                             -150
                                                                                                                                                 3 心
                                                                                                                                                                                                           m
                     管内配線
                                                                                                                                  管内配線管内配線
               -325
                                    2 心
                                            3 2 5 mm 2
                                                                                                      1 - 13
                                                                                                                            -200
                                                                                                                                                 3 心
                                                                                                                                                            0.0 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                                                                                                                                                                   1-18
                                                                                             m
       -0103 -002
                      管内配線
                                    3心
                                            2 \text{ mm } 2
                                                                                                      1-14
                                                                                                                                                 3 心
3 心
                                                                                                                                                         1-19
                                                                                             m
                                                                                                                            -250
                                                                                                                                                                                                           m
               -003 管内配線
-005 管内配線
-008 管内配線
                                                                                                                                   管内配線
              -003
                                    3 心
                                            3.5 mm2
                                                                                                      1-15
                                                                                                                            -325
                                                                                                                                                                                                                   1-20
                                                                                                                                                                                                           m
                                            5. 5 mm 2
                                                                                                                            -008 ラック配線
-014 ラック配線
                                                                                                                                                           8 mm 2
                                                                                                      1-16
                                                                                                                                                  3心 8mm2
3心 14mm2
                                    3 (1)
                                                                                             m
                                                                                                                    -0203 -008
                                                                                                                                                                                                                   1-21
                                            8 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                                                      1-17
                                                                                                                                                                                                           m
```

```
5心 3.5mm2
5心 5.5mm2
                                                                                                                  ラック配線
ラック配線
ラック配線
T2037-0203-022 ラック配線
                                     22mm2
                                                                                       T2070-0105-035 CVV
                               3 心心
           -038 ラック配線
-060 ラック配線
                                      38mm2
                                                                                                    –055 CVV
                                                                                                                                                                          1-19
                                                                                  1-24
                                                                                              -080 C V V
-0106 -012 C V V
                                                                                                                                      8 mm 2
1. 2 5 mm 2
                                     60mm2
                                                                                  1-25
                                                                                                                                                                          1-20
                                                                                                                                5 1
                                                                           m
                                                                                                                                                                   m
                 ラック配線
                                      1 0 0 mm 2
                                                                                                                  ラック配線
                                                                                                                                6心
                                                                                                                                                                          1-21
                                                                                  1-26
                                                                           m
                                                                                                                                                                   m
            -150
                 ラック配線ラック配線
                               3心
                                      1\ 5\ 0\ mm\ 2
                                                                                  1-27
                                                                                                    -020
                                                                                                    -020 CVV
-035 CVV
                                                                                                                  ラック配線
                                                                                                                                6心
                                                                                                                                       2\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                          1-22
                                                                           m
                                                                                                                                      3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                  ラック配線
                                     2 0 0 mm 2
                                                                                  1-28
                                                                                                                                                                          1-23
            -200
                                                                           m
                                                                                                                                6 1
            -250 ラック配線
-250 ラック配線
-325 ラック配線
                               3 心
                                     2 5 0 mm 2
                                                                                  1-29
                                                                                                    -055 C V V
                                                                                                                  ラック配線
                                                                                                                                                                          1-24
                                                                                                                  ラック配線
                                                                                                         C V V
C V V
                               3 1
                                     325 mm2
                                                                                 1-30
                                                                                             -0107 -012
                                                                                                                                7心
7心
                                                                                                                                       1. 25 \,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                          1 - 25
                                                                           m
                                                                                                                                                                   m
                                                                                                                  ラック配線
                                                                                                    -020
                                                                                                                                       2 \text{ mm } 2
                                                                                                                                                                   m
             ーケーブル端末処理ー
                                                                                                                                       3. 5 mm 2
配線工事
                                                                                                   -035 CVV
                                                                                                                  ラック配線
                                                                                                                                7心
                                                                                                                                                                          1-27
                                                                         529頁1表
                                                                                                    -055 CVV
-055 CVV
                                                                                                                  ラック配線
                                                                                                                                7 (1)
                                                                                                                                       5.
                                                                                                                                           5 \,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                          1-28
                                                                                                                                                                   m
                 配線工事 ケーブル端末処理 6600V
                                                                                              -0108 -012
                                                                                                                  ラック配線
                                                                                                                                           2 5 mm 2
                                                                                                                                                                          1-29
T2060-1103-014 屋内用 3 \cdot \text{い} 14 \text{ mm} 2 J C A A C 3 1 0 3 -022 屋内用 3 \cdot \text{い} 22 \text{ mm} 2 J C A A C 3 1 0 3
                                                                                                   -020 CVV
                                                                                                                  ラック配線
                                                                                                                                8心
                                                                                                                                       2\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                          1-30
                                                                          個所
                                                                                 1-01
                                                                                                    -035 CVV
-055 CVV
                                                                                                                                                                          1-31
                                                                                                                  ラック配線
                                                                                  1-02
                                                                                                                                8 472
                                                                                                                                       3. 5 mm 2
                                                                                                                                                                   m
                                                                                                    -055
                                                                                                                  ラック配線
                                                                                                                                       5.
                                                                                                                                           5 mm 2
                                                                                                                                                                          1-32
            -038 屋内用
                                 38mm2 JCAA
60mm2 JCAA
                          3 心
                                                         C 3 1 0 3
                                                                          個所
                                                                                 1-03
                                                                                             -0110 -012 CVV
                                                                                                                  ラック配線
                                                                                                                                10心
                                                                                                                                       1-33
                 屋内用
                                                                                  1-04
            -060
                                                        C 3 1 0 3
                                                                          個所
                           3心
                                                                                                    -020
                                                                                                         ČVV
                                                                                                                  ラック配線
                                                                                                                                10心
                                                                                                                                                                          1-34
                                1 00 mm 2 J C AA C 3 1 0 3
1 5 0 mm 2 J C AA C 3 1 0 3
2 0 0 mm 2 J C AA C 3 1 0 3
            -100
                 屋内用
                           3 心
                                                                          個所
                                                                                  1-05
                                                                                                                                                                   m
                                                                                                    -035
                                                                                                         CVV
                                                                                                                  ラック配線
                                                                                                                                10心
                                                                                                                                         3.5\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                          1-35
            -150 屋内田
                           3 4
                                                                          個所
                                                                                 1-06
                                                                                                   -035 CVV フック配線
-055 CVV ラック配線
2-012 CVV ラック配線
-020 CVV ラック配線
-035 CVV ラック配線
                                                                                                                                                                          1-36
                                                                                                                                        屋内用
                           3心
                                                                                                                                10心
                                                                                  1-07
                                                                                                                                                                   m
                                                                                              -0112 -012
                                                                                                                                1 2 心
                                                                                                                                                                          1-37
                                JCAA C310
325mm2 JCAA C310
14mm2 JCAA C3105
22mm2 JCAA C3105
38mm2 JCAA C3105
                                 2 5 0 mm 2
3 2 5 mm 2
                                                                                                                                                                   m
            -250
                 屋内用
                          3 心
                                                 JCAA C3103
                                                                          個所
                                                                                  1-08
                                                                                                                                1 2 心
1 2 心
                                                                                                                                        2\,\mathrm{m}\,\mathrm{m}\,2
                                                                                                                                                                          1 - 38
                                                                                                                                                                   m
                 屋内用
                                                                                  1-09
             325
                           3 //>
                                                           C3103
                                                                          個所
                                                                                                                                         3. 5 mm 2
                                                                                                                                                                          1-39
     -2203 -014 屋外用
                                                                                  1-10
                           3 心
                                                                          個所
                                屋外用
屋外用
           -022
                           3 小
                                                                          個所
                                                                                 1-11
                                                                                       配線工事 ーケーブル(CVV-S)ー
                                                                                                                                                                 532頁1表
            -038
                           3心
                                                                                 1-12
                                                                          個所
            -060 屋外用
                                                                          個所
                                                                                 1-13
                           3 心
                                                                                                         配線工事 静電遮蔽付制御用ケーブル 銅テープ
                                                                                 1-14
                 屋外用
屋外用
            -100
                          3心
                                                                          個所
                           3 心
                                                                                        T2070-5102-012 CVV-S 管内配線 2心 1.25mm2
                                                                                  1-15
            -200 屋外用
-250 屋外用
                          3心
                                                                                                   -020 CVV-S
-035 CVV-S
                                                                                                                      管内配線
管内配線
                                                                                                                                  2
2
心
                                                                          個所
                                                                                 1-16
                                                                                                                                         2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                                                                                         1-02
                                                                                                                                        3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                 1-17
                                                                                                                                                                         1-03
                                                                          個所
                                                                                                                                                                   m
                                 \overline{3} \overline{2} 5 mm 2
             -300 屋外用
                                                 JCAA
                                                                                                         CVV-S
                                                                                                                       管内配線
                                                                                                                                                                          1-04
                          3 心
                                                                          個所
                                                                                  1-18
                                                                                                    -055
                                                                                                                                  2心
                                                                                             -5103 -012 CVV-S
-020 CVV-S
                                                                                                                      管内配線
管内配線
                                                                                                                                  3 心
                                                                                                                                         1. 25 mm 2
                                                                                                                                                                         1-05
                                                                                                                                         2 mm 2
配線工事 ーケーブル(CVV)ー
                                                                                                                                                                          1-06
                                                                         530頁1表
                                                                                                                                                                   m
                                                                                                    -035 CVV-S
                                                                                                                       管内配線
                                                                                                                                  3 小
                                                                                                                                                                          1-07
                                                                                                                                         3.5 \,\mathrm{mm}\,2
                                                                                             -055 CVV-S
-055 CVV-S
-5104-012 CVV-S
                 配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル
                                                                                                                       管内配線
                                                                                                                                                                          1-08
                                                                                                                                  3 心
4 心
                                                                                                                                        m
                                                                                                                       管内配線
T2070-0002-012 CVV 管内配線
-020 CVV 管内配線
                                                                                                                                                                          1-09
                                                                                                                                                                   m
                                    2 心 1.25 mm2
                                                                                  1-01
                                                                                                    -020 CVV-S
-035 CVV-S
                                     2 2 心心心
                                                                                                                      管内配線
管内配線
                                                                                                                                  4 心
4 心
                          管内配線管内配線
                                                                                                                                         2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                                                                                          1-10
                                            2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                 1-02
                                                                                                                                         3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                            3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                                                                          1-11
                    ν̈́ν
                                                                                                                                                                   m
                                                                                  1-03
                                                                           m
                                                                                                    -055 CVV-S
                                                                                                                       管内配線
                                                                                                                                                                          1-12
                 \begin{array}{ccc} C \ V \ V \\ C \ V \ V \end{array}
                          管内配線管内配線
            -055
                                                                                 1-04
                                                                                             -5105 -012 CVV - S
-020 CVV - S
                                                                                                                      管内配線
管内配線
                                                                                                                                  5 心
5 心
                                                                                                                                         1 - 13
            -080
                                                                                  1-05
                                                                                                                                                                   m
                                            8 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                           m
                                            1. 25 mm 2
      -0003 -012 CVV
                          管内配線
                                                                                                                                                                   m
                                      3 心
                                                                           m
                                                                                  1-06
                                                                                                   -035 CVV-S
-055 CVV-S
                                                                                                                                        3. 5 mm 2
                                                                                                                      管内配線
管内配線
                                                                                                                                  5心
                                                                                                                                                                          1-15
                 CVV
                          管内配線
管内配線
                                     3 心
            -020
                                            2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                           m
                                                                                 1-07
                                            3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                                                                          1-16
                                                                                                                                        5. 5 mm 2
1. 2 5 mm 2
            -035 CVV
                                                                                                                                  5 (1)
                                                                                                                                                                   m
                                                                           m
                                                                                              -5106 -012
                                                                                                         CVV-S
                                                                                                                       管内配線
                                                                                                                                  6心
                                                                                                                                                                          1-17
                 C V V
C V V
                          管内配線管内配線
                                     3心3心
            -055
                                                                                  1-09
                                                                                                   -020 CVV-S
-035 CVV-S
                                                                                                                      管内配線
管内配線
                                                                                                                                  6心
6心
                                                                                                                                         2\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                          1-18
            -080
                                                                                 1-10
                                                                                                                                                                   m
                                             8 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                           m
                                                                                                                                         3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                                                                          1-19
                 CVV
                                                                                                                                                                   m
      -0004 -012
                          管内配線
                                      4心
                                             1. 25 mm2
                                                                                  1-11
                                                                           m
                                                                                                    -055 CVV-S
                                                                                                                       管内配線
                                                                                                                                  6心
                                                                                                                                                                          1-20
           -020 CVV
-035 CVV
                          管内配線管内配線
                                     4心
                                             2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                 1-12
                                            2 mm 2
3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                             -5107 -012 CVV - S
                                                                                                                                            25\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                       管内配線
                                                                                                                                  7心
                                                                                                                                         1.
                                                                                                                                                                          1-21
                                                                                  1-13
                                                                                                                                                                   m
                                                                           m
                                                                                                    -020 CVV-S
                                                                                                                       管内配線
                                                                                                                                  7心
                                                                                                                                         2 m m 2
                                                                                                                                                                          1-22
            -055 CVV
-080 CVV
                          管内配線管内配線
                                      4心
                                                                                  1-14
                                                                                                                                                                   m
                                                                                                   -035 CVV-S
-055 CVV-S
                                                                                                                       管内配線
管内配線
                                                                                                                                  7心
7心
                                                                                                                                        3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                                                                          1-23
                                      4 (1)
                                                                                 1-15
                                             8 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                           m
                                                                                                                                                                          1-24
                 ĊVV
                          管内配線
                                      5心
                                             1. 25 mm 2
                                                                                                                                                                   m
      -0005 -012
                                                                           m
                                                                                             -5108 -012 CVV - S
-020 CVV - S
-035 CVV - S
                                                                                                                      管内配線管内配線
                                                                                                                                         1. 25 mm2
            -020 CVV
-035 CVV
                          管内配線管内配線
                                                                                                                                  8心
                                                                                                                                                                   m
                                                                                                                                                                          1-25
                                      5心
                                             2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                 1-17
                                            3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                                  8心
                                                                                 1-18
                                                                                                                                         2~\mathrm{m\,m}~2
                                                                                                                                                                   m
                                                                                                                                                                          1 - 26
                                     5 (1)
                                                                           m
                                                                                                                                        3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                       管内配線
                                                                                                                                                                          1-27
                                     5心5心
                          管内配線
                                                                                                                                                                   m
            -055
                                                                                  1-19
                                                                           m
                                                                                                                                  8心 5.5mm2
10心 1.25mm2
10心 2mm2
                                                                                             -055 CVV-S
-5110-012 CVV-S
                                                                                                                      管内配線管内配線
                                                                                                                                                                          1-28
                 CVV
                          管内配線
            -080
                                             8 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                           m
                                                                                 1-20
                                                                                                                                                                          1-29
      -0006 -012
                 CVV
                          管内配線
                                     6心
                                             1. 25 mm 2
                                                                                  1-21
                                                                                                                                                                   m
                                                                           m
                                                                                                    -020 CVV-S
                                                                                                                       管内配線
                                                                                                                                                                          1-30
           -020 CVV
-035 CVV
                          管内配線管内配線
                                             2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                 1-22
                                                                                                                                                                   m
                                                                                                                                           3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
1. 25 mm 2
                                            2 mm 2
3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                   -035 CVV-S
-055 CVV-S
                                                                                                                      管内配線
管内配線
                                                                                                                                                                          1-31
                                                                                 1-23
                                     6心
                                                                           m
                                                                                                                                                                          1-32
            -055
                 CVV
                          管内配線
                                     6心
                                                                                                                                  1 0 心
                                                                                                                                                                   m
                                                                           m
                                                                                                                                           1. 25 mm 2
2 mm 2
                                                                                                   -012 CVV-S
-020 CVV-S
                                                                                             -5112 -012
                                                                                                                       管内配線
                                                                                                                                                                          1-33
     -0007 -012
                  \begin{smallmatrix} C & V & V \\ C & V & V \end{smallmatrix} 
                          管内配線
管内配線
                                      7心
7心
                                            1. 25 mm 2
2 mm 2
                                                                                 1-25
                                                                           m
                                                                                                                      管内配線
管内配線
                                                                                                                                  1 2 1
                                                                                                                                                                         1-34
            -020
                                                                                 1-26
                                                                                                                                                                   m
                                                                           m
                                                                                                                                           3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                    -035 CVV-S
                                                                                                                                  12心
                                     1-35
                           管内配線
            -035
                    VV
                                             3.5 \,\mathrm{mm}\,2
                                                                                  1-27
                                                                                                                                                                   m
                                                                           m
                                                                                                    -055
                                                                                                         CVV-S
                                                                                                                       管内配線
                                                                                                                                  12心
                                                                                                                                                                          1-36
            -055 C V V
                          管内配線
                                            5.5 mm 2
1.25 mm 2
                                                                                 1-28
                                                                           m
                                                                                             -5115 -012 CVV - S
                                                                                                                       管内配線
                                                                                                                                           1-37
                 CVV
                                                                                                                                  15心
                                                                                                                                                                   m
      -0008 -012
                          管内配線
                                                                                  1-29
                                                                           m
                                                                                                    -020
                                                                                                    -020 CVV-S
-035 CVV-S
                                                                                                                       管内配線
                                                                                                                                                                          1-38
                                                                                                                                  15心
            -020 CVV
-035 CVV
           -020
                          管内配線
                                             2\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                  1-30
                                                                                                   -035 CVV-S 管内配線
-055 CVV-S 管内配線
-012 CVV-S 管内配線
-020 CVV-S 管内配線
                                                                                                                                           3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                            3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                                  1.5心
                                                                                                                                                                          1-39
                          管内配線
                                                                                                                                                                   m
                                                                                 1-31
                                     8 / 5
                                                                           m
                                     8心
10心
10心
                                                                                                                                                                          1-40
                                                                                                                                  15心
                          管内配線
                                                                                  1-32
                                                                                                                                                                   m
                                                                           m
                                                                                             -5120 -012 CVV - S
                                                                                                                                  20心20心
                                                                                                                                           1. \ 2\ 5\ mm\ 2
                                                                                                                                                                          1-41
      -0010 -012
                 CVV
                          管内配線
                                             1. 25 mm 2
                                                                           m
                                                                                 1-33
                                                                                                                                                                          1-42
                 CVV
                                              2 mm 2
                                                                                                                                          2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                                                                                   m
            -020
                          管内配線
                                                                                  1-34
                                                                           m
                                              3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                   -035 CVV-S 管内配線
                                                                                                                                  20心
                                                                                                                                           3.5\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                          1-43
            -035
                 CVV
CVV
                          管内配線
                                                                                 1-35
                          管内配線
            -055
                                     1.0 心
                                                                           m
                                                                                 1-36
                                                                                       配線工事 ーケーブル (CVV-S)ー
                          管内配線
                                                                                                                                                                 533頁1表
      -0012 -012
                                      12心
                                                  25 \,\mathrm{mm}\,2
                                                                                  1-37
                                                                           m
                          管内配線管内配線
            -020 CVV
                                     1 2心
                                              2\,\mathrm{m}\,\mathrm{m}\,2
                                                                                 1-38
                                                                           m
                                              3. 5 mm 2
1. 25 mm 2
2 mm 2
                                                                                                         配線工事 静電遮蔽付制御用ケーブル 銅テープ
                                     12心
            -035 CVV
                                                                           m
                                                                                 1-39
                                                                                       T2070-5202-012 CVV-S ラック配線
-020 CVV-S ラック配線
                                                                                                                                           1. 25 mm 2
2 mm 2
                                      15心
                                                                                 1-40
      -0015 -012
                          管内配線
                                                                                                                                   2心
                                                                                                                                                                         1-01
                                                                           m
            -020 CVV
                          管内配線管内配線線線
                                     15心
                                                                                 1-41
                                                                                                                                    2心
                                                                                                                                                                         1-02
                                                                           m
                                                                                                                                                                   m
                                              3. 5 mm 2
1. 25 mm 2
                                                                                                                       ラック配線
                                                                                                                                           3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                    -035 CVV-S
                                      15心
                                                                                  1-42
                                                                                                                                    2心
                                                                                                                                                                          1-03
            -035
                                                                           m
                                                                                                                                                                   m
           -012 CVV
-020 CVV
      -0020 -012
                                      20心
                                                                                  1-43
                                                                                                    -055
                                                                                                         CVV-S
                                                                                                                                    2心
                                                                                                                                                                          1-04
                                                                                                                       ラック配線
                          管内配線
                                                                                  1-44
                                                                                             -5203 -012 CVV-S
                                                                                                                                           1. 25 mm 2
2 mm 2
                                     20心
                                              2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                                                                                          1-05
                                                                           m
                                                                                                                                    3 47
                                                                                                                                                                   m
                          管内配線
管内配線
管内配線
                                              3. 5 mm 2
1. 2 5 mm 2
                                                                                                    -020 CVV-S
-035 CVV-S
-055 CVV-S
                                                                                                                      ラック配線ラック配線ラック配線ラック配線
     -035 CVV
-0030 -012 CVV
                                                                                 1-45
                                                                                                    -020
                                                                                                                                                                          1-06
                                      20心
                                                                                                                                    3 心
                                                                           m
                                                                                                                                                                   m
                                                                                                                                           3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                     30心
                                                                                 1-46
                                                                                                                                    3 心
                                                                                                                                                                          1-07
                                                                           m
            -020 CVV
                                              2 mm 2
                                     30心
                                                                                 1-47
                                                                                                                                                                          1-08
                                                                           m
                                                                                                                                    3 心
                                                                                                                                                                   m
                                                                                                                      ラック配線ラック配線ラック配線ラック配線
                                                                                             -5204 -012 CVV - S
                                                                                                                                               2.5\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                          1-09
                                                                                                    -012 CVV-S
-020 CVV-S
-035 CVV-S
             ーケーブル(CVV)-
配線工事
                                                                                                                                                                          1-10
                                                                                                                                    4 心
                                                                                                                                           2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                                                                                   m
                                                                         531頁1表
                                                                                                                                           3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                                                                          1-11
                                                                                                                                    4心
                                                                                                                                                                   m
                 配線工事 制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル
                                                                                                    -055 CVV-S
                                                                                                                      ラック配線
ラック配線
                                                                                                                                    4心
                                                                                                                                               5\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                          1-12
T2070-0102 -012 CVV ラック配線
-020 CVV ラック配線
                                                                                             -5205 -012 CVV - S
                                                                                                                                           1. \ 2\ 5\ mm\ 2
                                                                                                                                                                          1-13
                                                                                                                                    5 (1)
                                                                                                                                                                   m
                                        2心 1.25mm2
                                                                                  1-01
                                                                           m
                                                                                                                      ラック配線ラック配線
                                                                                                                                                                          1-14
                                                                                                    -020
                                                                                                                                    5心
                                                                                                                                           2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                        2\bar{\&}
                                              2\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                 1-02
                                                                                                                                           3. 5 mm 2
                                                                                                    -035 \text{ CVV} - \text{S}
                 CVV
                          ラック配線
                                              3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                                    5心
                                                                                                                                                                          1-15
                                                                                 1-03
                                        2心
            -035
                                                                           m
                                                                                                                      ラック配線ラック配線
                          -055
                                                                                                         \overline{C} \overline{V} \overline{V} - \overline{S}
                                                                                                                                                                          1-16
                                                                                                                                           5.
1.
                                                                                                                                               5\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                    5 (1)
                                                                                                                                                                   m
            -055
                                        2心
                                                                                  1-04
                                                                           m
                                                                                             -5206 -012 CVV-S
                                                                                                                                    6心
                                                                                                                                               25 \,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                          1-17
            -080 CVV
                                        2心
                                              8\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                 1-05
                                                                                                                      ラック配線ラック配線
                                                                                                   -020 \quad \stackrel{\circ}{\text{C}} \stackrel{\circ}{\text{V}} \stackrel{\circ}{\text{V}} \stackrel{\circ}{\text{V}} = \stackrel{\circ}{\text{S}}
      -0103 -012
                 CVV
                                        3心
                                              1. 25 mm 2
                                                                                  1-06
                                                                                                                                    6 1
                                                                                                                                           2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                                                                                   m
                                                                                                                                                                          1-18
                                                                           m
                                                                                                                                           3. 5 mm 2
                                                                                                    -035 C
                                                                                                                                    6心
                                                                                                                                                                          1-19
           -020 CVV
-035 CVV
                                                                                  1-07
                                               2\;\mathrm{m}\,\mathrm{m}\;2
                                              3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
                                                                                                                       ラック配線
                                                                                                    -055 CVV-S
                                                                                                                                    6心
                                                                                                                                           5.
                                                                                                                                               5 \,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                          1-20
                                        3 4
                                                                                 1-08
                                                                           m
                                                                                                                       ラック配線
                                                                                             -5207 -012 CVV-S
                                                                                                                                           1-21
            -055
                          ラック配線
                                        3心
                                                                                  1-09
                                                                                                                                    7 1
                                                                                                                                                                   m
                                                                           m
                                                                                                                      ラック配線ラック配線
                                                                                                    -020 CVV-S
                                                                                                                                                                          1-22
                                              8 mm 2
1. 2 5 mm 2
                 C V V
C V V
            _080
                          ラック配線
                                        3 心
                                                                                 1-10
                                                                                                    -035 CVV-S
                           ラック配線
                                                                                                                                    7心
                                                                                                                                           3.\ 5\,\mathrm{mm}\,2
                                                                                                                                                                          1-23
      -0104 -012
                                                                                 1-11
                                        4 (
                                                                           m
                                                                                                                       ラック配線
                                                                                                    -055 CVV-S
                                                                                                                                     7心
                                                                                                                                           5. 5 mm 2
                                                                                                                                                                          1-24
            -020
                          ラック配線
                                               2 m m 2
                                                                                  1-12
                                                                                                                                                                   m
                                                                                             -5208 -012 CVV-S
                                                                                                                       ラック配線
                                                                                                                                    8心
                                                                                                                                           1.\ 2\ 5\ mm\ 2
                                                                                                                                                                          1-25
                 CVV
                          ラック配線
                                              3. 5 m m 2
5. 5 m m 2
            -035
                                        4 \stackrel{\circ}{\downarrow}
                                                                           m
                                                                                 1-13
                                                                                                    -020 CVV-S
-035 CVV-S
                                                                                                                       ラック配線
                           ラック配線
                                                                                                                                    8心
                                                                                                                                           2 \,\mathrm{mm}\, 2
                                                                                                                                                                   m
                                                                                                                                                                          1-26
            -055
                                                                                  1-14
                                        4 心
                                                                           m
                                                                                                                       ラック配線
                                                                                                                                    8心 3.5mm2
                                                                                                                                                                          1-27
            -080 CVV
-012 CVV
                                                                                                                                                                   m
                          ラック配線
                                               8 mm 2
                                                                                 1-15
                                                                                                         CVV-S
                          ラック配線ラック配線
                                                                                                    -055
                                                                                                                       ラック配線
                                                                                                                                    418
                                                                                                                                          5. 5 mm 2
                                                                                                                                                                          1-28
      -0105 -012
                                              1-16
                                        5心
                                                                           m
                                                                                             -5210 -012 CVV-S
                                                                                                                       ラック配線
                                                                                                                                    10心 1.25mm2
                                                                                                                                                                   m
                                                                                  1-17
```

```
T2040-3107-016 管內配線
-3108-012 管內配線
-016 管內配線
-3110-012 管內配線
                                                                                                                        導体径1.6 mm
導体径1.2 mm
T2070-5210 -020 CVV-S
                              ラック配線
                                           10心
                                                    2 \,\mathrm{mm}\, 2
           -035 CVV-S
-055 CVV-S
                              ラック配線ラック配線
                                            10心
                                                    3.5 \,\mathrm{mm}\,2
                                                                                1-31
                                                                                                                  8心
                                                                                                                                                                      1-13
                                                    1-32
                                                                                                                       導体径1.6mm
心 導体径1.2mm
                                                                                                                                                                      1-14
                                            1 0 心
                                                                         m
                                                                                                                  61 8
                              ラック配線
                                                                                                                  10心
                                                                                                                                                                      1-15
                                                                                1-33
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
                              ラック配線ラック配線
                                                    2 mm 2
3. 5 mm 2
5. 5 mm 2
           -020 CVV-S
-035 CVV-S
                                            1 2心
                                                                                1-34
                                                                                           -016 管内配線
-3112-012 管内配線
                                                                                                                  10心
                                                                                                                          導体径1.
                                                                                                                                      6~\mathrm{mm}
                                                                                                                                                                      1-16
                                            1 2 心
                                                                                1-35
                                                                                                                                                                      1-17
                                                                                                                           道体径1
                                                                         m
                                                                                                                  1 2 心
                                                                                                                                      2 \,\mathrm{m}\,\mathrm{m}
                              -016 管内配線
            -055 \text{ CVV} - \text{S}
                                            1 2 心
                                                                                1-36
                                                                                                                  1 2 心
                                                                                                                           導体径1.
                                                                                                                                                                      1-18
                                                                                                                                      6 \, \mathrm{mm}
     -5215 -012 CVV-S
-020 CVV-S
                                                                                           -3115-012 管内配線
                                                                                                                           導体径1.
                                            1.5心
                                                    1. 25 \, \mathrm{mm} \, 2
                                                                                1-37
                                                                                                                  15心
                                                                                                                                      2 \, \mathrm{mm}
                                                                                                                                                                      1 - 19
                                                                         m
                                                                                           -3115 -012 管內配線
-016 管內配線
-3120 -012 管內配線
-016 管內配線
-3130 -012 管內配線
                                                                                1-38
                                                                                                                           導体径1.
                                            1.5心
                                                    2 \text{ mm } 2
                                                                                                                  1.5心
                                                                                                                                      6~\mathrm{mm}
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
           -020 CVV-S
-035 CVV-S
-055 CVV-S
-012 CVV-S
-020 CVV-S
-035 CVV-S
                                                    3. 5 mm 2
                                            15心
                                                                                1-39
                                                                                                                  20心
                                                                                                                           導体径1.
                                                                                                                                                                      1-21
                                                                                1-40
                                                                                                                           導体径1.
                                                                                                                  20心
                                            1.5心
                                                    5.
                                                        5 \,\mathrm{mm}\,2
                                                                         m
                                                                                                                                      6 m m
                                                                                                                                                                      1-22
                                                                                                                                                               m
      -5220 -012
                                            20心
                                                        2 5 mm 2
                                                                                1-41
                                                                                                                  30心
                                                                                                                                                                      1-23
                                                                                                                                      2~\mathrm{m\,m}
                             ラック配線ラック配線
                                           20心
20心
                                                                                                                          導体径1.
                                                    2\,\mathrm{m}\,\mathrm{m}\,2
                                                                                1-42
                                                                                                 -016 管内配線
                                                                                                                  30心
                                                                                                                                      6 \, \mathrm{mm}
                                                                                                                                                                      1-24
                                                                         m
                                                    3. 5 mm 2
                                                                         m
                                                                                                  ーケーブル(FP、FP-C共用型)-
                                                                                      配線工事
                                                                                                                                                              537頁1表
配線工事 ーケーブル(FP、FPーC共用型)-
                                                                        534頁1表
                                                                                                       配線工事 耐火ケーブル (FP、FP-C共用型)
                                                                                                                    単心 公称断面積2mm2
単心 公称断面積3.5mm2
単心 公称断面積5.5mm2
                 配線工事 耐火ケーブル(FP、FP-C共用型)
                                                                                     T2040-4101 -021 ラック配線
-035 ラック配線
                                                                                                                                                                      1-01
T2040-2102-012 隠ぺい配線 2 心 導体径 1.2 mm
-016 隠ぺい配線 2 心 導体径 1.6 mm
                                                                                                                                                                      1-02
                                                                                1-01
                                                                                                                                                               m
                                                                                                 -055 ラック配線
-080 ラック配線
-140 ラック配線
           -016 隠ぺい配線 -020 隠ぺい配線
                              2心
                                                                               1-02
                                                                                                                                                                      1-03
                                                                                                                                                                      1-04
                              2心2心
                                    道体径2mm
                                                                                1-03
                                                                                                                    単心
                                                                                                                           公称断面積8mm2
                                                                                                                           公称断面積14mm2
                 隠ぺい配線
                                    公称断面積2mm2
                                                                                1-04
                                                                                                                    単心
                                                                                                                                                                      1-05
            -021
                                                                                                 - 220 ラック配線
- 380 ラック配線
- 600 ラック配線
- 910 ラック配線
- 915 ラック配線
                 隠ぺい配線
隠ぺい配線
                              2
2
心
                                    公称断面積3.5 mm2
公称断面積5.5 mm2
                                                                                                                    単心単心
                                                                                                                           公称断面積22mm2
公称断面積38mm2
            -035
                                                                         m
                                                                                1-05
                                                                                                                                                                      1-06
            -055
                                                                                1-06
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
           -055 

-080 

ほべい配線

-012 

ほべい配線

-016 

ほべい配線

-020 

ほべい配線

-021 

ほべい配線
                              2心
                                    公称断面積8mm2
                                                                                1-07
                                                                                                                    単心
                                                                                                                           公称断面積60mm2
                                                                                                                                                                      1-08
                                    導体径1. 2 mm
導体径1. 6 mm
     -2103 -012
                              3 小
                                                                                1-08
                                                                                                                    単心
                                                                                                                          公称断面積100mm2
公称断面積150mm2
                                                                                                                                                                      1-09
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
                                                                                                                                                                      1-10
                                                                                1-09
                                                                         m
                                                                                                 -920 ラック配線
-012 ラック配線
                                                                                                                           公称断面積 2 0 0 mm 2
導体径 1. 2 mm
導体径 1. 6 mm
                              3心
                                    導体径2mm
公称断面積2mm2
                                                                                1-10
                                                                                                                    単心
                                                                                                                                                                      1-11
                                                                                1-11
                                                                                           -4102 -012
                                                                                                                    2心
                                                                                                                                                                      1-12
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
     -021 隠ぺい配線
-035 隠ぺい配線
-2203 -055 隠ぺい配線
-080 隠ぺい配線
-2204 -012 隠ぺい配線
-016 隠ぺい配線
                                    公称断面積3.5mm2
公称断面積5.5mm2
公称断面積8mm2
                                                                                                 -016 ラック配線
-020 ラック配線
-021 ラック配線
                              3 心
                                                                                1-12
                                                                                                                    2心
                                                                                                                                                                      1-13
                                                                         m
                              3心
                                                                                1-13
                                                                                                                    2
2
心
                                                                                                                          導体径2mm
公称断面積2mm2
                                                                                                                                                                      1-14
                                                                         m
                                                                                                                                                                      1-15
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
                              4心
4心
4心
                                    導体径1. 2 mm
導体径1. 6 mm
導体径2 mm
                                                                                                 -035 ラック配線
-055 ラック配線
-080 ラック配線
                                                                                                                          公称断面積3.5 mm2
公称断面積5.5 mm2
公称断面積8 mm2
                                                                                                                                                                      1-16
1-17
                                                                                1-15
                                                                                                                    2心
                                                                                1-16
                                                                                                                    2 心
2 心
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
                 隠ぺい配線
            -020
                                                                                1-17
                                                                                                                                                                      1-18
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
            -021 隠ぺい配線
-035 隠ぺい配線
                                    公称断面積 2 mm 2
公称断面積 3.5 mm 2
公称断面積 5.5 mm 2
                                                                                                      ラック配線ラック配線
                                                                                                                           公称断面積14mm2公称断面積22mm2
                              4心4心
                                                                                                                    2心
                                                                                1-18
                                                                                                 -140
                                                                                                                                                                      1-19
                                                                                1-19
                                                                                                 -220
                                                                                                                                                                      1-20
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
            -055 隠ぺい配線
                                                                                1-20
                                                                                                 -380 ラック配線
                                                                                                                    2心
                                                                                                                           公称断面積38mm2
                                                                                                                                                                      1-21
                隠ぺい配線
隠ぺい配線
                                                                                                 -600 ラック配線
-910 ラック配線
                              5心
5心
                                    導体径1.2mm
導体径1.6mm
                                                                                                                    2
2
心
                                                                                                                          公称断面積60mm2
公称断面積100mm2
     -2205 -012
                                                                                1-21
                                                                                                 -600
                                                                                                                                                                      1-22
                                                                         m
            -016
                                                                                1-22
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
                                                                                                                          公称断面積100mm2
公称断面積150mm2
公称断面積200mm2
導体径1.2mm
導体径1.6mm
導体径2mm
                              6
6
6
7
7
心心心
                                                                                                 -915 ラック配線
-920 ラック配線
                                    導体径1. 2 mm
導体径1. 6 mm
     -2206 -012 隠ぺい配線 -016 隠ぺい配線
                                                                                1-23
                                                                                                                    2心
                                                                                                                                                                      1-24
                                                                                1-24
                                                                                                                    2心
                                                                                                                                                                      1-25
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
      -2207 -012 隠ぺい配線
-016 隠ぺい配線
                                     導体径1. 2 mm
                                                                                1-25
                                                                                           -4103 -012
                                                                                                       ラック配線
                                                                                                                    3 心
                                                                                                                                                                      1-26
                                    導体径1.6mm
                                                                               1-26
                                                                                                 -016
                                                                                                      ラック配線ラック配線
                                                                                                                    3心3心
                                                                                                                                                                      1-27
                                                                         m
                                                                                                  -020
                                                                                                                                                                      1-28
                                                                                                                                                               m
                                                                                                 -021 ラック配線
-035 ラック配線
           ーケーブル(FP、FP-C共用型)-
配線工事
                                                                                                                           公称断面積2mm2
                                                                                                                                                                      1-29
                                                                        535頁1表
                                                                                                                          公称断面積3.5mm2
公称断面積5.5mm2
                                                                                                                    3心
                                                                                                                                                                      1-30
                 配線工事 耐火ケーブル(FP、FP-C共用型)
                                                                                                       ラック配線
                                                                                                  -055
                                                                                                                                                                      1-31
                                                                                                                                                               m
T2040-3101-021 管内配線
-035 管内配線
                                                                                                      ラック配線ラック配線
                                                                                                                           公称断面積8 mm 2
公称断面積14 mm 2
公称断面積22 mm 2
                                                                                                                    3心3心
                            単心 公称断面積2mm2
                                                                                                 -080
                                                                                                                                                                      1-32
                                                                                1-01
                                                                                                  -140
                                                                                                                                                                      1-33
                                  公称断面積3.5 mm2
公称断面積5.5 mm2
                                                                                                                                                               m
                            単心
                                                                                1-02
                                                                         m
                                                                                                 -220 ラック配線
-380 ラック配線
                                                                                                                    3 心
                                                                                                                                                                      1-34
           -055 管内配線
-080 管内配線
                            単心
                                                                                1-03
                                                                                                                    3心
                                                                                                                           公称断面積38mm2
                                                                                                                                                                      1 - 35
                                                                                1-04
                                  公称断面積8mm2
                            東小
                                                                         m
                                                                                                       ラック配線
                                  公称断面積14mm2
公称断面積22mm2
                                                                                                  -600
                                                                                                                           公称断面積60mm2
                                                                                                                                                                      1-36
            -140 管内配線
                                                                                                                                                               m
                            単心
                                                                                1-05
                                                                         m
                                                                                                 -910 ラック配線
-915 ラック配線
                                                                                                                    3心
                                                                                                                          公称断面積100mm2
公称断面積150mm2
                                                                                                                                                                      1-37
                 管内配線
            -220
                            単心
                                                                                1-06
                                                                         m
                                                                                                                                                                      1-38
            -380
                管内配線
                            単心
                                  公称断面積38mm2
                                                                                                                                                               m
                                                                         m
                                                                                                 -920 ラック配線
                                                                                                                    3 心
                                                                                                                           公称断面積200mm2
                                                                                                                                                                      1-39
           -600 管内配線
-910 管内配線
                            単心
                                  公称断面積60mm2
                                                                                1-08
                                  公称断面積 1 0 0 mm 2
公称断面積 1 5 0 mm 2
                                                                                1-09
                            東小
                                                                         m
                                                                                     配線工事 ーケーブル(FP、FPーC共用型)-
            -915 管内配線
                                                                                                                                                              538頁1表
                                                                         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
-3102 -012 管内配線
                            单心
                                                                                1-11
                                                                         m
                                                                                                       配線工事 耐火ケーブル (FP、FP-C共用型)
                            2心
                                                                                1-12
                                                                         m
           -016 管内配線
-020 管内配線
                                                                                     T2040-4104-012 ラック配線-016 ラック配線
                                                                                                                           導体径1. 2 mm
                                                                                1-13
                                                                                                                   4心
                                                                                                                                                                      1-01
                                                                         m
                                  導体径2mm
公称断面積2mm2
                                                                                                                           導体径 1. 6 mm
                            2 心
                                                                         m
                                                                                1-14
                                                                                                                    4心
                                                                                                                                                                      1-02
                                                                                                 -020 ラック配線
-021 ラック配線
-035 ラック配線
                 管内配線
                                                                                                                           導体径2mm
            -021
                            2心
                                                                                1-15
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
                 管内配線
                                  公称断面積3.5mm2
公称断面積5.5mm2
            -035
                            2心
                                                                                1-16
                                                                                                                    4心
                                                                                                                           公称断面積2mm2
                                                                                                                                                                      1-04
           -055 管内配線
                                                                                                                          公称断面積3.5 mm2
公称断面積5.5 mm2
                                                                                1-17
                            21
                                                                                                                                                                      1-05
                                                                         m
                                                                                                                    4 / 3
                                                                                           -055 ラック配線
-4105 -012 ラック配線
-016 ラック配線
            -080 管内配線
                                  公称断面積8mm2
                                                                                1-18
                                                                                                                    4心
                                                                                                                                                                      1-06
                            2心
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
           -140 管内配線
                                  公称断面積14mm2
公称断面積22mm2
                                                                                                                    5心
                            2心
                                                                         m
                                                                                1-19
                                                                                                                           導体径1.2 mm
                                                                                                                                                                      1-07
            -220
                 管内配線
                                                                                1-20
                                                                                                                           導体径1.6 mm
                                                                                                                                                                      1-08
                            21
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
                                                                                           -010 フック配練
-4106 -012 ラック配線
-016 ラック配線
-4107 -012 ラック配線
-016 ラック配線
            -380 管内配線
-600 管内配線
                                  公称断面積38mm2
                                                                                1-21
                                                                                                                    6心
                                                                                                                           導体径1. 2 mm
                                                                                                                                                                      1-09
                            2心
                                                                                                                           導体径1.6mm
                                                                                1-22
                                                                                                                    6 心
7 心
                                                                                                                                                                      1-10
                            2心
                                  公称断面積60mm2
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
           -910 管内配線
-915 管内配線
-920 管内配線
                                  公称断面積100mm2
                            2心
                                                                                1-23
                                                                                                                           導体径1.
                                                                                                                                      2\,\mathrm{m\,m}
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
                                  公称断面積 1 5 0 mm 2
公称断面積 2 0 0 mm 2
                            2心
                                                                                1-24
                                                                                                                    7心
                                                                                                                          導体径1.
                                                                                                                                     6 \, \mathrm{mm}
                                                                                                                                                                      1-12
                                                                                           -016 ラック配線
-4108 -012 ラック配線
-016 ラック配線
-4110 -012 ラック配線
-016 ラック配線
-016 ラック配線
-016 ラック配線
                                                                                                                          導体径1.
                                                                                                                                                                      1-13
                                                                                1-25
                            2 心
                                                                         m
                                                                                                                    8心
                                                                                                                                      2 \,\mathrm{m}\,\mathrm{m}
                                                                                                                                                               m
                                                                                                                          導体径1.2mm
導体径1.6mm
導体径1.2mm
等体径1.6mm
等体径1.2mm
     -3103 -012 管内配線
-016 管内配線
-020 管内配線
                                  導体径1. 2 mm
導体径1. 6 mm
導体径2 mm
                            3 心
                                                                                1-26
                                                                                                                    8心
                                                                                                                                                                      1-14
                                                                                                                    10心
                            3 心
                                                                                1-27
                                                                                                                                                                      1-15
                                                                         m
                                                                                                                    10心
                                                                                1-28
                                                                                                                                                                      1-16
                            3心
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
                                                                                                                    1 2 心
            -021
                 管内配線
                            3 心
                                  公称断面積2mm2
                                                                                1-29
                                                                                                                                                                      1-17
           -035 管内配線
                                  公称断面積3.5 mm2
公称断面積5.5 mm2
                                                                                1-30
                                                                                                                             導体径1.6 mm
                                                                                                                                                                      1-18
                            3 1/2
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
                                                                                           -016 フック配線
-4115-012 ラック配線
-016 ラック配線
-4120-012 ラック配線
-016 ラック配線
-4130-012 ラック配線
-016 ラック配線
                 管内配線
                                                                                                                    15心
                                                                                                                                                                      1-19
            -055
                                                                                1-31
                                                                                                                             導体径1.
                                                                                                                                        2\,\mathrm{m\,m}
                            3 心
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
                                  公称断面積 8 mm 2
公称断面積 1 4 mm 2
公称断面積 2 2 mm 2
            _080
                 管内配線
                            3 心
                                                                                1-32
                                                                                                                    15心
                                                                                                                             導体径1.
                                                                                                                                        6~\mathrm{mm}
                                                                                                                                                                      1-20
                 管内配線管内配線
                                                                                                                    20心
                                                                                                                             導体径1.2mm
            -140
                                                                                1-33
                                                                                                                                                                      1-21
                            3 心
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
            -220
                                                                                1-34
                                                                                                                    20心
                                                                                                                             導体径1.6 mm
                                                                                                                                                                      1-22
                 管内配線
                                                                                1-35
            -380
                            3 1/2
                                  公称断面積38mm2
                                                                         m
                                                                                                                    3.0 ₺
                                                                                                                             導体径1.2 mm
                                                                                                                                                               m
                                                                                                                                                                      1 - 23
                            3心
                                  公称断面積60mm2
                                                                                                                    30心
            -600
                 管内配線
                                                                                1-36
                                                                                                                             導体径1.6 mm
                                                                                                                                                                      1-24
                                                                         m
           -910 管内配線
-915 管内配線
                            3 心
                                  公称断面積100mm2
公称断面積150mm2
                                                                                1-37
                                                                                      配線工事 一電線(HP)-
                            3心
                                                                               1-38
                                                                         m
                                                                                                                                                              539頁1表
            -920 管内配線
                            3心
                                  公称断面積200mm2
                                                                                1-39
                                                                                                       配線工事 耐熱電線(HP)
            ーケーブル(FP、FP-C共用型)-
配線工事
                                                                                     T2100-1090-002 隠ぺい配線 線心数 2 心 導体径 0.9 mm
-003 隠ぺい配線 線心数 3 心 導体径 0.9 mm
-004 隠ぺい配線 線心数 4 心 導体径 0.9 mm
                                                                        536頁1表
                                                                                                                                                                      1-01
                                                                                                                                                                      1-02
                 配線工事
                            耐火ケーブル(FP、FP-C共用型)
                                                                                                                                                                      1-03
                                                                                                                                                               m
                                  導体径1.2 mm
導体径1.6 mm
導体径2 mm
T2040-3104-012 管内配線
-016 管内配線
                            4心
                                                                                1-01
                                                                                                 -005 隠ぺい配線
                                                                                                                    線心数5心 導体径0.
                                                                                                                                                                      1-04
                                                                                                                                            9 \, \mathrm{mm}
                                                                                                 -006 隠ぺい配線
                                                                                1-02
                                                                                                                    線心数6心 導体径0.9mm
対数5対 導体径0.9mm
                                                                                                                                            9 \, \mathrm{mm}
                            4 (1)
                                                                                                                                                                      1-05
                                                                         m
                                                                                                 -105 隠ぺい配線
            -020
                 管内配線
                                                                                1-03
                                                                                                                                                                      1-06
                            4心
                                                                         m
                                                                                                                                 導体径 0.
導体径 0.
                                                                                                                                            9 m m
            -021
                 管内配線
                            4心
                                  公称断面積2mm2
                                                                                1-04
                                                                                                                    対数10対
                                                                                                                                                                      1-07
           -035 管内配線
-055 管内配線
                                  公称断面積3.5 mm2
公称断面積5.5 mm2
                                                                                                 -115 隠ぺい配線
                                                                                1-05
                                                                                                                    対数15対
                                                                                                                                                                      1-08
                                                                                                                                            9 m m
                            4 (1)
                                                                         m
                                                                                1-06
                                                                                                 -120 隠ぺい配線
                                                                                                                    対数20対
                                                                                                                                 導体径0.
                                                                                                                                            9 m m
                                                                                                                                                                      1-09
     -3105 -012 管内配線
-016 管内配線
-3106 -012 管内配線
-016 管内配線
-3107 -012 管内配線
                                                                                                 -125 隠ぺい配線
                                                                                                                    対数25対
対数30対
                                                                                                                                 導体径0.
                            5心
                                  導体径1.2 mm
                                                                         m
                                                                                1-07
                                                                                                                                            9 \, \mathrm{mm}
                                                                                                                                                               m
                                                                                                                                                                      1-10
                                  導体径1. 6 mm
                                                                                                       隠ぺい配線
                                                                                                                                 導体径0.
                                                                                1-08
                                                                                                 -130
                                                                                                                                            9 m m
                                                                                                                                                                      1-11
                            5 (1)
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
                                                                                                 -150 隠ぺい配線
                            6心
                                  導体径1. 2 mm
                                                                                1-09
                                                                                                                    対数50対
                                                                                                                                導体径0.
                                                                                                                                            9 m m
                                                                                                                                                                      1-12
                                                                                           -200 隠ぺい配線-1120-002 隠ぺい配線
                                  導体径1. 6 mm
導体径1. 2 mm
                            6 心
7 心
                                                                                1-10
                                                                                                                    対数100対 導体径0.9mm
線心数2心 導体径1.2mm
                                                                         m
                                                                                                                                                               m
                                                                                                                                                                      1 - 13
```

```
T2100-1120-003 隠ぺい配線
-004 隠ぺい配線
-005 隠ぺい配線
                          線心数3心
                                     導体径1. 2 mm
                                                                          配線工事
                                                                                      ーケーブル(同軸)ー
                          線心数4心線心数6心
                                     導体径1.
                                                                                                                                         542頁2表
                                               2\,\mathrm{m\,m}
                                                                     1-16
                                     導体径1.
                                              2 \, \mathrm{mm}
                                                                     1-17
                                                               m
                                                                                         配線工事
               隠ぺい配線
                                     導体径1.
                                               2 m m
                                                                     1-18
                                                               m
                                   導体径1.2mm
導体径1.2mm
                                                                          T2130-0002 -003
              隠ぺい配線
隠ぺい配線
                                                                                         管内配線
                                                                                                   3 C - 2 V
          -105
                          対数5対
                                                                     1-19
                                                                                                                                                1-01
                                                                                         管内配線
                                                                                                   5 C - 2 V
                          対数10対
                                                                                     -005
                                                                                                                                                1-02
          -110
                                                                     1-20
                                                               m
                                                                                     -007 管内配線
-010 管内配線
              隠ぺい配線
                          対数15対
                                     導体径1.
                                               2 \,\mathrm{mm}
                                                                     1-21
                                                                                                   7 C - 2 V
                                                                                                                                                1-03
              隠ぺい配線
                                                                                                                                                1-04
                                     導体径1.
                                                                                                   1.0 C - 2 V
          -120
                          対数20対
                                               2\,\mathrm{m\,m}
                                                                     1-22
                                                                                                                                          m
                                                               m
                          対数25対
               隠ぺい配線
                                               2 m m
           -125
                                      導体径1.
                                                               m
                                                                                      ーケーブル(FCPEV)-
                                                                          配線工事
          -130 隠ぺい配線
                          対数30対
                                     導体径1. 2 mm
                                                                     1-24
                                                                                                                                         543頁1表
              隠ぺい配線
                                                                     1-25
          -150
                          対数50対
                                     導体径1.
                                               2 \, \mathrm{mm}
                                                               m
              隠ぺい配線
                          対数100対
                                       導体径1.
                                                                                         配線工事 着色識別ポリ絶縁ビニルシースケーブル
                                                                     1-26
                                                                           T2112-0065-005 FCPEV
                                                                                                    管内配線 0.65mm 5対
          -電線(HP)
                                                                                         FCPEV
FCPEV
配線工事
                                                              540頁1表
                                                                                    -010
                                                                                                     管内配線
管内配線
                                                                                                                                                1-02
                                                                                     -015
                                                                                                                                                1-03
                                                                                                              0.
                                                                                                                  6.5 mm
                                                                                                                            15対
                                                                                                                                          m
               配線工事 耐熱電線(HP)
                                                                                         FCPEV
                                                                                                     管内配線
                                                                                                                  6.5\,\mathrm{mm}
                                                                                                                                                1-04
                                                                                                                                          m
T2100-0065-002 管内配線
                        線心数2心 導体径0.65mm
                                                                     1-01
                                                                                     -025
                                                                                         F C P E V
F C P E V
                                                                                                     管内配線
                                                                                                              Ο.
                                                                                                                  6\ 5\,\mathrm{mm}
                                                                                                                            2.5 対
                                                                                                                                           m
                                                                                                                                                1-05
                                                                                     -030
                                                                                                     管内配線
          -003 管内配線
-004 管内配線
                        線心数3心線心数4心
                                   導体径0.65mm
導体径0.65mm
                                                                                                                            30対
                                                                                                                                                1-06
                                                                     1-02
                                                                                                              0.65 \, \text{mm}
                                                                                                                                          m
                                                                                     -050
                                                                                                     管内配線
                                                                                                                  6.5\,\mathrm{mm}
                                                                                                                                                1-07
                                                                     1-03
                                                               m
                                                                                         FCPEV
                                                                                                     管内配線
                                                                                                                  6 5 mm
          -005
               管内配線
                        線心数5心
                                   導体径0.65mm
                                                                     1-04
                                                                                     -100
                                                                                                              0.
                                                                                                                            100対
                                                                                                                                          m
                                                                                                                                                1-08
                        FCPEV
              管内配線管内配線
                                                                               -0090 -005
                                                                                                     管内配線
                                                                                                                  9 mm 5対
                                                                     1-05
                                                                                                              0.
          -006
                                             6.5 mm
                                                                                                                                          m
                                                               m
                                                                                    -010 FCPEV
-015 FCPEV
                                                                                                     管内配線管内配線
                                                                     1-06
                                                                                                              0.
                                                                                                                  9\,\mathrm{mm}
                                                                                                                          10対
                                                                                                                                                1-10
                                                                                                                                                1-11
              管内配線
管内配線
                        対数10対
対数15対
                                   導体径0.65mm
導体径0.65mm
          -110
                                                               m
                                                                     1-07
                                                                                                              0.
                                                                                                                  9 m m
                                                                                                                          15対
                                                                                                                                          m
                                                                                     -020 FCPEV
-025 FCPEV
                                                                                                     管内配線
管内配線
管内配線
                                                                                                                  9\,\mathrm{m}\,\mathrm{m}
                                                                                                                                                1-12
                                                               m
          -120 管内配線
                        対数20対
                                   導体径0.65mm
                                                                     1-09
                                                                                                              0.
                                                                                                                  9 \, \mathrm{mm}
                                                                                                                          25対
                                                                                                                                                1-13
                                                                                                                                          m
                                                                                         FCPEV
                                                                                                                          3 0 対
              管内配線管内配線
                                                                     1-10
                                                                                     -030
                                                                                                                  9 \, \mathrm{mm}
                                                                                                                                                1-14
                                   導体径0.65mm
導体径0.65mm
                                                                                                              0.
          -130
                        対数30対
                                                               m
                                                                                                                                          m
                                                                                     -050 FCPEV
-100 FCPEV
                                                                                                                  9\,\mathrm{mm}
                        対数50対
                                            6 5 m m
                                                                                                     管内配線
                                                                                                              0.
                                                                                                                          50対
                                                                                                                                                1-15
                                                               m
                        対数100対 導体径0.65n
線心数2心 導体径0.9mm
線心数3心 導体径0.9mm
                                                                                                     管内配線
              管内配線管内配線
                                              6 5 mm
                                                                                                                          100対
                                                                                                                                                1-16
          -200
                                                                     1-12
                                                                                                              0.
                                                                                                                  9 \, \mathrm{mm}
                                                                                                                                          m
     -0090 -002
                                                                     1-13
                                                                               -0120 -005
                                                                                          FCPEV
                                                                                                     管内配線
                                                                                                                  2 \,\mathrm{m}\,\mathrm{m}
                                                                                                                                                1-17
                                                                                                                          5対
                                                               m
                                                                                                              1.
                                                                                                                                          m
                                                                                         F C P E V
F C P E V
                                                                                                                  2 m m
               管内配線
                                                                     1-14
                                                                                     -010
                                                                                                     管内配線
                                                                                                                          10対
                                                                                                                                                1-18
          -003
                                                               m
          -004 管内配線
-005 管内配線
                                                                                     -015
                                                                                                     管内配線
                                                                                                                  2 \,\mathrm{mm}
                                                                                                                                                1-19
                        線心数4心
線心数5心
                                   導体径0.9mm
導体径0.9mm
                                                                     1-15
                                                                                                                          15対
                                                                                                              1.
                                                                                                                                          m
                                                               m
                                                                                         FCPEV
                                                                                                     管内配線管内配線
                                                                                                                  2 m m
                                                                                                                                                1-20
                                                                     1-16
                                                                                                                          20対
                                                                                                              1.
                                                               m
          -006
                        線心数6心
                                             9 m m
                                                                                         F C P E V
F C P E V
                                                                                                                  2\,\mathrm{m\,m}
              管内配線
                                   導体径0.
                                                                     1-17
                                                                                     -025
                                                                                                                          25対
                                                                                                                                                1-21
                                                                                                                                          m
                                 導体径 0.9 mm
導体径 0.9 mm
              管内配線管内配線
                                                                                     -030
                                                                                                     管内配線
                                                                                                                  2 mm
                                                                                                                          30対
                                                                                                                                                1-22
                                                                     1-18
          -105
                        対数5対
                                                               m
                                                                                                              1.
                                                                                                                                          m
                        対数10対
                                                                                    -050 FCPEV
                                                                                                     管内配線
                                                                                                                  2 \,\mathrm{m\,m}
                                                                                                                          50対
                                                                                                                                                1-23
                                                                     1-19
                                                               m
                                                                                     -100 FCPEV
              管内配線
管内配線
                        対数15対
対数20対
                                   導体径0.9mm
導体径0.9mm
                                                                                                     管内配線
                                                                                                                                                1-24
          -115
                                                                     1-20
                                                                                                              1. 2 mm
                                                                                                                         100対
                                                                                                                                          m
          -120
                                                                     1-21
                                                               m
                                                                                         配線工事 着色識別ポリ絶縁ケーブル 銅テープ遮蔽
          -125 管内配線
                        対数25対
                                   導体径0.
                                             9\,\mathrm{mm}
                                                                     1-22
                                                                                         FCPEV-S
FCPEV-S
                                                                                                        管内配線
管内配線
                                                                          T2112-1065 -005
                                                                                                                  0.65mm 5対
0.65mm 10
              管内配線
管内配線
                        対数30対
対数50対
                                   導体径 0.
導体径 0.
                                                                                                                                                1-25
          -130
                                             9 \, \mathrm{mm}
                                                               m
                                                                     1-23
                                             9 m m
                                                                                    -010
                                                                                                                                                1-26
                                                               m
                                                                                         FCPEV-S
FCPEV-S
                                                                                                         管内配線
管内配線
管内配線
                        对数 1 0 0 对 導体径 0 . 9 mm
線心数 2 心 導体径 1 . 2 mm
          -200
              管内配線管内配線
                                                                     1-25
                                                                                     -015
                                                                                                                  0.
                                                                                                                      6 5 m m
                                                                                                                               15対
                                                                                                                                                1-27
                                                                                                                                          m
     -0120 -002
                                                                     1-26
                                                                                     -020
                                                                                                                  0.65mm
                                                                                                                                20対
                                                                                                                                                1-28
                                                               m
                                                                                                                                          m
          -003
              管内配線
                        線心数3心
                                   導体径1. 2 mm
                                                                                    -025
                                                                                         FCPEV-S
                                                                                                                  0.
                                                                                                                      6.5\,\mathrm{mm}
                                                                                                                               25対
                                                                                                                                                1-29
                                                                                         FCPEV-S
FCPEV-S
                                   導体径1. 2 mm
導体径1. 2 mm
                                                                                     -030
                                                                                                         管内配線
          -004 管内配線
-005 管内配線
                        線心数4心線心数5心
                                                                     1-28
                                                                                                                  30対
                                                                                                                                          m
                                                                                                                                                1-30
                                                               m
          -005
                                                                                     -050
                                                                                                         管内配線
                                                                                                                                                1-31
                                                                     1-29
                                                               m
                                                                                                                                          m
                                 FCPEV-S
FCPEV-S
                        線心数6心
                                                                                                                      6.5\,\mathrm{mm}
          -006
                                                                     1-30
                                                                                     -100
                                                                                                         管内配線
                                                                                                                  0.
                                                                                                                               100対
                                                                                                                                          m
                                                                                                                                                1-32
                                                                                                         管内配線
管内配線
管内配線
                                                                               -1090 -005
                                                                                                                  0.9mm
                                                                                                                             5 対
                                                                                                                                                1-33
          -105
              管内配線
                        対数5対
                                                               m
                                                                     1-31
                                                                                                                                          m
                                                                                                                             10対
                                                                                                                      9~\mathrm{mm}
              管内配線
                        対数10対
                                                                                    -010
                                                                                         FCPEV-S
                                                                                                                  0.
                                                                                                                                                1-34
                                                               m
                                                                                         FCPEV-S
FCPEV-S
                                   導体径1. 2 mm
導体径1. 2 mm
              管内配線管内配線
                        対数 1 5 対
対数 2 0 対
                                                                                     -015
                                                                                                                  \begin{array}{ccc} 0 \; . & 9 \; m \, m \\ 0 \; . & 9 \; m \, m \end{array}
                                                                                                                                                1-35
                                                                     1-33
                                                                                                                              15対
                                                                                                                                          m
          -120
                                                                     1-34
                                                                                     -020
                                                                                                         管内配線
                                                                                                                                                1-36
                                                               m
                                                                                                                                          m
                                   導体径1. 2 mm
導体径1. 2 mm
              管内配線管内配線
                                                                                    -025 FCPEV-S
-030 FCPEV-S
                                                                                                        管内配線
管内配線
                        対数25対
                                                                     1-35
                                                                                                                  0.9\,\mathrm{mm}
                                                                                                                              25対
                                                                                                                                                1-37
                                                               m
                                                                                                                                                1-38
                                                                                                                      9 m m
                                                                                                                              30対
          -130
                        対数30対
                                                               m
                                                                     1-36
                                                                                                                  0.
                                                                                                                                          m
                                   導体径1. 2 mm
                                                                                     -050
                                                                                          FCPEV-S
                                                                                                         管内配線
                                                                                                                  Ö.
                                                                                                                      9 m m
                                                                                                                              50対
                                                                                                                                                1-39
               管内配線
                        対数50対
                                                                     1-37
                                                               m
                                                                                         FCPEV-S
FCPEV-S
                                                                                                        管内配線
管内配線
                                                                                                                      9 \,\mathrm{mm}
2 \,\mathrm{mm}
          -200 管内配線
                        対数100対
                                     導体径1.2mm
                                                                     1-38
                                                                                     -100
                                                                                                                  0.
                                                                                                                              100対
                                                                                                                                                1 - 40
                                                                                                                              5対
                                                                                                                                                1-41
                                                                               -1120 -005
                                                                                                                  1.
                                                                                                                                          m
           ーケーブル(AE)ー
                                                                                     -010
                                                                                         FCPEV-S
                                                                                                         管内配線
                                                                                                                      2\,\mathrm{m\,m}
                                                                                                                              10対
                                                                                                                                                1-42
配線工事
                                                              541頁1表
                                                                                         FCPEV-S
FCPEV-S
                                                                                                                                                1-43
                                                                                                         管内配線管内配線
                                                                                                                  1.
                                                                                     -015
                                                                                                                      2 \, \mathrm{mm}
                                                                                                                              15対
                                                                                                                                          m
                                                                                     -020
                                                                                                                      \frac{2}{2} m m
                                                                                                                                                1-44
               配線工事 警報用ポリ絶縁ビニルシースケーブル
                                                                                                                      2 \text{ mm}
2 \text{ mm}
                                                                                     -025
                                                                                         FCPEV-S
                                                                                                         管内配線
                                                                                                                              25対
                                                                                                                                                1-45
                    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
                                                                                                                                          m
T2310-0065 -002
              AE
AE
                                                                     1-01
                                                               m
                                                                                     -030
                                                                                         FCPEV-S
                                                                                                                                                1-46
                                                                                                         管内配線
                                                                                                                  1.
                                                                                                                              30対
                                                                                                                                          m
          -003
                                                                     1-02
                                                               m
                                                                                     -050
                                                                                         FCPEV-S
                                                                                                         管内配線
                                                                                                                      2 \,\mathrm{mm}
                                                                                                                              50対
                                                                                                                                                1-47
                              線心数4心 導体径0.65mm
対数5対 導体径0.65mm
                     管内配線
                                                   6 5 mm
                                                                     1-03
                                                                m
                                                                                     -100 FCPEV-S
                                                                                                         管内配線
                                                                                                                  1.
                                                                                                                      2 \, \mathrm{mm}
                                                                                                                              100対
                                                                                                                                                1-48
                                                                                                                                          m
          -105
              ΑE
                    管内配線
                                                                     1-04
                                        導体径0.00mm
導体径0.65mm
導体径0.65mm
                                                                m
                              対数10対
              ΑE
                     管内配線
                                                                     1-05
                                                                m
                                                                          電線管工事
                                                                                                                                         545頁1表
              ΑЕ
                     管内配線
                              対数15対
                                                                     1-06
                     管内配線
                              対数20対
                                         導体径 0. 6 5 mm
                                                                     1-07
          -120 A E
                                                                m
                                                                                         電線管工事 波付硬質合成樹脂管 (FEP)
                              対数30対
              ΑE
                     管内配線
                                         導体径0.65mm
                                                                     1-08
                                                                m
                              T1160-0300-030 地中配管 呼び径
                                                                                                                                                1-01
          -150
              ΑE
                    管内配線
                                                   6 5 mm
                                                                m
                                                                     1-09
                                                                                                           3.0 \,\mathrm{mm}
                                                                                     -040
                                                                                                                                                1-02
           200
                    管内配線
                                                                     1-10
                                                                                                           4 0 m m
              ΑE
                                                     6.5 mm
                                                               m
                    管内配線管内配線
     -0090 -002
                                                                     1-11
                                                                                    -050 地中配管
                                                                                                   呼び径
                                                                                                           50\,\mathrm{mm}
                                                                                                                                                1-03
              ΑЕ
                                                                                     -065
                                                                                         地中配管
                                                                     1-12
                                                                                                   呼び径
          -003 A E
                                                                m
                                                                                                           6 5 m m
                                                                                                                                          m
                                                                                    -080
                                                                                         地中配管
                                                                                                   呼び径
                                                                                                                                                1-05
          -004 AE
                     管内配線
                                                                m
                              -105 AE
                    管内配線
                                                                     1-14
                                                                                    -100 地中配管
                                                                                                   呼び径
                                                                                                                                                1-06
                                                                m
                    管内配線
                                                                                         地中配管
                                                                     1-15
          -110
              ΑE
                                                               m
                              対数 1 5 対
対数 2 0 対
                                         導体径0.
                                                   9~\mathrm{m\,m}
                                                                     1-16
                                                                                    -150 地中配管
                                                                                                  呼び径
                                                                                                           150\,\mathrm{mm}
                                                                                                                                                1-08
              ΑΕ
                     管内配線
                    管内配線
                                         導体径 0.
          -120 AE
                                                  9 \, \mathrm{mm}
                                                                     1-17
                                                                m
                                                                                         電線管工事 ポリエチレンライニング鋼管
                     管内配線
                              対数30対
                                         導体径0.
              ΑE
                                                  9~\mathrm{m\,m}
                                                                     1-18
          -130
                                                               m
                                                                          T1160-0500 -016 地中配管 -022 地中配管
                                                                                                  径径
          _150
                     管内配線
                              対数50対
                                         導体径0.
                                                                     1-19
                                                                                                      1.6 mm
                                                                                                                                                1-09
                                         導体径0.9mm
導体径1.2mm
                                                                                                       2 2 mm
                              対数100対
                                                                                                                                                1-10
          -200 AE
                    管内配線
                                                                     1-20
                                                               m
                                                                                                                                          m
                     管内配線
                                                                                     -028 地中配管
                                                                                                   径
                                                                                                       28\,\mathrm{mm}
                                                                                                                                                1-11
     -0120 -002
              ΑΕ
                              線心数2心
                                                                     1-21
                                                               m
                                                                                                                                                1-12
          -003
              ΑE
                     管内配線
                              線心数3心
                                         導体径1.
                                                   2 \, \mathrm{mm}
                                                                     1-22
                                                                                     -0.36
                                                                                         抽中配管
                                                                                                   径径
                                                                                                       3 6 mm
                                                                                                                                          m
                                                                                     -042
                     管内配線
                              線心数4心
                                         導体径1.
                                                   2 \, \mathrm{mm}
                                                                     1-23
                                                                                         地中配管
                                                                                                       4~2~\mathrm{mm}
                                                                                                                                                1-13
          -004 AE
                                                                                                                                          m
                                                               m
                                       導体径1.2 mm
          -105
               ΑE
                     管内配線
                              対数5対
                                                                     1-24
                                                                                    -054 地中配管
-070 地中配管
                                                                                                   径径
                                                                                                       \begin{smallmatrix}5&4\text{ mm}\\7&0\text{ mm}\end{smallmatrix}
                                                                                                                                                1 - 14
                              対数10対
                                                                                                                                                1-15
              AE
AE
                                                                     1-25
          -110
                    管内配線
                                         導体径1.
                                                  2 \, \mathrm{mm}
                                                               m
                                                                                                                                          m
                                         導体径1.
                                                                                     -082
                                                                                         地中配管
                                                                                                   径
                                                                                                                                                1-16
                     管内配線
                              対数15対
                                                   2 \,\mathrm{mm}
                                                                     1-26
                                                                                                       8\ 2\ m\,m
                                                               m
                                                                                                       9 2 mm
1 0 4 mm
          -120
              AE
                     管内配線
                              対数20対
                                         導体径1.
                                                                m
                                                                     1-27
                                                                                    -092 地中配管
-104 地中配管
                                                                                                   径径
                                                                                                                                          m
                                                                                                                                                1-17
                                         導体径1.
                    管内配線
                              対数30対
                                                   2 \, \mathrm{mm}
                                                                     1-28
          -130 A E
                                                               m
                                                                                                                                          m
                     管内配線
                                         導体径
                                                  2 m m
              ΑE
                              対数50対
                                                                     1-29
                              対数100対
                                           導体径1. 2 mm
                                                                          ボックス類工事
          -200 AE
                    管内配線
                                                               m
                                                                     1-30
                                                                                                                                         546頁1表
                                                                                         ボックス類工事 アウトレットボックス取付
           ーケーブル(構内)
配線工事
                                                              542頁1表
                                                                          T1450-0143-044 四角 大浅型 深44mm
-0144-054 四角 大深型 深54mm
                                                                                                                                                1-01
               配線工事 構内用ケーブル ビル構内・PBX配線用
                                                                                                                                                1-02
                                                                                                                                          個
T2110-0050-010 管内配線
                        導体径0.5mm 対数10対
                                                                     1-01
                                                                                          ボックス類工事 コンクリートボックス取付
                        導体径0.
導体径0.
導体径0.
          -020
              管内配線
                                         対数20対
                                                                     1-02
                                  5\,\mathrm{mm}
                                                               m
                                                                          T1450-0241-010 四角
-0242-002 四角
                                                                                               中浅型 深44mm
中深型2 深75mm
                                                                                                                                                1-03
          -030
               管内配線
                                         対数30対
                                                                     1-03
              管内配線管内配線
                                                                                                                                                1-04
          -050
                        道体径 ()
                                                                     1-04
                                  5 m m
                                         対数50対
                                                               m
                                                                                               中深型 3 深 1 0 0
浅型 深 4 4 mm
深型 1 深 5 4 mm
                                                                               -003 四角
-0281 -010 八角
          -100
                        導体径0.
                                  \bar{5} m m
                                         対数100対
                                                                     1-05
                                                                                                         深100mm
                                                                                                                                          個
                                                                                                                                                1-05
              管内配線
管内配線
                        導体径0.
                                  5\;\mathrm{m\,m}
                                                                                                                                                1-06
          -200
                                         対数200対
                                                               m
                                                                     1-06
     -0065 -010
                                                                               -0282 -001
                                                                                                                                                1-07
                        導体径 ().
                                  6.5\,\mathrm{mm}
                                           対数10対
                                                               m
                                                                                               深型3 深100mm
                                                                                     -003 八角
          -020 管内配線
                        導体径 0.
                                  6 5 mm
                                           対数20対
                                                                     1-08
                                                                                                                                                1-08
          -030 管内配線
                        導体径0.65mm
                                          対数30対
                                                               m
                                                                     1-09
                                                                                         ボックス類工事 露出用丸型ボックス取付
```

T1450-0301-019 薄鋼用 1 方出 呼び径19 mm -031 薄鋼用 1 方出 呼び径31 mm -0302-019 薄鋼用 2 方出 呼び径19 mm	個 個 個	1-09 1-10 1-11	U1700-5234-420 LDS2-LSS9-4-29 LN -430 LDS2-LSS9-4-47 LN -440 LDS2-LSS9-4-65 LN	台台台	1-22 1-23 1-24
-031 薄鋼用 2 方出 呼び径3 1 mm -0303 -019 薄鋼用 3 方出 呼び径1 9 mm	個	1-12 1-13		552頁	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
-031 薄鋼用 3方出 呼び径31mm	個	1-14	照明器具工事 LED照明器具 直付け天井灯	JJZ 5	2 1 2X
ボックス類工事 露出角型スイッチボックス取付 T1450-0411-019 薄鋼用 1個用 1方出 呼び径19mm	個	1-15	U1700-5241 -210 LSS10-2-15 LN	台	1-01
-031 薄銅用 1個用 1方出 呼び径31mm -0412-019 薄鋼用 1個用 2方出 呼び径31mm	個個	1-16 1-17	-220 LSS10-2-30 LN -440 LSS10-4-48 LN	台台	1-02 1-03
-031 薄鋼用 1個用 2方出 呼び径31mm	個個	1-18 1-19	-450 LSS10-4-65 LN -5242-410 LSS10MP/RP-4-46 LN	台台	1-04 1-05
-0421-019 薄鋼用 2個用 1方出 呼び径19mm -025 薄鋼用 2個用 1方出 呼び径25mm	個	1-19	-420 LSS10MP/RP-4-64 LN -5243-410 LDS1-LSS10-4-47 LN	台台	1-06 1-07
ボックス類工事 合成樹脂スイッチボックス取付	/m		-420 LDS1-LSS10-4-65 LN -5244-410 LDS2-LSS10-4-47 LN	台台	1-08 1-09
T1452-0101-014 角形 露出形 1 方出 呼び径14mm -016 角形 露出形 1 方出 呼び径16mm	個個	1-21 1-22	-420 LDS2-LSS10-4-65 LN -5301-410 LSS13-4-21 LN	台台	1-10 1-11
-0102-014 角形 露出形 2 方出 呼び径14 mm -016 角形 露出形 2 方出 呼び径16 mm	個 個	1-23 1-24	-420 LSS13-4-29 LN -430 LSS13-4-45 LN	台台	1-12 1-13
照明器具工事 一LED照明器具一	549頁	[1表	-440 LSS13-4-62 LN	台	1-14
照明器具工事 LED照明器具 埋込天井灯			照明器具工事 LED照明器具 埋込天井灯 U1700-5151-010 LRS1-05 LN	台	1-15
U1700-5101 -210 LRS3-2-15 LN -220 LRS3-2-30 LN	台台	1-01 1-02	-020 LRS1-08 LN -030 LRS1-13 LN	台台	1-16 1-17
-440 LRS3-4-48 LN -450 LRS3-4-65 LN	台台	1-03 1-04	-040 LRS1-17 LN -069 LRS1-33 LZ	台台	1-18 1-19
-5104 -440 LRS3CC-4-48 LN -450 LRS3CC-4-65 LN	台台	1-05 1-06	-079 LRS1-49 LZ -089 LRS1-65 LZ	台台台	1-20 1-21
-5106 -410 LRS 3 SA 2 0 - 4 - 4 7 LN -420 LRS 3 SA 2 0 - 4 - 6 6 LN	台台	1-07 1-08	-099 LRS1-85 LZ -5152-010 LDS1-LRS1-05 LN	台台	1-22 1-23
-5107 -410 LRS 3 MP / RP - 4 - 4 6 LN -420 LRS 3 MP / RP - 4 - 6 2 LN	1台台	1-09 1-10	-5153 -010 LDS 2 - LRS 1 - 0 8 LN -020 LDS 2 - LRS 1 - 1 3 LN	台台	1-24 1-25
-5111 -210 LRS 6 - 2 - 1 5 LN -220 LRS 6 - 2 - 3 0 LN	1台台	1-11 1-12	-030 LDS2-LRS1-17 LN	台	1-26
-410 LRS6-4-23 LN -420 LRS6-4-30 LN	台台	1-13 1-14	照明器具工事 一LED照明器具一	553頁	[1表
-440 LRS6-4-48 LN	台	1-15 1-16	照明器具工事 LED照明器具 照明制御装置		
-5116 -410 LRS6SA20-4-21 LN	台台台	1-17	U1700-9010-010 DS1-A -020 DS1-AN	台台	1-01 1-02
-420 LRS6SA20-4-28 LN -430 LRS6SA20-4-45 LN	台	1-18 1-19	-030 DS1-NT -040 DS1-N	台台	1-03 1-04
-440 LRS6SA20-4-60 LN	台	1-20	-9020 -010 DS2-A -020 DS2-AN	台台	1-05 1-06
照明器具工事 一LED照明器具一	550頁	[1表	-030 DS2-NT -040 DS2-N	台台	1-07 1-08
照明器具工事 LED照明器具 埋込天井灯 U1700-5125-410 LRS8-4-20 LN	台	1-01	照明器具工事 LED照明器具 直付け高天井灯		
-420 LRS8-4-26 LN -430 LRS8-4-43 LN	台台	1-02 1-03	U1700-5321 -219 LSR2M-200 LZ -5322 -219 LSR2W-200 LZ	台台	1-09 1-10
-440 LRS8-4-58 LN -5131-410 LRS10MP/RP-4-21 LN	台台	1-04 1-05	-5321 -419 LSR2M-400 LZ -5322 -419 LSR2W-400 LZ	台台	1-11 1-12
-420 LRS10MP/RP-4-27 LN -430 LRS10MP/RP-4-44 LN	台台	1-06 1-07	-5323 -119 LSR2AM-170 LZ -319 LSR2AM-340 LZ	台台	1-13 1-14
-440 LRS10MP/RP-4-58 LN	台	1-08	照明器具工事 LED照明器具 ブラケット		
照明器具工事 LED照明器具 直付け天井灯 U1700-5211-210 LSS1-2-15 LN	台	1-09	U1700-5441-010 LBF2RP-10 LN	台	1-15
-410 LSS1-4-23 LN -420 LSS1-4-30 LN	台台	1-10 1-11	照明器具工事 LED照明器具 ガーデンライト U1700-5631-010 LPT1-02 LN	台	1-16
-440 LSS1-4-48 LN -450 LSS1-4-65 LN	台台	1-12 1-13	照明器具工事 一非常用LED照明器具一	553頁	
-5212 -210 LSS1MP/RP-2-07 LN -220 LSS1MP/RP-2-14 LN	1台台	1-14 1-15	照明器具工事 非常用LED照明器具 埋込天井灯	000 J	[2]
-410 LSS1MP/RP-4-22 LN -420 LSS1MP/RP-4-30 LN	1台台	1-16 1-17	U1710-6500 -010 K 1 - L R S 1 1 - 1	台	1-01
-430 LSS1MP/RP-4-46 LN -440 LSS1MP/RP-4-64 LN	1台台	1-18 1-19	-020 K1-LRS11-2 -030 K1-LRS11-3	台台	1-02 1-03
-5213 -410 LDS1 - LSS1 - 4 - 2 2 LN -420 LDS1 - LSS1 - 4 - 2 9 LN	台台	1-20 1-21	照明器具工事 非常用LED照明器具 直付け天井灯		
-420 LDS1-LSS1-4-29 LN -430 LDS1-LSS1-4-47 LN -440 LDS1-LSS1-4-65 LN	台台	1-22 1-23	U1710-6600 -010 K1-LSS11-1 -020 K1-LSS11-2	台台	1-04 1-05
-5214 -410 LDS 2 - LSS 1 - 4 - 2 2 LN -420 LDS 2 - LSS 1 - 4 - 2 9 LN	台台	1-24 1-25	-030 K 1 - L S S 1 1 - 3 -6604-020 K 1 - L S S 1 4 M P - 2	台台	1-06 1-07
-430 LDS2-LSS1-4-47 LN	台台	1-26	-030 K1-LSS14MP-3	台	1-08
-440 LDS2-LSS1-4-65 LN		1-27	照明器具工事 一誘導灯器具一	554頁	[1表
照明器具工事 - LED照明器具- 照明器具工事 LED照明器具 直付け天井灯	551頁	[]表	照明器具工事 誘導灯器具 片面壁埋込形 U1500-1000-010 SH1-FBC20-C	台	1-01
U1700-5221-440 LSS6-4-48 LN	台	1-01	-1001 -010 SH1-FBC20-BL -1002-010 SH1-FBC20-BH	台台	1-02 1-03
-450 LSS6-4-65 LN -5225-410 LSS7-4-38 LN	台台	1-02 1-03	-1004 -010 SH1 - FBC20AF-BL -1005 -010 SH1 - FBC20AF-BH	台台	1-04 1-05
-420 LSS7-4-56 LN -5231-210 LSS9-2-15 LN	台台	1-04 1-05	-1006 -010 SH1 -FBC20F-BL -1007 -010 SH1 -FBC20F-BH	台台	1-06 1-07
-220 LSS9-2-30 LN -410 LSS9-4-23 LN	台台	1-06 1-07	照明器具工事 誘導灯器具 片面壁直付け形	н	
-420 LSS9-4-30 LN -440 LSS9-4-48 LN	台台	1-08 1-09	U1500-1010 -010 SH1-FBF20-C -1011-010 SH1-FBF20-BL	台台	1-08 1-09
-450 LSS9-4-65 LN -5232-210 LSS9MP/RP-2-07 LN	台台	1-10 1-11	-1012 -010 SH1 - FBF20 - BH -1013 -010 SH1 - FBF20 - A	日台台	1-10 1-11
-220 LSS9MP/RP-2-14 LN -410 LSS9MP/RP-4-22 LN	台台	1-12 1-13	-1014 -010 SH1-FBF20AF-BL	台台台	1-12 1-13
-420 LSS9MP/RP-4-30 LN -430 LSS9MP/RP-4-46 LN	1台台	1-14 1-15	-1015 -010 SH1 - FBF20AF-BH -1017 -010 SH1 - FBF20F-BL	台台	1-13 1-14 1-15
-440 LSS9MP/RP-4-64 LN -5233-410 LDS1-LSS9-4-22 LN	1台台	1-16 1-17	-1018-010 SH1-FBF20F-BH		
-420 LDS1-LSS9-4-29 LN -430 LDS1-LSS9-4-47 LN	1台台	1-18 1-19	照明器具工事 一誘導灯器具一	555頁	₹↑表
-440 LDS1-LSS9-4-65 LN -5234-410 LDS2-LSS9-4-22 LN	1台台	1-20 1-21	照明器具工事 誘導灯器具 片面天井埋込形 U1500-1020-010 SH1-FRF20P-C	台	1-01
1 22 22.2 2000 1 22 21	H				

-1022 -010 -1026 -010) SH1-FRF20P-BL) SH1-FRF20P-BH) SH1-FRF20PF-BL) SH1-FRF20PF-BH	台台	1-02 1-03 1-04 1-05	通信・情報工事 テレビ共同受信設備 機器収容箱 U6020-1000-010 1形 幅300×高300mm [手間] 面 1-19 -020 2形 幅400×高400mm [手間] 面 1-20
-1029 -010	照明器具工事 誘導灯器具 両面天井埋込形)SH1ーFRF21P-C)SH1ーFRF21P-BL	台	1-06 1-07	-030 3形 幅450×高450mm [手間] 面 1-21 -040 4形 幅500×高500mm [手間] 面 1-22 -050 5形 幅500×高600mm [手間] 面 1-23
-1034 -010) SH1-FRF21P-BH) SH1-FRF21PF-BL) SH1-FRF21PF-BH 照明器具工事 誘導灯器具 片面天井直付け形	台	1-08 1-09 1-10	通信・情報設備工事 560頁1表 通信・情報工事 火災報知設備 スポット型感知器 U6030-0110-010 定温・差動式 [手間] 個 1-01
-1041 -010 -1042 -010) SH1-FSF20-C) SH1-FSF20-BL) SH1-FSF20-BH	台台	1-11 1-12 1-13	通信・情報工事 火災報知設備 煙感知器 U6030-0120-120 露出型 2種 [手間] 個 1-02 -220 埋込型 2種 [手間] 個 1-03
-1044 -010 -1045 -010 -1046 -010) SH1-FSF20-A) SH1-FSF20AF-BL) SH1-FSF20AF-BH) SH1-FSF20F-BL) SH1-FSF20F-BH	台台台	1-14 1-15 1-16 1-17 1-18	通信・情報工事 火災報知設備 分布型感知器 U6030-0130-010 1 個用 [手間] 個 1-04 -020 2 個用 [手間] 個 1-05 -030 3 個用 [手間] 個 1-06
U1500-1048 -010 -1049 -010	照明器具工事 誘導灯器具 両面天井直付け形) SH1-FSF21-C) SH1-FSF21-BL	台	1-19 1-20	通信・情報工事 火災報知設備 線状感知器 空気管 U6030-0140-010 木造、軟質繊維板 [手間] m 1-07 -020 耐火造打放し [手間] m 1-08
-1052 -010 -1053 -010 -1055 -010) SH1-FSF21-BH) SH1-FSF21AF-BL) SH1-FSF21AF-BH) SH1-FSF21F-BL) SH1-FSF21F-BH	台台台	1-21 1-22 1-23 1-24 1-25	通信・情報工事 火災報知設備 発信機 [手間] U6030-0200-010 P型 1級 -020 P型 2級 個 1-09
	・ 一誘導灯器具一 ・ 照明器具工事 誘導灯器具 片面壁埋込形	556頁1		通信・情報工事 火災報知設備 総合盤 [手間] U6030-0300-010 P型 1級発信機 組 1-11 -020 P型 2級発信機 組 1-12
-1061 -010) ST1-FBC22-C) ST1-FBC22-BL	台	1-01 1-02	通信・情報工事 火災報知設備 電鈴 [手間] U6030-0400-010 径 1 5 0 mm 個 1-13
)ST1-FBC22-BH 照明器具工事 誘導灯器具 片面壁直付け形	台	1-03	通信・情報工事 火災報知設備 試験器 [手間] U6030-0500-010 試験器 個 1-14
-1071 -010 -1072 -010) ST1-FBF22-C) ST1-FBF22-BL) ST1-FBF22-BH	台台	1-04 1-05 1-06	通信・情報工事 火災報知設備 表示灯 [手間] U6030-0600-010 表示灯 個 1-15
)ST1-FBF22-A 照明器具工事 誘導灯器具 片面天井埋込形		1-07	通信・情報工事 火災報知設備 標識板 [手間] U6030-0700-010 標識板 個 1-16
-1081 -010) ST1-FRF22P-C) ST1-FRF22P-BL) ST1-FRF22P-BH 照明器具工事 誘導灯器具 両面天井埋込形	台	1-08 1-09 1-10	通信・情報工事 火災報知設備 受信盤 [手間] U6030-1000-106 1級 6窓まで 面 1-17 -110 1級 1 0窓まで 面 1-18 -115 1級 1 5窓まで 面 1-19
-1085 -010) ST1-FRF23P-C) ST1-FRF23P-BL) ST1-FRF23P-BH	台	1-11 1-12 1-13	-113 1 板 1 5 恋まで 面 1-20
	照明器具工事 誘導灯器具 片面天井直付け形) ST1-FSF22-C		1-14 1-15	
-1092 -010) ST1-FSF22-BL) ST1-FSF22-BH) ST1-FSF22-A 照明器具工事 誘導灯器具 両面天井直付け形	台	1-16	-020 屋内一般配管 ねじ接合 呼び径 2 0 A m 1-02
-1095 -010) ST1-FSF23-C) ST1-FSF23-BL) ST1-FSF23-BH	台	1-18 1-19 1-20	-030 屋内一般配管 ねじ接合 呼び径25A m 1-03 -040 屋内一般配管 ねじ接合 呼び径32A m 1-04 -050 屋内一般配管 ねじ接合 呼び径40A m 1-05 -060 屋内一般配管 ねじ接合 呼び径50A m 1-06 -070 屋内一般配管 ねじ接合 呼び径65A m 1-07
通信・情報設		559頁1	表	-080 屋内一般配管 ねじ接合 呼び径80A m 1-08 -090 屋内一般配管 ねじ接合 呼び径100A m 1-09
U6010-0100 -100 -200	通信・情報工事 電気時計設備 電気時計(親時計))壁掛型 [手間])据置型 [手間]		1-01 1-02	-100 屋内一般配管 ねじ接合 呼び径125A m 1-10 -110 屋内一般配管 ねじ接合 呼び径150A m 1-11 -2001 -010 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径15A m 1-12
U6010-1100 -100	通信・情報工事 電気時計設備 制御監視盤			
)制御監視盤 [手間]	面	1-03	-020 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径20A m 1-13 -030 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径25A m 1-14 -040 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径25A m 1-15
	通信・情報工事 電気時計設備 電気時計 (子時計)○ 3 0 0 ~ 4 0 0 mm 壁掛型 [手間]	個	1-04	-030 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径25A m 1-14 -040 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径32A m 1-15 -050 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径40A m 1-16 -060 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径50A m 1-17 -070 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径665A m 1-18
-200	通信・情報工事 電気時計設備 電気時計(子時計) 300~400mm 壁掛型 [手間] 300~400mm 埋込型 [手間] 400mm つり下げ型 [手間]	個個		-030 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径25A m 1-14 -040 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径32A m 1-15 -050 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径40A m 1-16 -060 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径50A m 1-17 -070 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径80A m 1-18 -080 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径80A m 1-19 -090 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径100A m 1-20 -100 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径125A m 1-21
-200 -300 U6020-0110 -010 -020	通信・情報工事 電気時計設備 電気時計 (子時計) 300~400mm 壁掛型 [手間] 300~400mm 埋込型 [手間]	個個個 組組基	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09	-030 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-14 -040 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-15 -050 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-16 -060 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 4 0 A m 1-16 -070 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-17 -070 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 8 0 A m 1-18 -080 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 8 0 A m 1-19 -090 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 1 2 5 A m 1-20 -1100 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 1 2 5 A m 1-21 -1110 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 1 5 A m 1-23 -220 屋外配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-24 -230 屋外配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-25
-200 -300 U6020-0110 -010 -020 -0120 -011 -020 U6020-0200 -010	通信・情報工事 電気時計設備 電気時計 (子時計) 300~400mm 壁掛型 [手間] 300~400mm 埋込型 [手間] 400mm つり下げ型 [手間] 通信・情報工事 テレビ共同受信設備 [手間] 第アンテナ取付け 1段 第アンテナ取付け 2段 アンテナマスト取付け 建物上 アンテナマスト取付け 壁面 通信・情報工事 テレビ共同受信設備 分配器	一 個個個 組組基基 個個	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10	-030 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-14 -040 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-15 -050 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-15 -050 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-17 -070 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 6 5 A m 1-18 -080 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 8 0 A m 1-19 -090 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 1 0 0 A m 1-20 -1100 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 1 2 5 A m 1-21 -1100 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 1 5 A m 1-22 -1150 -210 屋外配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-25 -220 屋外配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-25 -220 屋外配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-25 -220 屋外配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-24 -250 屋外配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-25 -250 屋外配管 ねじ接合 呼び径 4 0 A m 1-27 -250 屋外配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-28 -270 屋外配管 ねじ接合 呼び径 6 5 A m 1-28 -270 屋外配管 ねじ接合 呼び径 6 5 A m 1-28 -270 屋外配管 ねじ接合 呼び径 8 0 A m 1-30
-200 -300 U6020-0110 -010 -020 -0120 -0110 -020 U6020-0200 -010 -030 U6020-0300 -010	通信・情報工事 電気時計設備 電気時計 (子時計) 3 0 0 ~ 4 0 0 mm 壁掛型 [手間] 3 0 0 ~ 4 0 0 mm 埋込型 [手間] 4 0 0 mm つり下げ型 [手間] 通信・情報工事 テレビ共同受信設備 [手間]) 親アンテナ取付け 1 段) 親アンテナ取付け 2 段) アンテナマスト取付け 建物上) アンテナマスト取付け 壁面 通信・情報工事 テレビ共同受信設備 分配器 2 分配 [手間] 4 分配 [手間] 6 分配 [手間] 通信・情報工事 テレビ共同受信設備 分岐器 2 分岐 [手間]	個個個 組組基基 個個個 個	1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13	-030 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-14 -040 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-15 -050 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-15 -050 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 4 0 A m 1-16 -060 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-17 -070 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 8 0 A m 1-18 -080 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 8 0 A m 1-18 -100 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 1 0 0 A m 1-20 -110 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 1 5 A m 1-21 -110 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 1 5 A m 1-22 -220 屋外配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-24 -230 屋外配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-25 -240 屋外配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-26 -250 屋外配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-26 -250 屋外配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-26 -250 屋外配管 ねじ接合 呼び径 4 0 A m 1-27 -260 屋外配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-28 呼び径 6 5 A m 1-29 -230 屋外配管 ねじ接合 呼び径 6 5 A m 1-28 呼び径 8 0 A m 1-31 -330 屋外配管 ねじ接合 呼び径 1 0 0 A m 1-31 -331 -2003 -010 地中配管 ねじ接合 呼び径 1 5 0 A m 1-33
-200 -300 U6020-0110 -010 -020 -0120 -010 -020 U6020-0200 -010 -020 -030 U6020-0300 -010 -020	通信・情報工事 電気時計設備 電気時計 (子時計) 3 0 0 ~ 4 0 0 mm 壁掛型 [手間] 3 0 0 ~ 4 0 0 mm 埋込型 [手間] 4 0 0 mm つり下げ型 [手間] 通信・情報工事 テレビ共同受信設備 [手間]) 親アンテナ取付け 2 段) アンテナマスト取付け 建物上) アンテナマスト取付け 壁面 通信・情報工事 テレビ共同受信設備 分配器 2 分配 [手間] 4 分配 [手間] 6 分岐 [手間] 6 分岐 [手間]	個個個 組組基基 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	- 030 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-14
-200 -300 U6020-0110 -010 -020 -0120 -011 -020 U6020-0200 -010 -020 -030 U6020-0300 -010 -020 U6020-0400 -010	通信・情報工事 電気時計設備 電気時計 (子時計) 3 0 0 ~ 4 0 0 mm 壁掛型 [手間] 3 0 0 ~ 4 0 0 mm 埋込型 [手間] 4 0 0 mm つり下げ型 [手間] 通信・情報工事 テレビ共同受信設備 [手間] 第アンテナ取付け 1 段 第アンテナマスト取付け 建物上 アンテナマスト取付け 壁面 通信・情報工事 テレビ共同受信設備 分配器 2 分配 [手間] 4 分配 [手間] 6 分配 [手間] 通信・情報工事 テレビ共同受信設備 分岐器 2 分岐 [手間] 通信・情報工事 テレビ共同受信設備 回列ユニット 直列ユニット [手間] 通信・情報工事 テレビ共同受信設備 直列ユニット 直列ユニット [手間]	個個個 組組基基 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	-030 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-14 -040 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-15 -050 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 4 0 A m 1-16 -060 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-17 -070 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 8 0 A m 1-19 -090 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 1 0 0 A m 1-20 -100 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 1 2 5 A m 1-21 -110 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 1 2 5 A m 1-21 -110 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 1 2 5 A m 1-23 -220 屋外配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-23 -220 屋外配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-25 -240 屋外配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-25 -240 屋外配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-25 -240 屋外配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-25 -240 屋外配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-25 -240 屋外配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-25 -240 屋外配管 ねじ接合 呼び径 3 5 A m 1-25 -240 屋外配管 ねじ接合 呼び径 3 5 A m 1-25 -240 屋外配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-31 -330 屋外配管 ねじ接合 呼び径 6 5 A m 1-33 -300 屋外配管 ねじ接合 呼び径 1 5 A m 1-33 -300 屋外配管 ねじ接合 呼び径 1 5 A m 1-33 -300 屋外配管 ねじ接合 呼び径 1 5 A m 1-33 -300 屋外配管 ねじ接合 呼び径 1 5 A m 1-33 -300 地中配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-33 -006 地中配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-33 -006 地中配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-33 -006 地中配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-35 -030 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-33 -060 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-33 -060 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-33 -060 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-33 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-33 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-33 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-34 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-35 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-36 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-39 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 6 5 A m 1-40
-200 -300 U6020-0110 -010 -020 -0120 -011 -020 U6020-0200 -010 -020 -0300 U6020-0300 -010 -020 U6020-0400 -010 U6020-0500 -010	通信・情報工事 電気時計設備 電気時計 (子時計) 3 0 0 ~ 4 0 0 mm 壁掛型 [手間] 3 0 0 ~ 4 0 0 mm 埋込型 [手間] 4 0 0 mm つり下げ型 [手間] 通信・情報工事 テレビ共同受信設備 [手間] 第アンテナ取付け 1 段 第アンテナマスト取付け 建物上 アンテナマスト取付け 壁面 通信・情報工事 テレビ共同受信設備 分配器 2 分配 [手間] 4 分配 [手間] 6 分配 [手間] 通信・情報工事 テレビ共同受信設備 分岐器 2 分岐 [手間] 通信・情報工事 テレビ共同受信設備 分岐器 1 4 分岐 [手間] 通信・情報工事 テレビ共同受信設備 回列ユニット 直列ユニット [手間]	個個個 組組基基 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	-030 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-14 -040 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-15 -050 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-16 -060 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 4 0 A m 1-16 -060 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-17 -070 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 6 5 A m 1-18 -080 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 8 0 A m 1-19 -090 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 1 2 5 A m 1-21 -110 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 1 2 5 A m 1-21 -110 機械室・便所配管 ねじ接合 呼び径 1 5 A m 1-22 -120 屋外配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-23 -220 屋外配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-25 -240 屋外配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-25 -240 屋外配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-26 -250 屋外配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-26 -250 屋外配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-26 -250 屋外配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-27 -260 屋外配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-28 -270 屋外配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-28 -270 屋外配管 ねじ接合 呼び径 8 0 A m 1-30 -300 屋外配管 ねじ接合 呼び径 1 2 5 A m 1-33 -300 地中配管 ねじ接合 呼び径 1 2 5 A m 1-33 -300 地中配管 ねじ接合 呼び径 2 0 A m 1-33 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-34 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-33 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 2 0 A m 1-33 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-36 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-36 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-37 -050 地中配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-38 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 4 0 A m 1-38 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 4 0 A m 1-38 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 2 5 A m 1-36 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 2 0 A m 1-37 -050 地中配管 ねじ接合 呼び径 4 0 A m 1-38 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 3 2 A m 1-38 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 4 0 A m 1-38 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-38 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-38 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-38 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-38 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-38 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-39 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-39 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-39 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-39 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-39 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-39 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-39 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-39 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-39 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-39 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-39 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-39 -000 -000 地中配管 ねじ接合 呼び径 5 0 A m 1-39 -000 -000 -000 -000 -000 -000 -000 -

```
W1110-2043-030 地中配管 ねじ接合
-040 地中配管 ねじ接合
                                                                                                呼び径80A
                                                                                                                               1-30
配管工事 一鋼管類一
                                                       568頁1表
                                                                                                呼び径100A
                                                                                                                               1-31
             配管工事 フランジ付ライニング鋼管
                                            「手間]
                                                                  配管工事
                                                                            -鋼管類-
                                                                                                                         571頁1表
W1110-2010-010 屋内一般配管
                         フランジ接合
                                    呼び径65A
                                                             1-01
                                                        m
                         フランジ接合
         -020
             屋内一般配管
                                    呼び径80A
                                                             1-02
                                                                               配管工事 配管用炭素鋼鋼管(白・黒)
                                                                                                                [手間]
                                                        m
             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
呼び径125A
         -030
                                                             1-03
                                                        m
                                                                  W1110-2050-010 屋内一般配管
                                                                                          溶接接合
                                                                                                  呼び径65A
                                                                                                                               1-01
                                                             1-04
         -040
                                                        m
                                                                           -020
                                                                               屋内一般配管
                                                                                           溶接接合溶接接合
                                                                                                   呼び径80A
                                                                                                                               1-02
                                                                                                                          m
                         フランジ接合
フランジ接合
フランジ接合
             屋内-
                                    呼び径150A
         -050
                  般配管
                                                             1-05
                                                        m
                                                                           -030
                                                                               屋内一般配管
                                                                                                   呼び径100A
                                                                                                                               1-03
                                                                                                                          m
             屋内一般配管
         -060
                                    呼び径200A
                                                             1-06
                                                        m
                                                                                           溶接接合
                                                                           -040
                                                                               屋内一般配管
                                                                                                   呼び径125A
                                                                                                                               1-04
                                                                                                                          m
         -070
             屋内一般配管
                                    呼び径250A
                                                             1-07
                                                        m
                                                                           -050
                                                                               屋内一般配管
                                                                                                   呼び径150A
                                                                                                                               1-05
                                                                                           溶接接合
                         フランジ接合 呼び径300A
フランジ接合 呼び径300A
管 フランジ接合 呼び径65A
管 フランジ接合 呼び径80A
管 フランジ接合 呼び径100
                                                                                                                          m
             屋内一般配管
                                                             1-08
         -080
                                                                           _060
                                                                               屋内一般配管
                                                                                           溶接接合
                                                                                                   呼び径200A
                                                                                                                               1-06
             機械室・便所配管
機械室・便所配管
    -1140 -210
                                                             1-09
                                                        m
                                                                           -070
                                                                               屋内一般配管
                                                                                           溶接接合
溶接接合
                                                                                                   呼び径250A
                                                                                                                               1-07
                                                                                                                          m
         -220
                                                        m
                                                                           -080
                                                                               屋内一般配管
                                                                                                   呼び径300A
                                                                                                                               1-08
                                                                                                                          m
             機械室・便所配管
         -230
                                       呼び径100A
                                                             1-11
                                                        m
                                                                              機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                      -2051 -010
                                                                                              溶接接合
                                                                                                      呼び径65A
                                                                                                                               1-09
             機械室・便所配管
                            フランジ接合
                                       呼び径125A
                                                             1-12
         -240
                                                        m
                                                                                                                               1-10
                                                                                              溶接接合
溶接接合
                                                                                                      呼び径80A
                                                                           -020
                                                                                                                          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
                                       呼び径150A
                                                             1-13
                                                                           -030
                                                        m
                                                                               機械室・便所配管
                                                                                                      呼び径100A
                                                                                                                               1-11
                                                             1-14
         -260
                                       呼び径200A
                                                        m
                                                                               機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                                              溶接接合溶接接合
                                                                                                      呼び径125A
呼び径150A
                                                                           -040
                                                                                                                               1-12
                                                                                                                          m
             機械室・便所配管
                            フランジ接合フランジ接合
                                        呼び径250A
                                                             1-15
                                                        m
                                                                           -050
                                                                                                                               1-13
                                                                                                                          m
             機械室・便所配管 フラ 屋外配管 フランジ接合
                                 ジ接合 呼び行 呼び行 呼び径 6 5 A
         -280
                                       呼び径300A
                                                             1-16
                                                        m
                                                                               機械室・便所配管
                                                                           -060
                                                                                              溶接接合
                                                                                                      呼び径200A
                                                                                                                               1-14
    -2012 -010
                                                             1-17
                                                        m
                                                                               機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                                                      呼び径250A
                                                                                                                               1-15
                                                                           -070
                                                                                              溶接接合溶接接合
                     フランジ接合
フランジ接合
フランジ接合
                                                                                                                          m
         -020
             屋外配管
                                 呼び径80A
                                                             1-18
                                                                           -080
                                                        m
                                                                                                      呼び径300A
                                                                                                                               1-16
         -030
             屋外配管
                                 呼び径100A
                                                             1-19
                                                        m
                                                                      -2052 -010
                                                                               屋外配管
                                                                                       溶接接合
                                                                                                呼び径65A
                                                                                                                          m
                                                                                                                               1-17
             屋外配管
                      フランジ接合
                                 呼び径125A
         -040
                                                             1-20
                                                        m
                                                                               屋外配管
                                                                                                呼び径80A
                                                                           -020
                                                                                                                               1-18
                                                                                       溶接接合
                     フランジ接合フランジ接合
                                                                                                                          m
             屋外配管屋外配管
                                 呼び径150A
呼び径200A
         -050
                                                             1-21
                                                                           -030
                                                                               屋外配管
                                                                                       溶接接合
                                                                                                呼び径100A
                                                                                                                               1-19
         -060
                                                        m
                                                             1-22
                                                                                       溶接接合
                                                                               屋外配管
屋外配管
                                                                                                呼び径125A
呼び径150A
                                                                                                                               1-20
                     フラフフフフフランンジ接接接接接接接接接接接接接接
                                                                           -040
                                                                                                                          m
             屋外配管
                                 呼び径250A
         -070
                                                             1-23
                                                        m
                                                                           -050
                                                                                       溶接接合
                                                                                                                               1-21
                                                                                                                          m
                                 呼び径300A
呼び径65A
         -080
             屋外配管
                                                        m
                                                             1-24
                                                                           -060 屋外配管
-070 屋外配管
                                                                                       溶接接合溶接接合
                                                                                                呼び径200A
呼び径250A
                                                                                                                               1-22
    -2013 -010
             地中配管
                                                             1-25
                                                        m
                                                                                                                               1-23
                                                                                                                          m
         -020 地中配管
                                 呼び径80A
                                                             1-26
                                                        m
                                                                               屋外配管
                                                                                                呼び径300A
                                                                                                                               1-24
                                                                           -080
                                                                                        溶接接合
                      フランジ接合
                                                                                                                          m
         -030
             地中配管
                                 呼び径100A
                                                        m
                                                             1-27
                                                                      -2053 -010 地中配管
-020 地中配管
                                                                                       溶接接合
溶接接合
                                                                                                呼び径65A
                                                                                                                               1-25
                     フランジ接<sub>日</sub>
フランジ接合
フランジ接合
フランジ接合
         -040
             地中配管
                                 呼び径125A
                                                             1-28
                                                        m
                                                                                                呼び径80A
                                                                                                                               1-26
                                                                                                                          m
         -050 地中配管
                                 呼び径150A
                                                             1-29
                                                                           -030
                                                                               地中配管
                                                                                        溶接接合
                                                                                                呼び径100A
                                                                                                                               1-27
         -060 地中配管
                                 呼び径200A
                                                             1-30
                                                        m
                                                                                                                               1-28
                                                                           -040
                                                                                       溶接接合
溶接接合
                                                                               州中配等
                                                                                                呼び径125A
                                                                                                                          m
                     フランジ接合フランジ接合
                                                             1-31
                                                        m
                                                                           -050
                                                                                                呼び径150A
                                                                               地中配管
                                                                                                                               1-29
                                                                                                                          m
         -080 地中配管
                                 呼び径300A
                                                             1-32
                                                        m
                                                                               地中配管地中配管
                                                                                       溶接接合溶接接合
                                                                                                呼び径200A
呼び径250A
                                                                           -060
                                                                                                                               1-30
                                                                                                                          m
                                                                           -070
                                                                                                                               1-31
                                                                                                                          m
配管工事
          一鋼管類-
                                                       569頁1表
                                                                           -080 地中配管
                                                                                       溶接接合
                                                                                                呼び径300A
                                                                                                                               1-32
             配管工事 水道用耐熱塩ビライニング鋼管他 [手間]
                                                                  配管工事
                                                                            -鋼管類-
                                                                                                                         572頁1表
W1110-2020-010 屋内一般配管
                                 呼び径15A
                        ねじ接合
                                                             1-01
             屋内一
         -020
                  -般配管
                         ねじ接合
                                 呼び径20A
                                                             1-02
                                                                               配管工事 配管用炭素鋼鋼管(白)
                                                                                                             [手間]
                                                        m
         -030
             屋内一般配管
                         ねじ接合
                                 呼び径25A
                                                             1-03
                                                                 W1110-2060-010 屋内一般配管
-020 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 5 0 A
                                                                                                                               1-01
         -040
             屋内一般配管
                         ねじ接合
                                 呼び径32A
                                                        m
                                                             1-04
                                                                                                          呼び径65A
                                                                                                                               1-02
                                                                                                                          m
         -050 屋内一般配管
                         ねじ接合
                                 呼び径40A
                                                             1-05
                                                        m
                                                                                           ハウジング形継手
                                                                           -030
                                                                               屋内一般配管
                                                                                                          呼び径80A
                                                                                                                               1-03
                                                                                                                          m
             局内一般配管
         -060
                         ねじ接合
                                 呼び径50A
                                                        m
                                                             1-06
                                                                               屋内一般配管屋内一般配管
                                                                                           ハウジング形継手
                                                                                                          呼び径100A
呼び径125A
                                                                           -040
                                                                                                                               1-04
                                 呼び径65A
                                                             1-07
             屋内一般配管
                         ねじ接合
         -070
                                                        m
                                                                           -050
                                                                                           ハウジング形継手
                                                                                                                               1-05
                                                                                                                          m
             屋内一般配管屋内一般配管
         -080
                         ねじ接合
                                 呼び径80A
                                                             1-08
                                                                           -060
                                                                               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150A
                                                                                                                               1-06
                         ねじ接合 呼び
管 ねじ接合
         -090
                                 呼び径100A
                                                        m
                                                             1-09
                                                                               屋内一般配管
                                                                           -070
                                                                                                          呼び径200A
                                                                                                                               1-07
         -090 崖内一般配管 ね
-010 機械室・便所配管
-020 機械室・便所配管
                                                                                                                          m
    -1160 -010
                                    呼び径15A
                                                             1-10
                                                        m
                                                                               屋内一般配管
                                                                                          ハウジング形継手
                                                                                                          呼び径250A
                                                                           -080
                                                                                                                               1-08
                                                                                                                          m
                           ねじ接合ねじ接合
                                   呼び径20A
                                                             1-11
                                                                           -090
                                                                                           ハウジング形継手 呼び ハウジング形継手
                                                                               屋内一般配管
                                                                                                          呼び径300A
                                                                                                                               1-09
                                    呼び径25A
                                                             1-12
             機械室 • 便所配管
                                                                               選択
機械室・便所配管
機械室・便所配管
機械室・便所配管
         -030
                                                        m
                                                                      -2061 -010
                                                                                                                               1-10
                                                                                                             呼径 5 0 A
                                                                                                                          m
             機械室・便所配管
                            ねじ接合
                                    呼び径32A
                                                             1-13
         -040
                                                        m
                                                                           -020
                                                                                             ハウジング形継手ハウジング形継手
                                                                                                             呼径65A
                                                                                                                               1-11
             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40A
呼び径50A
         -050
                                                             1-14
                                                        m
                                                                           -030
                                                                                                             呼径80A
                                                                                                                               1-12
                                                                                                                          m
         -060
                                                             1-15
                                                        m
                                                                           -040
                                                                               機械室・便所配管
                                                                                              ハウジング形継手
                                                                                                             呼径100A
                                                                                                                               1-13
                                                                                                                          m
         -070
             機械室・便所配管
                            ねじ接合
                                    呼び径65A
                                                             1-16
                                                                           -050
                                                                               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
                                                                                                             呼径125A
                                                                                                                               1-14
             機械室・便所配管
                                                             1-17
                           ねじ接合
ねじ接合
         -080
                                    呼び径80A
                                                        m
                                                                                                             呼径150A
                                                                                                                               1-15
                                                                           -060
                                                                                                                          m
             機械室・便所配管
                                    呼び径100A
                                                             1-18
                                                                               機械室・便所配管
                                                                                                     グ形継手
                                                        m
                                                                           -070
                                                                                              ハウジ
                                                                                                             呼径200A
                                                                                                                          m
    -2022 -010
             屋外配管
                     ねじ接合
                            呼び径15A
                                                             1-19
                                                        m
                                                                               機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                           -080
                                                                                              ハウジング形継手
                                                                                                             呼径250A
                                                                                                                               1-17
                                                                                                                          m
             屋外配管
                             呼び径20A
                                                             1-20
                     ねじ接合
         -020
                                                        m
                                                                                              ハウジング形継手
                                                                                                             呼径300A
                                                                                                                               1-18
                                                                           -090
                                                                                                                          m
         -030
             屋外配管
                     ねじ接合
                              呼び径25A
                                                             1-21
                                                        m
                                                                               屋外配管
                                                                      -2062 -010
                                                                                       ハウジング形継手
ハウジング形継手
                                                                                                      呼び径50A
                                                                                                                               1-19
                                                                                                                          m
             屋外配管
屋外配管
                     ねじ接合
         -040
                             呼び径32A
                                                        m
                                                             1-22
                                                                           -020
                                                                               屋外配管
                                                                                                      呼び径65A
                                                                                                                               1-20
                                                                                                                          m
         -050
                     ねじ接合
                              呼び径40A
                                                             1-23
                                                        m
                                                                               屋外配管
                                                                                       ハウジング形継手
                                                                           -030
                                                                                                      呼び径80A
                                                                                                                               1-21
                                                                                                                          m
         _060
             屋外配管屋外配管
                     ねじ接合ねじ接合
                             呼び径50A
呼び径65A
                                                             1-24
                                                                           -040
                                                                               屋外配管
                                                                                       ハウジング形継手
                                                                                                      呼び径100A
                                                                                                                               1-22
                                                             1-25
         -070
                                                        m
                                                                                       ハウジング形継手
                                                                           -050
                                                                               屋外配管
                                                                                                      呼び径125A
                                                                                                                               1-23
                                                                                                                          m
             屋外配管
                     ねじ接合
                             呼び径80A
                                                             1-26
                                                                                       ハウジング形継手
ハウジング形継手
ハウジング形継手
                                                        m
                                                                               屋外配管
                                                                                                                               1-24
                                                                           -060
                                                                                                      呼び径150A
                                                                                                                          m
         -090 屋外配管
                     ねじ接合
                             呼び径100A
                                                             1 - 27
                                                        m
                                                                           -070
                                                                               屋外配管
                                                                                                     呼び径200A
                                                                                                                          m
                                                                                                                               1 - 25
                                                                           -080
                                                                               屋外配管
                                                                                                     呼び径250A
                                                                                                                               1-26
                                                                                                                          m
                                                       570頁1表
配管工事
          一鋼管類
                                                                           -090 屋外配管
                                                                                       ハウジング形継手 呼び径300A
                                                                                                                               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]
             屋内一般配管
                        ハウジング形継手
                                       呼び径50A
                                                                                                  呼び径40A
W1110-2030 -010
                                                                 W1110-2070-010 屋内一般配管
                                                                                          MD継手
                                                             1-01
                                                                                                                               1-28
                         ハウジング形継手
                                        呼び径65A
         -020
                 一般配管
                                                             1-02
                                                                           -020
                                                                               屋内一般配管
                                                                                           MD継手
                                                        m
                                                                                                   呼び径50A
                                                                                                                          m
                                                                                                                               1-29
                        ハウジング形継手
ハウジング形継手
         -030
             屋内一般配管
                                       呼び径80A
                                                             1-03
                                                                           -030
                                                                                                                               1-30
                                                                               屋内一般配管
                                                                                           MD継手
         -040
             屋内一般配管
                                       呼び径100A
                                                             1-04
                                                                               屋内一般配管
                                                                                           MD継手
                                                        m
                                                                           -040
                                                                                                   呼び径80A
                                                                                                                               1-31
                                                                                                                          m
             屋内一般配管
                        ハウジング形継手
                                       呼び径125A
                                                                               屋内一般配管
         -050
                                                             1-05
                                                                           -050
                                                                                           MD継手
                                                                                                   呼び径100A
                                                                                                                               1-32
                                                        m
                                                                                                                          m
                                       呼び径150A
         -060
             屋内—船配管
                                                             1-06
                                                                           _060
                                                                               屋内一般配管
                                                                                           MD継手
                                                                                                  呼び径125A
                                                                                                                               1-33
                                                        m
                         ハウジング形継手
                                       呼び径200A
         -070
             屋内一般配管
                                                             1-07
                                                                           -070 屋内一般配管
                                                                                           MD継手 呼び径150A
                                                                                                                               1-34
                                                        m
                                                                                                                          m
             屋内一般配管
内一般配管
内一般配管
機械室・便所配管
機械室・便所配管
         _020_
                         ハウジング形継手
                                       呼び径250A
                                                             1-08
                                                                                                   呼び径200A
                                                                                                                               1-35
                                                                               屋内一般配管
                                                                                           MD継手
                                                                                                                          m
                         ハウジング形継手
                                                             1-09
                                                                               機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                                              MD継手 呼び径40A
MD継手 呼び径50A
         -090
                                       呼び径300A
                                                        m
                                                                      -2071 - 010
                                                                                                                               1-36
                           ウングル報子 時
ハウジング形継手
ハウジング形継手
ハウジング形継手
    -2031 -010
                                           呼径50A
                                                             1-10
                                                                           -020
                                                                                                                               1-37
                                                        m
                                                                                                                          m
         -020
                                           呼径 6 5 A
呼径 8 0 A
                                                             1 - 11
                                                                           -030
                                                                               機械室・便所配管
                                                                                              MD継手
                                                                                                      呼び径65A
                                                                                                                               1-38
         -030
                                                             1-12
                                                                               機械室 • 便所配管
                                                        m
                                                                           -040
                                                                                              MD継毛
                                                                                                      呼び径80A
                                                                                                                          m
                                                                                                                               1 - 39
                            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
                                                                                                                               1-40
         -040
                                           呼径100A
                                                             1-13
                                                                           -050
                                                                                              MD継手
                                                                                                      呼び径100A
                                                                                                                          m
         -050 機械室・便所配管
-060 機械室・便所配管
                                           呼径125A
                                                        m
                                                             1 - 14
                                                                           -060
                                                                               機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                                              MD継手
                                                                                                      呼び径125A
呼び径150A
                                                                                                                               1-41
                                           呼径150A
                                                             1-15
                                                                           -070
                                                                                              MD継手
                                                                                                                               1-42
                                                        m
                                                                                                                          m
                            ハウジング形継手
                                           呼径200A
         -070
             機械室・便所配管
                                                             1-16
                                                                               機械室・便所配管
                                                                                                                               1-43
                                                                           -080
                                                                                              MD継手
                                                                                                      呼び径200A
             機械室・便所配管
         -080
                                           呼径250A
                                                        m
                                                             1-17
                            ハウジング形継手
             機械室・便所配管
                                           呼径300A
                                                        m
                                                             1-18
                                                                            ーステンレス鋼管
                                                                  配管工事
                                                                                                                         573頁1表
                           /グ形継手
    -2032 -010
             屋外配管
                     ハウジン
                                    呼び径50A
                                                             1-19
                                                        m
             屋外配管
                     ハウジング形継手
                                                                               配管工事 ステンレス鋼管 [手間]
                                    呼び径65A
         -020
                                                             1-20
                                                        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80A
                                                             1-21
         -030
                                                                                          圧縮・プレス・拡管接合
圧縮・プレス・拡管接合
                                                        m
                                                                 W1110-1190-010 屋内一般配管
                                                                                                               13SU
                                                                                                                               1-01
                                    呼び径100A
                                                             1-22
         -040
                                                        m
                                                                                                               -020 屋内一般配管
                                                                                                                               1-02
                                                                                                                          m
             屋外配管
                     ハウジング形継手
                                    呼び径125A
         -050
                                                             1-23
                                                        m
                                                                           -030
                                                                               屋内一般配管
                                                                                           圧縮・プレス・
                                                                                                      拡管接合
                                                                                                                               1-03
                                                                                                                          m
         -060 屋外配管
-070 屋外配管
                     ハウジング形継手
ハウジング形継手
                                    呼び径150A
呼び径200A
                                                             1-24
                                                        m
                                                                           -040
                                                                               屋内一般配管
                                                                                           圧縮・プレス・拡管接合
                                                                                                               30SU
                                                                                                                               1-04
                                                             1-25
                                                        m
                                                                                           圧縮・プレス・拡管接合
                                                                                                                               1-05
                                                                           -050
                                                                               屋内一般配管
                                                                                                               4 0 S U
                     ハウジング形継手 呼び径250A
ハウジング形継手 呼び径300A
                                                                                                                          m
             屋外配管
         -080
                                                             1-26
                                                                                          圧縮・プレス・拡管接合
圧縮・プレス・拡管接合
                                                        m
                                                                           -060
                                                                               屋内一般配管
                                                                                                               5 0 S U
                                                                                                                               1-06
         -090 屋外配管
                                                             1 - 27
                                                                           -070
                                                                               屋内一般配管
                                                                                                               60 S U
                                                                                                                          m
                                                                                                                               1-07
                                                                                              語・プレス・拡管接合 608U
圧縮・プレス・拡管接合13SU
圧縮・プレス・拡管接合20SU
圧縮・プレス・拡管接合25SU
圧縮・プレス・拡管接合30SU
                                                                               機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                      -2081 -010
                                                                                                                               1-08
             配管工事 消火用外面被覆鋼管
                                                                                                                          m
                                                                           -020
                                                                                                                               1-09
W1110-2043-010 地中配管
                    ねじ接合 呼び径50A
                                                             1-28
                                                        m
                                                                               機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                           -030
                                                                                                                          m
                                                                                                                               1-10
         -020 地中配管
                    ねじ接合
                             呼び径65A
                                                             1-29
                                                        m
```

```
圧縮・プレス・拡管接合40SU
圧縮・プレス・拡管接合50SU
圧縮・プレス・拡管接合60SU
                                                               W1110-2101-070 機械室・便所配管
-080 機械室・便所配管
                                                                                           ハウジング形継手
ハウジング形継手
ハウジング形継手
W1110-2081 -050 機械室・便所配管
                                                                                                         径200SU
        -060 機械室·便所配管
                                                           1-13
                                                                                                         径250SU
                                                                                                                           1-32
                                                                            機械室・便所配管
         -070 機械室・便所配管
                                                           1-14
                                                                                                                           1-33
                                                                         -090
                                                                                                         径300SU
                                                      m
                                                                                                                      m
                        ・プレス・拡管接合
                                                           1-15
                                                                            屋外配管
                                                                                           グ形継手
                                                                                                   呼び径60SU
                                                                                                                           1-34
            屋外配管
                    圧縮
                                                                    -2102 -010
                                                      m
                                                                                                                      m
        -020
            屋外配管
                     圧縮・プレス・拡管接合
                                        呼び径20SU
                                                           1-16
                                                                        -020
                                                                            屋外配管
                                                                                    ハウジ
                                                                                           グ形継手
                                                                                                   呼び径75SU
                                                                                                                           1-35
                     圧縮・プレス・拡管接合
            屋外配管
                                        呼び径 2 5 S U
                                                           1-17
                                                                                    ハウジ
                                                                                           グ形継手
                                                                                                   呼び径80SU
                                                                                                                           1-36
        -030
                                                                         -030
                                                                            屋外配管
                                                      m
                                                                                                                      m
                    圧縮・プレス・拡管接合
圧縮・プレス・拡管接合
         -040 屋外配管
                                        呼び径308U
                                                           1-18
                                                                        -040
                                                                            屋外配管
                                                                                     ハウジ
                                                                                           グ形継手
                                                                                                   呼び径1008U
                                                                                                                           1-37
        -050 屋外配管
                                        呼び径40SU
                                                           1 - 19
                                                                        -050
                                                                            屋外配管
                                                                                    ハウジン
                                                                                           グ形継手
                                                                                                   呼び径125SU
                                                                                                                           1 - 38
                                                      m
                                                                                                                      m
            屋外配管
                     圧縮・プレス・拡管接合
                                                                                    ハウジ
                                                                                                                           1-39
                                                           1-20
                                                                         -060
                                                                                           グ形継手
                                                                                                   呼び径150SU
         -060
                                        呼び径508U
                                                                            屋外配管
                                                      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
                                                                                    ハウジング形継手
        -070 屋外配管
                                        呼び径608U
                                                           1-21
                                                                        -070
                                                                            屋外配管
                                                                                                   呼び径2008U
                                                                                                                           1-40
                                                                                                                           1-41
    -2083 -010
                                                           1-22
            地中配管
                                        呼び径13SU
                                                      m
                                                                        -080
                                                                            屋外配管
                                                                                                   呼び径2508U
                                                                                                                      m
                                                                            屋外配管
                                                                                     ハウジング形継手
                                                                                                   呼び径3008U
                                                                                                                           1-42
        -020
                                                           1-23
                                                                         -090
                     圧縮・プレス・拡管接合
        -030 地中配管
                                        呼び径25SU
                                                           1-24
                                                      m
                     圧縮・プレス・拡管接合
                                                           1-25
                                                                         -排水用ノンタールエポキシ塗装鋼管
            地中配管
                                                               配管工事
        -040
                                        呼び径308U
                                                      m
                                                                                                                     576頁1表
                    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
圧縮・プレス・拡管接合
                                        呼び径408U
                                                           1-26
        -050
                                                                            配管工事 排水用ノンタールエポキシ塗装鋼管
            地中配管
        -060
                                        呼び径5081
                                                           1-27
                                                      m
                                        呼び径60SU
            地中配管
                                                           1-28
                                                      m
                                                               W1110-2110 -010
                                                                            屋内一般配管
                                                                                       ねじ接合
                                                                                               呼径32A
                                                                                                                           1-01
                                                                            屋内一般配管 屋内一般配管
                                                                                       ねじ接合ねじ接合
                                                                                               呼径40A
呼径50A
                                                                        -020
                                                                                                           手間
                                                                                                                           1-02
         ーステンレス鋼管ー
配管工事
                                                     574頁1表
                                                                                                           手間
                                                                                                                           1-03
                                                                                                                      m
                                                                                                呼径65A
                                                                        -040
                                                                            屋内一般配管
                                                                                        ねじ接合
                                                                                                           手間
                                                                                                                           1-04
            配管工事 ステンレス鋼管
                                   [手間]
                                                                        -050
                                                                                       ねじ接合ねじ接合
                                                                                                                           1-05
                                                                            屋内一般配管
                                                                                                呼径80A
                                                                                                           手間
                                                                                                                      m
                        溶接接合
W1110-1210-010 屋内一般配管
                               呼び径13SU
                                                                        -060
                                                                            屋内一般配管
                                                                                                呼径100A
                                                                                                            [手間
                                                                                                                           1-06
                                                           1-01
                               呼び径20SU
呼び径25SU
                                                                            屋内一般配管屋内一般配管
                                                                                       ねじ接合ねじ接合
                                                                                               呼径 1 2 5 A
呼径 1 5 0 A
        -020
            屋内一般配管
                        溶接接合
                                                      m
                                                           1-02
                                                                        -070
                                                                                                            手間
                                                                                                                      m
                                                                                                                           1-07
         -030
                                                           1-03
                                                                         -080
                                                                                                                           1-08
            屋内一般配管
                        溶接接合
                                                                                                            「手間
                                                      m
                                                                                                                      m
                                                                    -2111 -010 機械室・便所配管
-020 機械室・便所配管
-030 機械室・便所配管
            屋内一般配管
                        溶接接合
                                呼び径30SU
                                                           1-04
                                                                                           ねじ接合
                                                                                                   呼径32A
                                                                                                                           1-09
        -040
                                                      m
                                                                                                              手間
                                                                                                                           1-10
            屋内一般配管
                        溶接接合
溶接接合
                                                           1-05
                                                                                           ねじ接合
ねじ接合
        -050
                                呼び径40SU
                                                      m
                                                                                                   呼径 4 0 A
                                                                                                              丰間
                                                                                                                      m
                                呼び径50SU
                                                                                                                           1-11
         -060
                 ·般配管
                                                                                                   呼径50A
                                                      m
                                                                                                                      m
                                                                            機械室・便所配管
機械室・便所配管
            屋内一般配管屋内一般配管
                                呼び径60SU
呼び径75SU
                                                                                           ねじ接合ねじ接合
        -070
                        溶接接合
                                                           1-07
                                                                        -040
                                                                                                   呼径65A
                                                                                                                           1-12
                                                           1-08
                                                                         -050
                                                                                                   呼径80A
                                                                                                                           1-13
        -080
                                                                                                              手間
                        溶接接合
                                                      m
                                                                                                                      m
                                                                            機械室・便所配管
            屋内-
                                呼び径80SU
                                                                                           ねじ接合
                                                                                                   呼径100A
                                                                                                                           1-14
         -150
                 ·般配管
                        溶接接合
                                                           1-09
                                                                         -060
                                                      m
                                                                                                                      m
                                                                            機械室・便所配管
機械室・便所配管
機械室・便所配管
            屋内一般配管
                        溶接接合
溶接接合
                                呼び径100SU
呼び径125SU
                                                                                           ねじ接合ねじ接合
                                                                                                   呼径125A
呼径150A
                                                                                                                           1-15
        -090
                                                           1-10
                                                                        -070
                                                      m
            屋内-
                 ·般配管
                                                           1-11
                                                                         -080
                                                                                                                           1-16
         -100
                                                      m
                                                                                                                      m
                                                                                    は接合ねじ接合ねじ接合
        -110
            屋内-
                 般配管
                                呼び径150SU
                                                           1-12
                                                                    -2112 -010
                                                                            屋外配管
                                                                                            呼び径32A
                                                                                                         [手間
                                                                                                                           1-17
                        溶接接合
                                                                                                                           1-18
            屋内一般配管
                                                           1-13
                                                                                            呼び径40A
                                呼び径200SII
        -120
                        溶接接合
                                                      m
                                                                        -020
                                                                            屋外配管
                                                                                                         壬間
                                                                                                                      m
            屋内一般配管
                                呼び径250SU
                                                                            屋外配管
                                                                                            呼び径50A
                        溶接接合
                                                           1-14
                                                                        -030
                                                                                                          手間
                                                                                                                           1-19
                                                      m
                                                                                                                      m
            至内一般配管 溶接接合
機械室・便所配管 溶接
                               呼び径300SU
会合 呼び径13SU
                                                                            屋外配管屋外配管
                                                                                    ねじ接合ねじ接合
                                                                                            呼び径65A
呼び径80A
         -140
                                                           1-15
                                                                        -040
                                                                                                          手間
                                                                                                                           1-20
    -2091 -010
                           溶接接合
                                                           1-16
                                                                         -050
                                                                                                         [手間]
                                                                                                                           1-21
                                                      m
                                                                                                                      m
        -020 機械室・便所配管
                           溶接接合
                                   呼び径20SU
                                                           1-17
                                                                        -060
                                                                            屋外配管
                                                                                    ねじ接合
                                                                                            呼び径100A
                                                                                                                           1-22
                                                      m
                           溶接接合溶接接合
                                                           1-18
                                                                                    ねじ接合ねじ接合
                                                                                            呼び径125A
呼び径150A
                                                                                                           手間]
                                                                                                                           1-23
        -030
            機械室 • 便所配管
                                   呼び径25SU
                                                                        -070
                                                                            屋外配管
                                                      m
                                                                                                                      m
         -040
            機械室・便所配管
                                   呼び径30SU
                                                                         -080
                                                                            屋外配管
                                                                                                                           1-24
                                                      m
                                                                                                                      m
        -050
            機械室・便所配管
機械室・便所配管
                           溶接接合
                                   呼び径40SU
呼び径50SU
                                                           1-20
                                                                   -2113 -010
-020
                                                                            地中配管地中配管
                                                                                    ねじ接合
                                                                                            呼び径32A
                                                                                                         手間]
                                                                                                                           1-25
                                                      m
        -060
                                                           1-21
                                                                                                                           1-26
                                                                                            呼び径40A
                           溶接接合
                                                      m
                                                                                                                      m
         -070
            機械室・便所配管
                           溶接接合
                                   呼び径60SU
                                                           1-22
                                                                        -030
                                                                            地中配管
                                                                                    ねじ接合
                                                                                            呼び径50A
                                                                                                          手間
                                                                                                                           1-27
                                                      m
        -080
            機械室・便所配管
機械室・便所配管
                           溶接接合
                                   呼び径75SU
呼び径80SU
                                                           1-23
                                                                        -040
                                                                            地中配管
                                                                                    ねじ接合ねじ接合
                                                                                            呼び径65A
                                                                                                         手間
                                                                                                                           1-28
                                                      m
                                                                                                                      m
                                                                            地中配管
                                                                                                         [手間]
         -090
                           溶接接合
                                                           1-24
                                                                         -050
                                                                                            呼び径80A
                                                                                                                           1-29
                                                      m
                                                                                                                      m
                                                                                    ねじ接合ねじ接合
        -100
            機械室・便所配
                                   呼び径100SU
                                                           1-25
                                                                        -060
                                                                            地中配管
                                                                                            呼び径100A
                                                                                                                      m
                                                                                                                           1-30
                                                      m
            機械室・便所配管
        -110
                           溶接接合
                                   呼び径125SU
                                                      m
                                                           1-26
                                                                        -070 地中配管
                                                                                            呼び径125A
                                                                                                           手間
                                                                                                                      m
                                                                                                                           1-31
                                                                                    ねじ接合
            機械室・便所配管
        -120
                           溶接接合
                                   呼び径150SU
                                                                            地中配管
                                                                                            呼び径150A
                                                                                                           手間
                                                                                                                           1-32
                                                      m
                                                                                                                      m
                                   呼び径200SU
呼び径250SU
        -130
            機械室 • 便所配管
                           溶接接合
                                                           1-28
            機械室・便所配管
                                                           1-29
                                                               配管工事
                                                                         一遠心力鉄筋コンクリート管(排水)
        -140
                           溶接接合
                                                      m
                                                                                                                     576頁2表
                                   呼び径300SU
            機械室・便所配管
                           溶接接合
                                                      m
                                                           1-30
    -2092 -010
            屋外配管
                            呼び径13SII
                                                                            配管工事
                                                                                    遠心力鉄筋コンクリート管
                     溶接接合
                                                      m
                                                           1 - 31
            屋外配管
                             呼び径20SU
                                                           1-32
         -020
                     溶接接合
                                                                                    ソケット接合
ソケット接合
ソケット接合
                                                      m
                                                               W1110-1220 -020
                                                                            地中配管
                                                                                                呼び径125A
                                                                                                                           1-01
            屋外配管屋外配管
        -030
                             呼び径25SU
                                                           1-33
                     溶接接合
                                                      m
                                                                        -030
                                                                            地中配管
                                                                                                呼び径150A
                                                                                                                           1-02
                                                                                                                      m
                             呼び径30SU
                                                           1-34
        -040
                     溶接接合
                                                      m
                                                                         -040
                                                                            地中配管
                                                                                                呼び径200A
                                                                                                                           1-03
                                                                                                                      m
            屋外配管
                             呼び径40SU
         -050
                     溶接接合
                                                           1-35
                                                                                     ファット接口
ソケット接合
ソケット接合
                                                      m
                                                                                                呼び径250A
                                                                                                                           1-04
                                                                        -050 地中配管
            屋外配管
                            呼び径50SU
呼び径60SU
        -060
                     溶接接合
                                                      m
                                                           1 - 36
                                                                                                呼び径300A
                                                                                                                           1-05
                                                                        -060
                                                                            地中配管
                                                                                                                      m
            屋外配管
        -070
                                                           1-37
                     溶接接合
                                                      m
            屋外配管
                             呼び径75SU
                                                           1-38
         -080
                     溶接接合
                                                               配管工事
                                                                         -銅管-
                                                                                                                     577頁1表
        -090
            屋外配管
                     溶接接合
溶接接合
                             呼び径80SU
                                                           1-39
                                                      m
            屋外配管
                             呼び径100SU
        -100
                                                      m
                                                                            配管工事 銅管(M・被覆・保温付被覆)
                                                                                                              [手間]
            屋外配管屋外配管
        -110
                             呼び径125SU
                                                           1-41
                     溶接接合
                                                               W1110-2120 -010
                                                                            屋内一般配管
                                                                                       ろう接合
                                                                                               呼び径15A
                                                                                                                           1-01
                                                                                       呼び径150SU
                                                           1-42
        -120
                     溶接接合
                                                      m
                                                                            屋内一般配管
                                                                                                呼び径20A
                                                                                                                           1-02
                                                                        -020
            屋外配管
                     溶接接合
                                                           1-43
                             呼び径200SU
                                                      m
                                                                            屋内一般配管
                                                                                               呼び径 2 5 A
呼び径 3 2 A
                                                                        -030
                                                                                                                           1-03
            屋外配管
                    溶接接合溶接接合
        -140
                             呼び径250SU
                                                      m
                                                           1-44
                                                                         -040
                                                                            屋内一
                                                                                 般配管
                                                                                                                           1-04
        -150 屋外配管
                             呼び径300SU
                                                           1-45
                                                                                                                      m
                                                      m
                                                                            屋内一般配管屋内一般配管
                                                                        -050
                                                                                                呼び径40A
                                                                                                                           1-05
                                                                        -060
                                                                                                呼び径50A
                                                                                                                           1-06
                                                                                                                      m
配管工事
          ーステンレス鋼管
                                                     575頁1表
                                                                            屋内-
                                                                         -070
                                                                                 般配管
                                                                                                呼び径65A
                                                                                                                           1-07
                                                                                                                      m
                                                                            屋内一般配管屋内一般配管
                                                                                               呼び径80A
呼び径100A
                                                                        -080
                                                                                                                           1-08
                                                                                                                      m
            配管工事
                    ステンレス鋼管
                                   [手間]
                                                                        -090
                                                                                                                           1-09
                                                                                                                      m
W1110-2093 -010
            地中配管
                     溶接接合
                            呼び径13SU
                                                      m
                                                                            屋内一般配管屋内一般配管
                                                                                        ろう接合
                                                                                                                           1-10
                                                                        -100
        -020 地中配管
                     溶接接合
                             呼び径20SU
                                                           1-02
                                                      m
                                                                                                                           1-11
                                                                                                呼び径150A
                                                                        -110
                                                                                                                      m
        -030
            地中配管
                             呼び径 2 5 S U
                                                           1-03
                                                                            機械室・便所配管
機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                                           溶接接合
                                                      m
                                                                    -2121 -010
                                                                                                   呼び径15A
                                                                                                                           1-12
                                                                                                                      m
                                                           1-04
         -040
                     溶接接合
                                                      m
                                                                         -020
                                                                                                   呼び径20A
                                                                                                                           1-13
        -050 地中配管
                     溶接接合
                             呼び径40SU
                                                           1-05
                                                                                                   呼び径25A
                                                      m
                                                                                                                           1-14
                                                                        -030
                                                                                                                      m
         -060
            地中配管
                             呼び径50SU
                                                           1-06
                                                                            機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                                                                           溶接接合
                                                      m
                                                                                                                           1-15
                                                                         -040
                                                                                                                      m
        _070
            地中配管
                     溶接接合
                             呼び径60SU
                                                           1-07
                                                                        -050
                                                                                                   呼び径40A
                                                                                                                           1 - 16
        -080 地中配管
                            呼び径75SU
                                                           1-08
                     溶接接合
                                                      m
                                                                            機械室・便所配管
                                                                         -060
                                                                                                   呼び径50A
                                                                                                                           1-17
                                                                                                                      m
                                                                                           -090
            地中配管
                     溶接接合
                             呼び径80SU
                                                           1-09
                                                      m
                                                                        -070
                                                                            機械室・便所配管
                                                                                                   呼び径65A
                                                                                                                           1-18
                            呼び径100SU
呼び径125SU
                                                                            機械室・便所配管
機械室・便所配管
機械室・便所配管
        -100
            州山配管
                     溶接接合
                                                           1-10
                                                                        -080
                                                                                                   呼び径80A
                                                                                                                           1-19
                                                                                                                      m
            地中配管
                    溶接接合溶接接合
                                                           1-11
        -110
                                                      m
                                                                                                                           1-20
                                                                         -090
                                                                                                   呼び径100A
                                                                                                                      m
            地中配管
                             呼び径150SU
                                                           1-12
        -120
                                                                        -100
                                                                                                   呼び径125A
                                                                                                                           1-21
                    溶接接合
溶接接合
                            呼び径200SU
呼び径250SU
                                                           1-13
        -130
            抽中配管
                                                      m
                                                                            機械室・便所配管
                                                                                           ろう接合
                                                                                                   呼び径150A
                                                                         -110
                                                                                                                      m
                                                                                                                           1-22
            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300SU
                                                           1-15
                                                                                                                           1-24
                                                                        -020
                                                                            屋外配管
                                                                                            呼び径20A
                                                                                                                      m
                                                                         -030
                                                                            屋外配管
                                                                                            呼び径25A
            配管工事
                      - 般配管用ステンレス鋼管
                                           [手間]
                                                                                                                      m
                                                                        -040
                                                                            屋外配管
                                                                                            呼び径32A
                                                                                                                           1-26
                        ハウジング形継手
W1110-2100-010 屋内一般配管
                                      呼び径60SU
                                                           1-16
                                                                            屋外配管
                                                                                     ろう接合
                                                                        -050
                                                                                                                           1-27
                                                                                            呼び径40A
                                                                                                                      m
        -020
                                                           1-17
            屋内一般配管
                              グ形継手
                                      呼び径75SU
                                                                                    m
                                                                                                                           1-28
                                                                         -060
                                                                            屋外配管
                                                                                             呼び径50A
                                                                                                                      m
                        ハウジンハウジンハウジンハウジン
            屋内一般配管
                              グ形継手
                                      呼び径80SU
                                                           1-18
        -030
                                                                        -070
                                                                            屋外配管
                                                                                            呼び径65A
                                                                                                                           1-29
                                                                                                                      m
                              グ形継手
            屋内一般配管
                                      呼び径100SU
呼び径125SU
        -040
                                                      m
                                                           1-19
                                                                         -080
                                                                            屋外配管
                                                                                            呼び径80A
                                                                                                                           1-30
                                                                                                                      m
                              グ形継手
            屋内一般配管
                                                           1-20
                                                      m
                                                                        -090
                                                                            屋外配管
                                                                                            呼び径100A
                                                                                                                           1-31
                        ハウジング形継手ハウジング形継手
        -060
            屋内一般配管
                                      呼び径150SU
                                                           1-21
                                                      m
                                                                                    ろう接合
ろう接合
                                                                        -100
                                                                            屋外配管
                                                                                            呼び径125A
                                                                                                                      m
                                                                                                                           1 - 32
                                      呼び径2008U
        -070
            屋内一般配管
                                                           1-22
                                                      m
                                                                        -110
                                                                            屋外配管
                                                                                            呼び径150A
                                                                                                                           1-33
                                                                                                                      m
                                                           1-23
            屋内一般配管
                        ハウジング形継手
                                      呼び径2508U
         -080
                                                      m
                        ハウジング形継手
            屋内一般配管
        -090
                                      呼び径300SU
                                                           1-24
                                                      m
                                                               配管工事
                                                                         -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
                                         径60SU
径75SU
    -2101 -010
                                                           1-25
                                                      m
                           ハウジング形継手
ハウジング形継手
        -020
                                                           1-26
                                                                                    塩ビ管(HIVP・VW・VP) [手間]
                                                                            配管工事
                                                           1-27
        -030
            機械室 • 便所配管
                                         径80SU
                                                      m
                                                               W1110-1250 -010
                                                                            屋内一般配管
                                                                                       接着接合
                                                                                               呼び径15A
                                                                                                                           1-01
                           ハウジング形継手
         -040
            機械室・便所配管
                                         径100SU
                                                           1-28
                                                      m
                                                                            屋内一般配管
屋内一般配管
                                                                        -020
                                                                                       接着接合
                                                                                               呼び径20A
                                                                                                                           1-02
                                                                                                                      m
         -050
            機械室・便所配管
                                         径125SU
                                                           1-29
                                                      m
                                                                                       接着接合接着接合
                                                                         -030
                                                                                                呼び径25A
                                                                                                                           1-03
                           ハウジング形継手
                                         径150SU
                                                           1-30
                                                                                                                      m
            機械室 • 便所配管
                                                      m
                                                                                               呼び径30A
                                                                                                                           1-04
```

```
W1110-1250-050 屋内一般配管
                         接着接合
                                 呼び径40A
                                                                  W1110-1310-060 呼び径50A
         -060 屋内一般配管
                         接着接合
                                 呼び径50A
                                                              1-06
                                                                           -070 呼び径65A
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-07
         -070 屋内一般配管
                                 呼び径65A
                                                              1-07
                                                                            -080 呼び径80A
                                                                                                                                 1-08
                         接着接合
                                                                                                                            個
                                                         m
         -080 屋内一般配管
                                 呼び径75A
                                                                            -090 呼び径100A
                                                                                                                                 1-09
                         接着接合
                                                              1-08
                                                                                                                            個
                                                         m
         _090
             屋内一般配管
                         接着接合
                                 呼び径100A
                                                              1-09
                                                                           -100 呼び径125A
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-10
                                 呼び径125A
                                                              1-10
                                                                                                                                 1-11
         -100
             屋内一般配管
                                                                           -110 呼び径 1 5 0 A
                                                                                                                            個
                         接着接合
                                                         m
         -110 屋内一般配管
                         接着接合
                                 呼び径150A
                                                              1-11
                                                                           -120 呼び径200A
                                                                                                                            倨
                                                                                                                                 1-12
                                                         m
    -2131 -010 機械室・便所配管
                            接着接合接着接合
                                    呼び径15A
                                                              1 - 12
                                                                           -130 呼び径250A
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1 - 13
                                                         m
             機械室・便所配管
                                    呼び径20A
                                                                            -140 呼び径300A
         -020
                                                         m
         -030 機械室・便所配管
                            接着接合
                                     呼び径25A
                                                              1-14
                                                         m
                                                                                配管工事 パタフライ弁
                                                                                                      [手間]
                                                              1-15
             機械室・便所配管
         -040
                            接着接合接着接合
                                     呼び径30A
                                                         m
             機械室・便所配管
                                                                  W1110-2165-010 呼び径40A
                                     呼び径40A
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-15
                                                         m
                                    呼び径 5 0 A
呼び径 6 5 A
         -060 機械室・便所配管
                            接着接合
                                                              1-17
                                                                           -020 呼び径50A
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-16
                                                         m
                                                                                                                                 1-17
             機械室・便所配管
                                                              1-18
                                                                                                                            倨
                                                                            -030
         -070
                            接着接合
                                                         m
                                                                                呼び径65A
             機械室・便所配管
                                     呼び径75A
                                                              1-19
                                                                               呼び径80A
                                                                                                                                 1-18
         -080
                                                                            -040
                                                                                                                            個
                                                         m
             機械室 • 便所配管
                            接着接合接着接合
                                                              1-20
                                                                                                                                 1-19
         -090
                                    呼び径100A
                                                         m
                                                                           -050 呼び径100A
                                                                                                                            個
                                     呼び径1
             機械室・便所配管
                                           2 5 A
                                                                            -060 呼び径125A
                                                              1-21
                                                                                                                                 1-20
                                                         m
                                                                            -070 呼び径150A
         -110
             機械室・便所配管
                            接着接合
                                    呼び径150A
                                                              1-22
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-21
                                                              1-23
                                                                                                                                 1-22
    -1250 -150
             屋外配管
                     接着接合
                                                                            -080 呼び径200A
                              呼び径15A
                                                         m
             屋外配管
                              呼び径20A
         -160
                      接着接合
                                                              1-24
                                                         m
                                                                             -伸縮継手-
             屋外配管
屋外配管
                      接着接合
         -170
                              呼び径 2 5 A
                                                              1-25
                                                                  配管工事
                                                         m
                                                                                                                          581頁1表
                              呼び径30A
                                                              1-26
         -180
                      接着接合
                                                         m
                                                              1-27
         -190 屋外配管
                      接着接合
                              呼び径40A
                                                                                配管工事 伸縮継手
                                                                                                  [手間]
                                                         m
             屋外配管
                     接着接合 接着接合
                              呼び径50A
呼び径65A
                                                              1-28
         -200
                                                         m
                                                                  W1110-1320 -030
                                                                                ベローズ形、複式・スリーブ形
                                                                                                         呼び径25A
             屋外配管
                                                              1-29
                                                                                          複式・スリーブ形複式・スリーブ形
                                                         m
                                                                            -040 ベローズ形、
                                                                                                         呼び径32A
                                                                                                                                 1-02
                                                                                                                            個
             屋外配管屋外配管
                     接着接合接着接合
                              呼び径75A
呼び径100A
         -220
                                                              1-30
                                                                            -050 ベローズ形
                                                                                                                                 1-03
                                                                                                         呼び径40A
                                                                                                                            個
         -230
                                                              1-31
                                                                                                         呼び径50A
                                                         m
                                                                                          複式・スリーブ形
                                                                                                                                 1-04
         -240
             屋外配管
                      接着接合
                              呼び径125A
                                                              1-32
                                                                                          複式・スリーブ形
複式・スリーブ形
                                                         m
                                                                           -070 ベローズ形
                                                                                                         呼び径65A
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-05
         -250 屋外配管
-010 地中配管
                     接着接合接着接合
                              呼び径150A
呼び径15A
                                                         m
                                                              1-33
                                                                                ベローズ形、
                                                                                                         呼び径80A
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-06
                                                                            -080
    -2133 -010
                                                              1-34
                                                                           -090 ベローズ形、複式・スリーブ形
-100 ベローズ形、複式・スリーブ形
-110 ベローズ形、複式・スリーブ形
                                                         m
                                                                                                         呼び径100A
                                                                                                                                 1-07
                                                                                                                            個
         -020
             地中配管
                              呼び径20A
                                                              1-35
                                                                                                         呼び径125A
呼び径150A
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-08
         -030
             地中配管
                      接着接合
                              呼び径25A
                                                         m
                                                              1-36
                                                                                                                                 1-09
         -040 地中配管
                              呼び径30A
                      接着接合
                                                              1-37
                                                         m
                                                                           -120 ベローズ形、複式・スリーブ形
                                                                                                         呼び径200A
                                                                                                                                 1-10
                                                                                                                            個
         -050 地中配管
                      接着接合
                              呼び径40A
                                                         m
                                                              1-38
                              呼び径50A
                                                                                配管工事 フレキシブルジョイント等
         -060
             地中配管
                      接着接合
                                                         m
                                                              1-39
                                                                                                                「手間]
                                                                           -070 地中配管
                              呼び径65A
                                                              1-40
                      接着接合
                                                         m
                                                                  W1110-1320 -230
                                                                                                                                 1-11
                     接着接合接着接合
                              呼び径75A
呼び径100A
                                                              1-41
         -080
             地中配管
                                                         m
                                                                                                                                 1-12
         -090
             地中配管
                                                         m
                                                                                                                                 1-13
                                                                                                                            個
         -100 地中配管
-110 地中配管
                     接着接合接着接合
                              呼び径125A
呼び径150A
                                                              1-43
                                                                                                                                 1-14
                                                                                                                            個
                                                              1-44
                                                         m
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-16
         一耐火二層管一
配管工事
                                                        579頁1表
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-17
                                                                                                                                 1-18
                                                                                                                            個
             配管工事 耐火二層管
                                 [手間]
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-19
W1110-2150-010 屋内一般配管
                         接着接合
                                 呼び径40A
                                                                                                                                 1-20
                                                         m
         -020
                  一般配管
                                 呼び径50A
                                                              1-02
                                                         m
                                                                  配管工事 一圧力計・温度計等一
         -030
             屋内一般配管
                         接着接合
                                 呼び径65A
                                                              1-03
                                                         m
                                                                                                                           581頁2表
                                 呼び径75A
             屋内一般配管
                         接着接合
                                                         m
         _050
             屋内一般配管
                         接着接合
                                 呼び径100A
                                                              1-05
                                                                                配管工事 圧力計・温度計等
                                                                                                         [手間]
             屋内一般配管
                                 呼び径125A
                                                              1-06
         -060
                         接着接合
                                                         m
                                                                  W1110-1330 -010
                                                                               圧力計
             屋内一般配管
                                 呼び径150A
                         接着接合
                                                         m
                                                              1-07
                                                                           -020
-030
                                                                               連成計真空計
                                                                                                                                 1-02
                                                                                                                                 1-03
                                                                                                                            組
配管工事
           -鉛管-
                                                        579頁2表
                                                                                                                                 1-04
                                                                            -040
                                                                                温度計
                                                                            ○60 フロートスイッチ オイルサービ

○80 地震感知装置 配管配線工事別途

○90 ばい煙濃度計 配管配線工事別途
                                                                                              オイルサービスタンク用
                                                                                                                                 1-05
                                                                            -060
                                                                                                                            個
             配管工事 鉛管(排水)
                                   [手間]
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1-06
W1110-1270-010 機械室・便所配管
-020 機械室・便所配管
                            プラスタン接合
プラスタン接合
                                                              1-01
                                                                                                                                 1-07
                                          呼び径30A
                                                                            -090
                                                                                                                            組
                                          呼び径40A
                                                              1-02
                                                                                瞬間流量計
                                                                                                                                 1-08
                                                         m
                                                                            -100
                                                                                                                            倨
             機械室・便所配管
                            プラスタン接合
                                          呼び径50A
                                                              1-03
                                                         m
                            プラスタン接合プラスタン接合
             機械室・便所配管
機械室・便所配管
                                          呼び径65A
呼び径80A
                                                              1-04
                                                                   保温工事
                                                         m
                                                                                                                          582頁1表
         -050
                                                              1-05
                                                         m
         -060 機械室・便所配管
                            プラスタン接合
                                          呼び径100A
                                                              1-06
                                                                                保温工事 機器類 冷水タンク・冷温水タンク
                                                         m
                                                                  W1120-1271-010 グラスウール 厚50mm
                                                                                                                           m 2
                                                                                                                                 1-01
配管工事
          一冷媒管一
                                                        579頁3表
                                                                                保温工事 機器類 冷水ヘッダー・冷温水ヘッダー
             配管工事 冷媒用銅管
                                 [手間]
                                                                                                                          m 2
                                                                  W1120-1271-020 グラスウール 厚50mm
                                                                                                                                 1-02
                          ろう接合
ろう接合
                                   外径6.4mm
外径9.5mm
外径12.7mm
W1110-1280 -010
             空調冷媒用配管
                                                              1-01
                                                                                保温工事 機器類 温水タンク・還水タンク
         -020
             空調冷媒用配管
                                                              1-02
                                                         m
                          グラスウール 厚50mm
             空調冷媒用配管
                                                              1-03
                                                                  W1120-1271 -030
                                                                                                                           m 2
                                                                                                                                 1-03
                                                         m
                                   外径15.
外径19.
         -040
             空調冷媒用配管
                                           9 \, \mathrm{mm}
                                                              1-04
                                                         m
                                                                                保温工事 機器類 温水ヘッダー・蒸気ヘッダー
         -050
             空調冷媒用配管
                                                              1-05
                                            1 \, \mathrm{mm}
                                                         m
             空調冷媒用配管
                           ろう接合
                                   外径22.
                                                              1-06
                                                                  W1120-1271-040 グラスウール 厚50mm
                                                                                                                                 1-04
                                            2 \, \mathrm{mm}
                                                                                                                           m 2
                                                         m
             空調冷媒用配管
                                   外径25.
                                                              1-07
         -070
                                            4 \text{ mm}
                                                         m
                                                                                保温工事 機器類 熱交換器
                          -080
             空調冷媒用配管
                                   外径28.
                                            6~\mathrm{mm}
                                                         m
         _090
             空調冷媒用配管
                                   外径31.
                                            8 m m
                                                              1-09
                                                                  W1120-1271-050 グラスウール 厚50mm
                                                                                                                           m 2
                                                                                                                                1-05
                                                         m
                                   外径34.
                                                              1-10
         -100
             空調冷媒用配管
                                           9 \, \mathrm{mm}
                                                         m
                          ろう接合
                                                                                保温工事 機器類 膨張タンク
                                   外径38.
             空調冷媒用配管
                                           1~\mathrm{m\,m}
                                                              1-11
                                                         m
                                                                  W1120-1271-060 グラスウール 厚25mm
         -120
             空調冷媒用配管
                                   外径44.
                                           5~\mathrm{m\,m}
                                                              1 - 12
                                                                                                                           m 2
                                                                                                                                1-06
                                                         m
                           う
ろう接合
             空調冷媒用配管
                                   外径50.
                                           8 m m
                                                         m
                                                                                保温工事
                                                                                        弁類(冷水・冷温水)(グラスウール)
             配管工事 冷媒用被覆鋼管
                                    [手間]
                                                                                        呼び径65A×厚40mm
                                                                  W1120-1310-010 屋内露出
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-07
                          フレヤー接合
フレヤー接合
                                                                                                                                 1-08
             空調冷媒用配管
空調冷媒用配管
                                                              1-14
                                                                                        呼び径80A×厚40mm
W1110-2144 -010
                                      外径6.4mm
                                                                            -020
                                                                                屋内露出
                                                         m
                                      外径9.5mm
外径12.7m
         -020
                                                              1-15
                                                                           -0.30
                                                                                屋内霞出
                                                                                        呼び径100A×厚40mm
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-09
                                                                                        呼び径100A×厚40mm
呼び径125A×厚40mm
呼び径150A×厚40mm
                           フレヤー接合
         -030
                                                              1-16
                                                                            -040
                                                                                                                                 1-10
             空調冷媒用配管
                                               7 \,\mathrm{mm}
                                                         m
                                                                                屋内露出
                          フレヤー接合フレヤー接合
                                                                                屋内露出
                                       外径15.
                                               9 m m
                                                              1-17
                                                                            -050
                                                                                                                                 1-11
         -040
             空調冷媒用配管
                                                         m
         -050
             空調冷媒用配管
                                      外径19.
                                               1 \, \mathrm{mm}
                                                              1-18
                                                                           -110
                                                                                屋外露出
                                                                                        呼び径65A×厚40mm
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-12
                                                         m
                          フレヤー接合フレヤー接合
                                                                                        呼び径80A×厚40mm
呼び径100A×厚40mm
呼び径125A×厚40mm
             空調冷媒用配管
                                       外径22.
                                                              1-19
                                                                                屋外露出
         -060
                                               2 \, \mathrm{mm}
                                                                            -120
                                                         m
         -070
             空調冷媒用配管
                                      外径25.
                                               4~\mathrm{m\,m}
                                                              1-20
                                                                           -130
                                                                                屋外霞出
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-14
                           フレヤー接合
                                      外径28.
                                                                                                                                 1-15
                                                              1-21
                                                                           -140
                                                                                屋外露出
                                                                                                                            個
         -080
             空調冷媒用配管
                                               6 \, \mathrm{mm}
                                                         m
                                                                               屋外露出 呼び径125A×厚40mm

医外露出 呼び径150A×厚40mm

天井内、パイプスペース内 径65A×

天井内、パイプスペース内 径80A×

天井内、パイプスペース内 径100A

天井内、パイプスペース内 径125A

天井内、パイプスペース内 径125A
                          フレヤー接合フレヤー接合
                                                              1-22
         -090
             空調冷媒用配管
                                       外径31.
                                                                            -150
                                                                                                                                 1-16
                                               8 \, \mathrm{mm}
                                                         m
                                                                                                      径65A×厚40mm
径80A×厚40mm
径100A×厚40mm
         -100
             空調冷媒用配管
                                      外径34.
                                               9 \, \mathrm{mm}
                                                              1-23
                                                                           -210
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-17
                                                         m
             空調冷媒用配管空調冷媒用配管
                           フレヤー
                                      外径38.
                                                              1-24
                                                                                                                                 1-18
                           フレヤー接合
フレヤー接合
                                                                            -220
                                                                                                                            個
         -110
                                               1 \, \mathrm{mm}
                                                         m
                                      外径44.
                                                              1-25
                                                                            -230
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-19
                                               5 \, \mathrm{mm}
                           フレヤー接合
                                                                                                      径125A×厚40mm
径150A×厚40mm
                                                              1-26

    -130 空調冷媒用配管

                                      外径50.
                                               8 \, \mathrm{mm}
                                                                            -240
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-20
                                                         m
                                                                            -250
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-21
配管工事
          -一般弁類-
                                                        580頁1表
                                                                  設備塗装工事
                                                                                                                           584頁1表
             配管工事 弁類(仕切弁・玉形弁等)
                                             [手間]
                                                                                設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管(黒管)
W1110-1310-010 呼び径15A
                                                         個
                                                              1-01
         -020 呼び径20A
                                                         個
                                                              1-02
                                                                  W1130-1110-010 露出 15A
                                                                                                                                 1-01
         -030 呼び径25A
                                                         個
                                                              1-03
                                                                            -020 露出
                                                                                     20 A
                                                                                                                                 1-02
                                                                                                                            m
             呼び径32A
                                                         個
                                                              1-04
                                                                            -030
                                                                                     2 5 A
                                                                                                                                 1-03
         -040
                                                                                露出
                                                                                                                            m
                                                                                                                                 1-04
         -050 呼び径40A
                                                              1-05
                                                                            -040 露出
                                                                                     3 2 A
```

```
-040 プラスチックテープ
-050 プラスチックテープ
-060 プラスチックテープ
-070 プラスチックテープ
-080 プラスチックテープ
W1130-1110-050 露出
                     4 0 A
                                                                           W1130-1170 -040
                                                                                                              幅50mm
                                                                                                                          4 0 A
          -060 露出
                     5 0 A
                                                                      1-06
                                                                                                              幅50mm
                                                                                                                          50A
                                                                                                                                                  1-05
          -070 露出
                                                                      1-07
                                                                                                              幅75mm幅75mm
                     6 5 A
                                                                                                                          6 5 A
                                                                                                                                                  1-06
                                                                 m
                                                                                                                                            m
                     8 0 A
                                                                                                                                                  1-07
               露出
                                                                      1-08
                                                                                                                                            m
                                                                 m
          _090
              露出
                     100A
                                                                      1-09
                                                                                                              幅 7 5 mm
                                                                                                                          1 0 0 A
                                                                                                                                                  1-08
                                                                      1-10
          -100
                     125A
               霞出
                                                                 m
                                                                                           設備塗装工事 防錆工事 鋼管 (土中埋設)
          -110 露出
                     1 5 0 A
                                                                      1-11
                                                                                     政備塗装工事 防衛工
9 -210 ペトロラタム系系デープ -220 ペトロラタム系系デーププ -240 ペトロララタム系系デーププ -250 ペトロララタム系系デーププ -270 ペトロラタタム系系デー 幅幅 5 0 0 ブチル系系テープ プチル系テープ ブチルスチーブ ブチルスチー
                                                                                                               幅50mm
          -120 霞出
              露出 200A
保温される裸管隠ぺい
                                                                      1-12
                                                                           W1130-1170 -210
                                                                                                                           2 0 A
                                                                                                                                                  1-09
                                                                 m
                                                                                                                幅50mm
                                                                                                                           \overline{2} 5 A
                                                                                                                                                  1-10
           -210
                                    1 5 A
                                                                m
                                                                                                                                            m
          -220 保温される裸管隠ぺい
-230 保温される裸管隠ぺい
-240 保温される裸管隠ぺい
                                    2 0 A
                                                                      1-14
                                                                                                                幅50mm
                                                                                                                           3 2 A
                                                                                                                                                  1-11
                                                                      1-15
                                                                                                                                                  1-12
                                    2 5 A
                                                                 m
                                                                                                                幅 5 0 m m
                                                                                                                           4 0 A
                                                                                                                                            m
                                                                                                                幅100mm
                                                                                                                                                  1-13
                                                                      1-16
                                                                                                                             5 0 A
                                                                 m
          - 240 保温される裸管隠ぺい
- 250 保温される裸管隠ぺい
- 260 保温される裸管隠ぺい
- 270 保温される裸管隠ぺい
- 280 保温される裸管隠ぺい
                                    4 0 A
                                                                      1-17
                                                                                                                幅100mm 65A
                                                                                                                                                  1-14
                                                                 m
                                                                      1-18
                                                                                                                                                  1-15
                                    5 0 A
                                                                m
                                                                                                                幅100mm
                                                                                                                             8 0 A
                                                                                                                                            m
                                    6 5 A
                                                                      1-19
                                                                                                                幅100mm
                                                                                                                                                  1-16
                                                                                                         幅50mm 20A
幅50mm 25A
                                                                      1-20
                                                                                                                                                  1-17
                                    8 0 A
                                                                m
                                    1 0 0 A
                                                                m
                                                                                                                                            m
          -300 保温される裸管隠ぺい
                                    1 2 5 A
                                                                      1-22
                                                                                                          幅50mm
                                                                                                                     3 2 A
                                                                                                                                                  1-19
                                                                                          ノナル糸テープ
ブチル系テープ
ブチル系テープ
ブチル系テープ
ブチル系テープ
          -310 保温される裸管隠ぺい 150A
                                                                      1-23
                                                                                                          幅50mm
                                                                                                                                                  1-20
                                                                                      -440
                                                                                                                    4 0 A
                                                                                                                                            m
                                                                m
                                                                                      -450
                                                                                                          幅100mm
                                                                                                                        5 0 A
                                                                                                                                                  1-21
               設備塗装工事 配管用炭素鋼鋼管(白管・裸)
                                                                                                          幅100mm
幅100mm
                                                                                                                      6 5 A
8 0 A
                                                                                     -460
                                                                                                                                                  1-22
                                                                                                                                            m
W1130-1130-010 露出
                    1 5 A
                                                                                      -470
                                                                                                                                                  1-23
                                                                m
                                                                                                                                            m
          -020 露出
                                                                                      -480
                                                                                                          幅100mm
                                                                                                                                                  1-24
                                                                      1-25
                                                                                                                        100A
          -030 霞出
                     2 5 A
3 2 A
                                                                      1-26
                                                                m
          -040
               露出
                                                                      1-27
                                                                           空気調和機設備工事 一空調機・ルームエアコン他ー
                                                                                                                                           589頁1表
                                                                m
          -050 露出
-060 露出
                     4 0 A
                                                                      1-28
          -060
                                                                      1-29
                                                                                           空調工事 パッケー
                                                                                                           - ジ形空調機圧縮機屋内
                     5 0 A
                                                                m
          -070
              露出
                                                                      1-30
                                                                           X1200-1010 -010 直吹、ダクト接続
-020 直吹、ダクト接続
                                                                 m
                                                                                                                     冷房能力12.
冷房能力18.
                                                                                                            屋内外機
                                                                                                                                   5 k W
0 k W
                                                                                                                                                  1-01
                     8 0 A
          -080 露出
                                                                 m
                                                                      1-31
                                                                                                            屋内外機
                                                                                                                                                  1-02
                                                                                                                                            台
               露出
           -090
                     1 0 0 A
                                                                      1-32
                                                                                          直吹、ダクト接続
直吹、ダクト接続
直吹、ダクト接続
                                                                m
                                                                                                            屋内外機
                                                                                                                     冷房能力25.
                                                                                                                                                  1-03
                                                                                      -030
          -100
               露出
                     1 2 5 A
                                                                      1-33
                                                                                                            屋内外機屋内外機
                                                                                                                     冷房能力35.
冷房能力50.
                                                                                      -040
                                                                                                                                   5 k W
                                                                                                                                            台台
                                                                                                                                                  1-04
          -110 露出
                     150A
                                                                m
                                                                      1-34
                                                                                      -050
                                                                                                                                   0 kW
                                                                                                                                                  1-05
          -120 露出
                                                                      1-35
                                                                                      -060 直吹、ダクト接続
-070 直吹、ダクト接続
                                                                                                                     冷房能力56.
                                                                                                                                   0 k W
                                                                 m
                                                                                                            屋内外機
                                                                                                                                            台台
                                                                                                                                                  1-06
                                                                                                            屋内外機
                                                                                                                     冷房能力71.0kW
設備塗装工事
                                                               585頁1表
                                                                                           空調工事 パッケージ形空調機圧縮機屋外
               設備塗装工事 保温外装 (亜鉛鉄板)
                                                                           X1200-1140 -010
                                                                                          セパレート 屋外機
                                                                                                              冷房能力10.0kW
                                                                                                                                                  1-08
W1130-1140-010 露出(保温厚20mm)15A
                                                                      1-01
                                                                                      -020 セパレート
                                                                                                      屋外機
                                                                                                              冷房能力14.
                                                                                                                                                  1-09
          -020 露出 (保温厚20mm)
-030 露出 (保温厚20mm)
                                   2 0 A
2 5 A
                                                                                          セパレート
                                                                                                      屋外機
                                                                                                              冷房能力20.
冷房能力25.
                                                                                                                                                  1-10
                                                                      1-02
                                                                                      -0.30
                                                                                                                           0 k W
                                                                                                                                            台
                                                                m
                                                                      1-03
                                                                                      -040
                                                                                           セパレー
                                                                                                      屋外機
                                                                                                                           0 k W
                                                                m
                                   3 2 A
                                                                                                                      冷房能力3.
冷房能力5.
冷房能力3.
          -040 露出 (保温厚20mm)
-050 露出 (保温厚20mm)
                                                                      1-04
                                                                                     -110
                                                                                          セパレート
                                                                                                      屋内機屋内機
                                                                                                              天井吊形
天井吊形
                                                                                                                                   2 k W
                                                                                                                                            台台
                                                                                                                                                  1-12
          -050
                                                                      1-05
                                                                                           セパレート
                                                                                                                                                  1-13
                                                                                      -120
                                                                                                                                   6 k W
                                    4 0 A
                                                                m
          -060
               露出
                    (保温厚20mm)
                                    5 0 A
                                                                      1-06
                                                                                     -210
                                                                                          セパレート
                                                                                                      屋内機
                                                                                                              壁掛け形
                                                                                                                                   2 k W
                                                                                                                                                  1-14
                                                                 m
                                                                                                      屋内機屋内機
                                                                                     -220 セパレート
          -070 露出 (保温厚20mm)
-080 露出 (保温厚20mm)
                                    6 5 A
8 0 A
                                                                      1-07
                                                                                                              壁掛け形
床置き形
                                                                                                                       冷房能力5.
冷房能力3.
                                                                                                                                   6 k W
2 k W
                                                                                                                                            台
                                                                                                                                                  1-15
                                                                m
          -080
                                                                                      -310
                                                                                          セパレート
                                                                                                                                            台
                                                                      1-08
                                                                                                                                                  1-16
                                                                m
                                    1 0 0 A
          -090
               露出
                    (保温厚20mm)
                                                                      1-09
                                                                                      -320
                                                                                          セパレート
                                                                                                     屋内機 床置き形
                                                                                                                       冷房能力5.
                                                                                                                                   6 k W
                                                                                                                                                  1-17
          -100 露出 (保温厚20mm)
                                    125A
                                                                m
                                                                      1-10
                                                                                          空調工事 パッケージ形空気調和機 [手間]
                    (保温厚20mm)
              露出
                                    1 5 0 A
                                                                m
                                                                           X1200-1040-010 水冷式 冷房能力2.5kW
-020 水冷式 冷房能力5.0kW
                   (保温厚25mm)
(保温厚25mm)
          -210 露出
                                                                      1-12
                                                                                                                                                  1-18
          -220 露出
                                                                      1-13
                                                                                                                                                  1-19
                                    20 A
                                                                m
                    (保温厚25mm)
(保温厚25mm)
                                                                                                  冷房能力9.0kW
冷房能力14.0kW
冷房能力22.4kW
                                                                                          水冷式水冷式
               露出
                                                                m
                                                                      1-14
                                                                                      -030
                                                                                                                                                  1-20
          -240 霞出
                                                                      1-15
                                    3 2 A
                                                                m
                                                                                      -040
                                                                                                                                                  1-21
                    (保温厚25mm)
                                                                                      -050
           -250
               露出
                                    4 0 A
                                                                      1-16
                                                                                          水冷式
                                                                                                                                                  1-22
                                                                m
                   (保温厚25mm)
(保温厚25mm)
                                                                                          水冷式水冷式
          -260 露出
                                                                      1-17
                                                                                      -060
                                                                                                   冷房能力28.
                                                                                                                                            台
                                                                                                                                                  1-23
                                    5 0 A
                                                                      1-18
                                                                                                  冷房能力45.
                                                                                                                                                  1-24
          -270
                                                                                      -065
              露出
                                    6 5 A
                                                                m
                                                                                                                0 \text{ k W}
                                                                                                                                            台
                    (保温厚25mm)
                                                                                                   冷房能力 5 6 . 0 k W
           -280
               露出
                                    8 0 A
                                                                                      -070
                                                                                          水冷式
                                                                                                                                                  1-25
                                                                m
                   (保温厚25mm)
(保温厚25mm)
                                   1 0 0 A
1 2 5 A
                                                                                     -080 水冷式
-090 水冷式
                                                                                                  冷房能力71.0kW
冷房能力90.0kW
          -290 露出
                                                                m
                                                                      1-20
                                                                                                                                            台
                                                                                                                                                  1 - 26
           -300
              露出
                                                                                                                                                  1-27
                                                                      1-21
                                                                                                                                            台
                                                                m
          -310 露出
                    (保温厚25mm)
                                                                      1-22
                                                                                                                                                  1-28
                                                                                      -100
                                                                                          水冷式
                                                                                                  冷房能力112.0kW
                                                                 m
          -410 露出 (保温厚30mm)
                                   1 5 A
                                                                m
                                                                      1-23
           -420
               露出
                    (保温厚30mm)
                                    2 0 A
                                                                           空気調和機設備工事
                                                                                                  一空調機・ルームエアコン他ー
                                                                m
                                                                                                                                           590頁1表
                    (保温厚30mm)
          -430
               露出
                                                                      1-25
          -440 露出
                    (保温厚30mm)
                                                                      1-26
                                                                                          空調工事 ルームエアコン セパレート(床置き形)
                                   3 2 A
                                                                m
          -450
                    (保温厚30mm)
                                    4 0 A
                                                                      1-27

      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

      -030 圧縮機 1.50kW
      冷房能力 4.0kW

               露出
                                                                m
                                                                                                                                  [手間]
                                                                                                                                                  1-01
          -460 露出
                    (保温厚30mm)
                                   5 0 A
                                                                      1-28
                                                                m
                                                                                                                                                  1-02
                                                                                                                                   手間
                                                                                                                                            台
           470
                    (保温厚30mm)
               露出
                                    6 5 A
                                                                      1-29
                                                                                                                                                  1-03
                                                                m
          -480 露出
                    (保温厚30mm)
                                   8 0 A
                                                                      1-30
                                                                 m
                                                                                                                                  「手間」
                                                                                      -040
                                                                                          圧縮機2.00kW
                                                                                                              冷房能力4.5kW
                                                                                                                                            台
                                                                                                                                                  1-04
          -490 露出
                    (保温厚30mm)
                                                                      1-31
                                    1 0 0 A
                                                                m
           -500
               露出
                    (保温厚30mm)
                                    125A
                                                                                           空調工事 ルームエアコン セパレー
                                                                                                                            - ト (壁掛け形)
                                                                m
          -510 露出
                    (保温厚30mm)
                                   150A
                                                                      1-33
                                                                           X1200-1050-210 圧縮機 O. 75kW 冷房能力 2. 5kW
                                                                 m
                                                                                                                                  [手間]
                                                                                                                                                  1-05
          -520
                    (保温厚30mm)
                                    200A
                                                                      1-34
              露出
                                                                m
                                                                                                              冷房能力3.6kW
                                                                                      -220
                                                                                          圧縮機1.10kW
                                                                                                                                            台
                                                                                                                                                  1-06
               露出
                    (保温厚40mm)
                                    32A
                                                                      1-35
                                                                                     -230 圧縮機 1. 50 kW
                                                                                                              冷房能力4.0kW
                                                                                                                                   手間
                                                                                                                                            台
                                                                                                                                                  1-07
          -620 霞出
                    (保温厚40mm)
(保温厚40mm)
                                   4 0 A
                                                                      1 - 36
                                                                m
                                                                                      -250
                                                                                          圧縮機 2. 00 kW
                                                                                                              冷房能力4.5kW
                                                                                                                                   手間
                                                                                                                                            台
                                                                                                                                                  1-08
          -630
               露出
                                                                      1-37
                                    5 0 A
                                                                m
                                                                                      -240 圧縮機 3. O O k W 冷房能力 6. 3 k W
                                                                                                                                                  1-09
          -640
              露出
                    (保温厚40mm)
                                                                      1-38
                                                                                          空調工事 ファンコイルユニット [手間]
          -650 露出
                    (保温厚40mm) 80A
                                                                m
                                                                      1-39
                                    1 0 0 A
                                                                           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
          -660
               露出
                    (保温厚40mm)
                                                                      1-40
                                                                m
                                                                                                                                                  1-10
          -670
              露出
                    (保温厚40mm)
                                    1 2 5 A
                                                                      1-41
                                                                m
                                                                                          1-11
                                                                                                                                            台
                                      5 0 A
          -680
                    (保温厚40mm)
               露出
                                                                m
                                                                                                                                                  1-12
          -690 露出 (保温厚40mm)
                                    2 0 0 A
                                                                      1-43
                                                                                      -040
                                                                                                                                                  1-13
          -810 露出
                    (保温厚50mm)
                                    2.00A
                                                                m
                                                                      1-44
                                                                                      -210
                                                                                                                                                  1-14
                    (保温厚50mm)
           -820
                                      5 0 A
                                                                      1-45
               露出
                                                                m
                                                                                      -220
                                                                                                                                                  1-15
              露出(保温厚50mm)
          -830
                                    3 0 0 A
                                                                      1-46
                                                                                      -230
                                                                                                                                            台
                                                                                                                                                  1 - 16
                                                                                      -240
設備塗装工事
                                                               586頁1表
                                                                                     -410
                                                                                                                                                  1-18
                                                                                     -420
                                                                                                                                                  1-19
               設備塗装工事 機器・その他 鋳鉄製放熱器
                                                                                      -430
W1130-1150-010 露出
                                                                m 2
                                                                      1-01
                                                                                      -440 カセット形
                                                                                                      FCU - 12
               設備塗装工事 機器・その他 鋼板製煙道
                                                                                          空調工事 ユニット形空気調和機 [手間]
                                                                                                      風量9780m3/h
風量11300m3/h
風量17100m3/h
                                                                           X1200-1070-020 ユニット形
-030 ユニット形
W1130-1150-020 耐熱
                                                                      1-02
                                                                m 2
                                                                                                                                                  1-22
                                                                                                                                                  1-23
               設備塗装工事 ダクト 亜鉛鉄板製ダクト
                                                                                      -040
                                                                                          ユニット形
                                                                                                                                            台
                                                                                                                                                  1-24
                                                                                                      風量25900m3/h
風量30700m3/h
                                                                      1-03
                                                                                                                                                  1-25
W1130-1160-010 露出
                                                                m 2
                                                                                      -050 ユニット形
                                                                                                                                            台
                                                                m 2
          -030 内面
                                                                      1-04
                                                                                                                                                  1-26
                                                                                      -060
                                                                                                      風量30700m3/h
風量35700m3/h
風量39400m3/h
風量43800m3/h
                                                                                      -070
                                                                                          ユニット形
                                                                                                                                            台
                                                                                                                                                  1-27
設備塗装工事
                                                                                      -080
                                                                                          ユニット形
                                                                                                                                                  1-28
                                                               587頁1表
                                                                                                                                            台
                                                                                      -090
                                                                                          ユニット形
                                                                                                                                                  1-29
               設備塗装工事 防錆工事 鉛管 (コンクリート内)
W1130-1170 -010 プラスチックテープ
-020 プラスチックテープ
-030 プラスチックテープ
                                                                           空気調和機設備工事
                                                                                                 一送風機-
                                  幅 2 5 mm 2 0 A
                                                                      1-01
                                                                                                                                           591頁1表
                                              2 5 A
                                                                      1-02
                                  幅 2.5 mm
                                                                m
                                                                                          空調工事 送風機 片吸込 [手間]
                                  幅50mm
                                              3 2 A
                                                                      1-03
```

```
X1200-1120 -010 N o . 1 · 1 / 4 -020 N o . 1 · 1 / 2
                                                                   X1250-1090-210 片吸込形
                                                                                        (吸込吹出口共)
                                                                                                      送風機No. 2以下
                                                              1-02
                                                                            -220
                                                                                片吸込形
                                                                                        (吸込吹出口共)
                                                                                                      送風機No.
                                                                                                                                 1-13
                                                                                        (吸込吹出口共)
             No.
                                                                            -230
                                                                                片吸込形
                                                                                                      送風機No.
                                                                                                                                 1-14
         -030
                                                         台
                                                              1-03
                                                                                                                            組
             No. 2 \cdot 1/2
                                                         台
                                                                                片吸込形
                                                                                        (吸込吹出口共)
                                                                                                      送風機No.
                                                                                                                                 1-15
                                                              1-04
                                                                                                                  · 1/2
                                                                                                      送風機No.
         -050 No.
                  3
                                                         台台
                                                              1-05
                                                                            -250
                                                                                片吸込形
                                                                                        (吸込吹出口共)
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1-16
                                                                                                                4
                                                                                片吸込形
                                                                                        (吸込吹出口共)
                                                                                                                                 1-17
         -060
             No. 3 · 1/2
                                                              1-06
                                                                            -260
                                                                                                      送風機No. 4・1/2
                                                                                                                            組
         -070
                                                              1-07
                                                                            -270
                                                                                片吸込形
                                                                                        (吸込吹出口共)
                                                                                                      送風機N o . 5
                                                                                                                                 1-18
             No. 4
         -080
             No.
                                                         台
                                                              1-08
                                                                            -280
                                                                                片吸込形
                                                                                        (吸込吹出口共)
                                                                                                      送風機No.
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1 - 19
         -090
                                                                            -290
                                                                                片吸込形
                                                                                        (吸込吹出口共)
                                                                                                                            組
                                                                                                      送風機No. 6
             No.
         -100 No.
                                                              1-10
                                                                            -300
                                                                                片吸込形
                                                                                        (吸込吹出口共)
                                                                                                      送風機No.
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1-21
                                                              1-11
                                                                            -310 片吸込形(吸込吹出口共)
         -110
             Νo.
                                                         台
                                                                                                      送風機No.8
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1-22
             No.
                                                                                ダクト工事 ダクト付属品
                                                                                                      外気取入・排気ガラリ
         -130 No. 10
                                                              1-13
                                                                                表面積0.1m2
                                                                   X1250-1060 -410
                                                                                                「手間
             空調工事 送風機 両吸込
                                                                                表面積0.
                                                                                         5 m 2
                                                                                                                                 1-24
                                                                            -420
                                                                                                                            個
                                                                                表面積1.
                                                                                                                                 1-25
X1200-1120-210 No.
                                                              1-14
                                                                                                 手間
手間
                                                                            -430
                                                                                        0 \text{ m} 2
                                                                                                                            個
         -220
             Νο.
                                                                                表面積1.
                                                                                        6 m 2
                                                         台
                                                                                                                                 1-26
         -230
                                                         台
                                                              1-16
                                                                            -450
                                                                                表面積2.
                                                                                                 手間
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-27
             Nο.
                                                                                         0 m 2
                                                              1-17
                                                                                                                                 1-28
         -240
             No.
                                                         台
                                                                            -460
                                                                                表面積2.
                                                                                        4 \text{ m} 2
                                                                                                 手間
             Νο.
                                                              1-18
                                                              1-19
         -260
             No.
                                                         台台
                                                                   弁装置類工事
                                                                                                                           594頁1表
             No.
                                                              1-20
         -280
                                                                                弁類工事 減圧装置 (蒸気用)
                                                                                                          減圧弁等
                                                                                                                    「手間]
             No.
                                                              1-21
                                                                            -010 高圧32A-低圧40A
-020 高圧32A-低圧50A
         -290 No.
                  1.0
                                                              1-22
                                                                   X1300-1010 -010
                                                                                                    減圧弁口径20A
                                                                                                    減圧弁口径25A
                                                                                                                                 1-02
             空調工事 送風機 小形送風機
                                      [手間]
                                                                                高圧32A-低圧65A
高圧40A-低圧65A
                                                                                                                                 1-03
                                                                            -030
                                                                                                    減圧弁口径32A
                                                                                                                            組
X1200-1120 -410
             ファンユニット
                                                              1-23
                                                                                                                                 1-04
                                                                                                    减圧弁口径40A
         -420
             ミニシロッコファ
                                                              1-24
                                                                                高圧50A-低圧65A 滅圧弁口径50A
高圧65A-低圧80A 滅圧弁口径65A
高圧80A-低圧100A 滅圧弁口径80A
                                                                            -050
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1-05
         -430 天井埋込み形換気扇
-440 パイプ用ファン
                                                         台
                                                              1 - 25
                                                                                                                                 1-06
                                                                            -060
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1-07
                                                                            -070
                                                                            -080 高圧100A-低圧125A 減圧弁口径100A
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1-08
             空調工事 送風機 換気扇(圧力扇)
                                             「手間)
                                                                                弁類工事 温度調整装置 温度調整弁等
X1200-1120 -610
             羽根径200mm
                                                                            羽根径250mm
羽根径300mm
         -620
                                                         台台
                                                              1-28
                                                                   X1300-1020 -010
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1-09
                                                                                                    □径20A
                                                              1-29
         -630
                                                                                                                                 1-10
             羽根径400mm
                                                              1-30
         -640
                                                                                                     口径32A
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1-11
                                                              1-31
         -650 羽根径500mm
                                                         台
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1-12
                                                                                                     口径40A
                                                                                                                                 1-13
                                                                                                     口径50A
ダクト設備工事
                                                        592百1表
                                                                                                                                 1-14
                                                                                                    口径65A
                                                                                                                            組
                                                                                                     口径80A
                                                                                                                            組
             ダクト工事 アングル工法ダクト ボタンパンチはぜ
                                                                                                                                 1-16
                                                                                                    口径100A
X1250-1010-210 ステンレス鋼板 厚0.5mm
                                                              1-01
                                                        m 2
                                                                                弁類工事 高圧トラップ装置
         -220
             ステンレス鋼板
                           厚0.6mm
                                                        m 2
                                                              1-02
                          厚0.
         -230 ステンレス鋼板
                                8 m m
                                                        m 2
                                                              1-03
                                                                  X1300-1030 -010
                                                                                管末トラップバケット
管末トラップバケット
                                                                                                  口径20A
口径25A
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1-17
             ステンレス鋼板
                           厚1. 0 mm
                                                              1-04
                                                                            -020
                                                                                                                                 1-18
                                                        m 2
                                                                                                                            組
                                                                            -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
                                                                                                                                 1-19
             ダクト工事 コーナーボルト工法ダクト
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1-20
             共板工法ダクト
                           ステンレス鋼板
                                        厚0.5mm
X1250-1020 -210
                                                        m 2
                                                                                弁類工事 低圧トラップ装置
                                                                                                         [手間]
             共板工法ダクト
                           ステンレス鋼板
         -220
-230
                                        厚0.
                                                              1-06
                                                                  X1300-1040-010 管末トラップ ロ径20A
-020 管末トラップ ロ径25A
-030 管末トラップ ロ径32A
             共板工法ダク
                           ステンレス鋼板
                                                        m 2
                                                              1-07
                                                                                                                                 1-21
                                        厚0.
                                                                                                                            組
                                             8 \, \mathrm{mm}
             スライド工法ダクトスライド工法ダクト
                                       厚0.5mm
                              亜鉛鉄板
                                                        m 2
                                                              1-08
                                                                                                                                 1-22
         -420
                              西鉛鉄板
                                      厚0.6mm
                                                        m 2
                                                              1-09
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1 - 23
             スライド工法ダク
                              亜鉛鉄板
                                      厚0.8mm
                                                        \mathrm{m}\; 2
                                                              1-10
                                                                                弁類工事 多量トラップ装置
             スライド工法ダクト
スライド工法ダクト
                                       厚1.
         -440
                                                              1-11
                              亜鉛鉄板
                                            0 \, \mathrm{mm}
                                                        m 2
                                                                            X1300-1050 -010
                                                              1-12
                                                                                                    □径20A
                                                                                                                            絽
                                                                                                                                 1-24
         -450
                              厘 1
                                            2 \,\mathrm{m}\,\mathrm{m}
                                                        m 2
                                                                                                     口径25A
                                                                                                                                 1-25
             ダクト工事 排煙円形ダクト
                                      排煙
                                                                                                    口径32A
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1 - 26
X1250-1040-010 亜鉛鉄板 鉄板厚 0.8 mm
                                     ダクト口径300mm
                                                                                                                                 1-27
                                                                                                    口径40A
                                                                                                                            組
                                                         m
                                     ダクトロ径350mm
ダクトロ径400mm
                                                              1-14
                                                                                                                                 1-28
         -020 亜鉛鉄板
                      鉄板厚0.
                              8\ \mathrm{mm}
         -030
             亜鉛鉄板
                      鉄板厚0
                              8 \, \mathrm{mm}
                                                              1-15
                                                                                                    口径65A
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1-29
                                                         m
                      鉄板厚0.
                              8 m m
                                     ダクトロ径450mm
         -040
                                                              1-16
             亜鉛鉄板
                                                         m
                                                                                弁類工事 三方弁装置
                                                                                                    [手間]
                                     ダクトロ径500mm
ダクトロ径550mm
         -210
                      鉄板厚1.
                                                              1-17
                              0 \, \mathrm{mm}
                                                                  X1300-1060 -010
                                                                                25A \times 20A
         -220
                      铁板厚1.
                                                              1-18
                                                                                              口径20A
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1-30
             0 \, \text{mm}
                                                         m
                                                                                3 2 A × 2 5 A
4 0 A × 3 2 A
                                     ダクトロ径600mm
ダクトロ径650mm
                                                              1-19
                                                                                              口径25A
                                                                                                                                 1-31
             亜鉛鉄板
                      鉄板厚1.
                              0~\mathrm{m\,m}
                                                                            -020
                                                         m
                      鉄板厚1.
         -240
             亜鉛鉄板
                              0 \, \mathrm{mm}
                                                              1-20
                                                                            -030
                                                                                              □径32A
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1-32
                                     ダクト口径700mm
                                                                            -040
                                                                                5 0 A × 4 0 A
                                                                                              口径40A
                                                                                                                                 1-33
         -250
             亜鉛鉄板
                      鉄板厚1.0mm
                                                              1-21
                                                                                                                            組
                                                         m
                                     ダクトロ径800mm
ダクト口径900mm
         -/11∩
             亜鉛鉄板
                      鉄板厚1.
                              2\,\mathrm{m}\,\mathrm{m}
                                                              1-22
                                                                            -050
                                                                                65A \times 50A
                                                                                              口径50A
                                                                                                                                 1-34
                                                         m
                      鉄板厚1.
                              2 \, \mathrm{mm}
                                                              1-23
                                                                                8 0 A×6 5 A
                                                                                                                                 1-35
         -420 亜鉛鉄板
                                                         m
                                                                            -060
                                                                                             口径65A
                                                                                                                            組
                                                                                1 0 0 A×8 0 A 口径8 0 A
1 2 5 A×1 0 0 A 口径1 0
          430 亜鉛鉄板
                     鉄板厚1. 2 mm ダクト口径1000
                                                              1-24
                                                                            -070
                                                                                                                                 1-36
                                                         m
                                                                            _080
                                                                                                 口径100A
                                                                                                                            絽
                                                                                                                                 1-37
             ダクト工事 フレキシブルダクト アルミ保温なし
                                                                                150A×125A 口径125A
                                                                                                                                 1-38
                                                                            -090
                                                                                                                            組
             1本1m以内
                         ダクト口径100mm
ダクト口径150mm
ダクト口径200mm
X1250-1050 -010
                                                              1-25
                                                                                弁類工事 二方弁装置 [手間]
         -020
             1本1m以内
                                                         太
                                                              1 - 26
                                                                                2 5 A × 2 0 A
3 2 A × 2 5 A
4 0 A × 3 2 A
                                                         本本本
             1本1m以内
                                                              1-27
                                                                   X1300-1080 -010
                                                                                              口径20A
                         ダクトロ径250mm
             1本1m以内
                                                              1-28
                                                                            -020
                                                                                              口径25A
                                                                                                                                 1-40
                                                                                                                            組
                         ダクト口径300mm
                                                                                                                                 1-41
         -050
             1本1m以内
                                                         本
                                                              1-29
                                                                            -030
                                                                                              □径32A
                                                                                                                            組
                         ダクト口径350mm
                                                                                5 0 A × 4 0 A
                                                                                                                                 1-42
             1本1m以内
                                                              1-30
                                                                                              口径40A
                         ダクトロ径400mm
         -070
             1本1m以内
                                                         本
                                                              1-31
                                                                            -050
                                                                                6 5 A \times 5 0 A
                                                                                              口径50A
                                                                                                                            組
                                                                                                                                 1-43
                                                                                80A \times 65A
                                                                            -060
                                                                                              口径65A
                                                                                                                            組
                       フレキシブルダクト グラスウールあり
             ダクト工事
                                                                                        電磁弁装置(電磁のみ取付)
                                                                                弁類工事
                                                                                                                  [手間]
             1本1m以内
                         ダクト口径100mm
X1250-1050 -410
                                                              1-32
                         ダクトロ径150mm
ダクト口径200mm
                                                                                       2 0 A
2 5 A
3 2 A
             1本1m以内
                                                                   X1300-1070 -010
                                                                                管寸法
                                                                                              口径15A
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-45
          420
                             ト口径150mm
         -430
             1本1m以内
                                                         本本
                                                              1-34
                                                                            -020
                                                                                管寸法
                                                                                              口径20A
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-46
                         ダクト口径250mm
                                                              1-35
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-47
         -440
             1本1m以内
                                                                            -030
                                                                                管寸法
                                                                                              口径25A
                         ダクトロ径300mm
ダクトロ径350mm
          450
             1本1m以内
                                                         本
                                                              1-36
                                                                                  寸法
                                                                                       4 0 A
                                                                                                                                 1-48
                                                                            -040
                                                                                                                            個
         -460 1本1m以内
                                                         本
                                                              1-37
                                                                            -050 管寸法
                                                                                       50A
                                                                                              口径40A
                                                                                                                            個
                                                                                                                                 1-49
             1本1m以内
                         ダクト口径400mm
                                                         本
                                                              1-38
         -470
                                                                   給水設備工事
                                                                                 ータンク類
                                                                                                                           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
                                                                                            手間]
                                                                                                                                 1-01
                                                                                            手間
X1250-1090-010 両吸込形 (吹出口のみ)
                                                                                容量3 m 3
                                                                                                                                 1-02
                                  送風機
                                        No. 2以下
                                                              1-01
                                                                                容量6m3
         -020 両吸込形 (吹出口のみ)
                                  送風機
                                        No.
                                              2 \cdot 1 / 2
                                                         組
                                                              1-02
                                                                            -0.30
                                                                                            手間
                                                                                                                            基
                                                                                                                                 1-03
                                                              1-03
                                                                                                                                 1-04
         -030
                     (吹出口のみ)
                                                                            -040
                                                                                                                            基
             面吸込形
                                  送風機
                                        No.
                                                         組
                                                                                容量8m3
                                                                                           [手間]
                                  送風機
                                        Νο.
                                                                                             .
[手間]
[手間]
                     (吹出口のみ)
                                                              1-04
                                                                            -050
                                                                                容量10m3
                                                                                                                            基
                                                                                                                                 1-05
         -040
                                                         組
                                        Νο.
                                                                                容量15m3
         -050
             面吸込形
                     (吹出口のみ)
                                  送風機
                                             4
                                                         組
                                                              1-05
                                                                            -060
                                                                                                                            基
                                                                                                                                 1-06
             両吸込形
                     (吹出口のみ)
                                  送風機
                                             4 \cdot 1 / 2
                                                         組
                                                              1-06
                                                                            -070 容量20m3
                                                                                             「手間」
         -060
                                        No.
         _070
             両吸込形
                     (吹出口のみ)
                                  送風機
                                                         組
                                                              1-07
                                         Νo.
                                                                                給水設備工事
                                                                                            FRP製一体形タンク
                                        No.
                                                              1-08
         -080
             面吸込形
                     (吹出口のみ)
                                  送風機
                                              5 \cdot 1 / 2
                                                         組
                                        Νο.
         -090
                     (吹出口のみ
                                  送風機
                                                         組
                                                              1-09
                                                                   Y1150-1010-210 容量2m3
                                                                                            [手間]
                                                                                                                            基
                                                                                                                                 1-08
         -100
             而吸込形
                     (吹出口のみ)
                                  送風機
                                        Νo.
                                                         絽
                                                              1-10
                                                                            -220 容量3m3
                                                                                            手間
                                                                                                                            某
                                                                                                                                 1-09
                                                              1-11
                                                                            -230 容量6m3
         -110 両吸込形(吹出口のみ)
                                        No.
                                  送風機
```

	容量 1 0 m 3 [手間]	基 基	1-11 1-12	Y1200-1010-430 床排水トラップ 防水層形B型 口径65A -440 床排水トラップ 防水層形B型 口径80A	個	1-29 1-30
	容量15m3 [手間] 容量20m3 [手間]	基基	1-13	-450 床排水トラップ 防水層形B型 口径100A 排水設備工事 通気金物 [手間] Y1200-1010-510 50VA2	個個	1-31
	給水設備工事 一般水栓類	596頁		-520 8 0 V A 2 -530 1 0 0 V A 2	個 個	1-33 1-34
Y1150-1020 -010 -020	口径20A [手間]	個 個	1-01 1-02	排水設備工事 満水試験継手 [手間] Y1200-1010-610 径 5 O A	個	1-35
Y1150-1020 -030	給水設備工事 湯水混合水栓 口径13A 20A共 [手間]	個	1-03	-620 径80A -630 径100A -640 径125A	個 個 個	1-36 1-37 1-38
Y1150-1020 -040	給水設備工事 散水栓 口径13A 20A共 箱共 [手間]	個	1-04	-650 径 1 5 0 A 給湯設備工事	599員	1-39 百1 売
Y1150-1020 -050	給水設備工事 水抜栓 口径 1 5 A 2 0 A共 [手間]	個	1-05	給湯設備工事 ガス湯沸器類 貯湯湯沸器		
Y1150-1020 -060	給水設備工事 不凍水栓柱 口径 1 5 A 2 0 A共 [手間]	個	1-06	Y1250-1010-010 置台形 貯湯量10L [手間] -020 置台形 貯湯量20L [手間] -030 置台形 貯湯量40L [手間]	台台台台	1-01 1-02 1-03 1-04
Y1150-1020 -070	給水設備工事 水栓柱 [手間]	個	1-07	-040 置台形 貯湯量60L [手間] -050 置台形 貯湯量90L [手間] -060 置台形 貯湯量125L [手間]	台台台	1-05 1-06
給水設備工事	一量水器一	597頁	[1表	-210 壁掛形 貯湯量10L [手間] -220 壁掛形 貯湯量20L [手間] -230 壁掛形 貯湯量40L [手間]	台台台	1-07 1-08 1-09
-020 -030 -040 -050 -210 -220 -230 -250	給水設備工事 量水器 [手間] 径13A 単式・複式式 屋内取付 径20A 単式・複式式 屋内取付 径25A 単式、・複式式 屋内取付 径32A 単式、・複式式 屋内取付 径30A 単式、・複式式 屋内取付 径50A 単式、・複式式 屋内取付 径65A 単式、・複式式 屋内取付 径100A 単式・複式 屋内取付 径125A 単式・複式 屋内取付 径125A 単式・複式 屋内取付 径150A 単式・複式 屋内取付	個個個個個個個個個個	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10	************************************	台 伯伯伯伯伯伯伯伯伯	1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19
	ーボールタップ・定水位弁ー	597頁	[2表	-1012 -460 給湯専用据置形 能力 1 6 号 [手間] -470 給湯専用据置形 能力 2 0 号 [手間] -480 給湯専用据置形 能力 2 4 号 [手間]	台台台	1-20 1-21 1-22
-020 -030 -040 -050 -060 -070	給水設備工事 ボールタップ [手間] 径 1 5 A 屋内取付 径 2 0 A 屋内取付 径 2 5 A 屋内取付 径 3 2 A 屋内取付 径 4 0 A 屋内取付 径 5 0 A 屋内取付 径 6 5 A 屋内取付	個個個個個個個	1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07	-490 給湯専用据置形 能力30号 [手間] -1014-460 追焚付壁掛形 能力16号 [手間] -470 追焚付壁掛形 能力20号 [手間] -480 追焚付壁掛形 能力24号 [手間] -490 追焚付壁掛形 能力30号 [手間] -1016-460 追焚付据置形 能力16号 [手間] -470 追焚付据置形 能力20号 [手間] -480 追焚付据置形 能力24号 [手間]	出台台台台台台台	1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30
-090 -100 Y1150-1040 -210 -220	径80A 屋内取付 径100A 屋内取付 径125A 屋内取付 給水設備工事 定水位弁 [手間] 径25A 屋内取付 ボールタップ及び電磁弁別途 径32A 屋内取付 ボールタップ及び電磁弁別途 径40A 屋内取付 ボールタップ及び電磁弁別途	個個個 個個個	1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13	給湯設備工事 電気湯沸器類 電気湯沸器 Y1250-1020 -010 置台形 貯湯量20L [手間] -020 置台形 貯湯量60L [手間] -030 置台形 貯湯量90L [手間] -110 壁掛形 貯湯量20L [手間] -120 壁掛形 貯湯量40L [手間] -130 壁掛形 貯湯量60L [手間]	台台台台台	1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36
-250 -260	径50A 屋内取付 ボールタップ及び電磁弁別途径65A 屋内取付 ボールタップ及び電磁弁別途径80A 屋内取付 ボールタップ及び電磁弁別途	個個個	1-14 1-15 1-16 1-17	給湯設備工事 風呂釜・浴槽等 バランス形風呂釘 Y1250-1030-010 上り湯シャワー付き [手間] -020 上り湯シャワーなし [手間]	台台	1-37 1-38
-280 -290	径100A 屋内取付 ボールタップ及び電磁弁別途 径125A 屋内取付 ボールタップ及び電磁弁別途 径150A 屋内取付 ボールタップ及び電磁弁別途	個 個 個	1-18 1-19	給湯設備工事 風呂釜・浴槽等 浴槽 Y1250-1030-110 据置形 長800×奥行700×高640 [手間] 個	1-39
排水設備工事	径200A 屋内取付 ボールタップ及び電磁弁別途	個 598頁	1-20 11表	消火設備工事	600]	1表
Y1200-1010 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -110 -120 -130 -140 -150	#水設備工事 排水金具 床上掃除口 [手間] 非防水層形 A型 口径 4 0 A 非防水層形 A型 口径 6 5 A 非防水層形 A型 口径 6 5 A 非防水層形 A型 口径 1 0 0 A 非防水層形 A型 口径 1 2 5 A 非防水層形 B型 口径 1 5 0 A 防水層形 B型 口径 5 0 A 防水層形 B型 口径 5 0 A 防水層形 B型 口径 6 5 A 防水層形 B型 口径 6 5 A 防水層形 B型 口径 8 0 A 防水層形 B型 口径 1 2 5 A 防水層形 B型 口径 1 5 0 A 防水層形 B型 口径 1 0 0 A 防水層形 B型 口径 1 5 0 A 排水設備工事 排水金具 床下掃除口 [手間]	個個個個個個個個個個個個個個	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	消火設備工事 屋内・屋外消火栓等 [手間] Y1300-1010 -010 屋内消火栓箱 埋込形 (弁、ホース、ノズル等) -020 屋内消火栓箱 露出形 (弁、ホース、ノズル等) -030 屋内消火栓箱 露出形 (放水口付き) -040 屋内消火栓箱 露出形 (放水口付き) -110 放水用器具格納箱 埋込形 (放水口・ホース×2) -120 放水用器具格納箱 露出形 (放水口・ホース×2) -130 放水用器具格納箱 露出形 (放水口・ホース×4) -140 放水用器具格納箱 露出形 (放水口・ホース×4) -140 放水口格納箱 露出形 (放水口・ホース×4) -210 放水口格納箱 埋込形・放水口、格納箱 -220 放水口格納箱 地上式 -330 屋外消火栓ボース格納箱 地上式 -330 屋外消火栓ボース格納箱 地上式 -330 送水口・採水口 -410 テスト弁 40 A 420 テスト弁 65 A -510 放水口 埋込形 単口	組組組組組組組組組組組個個個個	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
-220 -230 -240 -250 -260	黄銅製ねじ込形口径40A黄銅製ねじ込形口径50A黄銅製ねじ込形口径80A黄銅製ねじ込形口径80A黄銅製ねじ込形口径100A黄銅製ねじ込形口径125A黄銅製ねじ込形口径150A	個個個個個個個	1-15 1-16 1-17 1-18 1-19 1-20 1-21	-520 放水口 露出形 単口 -610 消火器保管箱 1本用 -620 消火器保管箱 2本用 消火設備工事 スプリンクラー設備 [手間] Y1300-1020-010 流水検知装置 径80A -020 流水検知装置 径100A -030 流水検知装置 径125A -040 流水検知装置 径150A	.個個 組組組組組組	1-18 1-19 1-20 1-21 1-22 1-23
-320 -330 -340 -350 -410	床排水トラップ 非防水層形A型 口径40A 床排水トラップ 非防水層形A型 口径50A 床排水トラップ 非防水層形A型 口径65A 床排水トラップ 非防水層形A型 口径80A 床排水トラップ 排防水層形A型 口径100A 床排水トラップ 防水層形B型 口径40A 床排水トラップ 防水層形B型 口径50A	個個個個個個個	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28	-410 ポンプ制御盤 7.5 kW以下 -420 ポンプ制御盤 11~19 kW -430 ポンプ制御盤 22 kW -440 ポンプ制御盤 37 kW以上 -110 スプリンクラーヘッド 天井穴あけ・付属品共 -210 末端試験弁 仕切弁、テスト用放水口、圧力計共 -310 起動用水圧開閉装置 付属品取付共 100 L用	面面面面個組組	1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30

		- ' ''		<u> </u>		
Y1300-1020-510 呼水槽 100L、150L、ブラケット共 -520 スプリンクラー用送水口 65A埋込形、銘板共 -530 ベル	1	基 1-3 固 1-33 固 1-33	-020 -030	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	本本本本	1-08 1-09 1-10 1-11
管内更生工事 一建設技術審査証明工法一 給水管更生工事 ライニング本工事 審査証明エ		2頁1表	-020 -030	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 101本以上 消火器大型(粉末消火器) 車載式 50型以上	本本台	1-12 1-13 1-14
W9300-0010 -015 給水管 □径15A -020 給水管 □径20A -025 給水管 □径25A	r	m 1-0 m 1-0 m 1-0	-030	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	台台	1-15 1-16
-032 給水管 口径3 2 A -040 給水管 口径4 0 A -050 給水管 口径5 0 A	r	m 1-04 m 1-05	G1310-1510 -010	消火器具点検 定期点検・機器(機能)点検 基本料金 消火器小型(二酸化炭素・ハロン) 1~50本	式本	1-17 1-18
-065 給水管 口径6 5 A -080 給水管 口径8 0 A -100 給水管 口径1 0 0 A	r		-020 -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	本本本本	1-19 1-20 1-21
排水管更生工事 ライニング本工事 審査証明工 W9400-0010 -010 Aタイプ 立て管65A	法	統 1-10	-020 -030	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	本本本本	1-22 1-23 1-24
-0020-010 Bタイプ 立て管80A 横枝管1口 40A -0030-010 Cタイプ 立て管80A 横枝管2口 50・4(-0040-010 Dタイプ 立て管80A 横枝管3口 50・4(系 0 A 系	統 1-1 統 1-1	-020 -030	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	- 本 本 本	1-25 1-26 1-27
管内更生工事 ——般工法—		3頁1表	-020 -030	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 101本以上 消火器大型(粉末消火器)車載式 50型以上	本本台	1-28 1-29 1-30
管内更生工事 一般工法 ライニング本工事費 W9200-1010-015 給水管 口径15A	r	n 1-0	-020 -030	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	台台	1-31 1-32
-020 給水管 口径20A -025 給水管 口径25A -032 給水管 口径32A	r	m 1-02 m 1-03 m 1-04		消防設備点検 薬剤詰替料金	628頁	[1表
-040 給水管 口径40A -050 給水管 口径50A -065 給水管 口径65A		m 1-09 m 1-00 m 1-0	G1310-2010 -010 -020	粉末消火器小型 2型 粉末消火器小型 3型	本 本	1-01 1-02
-080 給水管 口径80A -100 給水管 口径100A	r	m 1-08	-030 -040	粉末消火器小型 4型 粉末消火器小型 6型 粉末消火器小型 10型	本本本本本本台台台台	1-03 1-04 1-05
-1020-015 給湯管・冷温水管 口径15A -020 給湯管・冷温水管 口径20A -025 給湯管・冷温水管 口径25A	r	n 1-11 n 1-12	-060 -070	粉末消火器小型 15型 粉末消火器小型 20型	本本公	1-06 1-07 1-08
-032 給湯管・冷温水管 口径32A -040 給湯管・冷温水管 口径40A -050 給湯管・冷温水管 口径50A	r	n 1-13 n 1-14 n 1-15	-020 -030	粉末消火器大型 50型 車付 粉末消火器大型 100型 車付 粉末消火器大型 150型 車付	百台台	1-09 1-10
-065 給湯管・冷温水管 口径65A -080 給湯管・冷温水管 口径80A	r	n 1-10 n 1-13 n 1-13	-2030 -010	粉末消火器大型 200型 車付 化学泡消火器小型 10型 化学泡消火器大型 100型 車付	台本台	1-11 1-12 1-13
-100 給湯管・冷温水管 口径100A 管内更生工事 -一般工法 -)4頁1表	-020 -2050 -010	化学泡消火器大型 200型 車付 強化液消火器小型 3型 強化液消火器小型 4型	台	1-14 1-15 1-16
管内更生工事 一般工法 配管切断復旧工事 W9200-2020-210 切断 1 個所、配管長さ 1 m以内 口径 2 0 A	個	所 1-0	-030 -040	強化液消火器小型 6型	本本本	1-17 1-18 1-19
-220 切断1個所、配管長さ1m以内 口径32A -230 切断1個所、配管長さ1m以内 口径50A -240 切断1個所、配管長さ1m以内 口径80A	個	l所 1-0; l所 1-0; l所 1-0	-2060 -010 -020	二酸化炭素消火器小型 3型 二酸化炭素消火器小型 5型	本本本本本本本本本本	1-20 1-21
管内更生工事 一般工法 保温ラッキング工事 W9200-2020-310 1個所、1m以内、屋内 口径20A		所 1-0!	-030 -040 -050	二酸化炭素消火器小型 10型 二酸化炭素消火器小型 15型	本本本	1-22 1-23 1-24
-320 1個所、1 m以内、屋内 口径32A -330 1個所、1 m以内、屋内 口径50A	個 個	l所 1-00 l所 1-01	-2070 -010 -020 -2080 -010	二酸化炭素消火器大型 50型 車付 二酸化炭素消火器大型 100型 車付 ハロン1301消火器 1型	台台本	1-25 1-26 1-27
-340 1個所、1 m以内、屋内 口径80A -410 1個所、1 m以内、屋外 口径20A -420 1個所、1 m以内、屋外 口径32A	個	l所 1-08 l所 1-09 l所 1-10	-020	ハロン1301消火器 2型 誘導灯及び誘導標識点検 定期点検・機器点検	本	1-28
-430 1個所、1m以内、屋外 口径50A -440 1個所、1m以内、屋外 口径80A	個	所 1-1 所 1-1	-2520 -010 -2520 -010	基本料金 誘導灯点検 1~50個	式個	1-29 1-30
管内更生工事 一般工法 水栓脱着工事 W9200-2020-510 口径20A -520 口径32A		l所 1-1; l所 1-14	-030 -2530 -010	誘導灯点検 51~100個 誘導灯点検 101個以上 誘導標識点検	個個個	1-31 1-32 1-33
管内更生工事 一般工法 バルブ脱着工事 W9200-2020-610 口径32A		所 1-1!	-2550 -010 -2560 -010	連動切替器点検 電源装置点検 配線点検 絶縁測定	個式式	1-34 1-35 1-36
-620 口径50 A -630 口径80 A	個	所 1-10 所 1-1	当时恐佛占坛		629頁	[1表
管内更生工事 一般工法 量水器脱着工事 W9200-2020-710 口径32A		l所 1-18 l所 1-19	0000 010	屋内・屋外消火栓設備点検 定期点検・機器点検 基本料金 加圧送水装置 ポンプ・モーター	式台	1-01 1-02
-720 口径50A -730 口径80A 		l所 1-19 l所 1-20	-3030 -010	ポンプ表示盤 ポンプ操作盤	1式面式	1-03 1-04 1-05
管内更生工事 一般工法 仮設給水工事 W9200-2020-810 配管材料・VP 口径32A -820 配管材料・VP 口径50A		m 1-2 m 1-2	-3060 -010 -020	消火栓 屋内型 1号消火栓 消火栓 屋内型 2号消火栓	台台	1-06 1-07
-830 配管材料・VP 口径80A 管内更生工事 一般工法 付帯建築工事	r	n 1-23	-020	消火栓 一般屋外型 消火栓 屋外スタンド型 消火栓 屋外ホース格納型	台台台	1-08 1-09 1-10
W9200-2010-080 モルタル壁面はつり、復旧、RC -090 天井解体、復旧ボード仕上、1m×1m		l所 1-24 l所 1-2	2000 010	圧力調整弁 手動起動スイッチ 表示灯	台個個	1-11 1-12 1-13
管内更生工事 一般工法 水質検査 W9200-2010-100 一般飲料(省略不可項目)+鉄分	<u> </u>	旦 1-20	-3110 -010	放水テスト 放水口	式 基 式	1-14 1-15 1-16
管内更生工事 一般工法 機械搬入搬出費 W9200-2010-110 更生機械1セット分	[□ 1-2	-3140 -010	配線点検 絶縁測定 屋内・屋外消火栓設備点検 定期点検・総合点検	式	1–17
消防設備点検	62	27頁1表	G1310-3510 -010 -3520 -010	基本料金 加圧送水装置 ポンプ・モーター	式台式	1-18 1-19 1-20
消火器具点検 定期点検・機器(外観)点検 G1310-1010-010 基本料金 -1020-010 消火器小型(二酸化炭素・ハロン) 1~50本		式 1-0° 本 1-0°	-3540 -010 -3550 -010		面式	1-21 1-22
-020 消火器小型(二酸化炭素・ハロン) 51~10(-030 消火器小型(二酸化炭素・ハロン) 101本以_	0本 2 上 2	本 1-00 本 1-04	-3500 -010 -020 -3570 -010	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 一般屋外型	台台台	1-23 1-24 1-25
-1030 -010 消火器小型(化学泡消火器) 1~50本 -020 消火器小型(化学泡消火器) 51~100本 -030 消火器小型(化学泡消火器) 101本以上	7	本 1-05 本 1-06 本 1-07	-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	1-26 1-27

G1310-3580 -010	F 力調敷	台	1-28	G1310-5050 -030	斜降式 5階	台	1-24
	手動起動スイッチ	個	1-29		斜降式 6階	台	1-25
-3600 -010		個	1-30		斜降式 7階	台	1-26
	放水テスト	式	1-31 1-32		· 斜降式 8階	1台台台	1-27 1-28
-3620 -010 -3630 -010		基式	1-32		・斜降式 9階 ・斜降式 10階	台台	1-28
	配線点検 絶縁測定	式	1-34)斜降式 11階	台	1-30
					避難器具点検 定期点検・機器点検 はしご		
消防設備点検		630頁	[1表	01010 F000 010		4	1-31
	自動火災報知設備点検 定期点検・機器点検				トロープまたは金属 2階 トロープまたは金属 3階	台台	1-31
G1310-4010 -010		式	1-01) 固定式 2階	台	1-33
-4020 -010	受信機 P型 1級 10回線まで	面	1-02		固定式 3階	台	1-34
-020	受信機P型1級 11回線以上10回線ごとの加算額	面	1-03		· 固定式 4階	台台	1-35 1-36
-4030 -010	受信機P型2級 5回線まで	面	1-04		・固定式 5階 ・固定式 6階	台台	1-36
-4040 -010 -4050 -010	中継器 1回線当たり スポット型感知器 差動式 1~50個	回線個	1-05 1-06	030			1 07
-4030 -010 -020	スポット型感知器 差動式 51~100個	個			避難器具点検 定期点検・機器点検 避難ハッチ		
-030	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 51~100個 スポット型感知器 差動式 101個以上	個	1-08		ロープまたは金属	台	1-38
-4060 -010	スポット型感知器 定温式 1~50個	個	1-09	-5090 -010	1 固定式	台	1-39
-020	スポット型感知器 差動式 51~100個 差動式 101個以上 2ボット型感知器 差面式 1050個 差面式 1~50個 定温式 51~100個 定慮対 51~100個 煙感知器 (2種) 51~100個 煙感知器 (2種) 51~100個 煙感知器 (2種) 151個以上 差動式 6種機 P型1・2級 発信機 P型1・2級 空間 2級 発信機 P型1・2級 空間 5 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	個	1-10	消防設備点検		2007	5 4 ±
-4070 -010	スポット型感知器 定温式 101値以上 煙感知器 (2種) 1~50個	1回	1-11 1-12	加州政师而快		633頁	₹!衣
-020	煙感知器(2種) 51~100個	個	1-13		避難器具点検 定期点検・総合点検 基本料金		
-030	煙感知器 (2種) 101~150個	個	1-14	G1310-5510 -010	1 垂直式	式	1-01
-040	煙感知器(2種) 151個以上	個	1-15		避難器具点検 定期点検・総合点検 救助袋		
-4080 -010 -4000 -010	差動式分布型感知器 発信機 P型1・2級	値	1-16 1-17	G1310-5520 -010		4	1-02
-4090 -010	発信機 P型1・2級 巡回記録付	個	1-18		・ 垂直六	台台	1-03
-4100 -010	電鈴点検	個	1-19		垂直式 5階	台台台台台台	1-04
-4110 -010	表示灯点検	個	1-20		垂直式 6階	台	1-05
-4120 -010	電源点検・予備電池含む	式	1-21		1 垂直式 7階	台	1-06 1-07
-4130 -010	消火栓起動連動装置点検 巡回記録装置点検	台式	1-22 1-23		・垂直式 8階 ・垂直式 9階	台台	1-07
	非常電話点検 親機	台	1-24		1 垂直式 10階	台	1-09
-020	非常電話点検 子機	台	1-25		垂直式 1 1 階	台	1-10
-4160 -010	配線点検 絶縁測定	式	1-26		避難器具点検 定期点検・総合点検 緩降機		
消防設備点検		601 점	- 1 = E	G1310-5530 -010		台	1-11
/IND 欧洲杰沃		631頁	リ双		重直式 3階	台	1-12
	自動火災報知設備点検 定期点検・総合点検				垂直式 4階	台台台台台	1-13
G1310-4510 -010	基本料金	式	1-01		1 垂直式 5階	台	1-14
-4520 -010	受信機 P型 1級 10回線まで	重	1-02		・垂直式 6階 ・垂直式 7階	日台	1-15 1-16
-020 -4530 -010	受信機P型 1 級 1 1 回線以上1 0 回線ことの加昇額 受信機P型 2 級 5 回線まで	屈	1-03 1-04	070	垂直式 8階	台	1-17
-4540 -010 -4540 -010	中継器 1回線当たり	回線	1-05	-080	垂直式 9階	台	1-18
-4550 -010	スポット型感知器 差動式 1~50個	個	1-06		重直式 10階	台	1-19
-020	スポット型感知器 差動式 51~100個	個	1-07	-100	・垂直式 11階	台	1-20
-030	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	個佃	1-08 1-09		避難器具点検 定期点検・総合点検 基本料金		
-4000 -010 -020	スポット型感知器 定温式 1~30個	TIEI	1-09	01010 5510 010	ATRX —		
		相割	1-10	G1310-5540 -010	計降式	式	1-21
-030	スポット型感知器 定温式 101個以上	個個	1-10 1-11	61310-5540 -010		式	1-21
-020 -030 -4570 -010	スポット主感知器	個 個 個	1-10 1-11 1-12		避難器具点検 定期点検・総合点検 救助袋		
-020 -030 -4570 -010 -020	スポット宝感知器	個個個個個	1-10 1-11 1-12 1-13	G1310-5550 -010	避難器具点検 定期点検・総合点検 救助袋 ・斜降式 3階	台	1-22
-020 -030 -4570 -010 -020 -030	スポット宝感知器	個個個個個個個個	1-10 1-11 1-12 1-13 1-14	G1310-5550 -010 -020	避難器具点検 定期点検・総合点検 救助袋 ・斜降式 3階 ・斜降式 4階	台台	
-020 -030 -4570 -010 -020 -030 -040 -4580 -010	スポット全感知器	個個個個個個個個	1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15	G1310-5550 -010 -020 -030 -040	避難器具点検 定期点検・総合点検 救助袋 斜降式 3 階 斜降式 5 階 斜降式 6 階	台台台台	1-22 1-23 1-24 1-25
-030 -4570 -010 -020 -030 -040 -4580 -010 -4590 -010	スポット全感知器	個個個個個個個個	1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 斜降式 3 階 斜降式 5 階 斜降式 5 階 斜降式 7 階	台台台台台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26
	煙感知器 (2種) 51~100個 煙感知器 (2種) 101~150個 煙感知器 (2種) 151個以上 差動式分布型感知器 発信機 P型1・2級 発信機 P型1・2級 巡回記録付			G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060	避難器具点検 定期点検・総合点検 救助袋 斜降式 4 階 斜降式 5 階 斜降式 6 階 斜降式 8 階	台台台台台台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27
-4600 -010	電鈴点検	個	1-19	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070	避難器具点検 定期点検・総合点検 救助袋 斜降式 3 階 斜降式 5 階 斜降式 6 階 斜降式 7 階 斜降式 7 階 斜降式 9 階	台台台台台台台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28
-4600 -010 -4610 -010	電鈴点検 表示灯点検	個 個	1-19 1-20	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080	避難器具点検 定期点検・総合点検 救助袋 斜降式 4 階 斜降式 5 階 斜降式 6 階 斜降式 8 階	台台台台台台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010	電鈴点検	個個式台	1-19 1-20 1-21 1-22	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080	避難器具点検 定期点検・総合点検 救助袋 斜降式 4 階 斜降式 5 階 斜降式 6 階 斜降式 7 階 斜降式 8 階 斜降式 8 階 斜降式 10 階 斜降式 1 1 階	台台台台台台台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4640 -010	電鈴点検 表示灯点検 電源点検 予備電池含む 消火栓起動連動装置点検 巡回記録装置点検	個個式台式	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090	 避難器具点検 解降式 3 階 斜降式 5 階 斜降式 6 階 斜降式 7 階 斜降式 8 階 斜降式 9 階 斜降式 10 階 斜降式 11 階 避難器具点検 定期点検・総合点検 はしご 	台台台台台台台台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4640 -010 -4650 -010	電鈴点検 表示灯点検 電源点検 予備電池含む 消火栓起動連動装置点検 巡回記録装置点検 非常電話点検 親機	個個式台式台	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 経験に式 4階 経験に式 5階 経験に式 7階 経験に式 7階 経験に式 7階 経験に式 10階 経験に式 10階 経験に式 11階 避難器具点検 定期点検・総合点検 はしご ローブまたは金属 2階	台名台台台台台台 台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4640 -010 -4650 -010	電鈴点検表示灯点検 電源点検 予備電池含む 消火栓起動連動装置点検 巡回記録装置点検 非常電話点検 親機 非常電話点検 子機	個個式台式台台	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010	 避難器具点検 対局検・総合点検 対局域 対し 対域 対域	冶台 化 台 台 台 台 台 台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4640 -010 -4650 -010	電鈴点検 表示灯点検 電源点検 予備電池含む 消火栓起動連動装置点検 巡回記録装置点検 非常電話点検 親機	個個式台式台	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010	選載器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 経験除式 4階 斜降成式 5階 斜降式 7階 斜降成式 7階 斜降成式 7階 斜降成式 10階 斜降成式 11階 避難器具点検 定期点検・総合点検 はしご 避難器具点検 2階 ロロニ式 2階 固固定式 3階 固固定式 3階	台名台名台名台名 台名台名	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4640 -010 -4650 -010	電鈴点検表示灯点検 電源点検 予備電池含む 消火栓起動連動装置点検 巡回記録装置点検 非常電話点検 親機 非常電話点検 子機	個個式台式台台式	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -020 -030	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 解降式 4 階 斜降降式 5 階 斜降降式 7 階 斜降降式 7 階 斜降降式 10 階 一部	台台台台台台台台 台台台台台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4640 -010 -4650 -010 -020 -4660 -010	電鈴点検 表示灯点検 電源点検 予備電池含む 消火栓起動連動装置点検 巡回記録装置点検 非常電話点検 親機 非常電話点検 子機 配線点検 絶縁測定	個個式台式台台	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -020 -030 -040	選載器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 経験除式 4階 斜降成式 5階 斜降式 7階 斜降成式 7階 斜降成式 7階 斜降成式 10階 斜降成式 11階 避難器具点検 定期点検・総合点検 はしご 避難器具点検 2階 ロロニ式 2階 固固定式 3階 固固定式 3階	台名台名台名台名 台名台名	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4640 -010 -4650 -010 -020 -4660 -010 消防設備点検	電鈴点檢表示灯点檢 電源点檢 予備電池含む 消火栓起動連動装置点檢 巡回記録装置点檢 非常電話点檢 親機 非常電話点檢 另機 配線点檢 絕緣測定 避難器具点檢 定期点檢・機器点檢 基本料金	個個式台式台台式 632頁	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -020 -030 -040	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 斜降路式 4 階 斜降路式 5 階 斜降路式 7 階 斜降路式 7 階 斜降路式 10 間 階 斜降路式 11 間 避難器具点検 定期点検・総合点検 はしご 2 階 超口口一元式 2 階 固定定式 3 階 固定式式 4 階 固定式式 5 階 固定式式 5 階 固定式式 6 階	台台台台台台台 台台台台台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4640 -010 -4650 -010 -020 -4660 -010	電鈴点檢表示灯点檢 電源点檢 予備電池含む 消火栓起動連動装置点檢 巡回記録装置点檢 非常電話点檢 親機 非常電話点檢 子機 配線点檢 絶縁測定 避難器具点檢 定期点檢・機器点檢 基本料金 垂直式	個個式台式台台式	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -020 -030 -040 -050	 避難器具点検 一会 一会 一方 一方	台台台台台台台台 台台台台台台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4650 -010 -020 -4660 -010 消防設備点検	電鈴点檢表示灯点檢 電源点檢 予備電池含む 消火栓起動連動装置点檢 巡回記録装置点檢 非常電話点檢 現機 非常電話点檢 另機 配線点檢 絕緣測定 避難器具点檢 定期点檢・機器点檢 基本料金 垂直式 避難器具点檢 定期点檢・機器点檢 教助袋	個個式台式台台式 632 頁	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -020 -030 -040 -050	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 ((2) ((3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	台台台台台台台 台台台台台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4640 -010 -020 -4660 -010 消防設備点検 G1310-5010 -010	電鈴点檢表示灯点檢 電源点檢 予備電池含む 消火栓起動連動装置点檢 巡回記録装置点檢 親機 非常電話点檢 親機 非常電話点檢 另機 配線点檢 絕緣測定 避難器具点檢 定期点檢・機器点檢 基本料金 垂直式 避難器具点檢 定期点檢・機器点檢 教助袋 垂直式 3階	個個式台式台台式 632頁	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 11表	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -020 -030 -040 -050	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 斜降路式 4 階 斜降路式 5 階 斜降路式 7 階 斜降路式 7 階 斜降路式 10 階 斜降路式 11 間 避難器具点検 定期点検・総合点検 はしご ロロ定式式 2 階 固固定式式 2 階 固固定式式 4 階 固固定式式 4 階 固固定式式 5 階 極難器具点検 定期点検・総合点検 避難器具点検 定期点検・総合点検 避難器具点核 定期点検・総合点検 避難器具点核 定期点検・総合点検 避難器異点核 定期点検・総合点検 避難器異点核 定期点検・総合点検 避難器異点核 定期点検・総合点検 避難器異点核 定期点検・総合点検 避難器異点核 定期点検・総合点検 避難器異点核 定期点検・	台台台台台台台台 台台台台台台台 台台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4640 -010 -4650 -010 -020 -4660 -010 消防設備点検 G1310-5010 -010	電鈴点檢表示灯点檢電池含む 消火栓起動連動装置点檢 巡回記録装置点檢 逃回記話点檢 親機 非常電話点檢 名機 非常電話点檢 之機 整難器具点檢 定期点檢・機器点檢 基本料金 垂直式 3階 垂直式 3階	個個式台式台台式 632頁	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -020 -030 -040 -050	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 斜降路式 4 階 斜降路式 5 階 斜降路式 7 階 斜降路式 7 階 斜降路式 10 階 斜降路式 11 間 避難器具点検 定期点検・総合点検 はしご ロロ定式式 2 階 固固定式式 2 階 固固定式式 4 階 固固定式式 4 階 固固定式式 5 階 極難器具点検 定期点検・総合点検 避難器具点検 定期点検・総合点検 避難器具点核 定期点検・総合点検 避難器具点核 定期点検・総合点検 避難器異点核 定期点検・総合点検 避難器異点核 定期点検・総合点検 避難器異点核 定期点検・総合点検 避難器異点核 定期点検・総合点検 避難器異点核 定期点検・総合点検 避難器異点核 定期点検・総合点検 避難器異点核 定期点検・総合点検 避難器異点核 定期点検・総合点検 避難器異点核 正式式式 5 階 固固定式 5 間 固固定式 5 間 固固定式 5 間 固固定式 5 間 固固定式 5 間 固固定式 5 間 固固定式 5 間 固定式式 5 間 過度表述 必要者	台台台台台台台台 台台台台台台 台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4650 -010 -020 -4660 -010 消防設備点検 G1310-5010 -010 G1310-5020 -010 -020 -030	電鈴点檢表示灯点檢 電源点檢 予備電池含む 消火栓起動連動装置点檢 巡回記録装置点檢 親機 非常電話点檢 親機 非常電話点檢 另機 配線点檢 絕緣測定 避難器具点檢 定期点檢・機器点檢 基本料金 垂直式 避難器具点檢 定期点檢・機器点檢 教助袋 垂直式 3階	個個式台式台台式 632 式 台台台台	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 11表 1-01	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -020 -030 -040 -050	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 解降式、4階 斜降降式、5階 斜降降式、7階 斜降降式、7階 斜降降式、10階 解降降式、11階 避難器具点検 定期点検・総合点検 はしご 2階 固定式式、2階 固固定式式、4階 固定式式、4階 固定定式、4階 固定定式、5階 と関係を表表 を関係を表表 の口に式、2階 の口に式、2階 の口に式、5階 を展 2階 の口に式、5階 の口に式、5階 の口に式、5階 の口に式、4階 の固定定式、4階 の固定定式、5階 の口に式、5階 の口に式、5階 の口に式、2階 の口に式、3階 の可定式、4階 の可定式、4階 の可定式、4階 の可定式、5階 の可定式、5階 の可定式、4階 の可定式、4階 の可定式、5階 の可定式、5階 の可定式、4階 の可定式、5階 の可定式、4階 の可定式、5階 の可定式、5階 の可定式、4階 の可定式、4階 の可定式、5階 の可定式	台台台台台台台台台 台台 台台 44	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4650 -010 -020 -4660 -010 消防設備点検 G1310 -5010 -010 G1310 -5020 -010 -020 -030 -030 -050	電鈴点檢表示灯点檢 電源点檢 予備電池含む 消火栓起動連動接 運点檢 到數之 非常電話点檢 現機 非常電話点檢 另機 電影点檢 過度 整難器具点檢 定期点檢·機器点檢 基本料金 垂直式 3階 垂直式式 4階 垂直式 6階 垂直式 7階	個個式台式台台式 632 式 台台台台台	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1 表 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -050 G1310-5570 -010 -5590 -010	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 解降式、4階 網降降式、5階 網降降式、7階 網降降式、7階 網降降式、10階 網解降式、11階 避難器具点検 定期点検・総合点検 はしご ローーで式、12階 固定定式、3階 固定定式、3階 固定定式、3階 固定定式、5階 固定定式、5階 定期点検・総合点検 避難ハッチ には金属 の定式、3階 ので対したは金属 ので対した。 を期点検・総合点検 避難ハッチ ので、または金属 ので、3階	台台台台台台台台 台台台台台台台 台台 634	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4630 -010 -4650 -010 -020 -4660 -010 消防設備点検 G1310-5010 -010 G1310-5020 -010 -020 -030 -040 -050	電鈴点檢表示灯点檢 電源点檢 予備電池含む 消火栓起動連動装置点檢 巡回記録装置 親機 非常電話点檢 現機 非常電話点檢 現機 重直点檢 經 整難器具点檢 定期点檢·機器点檢 基本料金 垂直式 3階 垂直式 4階 垂直式 5階 垂直式 6階 垂直式 8階	個個式台式台台式 632 式 台台台台台台	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 11表 1-01	G1310-5550-010 -020 -030 -040 -060 -070 -080 -090 G1310-5560-010 -020 -5580-010 -020 -030 -040 -050 G1310-5570-010 -5590-010 消防設備点検 G1310-6010-010	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 斜降路式 4階 斜降路式 5階 斜降路式 7階 斜降路式 7階 斜降路式 10階 避難器具点検 定期点検・総合点検 はしご ロロに式 2階 固定式式 4階 固定式式 4階 固定式式 5階 速度 避難器具点検 定期点検・総合点検 避難器具点検 定期点検・機器及び総合点検 防火・排煙設備点検 定期点検・機器及び総合点検 基本料金	台台台台台台台台台 台台 台台 44	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -0110 -4620 -0110 -4630 -010 -4650 -010 -0202 -4660 -010 消防設備点検 G1310 -5010 -010 G1310 -5020 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -060	電鈴点檢 表示灯点檢 電源点檢 予備電池含む 消火栓起錄装置点檢 非常電話点檢 親機 非常電話点檢 那非常電話点檢 多機 配線 直 整難器具点檢 垂直式 3階 垂直式 4階 垂直式 5階 垂直式 6階 垂直式 7階 垂直式 7階 垂直式 7階 垂直式 8階 垂直式 8階 垂直式 8階 垂直式 8階 垂直式 8階 垂直式 8階 每 垂直式 8階	個個式台式台台式 32 式 台台台台台台	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 11表 1-01	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -020 -030 -040 -050 G1310-5570 -010 -5590 -010 消防設備点検 G1310-6010 -010 -6020 -010	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 解降式、4階 斜降降式、5階 斜降降式、7階 斜降降式、7階 斜降降式、10階 斜降降式、11階 避難器具点検 定期点検・総合点検 はしご ローニズ、3階 固定定式、3階 固定定式、3階 固定定式、3階 固定定式、5階 定期点検・総合点検 避難ハッチ 正対なる属 が火・排煙設備点検 定期点検・機器及び総合点検	台台台台台台台台 台台台台台台台 台台 634 式	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4650 -010 -020 -4660 -010 消防設備点検 G1310-5010 -010 G1310-5020 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080	電鈴点檢表示灯点檢 電源点檢 予備電池含む 消火栓起動連動装置点檢 巡回記録装置 親機 非常電話点檢 現機 非常電話点檢 現機 重直点檢 經 整難器具点檢 定期点檢·機器点檢 基本料金 垂直式 3階 垂直式 4階 垂直式 5階 垂直式 6階 垂直式 8階	個個式台式台台式 632 式 台台台台台台	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 11表 1-01	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -020 -030 -040 -050 G1310-5570 -010 -5590 -010	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 解降式、4階 斜降降式、5階 斜降降式、7階 斜降降式、7階 斜降降式、10階 避難器具点検 定期点検・総合点検 はしご ロローで式、11階 避難器具点検 定期点検・総合点検 はしご ロローで式、3階 固定定式、4階 固定定式、5階 固定定式、5階 固定定式、5階 固定式、5階 で期点検・総合点検 避難ハッチ 正式 3階 固定式、5階 で期点検・総合点検 避難ハッチ で期点検・総合点検 避難器具点検 定期点検・総合点検 避難器 正定式 3階 固定式式 5階 固定式式 5階 で期点検・総合点検 避難 避難 正型 正型 を関点を の に対し の に対し	台台台台台台台台 台台 4 63 式個個個	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4650 -010 -020 -4660 -010 消防設備点検 G1310-5010 -010 G1310-5020 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080	電鈴点檢 表面流行点檢 電消火配子 電影性 一個 電影的 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	個個式台式台台式 632 式 台台台台台台台	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -040 -060 -070 -080 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -020 -030 -040 -050 G1310-6570 -010 -5590 -010 消防設備点検 G1310-6010 -010 -6020 -010 -020 -6030 -010 -020	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 斜降降式 4 階 斜降降式 5 階 斜降降式 7 階 斜降降式 7 階 斜降降式 10 階 避難器具点検 定期点検・総合点検 はしご 2 階 面定式式 2 階 固定式式 3 階 固定式式 4 階 固定式式 5 階 固定式式 5 階 固定式式 6 階 避難器具点検 定期点検・総合点検 避難ハッチ 固固定式式 6 階 避難器具点 を属 2 階 固定式式式 5 階 固定式式 5 階 固定式式 10 階 避難器異点核 定期点検・総合点検 避難ハッチ 回域を 2 間 固定式式 3 階 固定式式 1 間 定 2 間 固定式式 1 間 定 2 間 固定式式 1 目 に 2 間 固定式式 1 目 に 2 間 2 間 固定式式 1 目 に 2 間 2 間	台台台台台台台台 台台 名 $oldsymbol{4}$ 大個個個個	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-38 1-39
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -0110 -4620 -0110 -4630 -010 -4650 -010 -0200 -4660 -010 消防設備点検 G1310-5010 -010 G1310-5020 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090	電鈴点於 表電源点檢 等階級性別連動装置 與非常電話点檢 那非常電話点檢 那那線 是 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	個個式台式台台式 33 式 台台台台台台台台	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -030 -040 -050 G1310-5570 -010 -5590 -010 -5590 -010 -6020 -010 -020 -6030 -010 -020 -030	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 斜降降式式 4 階 斜降降式式 5 階 斜降降式式 7 階 斜降降式 7 階 斜降降式 1 1 階 避難器具点検 定期点検・総合点検 はしご 2 階 固定式式 2 階 固定式式 3 階 固定式式 3 階 固定式式 3 階 固定式式 4 階 固定式式 5 階 固定式式 1 間 定 期点検・総合点検 避難ハッチ 下火・排煙設備点検 定期点検・機器及び総合点検 連動動制御盤 1 ~10 回線 連感知知器 3種 1~50 個 煙感知知器 3種 1~10 0 個 煙感知器 3種 10 1~150 個	台台台台台台台 台台 名名 式個個個個個	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-38 1-39
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -0110 -4620 -0110 -4630 -010 -4640 -010 -0200 -4660 -010 消防設備点検 G1310-5010 -010 G1310-5020 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5030 -010	電鈴点於 表電源点檢 等消火的連連的 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	個個式台式台台式 4 台台台台台台台台 台	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-09 1-10	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -030 -040 -050 G1310-5570 -010 -5590 -010 -5590 -010 -6020 -010 -6020 -010 -020 -030 -040 -050	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 斜降降式 4 階 斜降降式 5 階 斜降降式 7 階 斜降降式 7 階 斜降降式 10 階 避難器具点検 定期点検・総合点検 はしご 2 階 面定式式 2 階 固定式式 3 階 固定式式 4 階 固定式式 5 階 固定式式 5 階 固定式式 6 階 避難器具点検 定期点検・総合点検 避難ハッチ 固固定式式 6 階 避難器具点 を属 2 階 固定式式式 5 階 固定式式 5 階 固定式式 10 階 避難器異点核 定期点検・総合点検 避難ハッチ 回域を 2 間 固定式式 3 階 固定式式 1 間 定 2 間 固定式式 1 間 定 2 間 固定式式 1 目 に 2 間 固定式式 1 目 に 2 間 2 間 固定式式 1 目 に 2 間 2 間	台台台台台台台台 台台 名 $oldsymbol{4}$ 大個個個個	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-38 1-39
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4650 -010 -4650 -010 -6660 -010 消防設備点検 G1310-5010 -010 G1310-5020 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5030 -010 -020	電鈴点於 表電源点檢 等階級性別連動装置 與非常電話点檢 那非常電話点檢 那那線 是 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	個個式台式台台式 33 式 台台台台台台台台	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -040 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -020 -05590 -010 # 防設備点検 G1310-6010 -010 -5590 -010 -6020 -010 -020 -030 -040 -040 -050	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 斜降路式 4 倍	台台台台台台台台 台名 名名 式個個個個個個台台 63 式個個個個個個個台台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-38 1-39 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4640 -010 -4650 -010 -020 -4660 -010 消防設備点検 G1310 -5010 -010 G1310 -5020 -010 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310 -5030 -010 -020 -030 -030 -040 -050 -060 -070 -070 -080 -090	電鈴京紅点檢 東京原於 東西直直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式式式	個個式台式台台式 32 式 台台台台台台台台 台台台台	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -050 G1310-5570 -010 -5590 -010 -5590 -010 -6020 -010 -6020 -010 -6020 -010 -6020 -010 -6020 -010 -020 -030 -040 -6040 -010 -020 -030 -040 -040 -040	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 解降成式 4 階 網降降式 5 階 網降降式 7 階 網降降式 7 階 網降降式 1 1 階 避難器具点検 定期点検・総合点検 はしご 2 階 1 1 日	台台台台台台台台 台名 名名 大個個個個個個台台台 634 大個個個個個個台台台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-38 1-39 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-108
-4600 -010 -4610 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4650 -010 -020 -4660 -010 消防設備点検 G1310-5010 -010 G1310-5020 -010 -020 -030 -040 -050 -090 G1310-5030 -010 -020 -030 -040 -050 -050 -050 -050 -050 -050 -05	電鈴京灯点檢 東京原文化 東京原文、 東京、 東京原文、 東京、 東京原文、 東京、 東京、 東京、 東京、 東京、 東京、 東京、 東京	個個式台式台台式 32 式 台台台台台台台台台 台台台台台	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-26 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -020 -030 -040 -050 G1310-6010 -010 -6020 -010 -020 -030 -040 -050 G1310-6010 -010 -020 -030 -040 -020 -030 -040 -050	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 経験降式 4階 経験降式 5階 経験降成式 7階 経験降降式 10階 避難器具点検 定期点検・総合点検 はしご 2階 固定式式 10階 避難器具点検 金属 2階 固定定式式 2階 固定定式式 5階 固固定式式式 5階 と関係 定期点検・総合点検 避難器具点検 定期点検・総合点検 避難器具点検 定期点検・総合点検 避難器型点 を属 の 1 に の 2 階 の 2 間 の 2 階 の 2 間 の 2 間 の 2 間 の 3 額 を 1 ~ 1 の ผ 連連感知知器 3 額 を 1 ~ 1 の 個 個 煙感感知知器 3 額 を 1 ~ 1 の 自 の 個 煙感感知知器 3 額 を 1 ~ 1 の 自 の 自 伊速感知知器 3 額 を 1 ~ 1 の 自 の 自 伊速感知知器 3 額 を 1 ~ 1 の 自 クグンパー 5 0 1 0 白 り 4 グンパー 1 0 1 白 白 り 4 グンパー 1 0 1 白 白 り 4 グンパー 1 0 1 白 白 り 4 グンパー 1 ~ 5 0 白 り 5 の 1 日 り 6 日 り 7 ア 7 ア 7 日 り 7 ア 7 ア 7 日 り 7 ア 7 ア 7 ア 7 ア 7 ア 7 ア 7 ア 7 ア 7 ア 7	台名台名台名台名 名名 名名 式個個個個個個台名台名 634 式個個個個個個台名台名	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-38 1-39 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4650 -010 -4650 -010 -4660 -010 消防設備点検 G1310-5010 -010 G1310-5020 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -030 -040 -050 -040 -050 -040 -050 -060 -070 -080 -090	電鈴示灯点檢 東京原於 東京 東京原於 東京原於 東京原於 東京原於 東京原於 東京原於 東京原於 東京原於 東京原於 東京原於 東京原於 東京原於 東京原於 東京原於 東京原於	個個式台式台台式 32 式 台台台台台台台台台 台台台台台台	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 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	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -040 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -020 -030 -040 -059 G1310-6010 -010 -5590 -010 -6020 -010 -020 -6030 -010 -020 -6030 -010 -020 -6040 -010 -020 -030 -6040 -010 -020 -030 -6040 -010 -020 -030 -6050 -010	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 解降成式 4 階 網降降式 5 階 網降降式 7 階 網降降式 7 階 網降降式 1 1 階 避難器具点検 定期点検・総合点検 はしご 2 階 1 1 日	台台台台台台台台 台名 名名 大個個個個個個台台台 634 大個個個個個個台台台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-38 1-39 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-108
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4650 -010 -4650 -010 -020 -4660 -010 消防設備点検 G1310 -5010 -010 G1310 -5020 -010 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -030 -040 -050 -050 -050 -050 -050 -050 -05	電鈴京灯点檢 東京原文化 東京原文、 東京、 東京原文、 東京、 東京原文、 東京、 東京、 東京、 東京、 東京、 東京、 東京、 東京	個個式台式台台式 32 式 台台台台台台台台台 台台台台台	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-26 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -0590 G1310-5570 -010 -5590 -010 -5590 -010 -6020 -010 -020 -030 -040 -050 G1310-6010 -010 -020 -030 -040 -050 -020 -030 -040 -050	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 (経済 を 1 名) (台名台名台名台名 名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-38 1-39 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4650 -010 -4650 -010 -4650 -010 消防設備点検 G1310-5010 -010 G1310-5020 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -050 -050 -050 -050 -050 -050 -05	電表電流式 共享	個個式台式台台式	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 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	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -060 -070 -080 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -020 -5590 -010 消防設備点検 G1310-6010 -010 -5590 -010 -6020 -010 -020 -6030 -010 -020 -030 -040 -050 G1310-6010 -010 -020 -030 -040 -050 -020 -030 -040 -040 -050 -050 -050 -050 -050 -05	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 斜降降式 5階 斜降降式式 7階 斜降降式式 7階 斜降降式式 1 1 1 定期点検・総合点検 はしご 斜降降下式 1 1 1 定期点検・総合点検 はしご 2階 斜降降下式 1 1 に 定期点検・総合点検 はしご 2 1 に 2 1 に 2 1 に 2 1 に 3	台名台名台名台名 名名名名名名名 大個個個個個個台名台名台名名名 63	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-38 1-39 1-04 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-11 1-12 1-13
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4650 -010 -4650 -010 -4650 -010 -4660 -010 消防設備点検 G1310-5010 -010 G1310-5020 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5030 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -070 -080 -090	電表電点 大原 大原 大原 大原 大原 大原 大原 大原 大原 大原	個個式台式台台式 32 式 台台台台台台台台台 台台台台台台台	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-01 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-09 1-10 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -020 -030 -040 -050 G1310-6010 -010 -5590 -010 -6020 -010 -6020 -010 -020 -030 -040 -6040 -010 -020 -030 -6050 -010 -020 -030 -6050 -010 -020 -030 -6060 -010 -030 -030 -6060 -010 -030 -030	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 斜降降式式 4 体	台台台台台台台台 台台 台名 44 式個個個個個個台台台台台台台台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 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
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4650 -010 -4650 -010 -4650 -010 -4660 -010 消防設備点検 G1310-5010 -010 G1310-5020 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5030 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -070 -080 -090	電表電流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式式式	個個式台式台台式	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 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	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -030 -040 -050 G1310-6010 -010 -6020 -010 -6020 -010 -6020 -010 -020 -030 -040 -6040 -010 -020 -030 -040 -6040 -010 -020 -030 -040 -6040 -010 -020 -030 -040 -6040 -010 -020 -030 -040 -6070 -010	選難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 解降に式、4 体	一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-38 1-39 1-02 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
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4650 -010 -4650 -010 -4650 -010 消防設備点検 G1310-5010 -010 G1310-5020 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -050 -050 -050 -050 -050 -050 -05	電鈴示原於 中華 电音点	個個式台式台台式	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 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	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -060 -070 -080 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -020 -5590 -010	避難器具点検 解降降 5 5 1 1 1 1 2 2 1 2 1 3 1 3 1 4 3	台台台台台台台台 台台台台台台台台台台台台台台台台台台台台台台台台台台台台台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 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 1-16 1-17 1-18 1-18 1-19
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4650 -010 -4650 -010 -4650 -010 消防設備点検 G1310-5010 -010 G1310-5020 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -030 -040 -050 -060 -070 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 -010	電表電点 使	個個式台式台台式	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 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	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -330 -040 -050 G1310-5570 -010 -5590 -010 -5590 -010 -6020 -010 -6020 -010 -6020 -010 -020 -030 -040 -6040 -010 -020 -030 -6040 -010 -020 -030 -6040 -010 -020 -030 -6040 -010 -020 -030 -6070 -010 -020 -030 -6080 -010	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 (2 時	台台台台台台台台 台台台台台台台 台名 634 式個個個個個個台台台台台台台台台台台台台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 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 1-16 1-17 1-18 1-19
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4650 -010 -4650 -010 -200 -4660 -010 消防設備点検 G1310-5010 -010 G1310-5020 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5040 -010	電鈴示原於 中華 地名 中華	個個式台式台台式	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-26 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	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -050 G1310-5570 -010 -5590 -010 -5590 -010 -5590 -010 -6020 -010 -020 -030 -040 -6040 -010 -020 -030 -6040 -010 -020 -030 -6040 -010 -020 -030 -6060 -010 -020 -030 -6060 -010 -020 -030 -6060 -010 -020 -030 -6060 -010 -020 -030 -6070 -010 -020 -030 -6070 -010 -020 -030 -6070 -010 -020 -030 -6070 -010 -020 -030 -6080 -010 -020 -030 -6080 -010	避難器具点検 解降降所に 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	台台台台台台台台 台台台台台台台台台台台台台台台台台台台台台台台台台台台台台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-28 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 1-38 1-39 1-02 1-03 1-02 1-03 1-04 1-05 1-06 1-07 1-08 1-09 1-101 1-11 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-17 1-18 1-17 1-18 1-17 1-18 1-19
-4600 -010 -4610 -010 -4620 -010 -4620 -010 -4630 -010 -4650 -010 -4650 -010 -4650 -010 -4660 -010 消防設備点検 G1310-5010 -010 G1310-5020 -010 -020 -030 -040 -050 -060 -070 -080 -090 G1310-5030 -010 G1310-5040 -010 G1310-5050 -010	電鈴示原於 中華 地名 中華	個個式台式台台式	1-19 1-20 1-21 1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 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	G1310-5550 -010 -020 -030 -040 -040 -060 -070 -080 -090 G1310-5560 -010 -020 -5580 -010 -0590 G1310-5570 -010 -5590 -010 -5590 -010 -6020 -010 -020 -6030 -010 -020 -6030 -010 -020 -030 -6040 -010 -020 -030 -6060 -010 -020 -030 -6070 -010 -020 -030 -6070 -010 -020 -030 -6070 -010 -020 -030 -6070 -010 -020 -030 -6070 -010 -020 -030 -6070 -010 -020 -030 -6080 -010 -020 -030 -6080 -010 -030 -6080 -010 -030 -6080 -010 -030 -030	避難器具点検 定期点検・総合点検 教助袋 (2 時	台台台台台台台台 台台台台台台台 台名 634 式個個個個個個台台台台台台台台台台台台台	1-22 1-23 1-24 1-25 1-26 1-27 1-29 1-30 1-31 1-32 1-33 1-34 1-35 1-36 1-37 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 1-12 1-13 1-14 1-15 1-16 1-17 1-18 1-19

		2025年春芳 建美	尼他 上	甲胍	()
ſ	G1310-6090 -020	シャッター 電動式 51~100台	台	1-24	
	-030	シャッター 電動式 101台以上 シャッター 手動式 1~50台	台台	1-25 1-26	G1
	-020	シャッター 手動式 51~100台 シャッター 手動式 101台以上	台台	1-27 1-28	
	-6110 -010	ガラリ付き連動機器 付属連動制御機 切替器等	台台	1-29 1-30	G1
		リミットスイッチ 確認用等	台台	1-31 1-32	G1
	-6150 -010	排煙機 小 直起動 非常電源 小型容量UPS等	1台台	1-33 1-34	
		付属連動機器 自動閉鎖順位調整装置等	I 個 式	1-35 1-36	G1
	-6190 -010	配線点検 絶縁測定 空圧抑制装置	式式	1-37 1-38	G1
	昇降機保守・」		635頁	1表	
		 昇降機保守契約 EV 直流・交流 ギヤレス	000,00	. 22	G1
		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]	基・月 基・月	1-01 1-02	
		定員20人 速度120~150m/分[諸経費込]	基・月	1-03	
	G1410-1020 -010	昇降機保守契約 EV 直流 ギヤード 定員 1 5 人 速度 9 0 ~ 1 0 5 m / 分 [諸経費込]	基・月	1-04	
		昇降機保守契約 EV 交流 高速			
	G1410-1030 -010	定員9人 速度90~105m/分[諸経費込]	基・月	1-05	
	G1410-1040 -010	昇降機保守契約 EV 交流 高速 遠隔監視機能 定員9人 速度90~105m/分[諸経費込]	「 基・月	1-06	
		昇降機保守契約 EV 交流 中速			
	G1410-1050 -010	定員 9 人 速度 4 5 ~ 6 0 m/分 [諸経費込] 昇降機保守契約 EV 交流 中速 遠隔監視機能 依	基・月	1-07	
	G1410-1060 -010	定員9人 速度45~60m/分[諸経費込]	基・月	1-08	
	01410 1070 010	昇降機保守契約 EV 交流 低速	₩ п	4 00	
	G1410-1070 -010	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	基・月	1-09	
	G1410-1080 -010	定員6人 速度45m/分[諸経費込]	基・月	1-10	
	G1/10_1000 _010	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]	ナ 基・月	1-11	
	d1410-1090-010	昇降機保守契約 EV 油圧 乗用・直接	巫•万		
	G1410-1100 -010	定員6人 速度45m/分[諸経費込]	基・月	1-12	
	G1410-1130 -010	昇降機保守契約 停電時自動着床装置 停電時自動着床装置 [諸経費込]	台・月	1-13	
		昇降機保守契約 地震時管制運転装置			
	G1410-1140 -010	地震時管制運転装置 [諸経費込]	台・月	1-14	
	G1410-1150 -010	昇降機保守契約 火災時管制運転装置 火災時管制運転装置 [諸経費込]	台・月	1-15	
		昇降機保守契約 故障時自動通報装置			
	G1410-1160 -010	故障時自動通報装置 [諸経費込] 昇降機保守契約 エスカレーター 1200型	台・月	1-16	
	G1410-1110 -010	速度30m/分 階高4m [諸経費込]	基・月	1-17	
	01410 1110 000	昇降機保守契約 エスカレーター 800型			
	G1410-1110 -020	速度30m/分 階高4m [諸経費込] 昇降機保守契約 小荷物専用昇降機	基・月	1-18	
	G1410-1120 -010	停止階 3階 [諸経費込]	基・月	1-19	
	G1/10_2010_010	昇降機点検契約 EV 直流・交流 ギヤレス 定員20人 速度300~360m/分[諸経費込]	基・月	1-20	
	-020	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	1-21 1-22	
	000	昇降機点検契約 EV 直流 ギヤード	A. 74		
	G1410-2020 -010	定員15人 速度90~105m/分[諸経費込]	基・月	1-23	
	G1410-2030 -010	昇降機点検契約 EV 交流 高速 定員 9 人 速度 9 0 ~ 1 0 5 m/分 [諸経費込]	基・月	1-24	
		昇降機点検契約 EV 交流 高速 遠隔監視機能包	t		
	G1410-2040 -010	定員9人 速度90~105m/分[諸経費込]	基・月	1-25	
	G1410-2050 -010	昇降機点検契約 EV 交流 中速 定員9人 速度45~60m/分[諸経費込]	基・月	1-26	
	01410 0000 010	昇降機点検契約 EV 交流 中速 遠隔監視機能位			
	G1410-2060 -010	定員9人 速度45~60m/分[諸経費込] 昇降機点検契約 EV 交流 低速	基・月	1-27	
	G1410-2070 -010	定員6人 速度30m/分[諸経費込]	基・月	1-28	
	G1/110_2020 _010	昇降機点検契約 EV 油圧 乗用・間接 定員6人 速度45m/分 [諸経費込]	基・月	1-29	
	u1410-2000-010	正貝 0 人		1 23	
	G1410-2090 -010	定員6人 速度45m/分[諸経費込]	基・月	1-30	
	G1410-2100 -010	昇降機点検契約 EV 油圧 乗用・直接 定員6人 速度45m/分[諸経費込]	基・月	1-31	
L		/ // Louisias/			

4 5 6	G1410-2130 -010	昇降機点検契約 停電時自動着床装置 停電時自動着床装置 [諸経費込]	台・月	1-32
7 8 9	G1410-2140 -010	昇降機点検契約 地震時管制運転装置 地震時管制運転装置 [諸経費込]	台・月	1-33
1 2 3	G1410-2150 -010	昇降機点検契約 火災時管制運転装置 火災時管制運転装置 [諸経費込]	台・月	1-34
4 5 6	G1410-2160 -010	昇降機点検契約 故障時自動通報装置 故障時自動通報装置 [諸経費込]	台・月	1-35
7 8		昇降機点検契約 エスカレーター 1200型 速度30m/分 [諸経費込] 800型 速度30m/分 [諸経費込]	基・月 基・月	
	G1410-2120 -010	昇降機点検契約 小荷物専用昇降機 停止階 3階 [諸経費込]	基・月	1-38
1 2 3				

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	冶海道支部	₹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
	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
	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
匹	1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