

積算資料別冊

資材コード表

2020年12月号

◆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

広幅平鋼 一月積み契約	4頁
広幅平鋼 無規格 (月積み契約)	
10250-0100-010 厚9~25mm×幅200~400mm	t P.4

広幅平鋼 エキストラ	4頁
広幅平鋼 規格エキストラ ベース：無規格	
10260-0010-010 SS400	t P.4
-0020-010 SS490	t
-0031-010 SM400A t ≤ 38mm	t
-020 SM400A 38 < t ≤ 100mm	t
-0032-010 SM400B t ≤ 25mm	t
-020 SM400B 25 < t ≤ 38mm	t
-0041-010 SM490A t ≤ 50mm	t
-0042-010 SM490B t ≤ 25mm	t
-020 SM490B 25 < t ≤ 38mm	t
-030 SM490B 38 < t ≤ 50mm	t
-0051-010 SN400A 6 ≤ t ≤ 40mm	t
-0052-010 SN400B 6 ≤ t ≤ 12mm	t
-020 SN400B 12 < t ≤ 40mm	t
-0053-010 SN400C 16 ≤ t ≤ 40mm	t
-0062-010 SN490B 6 ≤ t ≤ 12mm	t
-020 SN490B 12 < t ≤ 40mm	t
-0063-010 SN490C 16 ≤ t ≤ 40mm	t
広幅平鋼 厚みエキストラ ベース：9 ≤ t ≤ 25	
10260-1010-010 t < 9mm 5mmまたはその端数ごとに	t P.4
-020 2.5mm < t 5mmまたはその端数ごとに	t

平鋼	5頁
平鋼 (SS400)	
11112-1010-013 厚3×幅38mm 0.895kg/m	kg P.5
-051 厚6×幅38mm 1.79kg/m	kg
-061 厚6×幅65mm 3.06kg/m	kg
-081 厚9×幅38mm 2.68kg/m	kg
-091 厚9×幅65mm 4.59kg/m	kg
-106 厚12×幅25mm 2.36kg/m	kg
-107 厚12×幅32mm 3.01kg/m	kg
-108 厚12×幅38mm 3.58kg/m	kg
-109 厚12×幅44mm 4.14kg/m	kg
-111 厚12×幅65mm 6.12kg/m	kg
-126 厚16×幅32mm 4.02kg/m	kg
-128 厚16×幅38mm 4.77kg/m	kg
-131 厚16×幅65mm 8.16kg/m	kg
-210 厚19×幅32mm 4.77kg/m	kg
-220 厚19×幅38mm 5.67kg/m	kg
-230 厚19×幅50mm 7.46kg/m	kg
-235 厚19×幅65mm 9.69kg/m	kg
-240 厚19×幅75mm 11.2kg/m	kg
-250 厚19×幅90mm 13.4kg/m	kg
-260 厚19×幅100mm 14.9kg/m	kg
-310 厚22×幅75mm 13.0kg/m	kg
-320 厚22×幅90mm 15.5kg/m	kg
-330 厚22×幅100mm 17.3kg/m	kg
-410 厚25×幅75mm 14.7kg/m	kg
-420 厚25×幅90mm 17.7kg/m	kg
-430 厚25×幅100mm 19.6kg/m	kg

軽量形鋼	6頁
軽量形鋼 軽みぞ形鋼 (SSC400相当品)	
11226-0031-080 350×50×4.0mm 13.7kg/m	kg P.6
-090 350×50×4.5mm 15.4kg/m	kg
軽量形鋼 カラーリップみぞ形鋼 (SSC400相当)	
11226-5041-055 125×50×20×2.3mm 4.51kg/m	kg P.6
-075 150×65×20×3.2mm 7.51kg/m	kg
軽量形鋼 リップみぞ形鋼 (SSC400相当品)	
11226-0041-010 60×30×10×1.6mm 1.63kg/m	kg P.6
-112 200×75×20×3.2mm 9.27kg/m	kg
亜鉛めっきリップみぞ形鋼 (SSC400相当品)	
11226-2000-010 40×20×10×1.6mm 1.14kg/m	kg P.6
-020 60×30×10×1.6mm 1.65kg/m	kg
-030 60×30×10×2.3mm 2.27kg/m	kg
-040 75×45×15×1.6mm 2.35kg/m	kg
-050 75×45×15×2.3mm 3.28kg/m	kg
-060 100×50×20×1.6mm 2.92kg/m	kg
-070 100×50×20×2.3mm 4.10kg/m	kg
-080 100×50×20×3.2mm 5.54kg/m	kg
-090 125×50×20×3.2mm 6.17kg/m	kg
-100 150×50×20×3.2mm 6.81kg/m	kg

配筋型デッキプレート	9頁
配筋型デッキプレート ニューフェローデッキ	
11319-5200-110 Aタイプ 上弦材D10、下弦材D10	m2 P.9
-210 Bタイプ 上弦材D13、下弦材D13	m2
-310 Cタイプ 上弦材D13、下弦材D10	m2
-410 Dタイプ 上弦材D16、下弦材D13	m2
配筋型デッキプレート スーパーフェローデッキ	
11319-5100-110 Aタイプ 上弦材D10、下弦材D10	m2 P.9
-210 Bタイプ 上弦材D13、下弦材D13	m2
-310 Cタイプ 上弦材D13、下弦材D10	m2

角形鋼管柱・H形鋼梁接合法部材 -NDコア	9頁
------------------------------	-----------

角形鋼管柱・H形鋼梁接合法部材 NDコア	
11417-0100-150 ND150 辺150×150 長150mm以上	m P.9
-175 ND175 辺175×175 長150mm以上	m
-200 ND200 辺200×200 長150mm以上	m
-250 ND250 辺250×250 長150mm以上	m
-300 ND300 辺300×300 長150mm以上	m
-350 ND350 辺350×350 長150mm以上	m

ステンレス鋼	10頁
ステンレス鋼 鉄筋C○用ステンレス異形棒鋼	
11600-2512-010 SUS304-SD295B D10	kg P.10
-013 SUS304-SD295B D13	kg
-016 SUS304-SD295B D16	kg
-022 SUS304-SD295B D22	kg
-025 SUS304-SD295B D25	kg
-029 SUS304-SD295B D29	kg
-032 SUS304-SD295B D32	kg
-035 SUS304-SD295B D35	kg
-038 SUS304-SD295B D38	kg
-2513-010 SUS304-SD345 D10	kg
-013 SUS304-SD345 D13	kg
-016 SUS304-SD345 D16	kg
-022 SUS304-SD345 D22	kg
-025 SUS304-SD345 D25	kg
-029 SUS304-SD345 D29	kg
-032 SUS304-SD345 D32	kg
-035 SUS304-SD345 D35	kg
-038 SUS304-SD345 D38	kg
-2514-010 SUS304-SD390 D10	kg
-013 SUS304-SD390 D13	kg
-016 SUS304-SD390 D16	kg
-022 SUS304-SD390 D22	kg
-025 SUS304-SD390 D25	kg
-029 SUS304-SD390 D29	kg
-032 SUS304-SD390 D32	kg
-035 SUS304-SD390 D35	kg
-038 SUS304-SD390 D38	kg
-2531-010 SUS410-SD295A D10	kg
-016 SUS410-SD295A D16	kg
-019 SUS410-SD295A D19	kg
-022 SUS410-SD295A D22	kg
-025 SUS410-SD295A D25	kg
-029 SUS410-SD295A D29	kg
-032 SUS410-SD295A D32	kg
-035 SUS410-SD295A D35	kg
-038 SUS410-SD295A D38	kg
-2533-010 SUS410-SD345 D10	kg
-013 SUS410-SD345 D13	kg
-016 SUS410-SD345 D16	kg
-022 SUS410-SD345 D22	kg
-025 SUS410-SD345 D25	kg
-029 SUS410-SD345 D29	kg
-032 SUS410-SD345 D32	kg
-035 SUS410-SD345 D35	kg
-038 SUS410-SD345 D38	kg

無溶接金物 -KS工法-	11頁
無溶接金物 ガチットフックA	
11041-0100-010 D13~D32用 主筋と補強棒固定用ボルト中締め	個 P.11
無溶接金物 ガチットフックB	
11041-0100-020 D13~D32用 主筋と補強棒固定用ボルト外締め	個 P.11
無溶接金物 ガチットフックBW	
11041-0100-030 D13~D32用 主筋と補強棒と補強筋固定用	個 P.11
無溶接金物 ガチットフックSJ	
11041-0100-040 D13~D32用 主筋重ね継手用	個 P.11
無溶接金物 ガチットフックFJ	
11041-0100-050 D13~D32用 従来型フープ筋ジョイント部用	個 P.11
無溶接金物 ガチットフックTT	
11041-0100-060 D13~D32用 主筋とフープ筋固定用	個 P.11
無溶接金物 ガチットフックSF/FI	
11041-0100-070 D13~D32用 井桁筋固定用	個 P.11
無溶接金物 ガチットスペーサー	
11041-0110-010 D13~D32用 無溶接スペーサー D13	個 P.11
-020 D13~D32用 無溶接スペーサーD13エポキシ	個
無溶接金物 ピタットフープ	
11041-0120-013 D13 環状型フープ筋 圧接・切断費含む	本 P.11
-016 D16 環状型フープ筋 圧接・切断費含む	本
-019 D19 環状型フープ筋 圧接・切断費含む	本
-022 D22 環状型フープ筋 圧接・切断費含む	本
-025 D25 環状型フープ筋 圧接・切断費含む	本
無溶接金物 補強棒製作費【手間のみ】	
11041-0140-010 厚9×幅50mm 径1200mm以下	本 P.11
-020 厚9×幅75mm 径1200mm以下	本

摩擦接合用高力ボルト	12頁
高力ボルト 六角 F10T (2種B)	
12300-1016-035 M16×長35mm 194g/組	組 P.12
-085 M16×長85mm 273g/組	組
-090 M16×長90mm 281g/組	組

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

12300-1016-095	M16×長95mm	289g/組	組	P.12
-100	M16×長100mm	296g/組	組	
高力ボルト 六角 F10T (2種A)				
12300-1020-040	M20×長40mm	336g/組	組	P.12
-125	M20×長125mm	546g/組	組	
-130	M20×長130mm	558g/組	組	
-135	M20×長135mm	570g/組	組	
-140	M20×長140mm	583g/組	組	
-1022-045	M22×長45mm	481g/組	組	
-155	M22×長155mm	809g/組	組	
-160	M22×長160mm	824g/組	組	
-1024-050	M24×長50mm	648g/組	組	
-055	M24×長55mm	666g/組	組	
-160	M24×長160mm	1039g/組	組	
-165	M24×長165mm	1057g/組	組	
-170	M24×長170mm	1075g/組	組	
-175	M24×長175mm	1093g/組	組	
-180	M24×長180mm	1111g/組	組	
高力ボルト トルシア S10T				
12300-2016-090	M16×長90mm	271g/組	組	P.12
-095	M16×長95mm	279g/組	組	
-100	M16×長100mm	287g/組	組	
-105	M16×長105mm	295g/組	組	
-2020-105	M20×長105mm	484g/組	組	
-110	M20×長110mm	497g/組	組	
-115	M20×長115mm	510g/組	組	
-120	M20×長120mm	523g/組	組	
-125	M20×長125mm	536g/組	組	
-130	M20×長130mm	549g/組	組	
-135	M20×長135mm	560g/組	組	
-140	M20×長140mm	573g/組	組	
-2022-150	M22×長150mm	763g/組	組	
-155	M22×長155mm	778g/組	組	
-160	M22×長160mm	793g/組	組	
-165	M22×長165mm	808g/組	組	
-170	M22×長170mm	823g/組	組	
-2024-055	M24×長55mm	631g/組	組	
-155	M24×長155mm	991g/組	組	
-160	M24×長160mm	1009g/組	組	
高力ボルト トルシア (耐候性) S10TW				
12300-2122-150	M22×長150mm	763g/組	組	P.12
-155	M22×長155mm	778g/組	組	
-160	M22×長160mm	793g/組	組	
-165	M22×長165mm	808g/組	組	
-170	M22×長170mm	823g/組	組	
高力ボルト 六角 (溶融亜鉛めっき) F8T				
12300-0216-065	M16×長65mm	241g/組	組	P.13
-070	M16×長70mm	249g/組	組	
-075	M16×長75mm	257g/組	組	
-080	M16×長80mm	265g/組	組	
-0220-085	M20×長85mm	447g/組	組	
-090	M20×長90mm	459g/組	組	
-095	M20×長95mm	472g/組	組	
-100	M20×長100mm	484g/組	組	
-105	M20×長105mm	496g/組	組	
-110	M20×長110mm	509g/組	組	
-115	M20×長115mm	521g/組	組	
-120	M20×長120mm	533g/組	組	
-0222-050	M22×長50mm	496g/組	組	
-055	M22×長55mm	510g/組	組	
-060	M22×長60mm	525g/組	組	
-065	M22×長65mm	540g/組	組	
-070	M22×長70mm	555g/組	組	
-075	M22×長75mm	570g/組	組	
-080	M22×長80mm	585g/組	組	
-085	M22×長85mm	600g/組	組	
-090	M22×長90mm	615g/組	組	
-095	M22×長95mm	630g/組	組	
-100	M22×長100mm	645g/組	組	
-105	M22×長105mm	659g/組	組	
-110	M22×長110mm	674g/組	組	
-115	M22×長115mm	689g/組	組	
-120	M22×長120mm	704g/組	組	
-125	M22×長125mm	719g/組	組	
-130	M22×長130mm	734g/組	組	
-135	M22×長135mm	749g/組	組	
-140	M22×長140mm	764g/組	組	
-145	M22×長145mm	779g/組	組	
-150	M22×長150mm	794g/組	組	

六角ボルト

14頁

六角ボルト (並ボルト) 黒皮

12304-1010-055	W3/8×長55mm	38.6g/本	本	P.14
-060	W3/8×長60mm	41.4g/本	本	
-070	W3/8×長70mm	47.0g/本	本	
-080	W3/8×長80mm	52.5g/本	本	
-1013-020	W1/2×長20mm	41.1g/本	本	
-025	W1/2×長25mm	45.6g/本	本	
-080	W1/2×長80mm	100.3g/本	本	
-225	W1/2×長225mm	244.6g/本	本	
-1016-025	W5/8×長25mm	79.7g/本	本	
-032	W5/8×長32mm	89.6g/本	本	
-038	W5/8×長38mm	98.9g/本	本	
-115	W5/8×長115mm	218.6g/本	本	
-125	W5/8×長125mm	234.1g/本	本	
-150	W5/8×長150mm	273.0g/本	本	
-250	W5/8×長250mm	428.4g/本	本	
-1019-020	W3/4×長20mm	12.5g/本	本	

12304-1019-025	W3/4×長25mm	134g/本	本	P.14
-032	W3/4×長32mm	149g/本	本	
-038	W3/4×長38mm	162g/本	本	
-045	W3/4×長45mm	178g/本	本	
-050	W3/4×長50mm	189g/本	本	

六角ボルト (中ボルト) 黒皮

12304-2008-035	M8×長35mm	18.5g/本	本	P.14
-040	M8×長40mm	20.5g/本	本	
-045	M8×長45mm	22.4g/本	本	
-050	M8×長50mm	24.4g/本	本	
-055	M8×長55mm	26.4g/本	本	
-060	M8×長60mm	28.4g/本	本	
-065	M8×長65mm	30.3g/本	本	
-070	M8×長70mm	32.3g/本	本	
-075	M8×長75mm	34.3g/本	本	
-080	M8×長80mm	36.3g/本	本	
-090	M8×長90mm	40.2g/本	本	
-100	M8×長100mm	44.2g/本	本	
-2010-035	M10×長35mm	32.4g/本	本	
-2012-025	M12×長25mm	37.8g/本	本	
-030	M12×長30mm	41.5g/本	本	
-035	M12×長35mm	45.9g/本	本	
-160	M12×長160mm	156.0g/本	本	
-170	M12×長170mm	164.9g/本	本	
-180	M12×長180mm	173.8g/本	本	
-190	M12×長190mm	182.6g/本	本	
-200	M12×長200mm	191.5g/本	本	
-2016-025	M16×長25mm	75.9g/本	本	
-030	M16×長30mm	82.6g/本	本	
-035	M16×長35mm	89.4g/本	本	
-160	M16×長160mm	284.7g/本	本	
-170	M16×長170mm	300.5g/本	本	
-180	M16×長180mm	316.3g/本	本	
-190	M16×長190mm	332.1g/本	本	
-2020-160	M20×長160mm	454.9g/本	本	
-170	M20×長170mm	479.6g/本	本	
-190	M20×長190mm	529.0g/本	本	
-220	M20×長220mm	598.5g/本	本	
-240	M20×長240mm	647.9g/本	本	
-260	M20×長260mm	697.3g/本	本	
-280	M20×長280mm	746.7g/本	本	

六角ボルト (中ボルト) 黒皮

12304-2022-045	M22×長45mm	212.9g/本	本	P.15
-085	M22×長85mm	330.1g/本	本	
-160	M22×長160mm	551.2g/本	本	
-170	M22×長170mm	581.0g/本	本	
-190	M22×長190mm	640.6g/本	本	
-220	M22×長220mm	724.9g/本	本	
-240	M22×長240mm	784.5g/本	本	
-260	M22×長260mm	844.1g/本	本	
-280	M22×長280mm	903.7g/本	本	
-300	M22×長300mm	963.3g/本	本	
-2024-085	M24×長85mm	404.2g/本	本	
-160	M24×長160mm	667.4g/本	本	
-170	M24×長170mm	702.9g/本	本	
-190	M24×長190mm	773.9g/本	本	
-220	M24×長220mm	873.7g/本	本	
-240	M24×長240mm	944.7g/本	本	
-260	M24×長260mm	1015.7g/本	本	
-280	M24×長280mm	1086.7g/本	本	
-300	M24×長300mm	1157.7g/本	本	
-2030-070	M30×長70mm	600.0g/本	本	
-075	M30×長75mm	630.0g/本	本	
-080	M30×長80mm	660.0g/本	本	
-085	M30×長85mm	690.0g/本	本	
-090	M30×長90mm	710.0g/本	本	
-100	M30×長100mm	770.0g/本	本	
-110	M30×長110mm	830.0g/本	本	
-120	M30×長120mm	880.0g/本	本	
-130	M30×長130mm	930.0g/本	本	
-140	M30×長140mm	990.0g/本	本	
-150	M30×長150mm	1040.0g/本	本	
-160	M30×長160mm	1100.0g/本	本	
-170	M30×長170mm	1150.0g/本	本	
-180	M30×長180mm	1210.0g/本	本	
-190	M30×長190mm	1260.0g/本	本	
-200	M30×長200mm	1320.0g/本	本	
-220	M30×長220mm	1420.0g/本	本	
-240	M30×長240mm	1530.0g/本	本	
-260	M30×長260mm	1640.0g/本	本	
-280	M30×長280mm	1750.0g/本	本	
-300	M30×長300mm	1870.0g/本	本	

六角ボルト (並ボルト) 溶融亜鉛めっき

12304-1110-055	W3/8×長55mm	38.6g/本	本	P.16
-060	W3/8×長60mm	41.4g/本	本	
-070	W3/8×長70mm	47.0g/本	本	
-080	W3/8×長80mm	52.5g/本	本	
-1113-020	W1/2×長20mm	41.1g/本	本	
-025	W1/2×長25mm	45.6g/本	本	
-080	W1/2×長80mm	100.3g/本	本	
-225	W1/2×長225mm	244.6g/本	本	
-1116-025	W5/8×長25mm	79.7g/本	本	
-032	W5/8×長32mm	89.6g/本	本	
-038	W5/8×長38mm	98.9g/本	本	
-115	W5/8×長115mm	218.6g/本	本	
-125	W5/8×長125mm	234.1g/本	本	
-150	W5/8×長150mm	273.0g/本	本	
-250	W5/8×長250mm	428.4g/本	本	
-1119-020	W3/4×長20mm	12.5g/本	本	
-025	W3/4×長25mm	13.4g/本	本	

12304-1119-032	W3 / 4 × 長 3 2 mm	1 4 9 g / 本	本	P.16	12324-5010-130	M3 0	枚	P.17	
-038	W3 / 4 × 長 3 8 mm	1 6 2 g / 本	本		スタッド				
-045	W3 / 4 × 長 4 5 mm	1 7 8 g / 本	本		18頁				
-050	W3 / 4 × 長 5 0 mm	1 8 9 g / 本	本		スタッド 頭付スタッド (JIS B 1198)				
六角ボルト (中ボルト) 溶融亜鉛めっき					12402-0913-070	径 1 3 × 長 7 0 mm	アーケシールド付	本	P.18
12304-2108-035	M8 × 長 3 5 mm	1 8 . 5 g / 本	本	P.16	-080	径 1 3 × 長 8 0 mm	アーケシールド付	本	
-040	M8 × 長 4 0 mm	2 0 . 5 g / 本	本		-090	径 1 3 × 長 9 0 mm	アーケシールド付	本	
-045	M8 × 長 4 5 mm	2 2 . 4 g / 本	本		-100	径 1 3 × 長 1 0 0 mm	アーケシールド付	本	
-050	M8 × 長 5 0 mm	2 4 . 4 g / 本	本		-110	径 1 3 × 長 1 1 0 mm	アーケシールド付	本	
-055	M8 × 長 5 5 mm	2 6 . 4 g / 本	本		-120	径 1 3 × 長 1 2 0 mm	アーケシールド付	本	
-060	M8 × 長 6 0 mm	2 8 . 4 g / 本	本		-130	径 1 3 × 長 1 3 0 mm	アーケシールド付	本	
-065	M8 × 長 6 5 mm	3 0 . 3 g / 本	本		-140	径 1 3 × 長 1 4 0 mm	アーケシールド付	本	
-070	M8 × 長 7 0 mm	3 2 . 3 g / 本	本		-150	径 1 3 × 長 1 5 0 mm	アーケシールド付	本	
-075	M8 × 長 7 5 mm	3 4 . 3 g / 本	本		-1000-071	径 1 9 × 長 1 6 0 mm	アーケシールド付	本	
-080	M8 × 長 8 0 mm	3 6 . 3 g / 本	本		-072	径 1 9 × 長 1 7 0 mm	アーケシールド付	本	
-090	M8 × 長 9 0 mm	4 0 . 2 g / 本	本		-073	径 1 9 × 長 1 8 0 mm	アーケシールド付	本	
-100	M8 × 長 1 0 0 mm	4 4 . 2 g / 本	本		-075	径 1 9 × 長 1 9 0 mm	アーケシールド付	本	
-2110-035	M1 0 × 長 3 5 mm	3 2 . 4 g / 本	本		-112	径 2 2 × 長 1 6 0 mm	アーケシールド付	本	
-2112-025	M1 2 × 長 2 5 mm	3 7 . 8 g / 本	本		-114	径 2 2 × 長 1 7 0 mm	アーケシールド付	本	
-030	M1 2 × 長 3 0 mm	4 1 . 5 g / 本	本		-116	径 2 2 × 長 1 8 0 mm	アーケシールド付	本	
-035	M1 2 × 長 3 5 mm	4 5 . 9 g / 本	本		-118	径 2 2 × 長 1 9 0 mm	アーケシールド付	本	
-160	M1 2 × 長 1 6 0 mm	1 5 6 . 0 g / 本	本		スタッド 異形スタッド				
-170	M1 2 × 長 1 7 0 mm	1 6 4 . 9 g / 本	本		12402-2000-032	D 1 3 × 長 5 0 0 mm	アーケシールド付	本	P.18
-180	M1 2 × 長 1 8 0 mm	1 7 3 . 8 g / 本	本		-036	D 1 6 × 長 9 0 mm	アーケシールド付	本	
-190	M1 2 × 長 1 9 0 mm	1 8 2 . 6 g / 本	本		-038	D 1 6 × 長 1 5 0 mm	アーケシールド付	本	
-200	M1 2 × 長 2 0 0 mm	1 9 1 . 5 g / 本	本		-055	D 1 6 × 長 3 5 0 mm	アーケシールド付	本	
-2116-033	M1 6 × 長 2 5 mm	7 5 . 9 g / 本	本		-105	D 1 9 × 長 4 5 0 mm	アーケシールド付	本	
-034	M1 6 × 長 3 0 mm	8 2 . 6 g / 本	本		-117	D 2 2 × 長 2 5 0 mm	アーケシールド付	本	
-035	M1 6 × 長 3 5 mm	8 9 . 4 g / 本	本		-135	D 2 2 × 長 4 5 0 mm	アーケシールド付	本	
-160	M1 6 × 長 1 6 0 mm	2 8 4 . 7 g / 本	本		-157	D 2 5 × 長 2 5 0 mm	アーケシールド付	本	
-170	M1 6 × 長 1 7 0 mm	3 0 0 . 5 g / 本	本		-165	D 2 5 × 長 3 5 0 mm	アーケシールド付	本	
-180	M1 6 × 長 1 8 0 mm	3 1 6 . 3 g / 本	本		-175	D 2 5 × 長 4 5 0 mm	アーケシールド付	本	
-190	M1 6 × 長 1 9 0 mm	3 3 2 . 1 g / 本	本		あと施工アンカー ーブランド品ー				
-2120-160	M2 0 × 長 1 6 0 mm	4 5 4 . 9 g / 本	本		19頁				
-170	M2 0 × 長 1 7 0 mm	4 7 9 . 6 g / 本	本		差筋アンカー BD				
-190	M2 0 × 長 1 9 0 mm	5 2 9 . 0 g / 本	本		12303-0075-010	ねじ径 D 1 0 × 全長 4 5 0 mm	本	P.19	
-220	M2 0 × 長 2 2 0 mm	5 9 8 . 5 g / 本	本		-020	ねじ径 D 1 3 × 全長 6 0 0 mm	本		
-240	M2 0 × 長 2 4 0 mm	6 4 7 . 9 g / 本	本		-030	ねじ径 D 1 6 × 全長 7 5 0 mm	本		
-260	M2 0 × 長 2 6 0 mm	6 9 7 . 3 g / 本	本		オールアンカー SC-840				
-280	M2 0 × 長 2 8 0 mm	7 4 6 . 7 g / 本	本		12303-0130-115	ねじ径 M8 × 全長 4 0 mm	ステンレス	本	P.19
六角ボルト (中ボルト) 溶融亜鉛めっき					オールアンカー SC-1050				
12304-2122-045	M2 2 × 長 4 5 mm	2 1 2 . 9 g / 本	本	P.17	12303-0130-125	ねじ径 M1 0 × 全長 5 0 mm	ステンレス	本	P.19
-085	M2 2 × 長 8 5 mm	3 3 0 . 1 g / 本	本		オールアンカー SC-1080				
-160	M2 2 × 長 1 6 0 mm	5 5 1 . 2 g / 本	本		12303-0130-132	ねじ径 M1 0 × 全長 8 0 mm	ステンレス	本	P.19
-170	M2 2 × 長 1 7 0 mm	5 8 1 . 0 g / 本	本		オールアンカー SC-1260				
-190	M2 2 × 長 1 9 0 mm	6 4 0 . 6 g / 本	本		12303-0130-138	ねじ径 M1 2 × 全長 6 0 mm	ステンレス	本	P.19
-220	M2 2 × 長 2 2 0 mm	7 2 4 . 9 g / 本	本		オールアンカー SC-1280				
-240	M2 2 × 長 2 4 0 mm	7 8 4 . 5 g / 本	本		12303-0130-142	ねじ径 M1 2 × 全長 8 0 mm	ステンレス	本	P.19
-260	M2 2 × 長 2 6 0 mm	8 4 4 . 1 g / 本	本		オールアンカー SC-1680				
-280	M2 2 × 長 2 8 0 mm	9 0 3 . 7 g / 本	本		12303-0130-148	ねじ径 M1 6 × 全長 8 0 mm	ステンレス	本	P.19
-300	M2 2 × 長 3 0 0 mm	9 6 3 . 3 g / 本	本		オールアンカー SC-2013				
-2124-085	M2 4 × 長 8 5 mm	4 0 4 . 2 g / 本	本		12303-0130-170	ねじ径 M2 0 × 全長 1 3 0 mm	ステンレス	本	P.19
-160	M2 4 × 長 1 6 0 mm	6 6 7 . 4 g / 本	本		オールアンカー ST-420				
-170	M2 4 × 長 1 7 0 mm	7 0 2 . 9 g / 本	本		12303-0130-210	外径 4 × 全長 2 0 mm	ステンレス	本	P.19
-190	M2 4 × 長 1 9 0 mm	7 7 3 . 9 g / 本	本		オールアンカー ST-525				
-220	M2 4 × 長 2 2 0 mm	8 7 3 . 7 g / 本	本		12303-0130-220	外径 5 × 全長 2 5 mm	ステンレス	本	P.19
-240	M2 4 × 長 2 4 0 mm	9 4 4 . 7 g / 本	本		オールアンカー ST-640				
-260	M2 4 × 長 2 6 0 mm	1 0 1 5 . 7 g / 本	本		12303-0130-230	外径 6 × 全長 4 0 mm	ステンレス	本	P.19
-280	M2 4 × 長 2 8 0 mm	1 0 8 6 . 7 g / 本	本		オールアンカー ST-860				
-300	M2 4 × 長 3 0 0 mm	1 1 5 7 . 7 g / 本	本		12303-0130-240	外径 8 × 全長 6 0 mm	ステンレス	本	P.19
-2130-070	M3 0 × 長 7 0 mm	6 0 0 . 0 g / 本	本		オールアンカー ST-1070				
-075	M3 0 × 長 7 5 mm	6 3 0 . 0 g / 本	本		12303-0130-250	外径 1 0 × 全長 7 0 mm	ステンレス	本	P.19
-080	M3 0 × 長 8 0 mm	6 6 0 . 0 g / 本	本		オールアンカー SY-420				
-085	M3 0 × 長 8 5 mm	6 9 0 . 0 g / 本	本		12303-0130-310	外径 4 × 全長 2 0 mm	ステンレス	本	P.19
-090	M3 0 × 長 9 0 mm	7 1 0 . 0 g / 本	本		オールアンカー SY-525				
-100	M3 0 × 長 1 0 0 mm	7 7 0 . 0 g / 本	本		12303-0130-320	外径 5 × 全長 2 5 mm	ステンレス	本	P.19
-110	M3 0 × 長 1 1 0 mm	8 3 0 . 0 g / 本	本		オールアンカー SY-630				
-120	M3 0 × 長 1 2 0 mm	8 8 0 . 0 g / 本	本		12303-0130-330	外径 6 × 全長 3 0 mm	ステンレス	本	P.19
-130	M3 0 × 長 1 3 0 mm	9 3 0 . 0 g / 本	本		オールアンカー SY-840				
-140	M3 0 × 長 1 4 0 mm	9 9 0 . 0 g / 本	本		12303-0130-340	外径 8 × 全長 4 0 mm	ステンレス	本	P.19
-150	M3 0 × 長 1 5 0 mm	1 0 4 0 . 0 g / 本	本		オールアンカー SY-1050				
-160	M3 0 × 長 1 6 0 mm	1 1 0 0 . 0 g / 本	本		12303-0130-350	外径 1 0 × 全長 5 0 mm	ステンレス	本	P.19
-170	M3 0 × 長 1 7 0 mm	1 1 5 0 . 0 g / 本	本		グリップアンカー SGA-6M				
-180	M3 0 × 長 1 8 0 mm	1 2 1 0 . 0 g / 本	本		12303-0152-003	ねじ径 M6 × 全長 3 0 mm	ステンレス	本	P.19
-190	M3 0 × 長 1 9 0 mm	1 2 6 0 . 0 g / 本	本		グリップアンカー SGA-8M				
-200	M3 0 × 長 2 0 0 mm	1 3 2 0 . 0 g / 本	本		12303-0152-005	ねじ径 M8 × 全長 3 5 mm	ステンレス	本	P.19
-220	M3 0 × 長 2 2 0 mm	1 4 2 0 . 0 g / 本	本		グリップアンカー SGA-16M				
-240	M3 0 × 長 2 4 0 mm	1 5 3 0 . 0 g / 本	本		12303-0152-022	ねじ径 M1 6 × 全長 6 0 mm	ステンレス	本	P.19
-260	M3 0 × 長 2 6 0 mm	1 6 4 0 . 0 g / 本	本		六角ナット				
-280	M3 0 × 長 2 8 0 mm	1 7 5 0 . 0 g / 本	本		17頁				
-300	M3 0 × 長 3 0 0 mm	1 8 7 0 . 0 g / 本	本		六角ナット 黒皮				
六角ナット					12324-4000-108	M8 冷間ホーマー	個	P.17	
六角ナット 黒皮					-130	M3 0 冷間ホーマー	個		
六角ナット 溶融亜鉛めっき					六角ナット 溶融亜鉛めっき				
12324-4010-108	M8 冷間ホーマー	個	P.17	12324-4010-108	M8 冷間ホーマー	個	P.17		
-130	M3 0 冷間ホーマー	個		-130	M3 0 冷間ホーマー	個			
ワッシャ					17頁				
丸座金 黒皮					丸座金 黒皮				
12324-5000-108	M8	枚	P.17	12324-5000-108	M8	枚	P.17		
-130	M3 0	枚		-130	M3 0	枚			
丸座金 溶融亜鉛めっき					丸座金 溶融亜鉛めっき				
12324-5010-108	M8	枚	P.17	12324-5010-108	M8	枚	P.17		

12303-0152-024	ねじ径M20×全長80mm ステンレス	本	P.19	グリッパアンカー SGA-20M
12303-0152-025	ねじ径M22×全長90mm ステンレス	本	P.19	グリッパアンカー SGA-22M
12303-0152-026	ねじ径M24×全長110mm ステンレス	本	P.19	グリッパアンカー SGA-24M
12303-0152-028	ねじ径W5/16×全長35mm ステンレス	本	P.19	グリッパアンカー SGA-25
12303-0154-003	ねじ径M6×全長50mm ステンレス	本	P.19	ボルトアンカー SBA-650
12303-0154-005	ねじ径M8×全長65mm ステンレス	本	P.19	ボルトアンカー SBA-865
12303-0154-040	ねじ径M20×全長160mm ステンレス	本	P.19	ボルトアンカー SBA-2016
12303-0290-040	ドリル径10×全長70mm 亜鉛めっき	本	P.19	アンカー ULTRACUT FBSII
12303-0290-060	ドリル径12×全長85mm 亜鉛めっき	本	P.19	
12303-0290-080	ドリル径14×全長95mm 亜鉛めっき	本	P.19	
12303-0292-110	ドリル径12×全長116mm ステンレス	本	P.19	アンカー FBNI 12/20 A4
12303-0292-120	ドリル径16×全長145mm ステンレス	本	P.19	アンカー FBNI 16/25 A4
12303-0292-130	ドリル径20×全長187mm ステンレス	本	P.19	アンカー FBNI 20/30 A4
12303-0294-010	ドリル径18×全長118mm 亜鉛めっき	本	P.19	アンカー FHII 18/25 S M12
12303-0294-020	ドリル径24×全長150mm 亜鉛めっき	本	P.19	アンカー FHII 24/25 S M16
12303-0296-010	ねじ径M8×全長30mm 亜鉛めっき	本	P.19	アンカー EA-II M8×30
12303-0296-020	ねじ径M10×全長30mm 亜鉛めっき	本	P.19	アンカー EA-II M10×30
12303-0296-030	ねじ径M12×全長50mm 亜鉛めっき	本	P.19	アンカー EA-II M12×50
12303-0296-040	ねじ径M16×全長65mm 亜鉛めっき	本	P.19	アンカー EA-II M16×65
12303-0302-010	ねじ径M8×全長43mm 亜鉛めっき	本	P.19	アンカー FZEAII 10×40 M8
12303-0302-020	ねじ径M10×全長43mm 亜鉛めっき	本	P.19	アンカー FZEAII 12×40 M10
12303-0302-030	ねじ径M12×全長43mm 亜鉛めっき	本	P.19	アンカー FZEAII 14×40 M12
12303-0304-010	ドリル径4×全長20mm	本	P.19	フィッシャーナイロンブラグ S4
12303-0304-020	ドリル径5×全長25mm	本	P.19	フィッシャーナイロンブラグ S5
12303-0304-030	ドリル径6×全長30mm	本	P.19	フィッシャーナイロンブラグ S6
12303-0304-040	ドリル径8×全長40mm	本	P.19	フィッシャーナイロンブラグ S8
12303-0304-050	ドリル径10×全長50mm	本	P.19	フィッシャーナイロンブラグ S10
12303-0304-110	ドリル径4×全長20mm	本	P.19	フィッシャーナイロンブラグ SX 4×20
12303-0304-120	ドリル径5×全長25mm	本	P.19	フィッシャーナイロンブラグ SX 5×25
12303-0304-130	ドリル径6×全長30mm	本	P.19	フィッシャーナイロンブラグ SX 6×30
12303-0304-140	ドリル径8×全長40mm	本	P.19	フィッシャーナイロンブラグ SX 8×40
12303-0304-150	ドリル径10×全長50mm	本	P.19	フィッシャーナイロンブラグ SX 10×50
12303-0304-210	ドリル径5×全長25mm	本	P.19	フィッシャーナイロンブラグ DUOPOWER
12303-0304-220	ドリル径6×全長30mm	本	P.19	
12303-0304-230	ドリル径8×全長40mm	本	P.19	
コンクリートアンカー用樹脂カプセル 19頁				
12306-0130-010	エポキシ樹脂系 ガラス管 16.5×200mm	本	P.19	SBアンカー
12306-0130-020	エポキシ樹脂系 ガラス管 20×200mm	本	P.19	
12306-0130-030	エポキシ樹脂系 ガラス管 20×300mm	本	P.19	
12306-0130-040	エポキシ樹脂系 ガラス管 25×200mm	本	P.19	
12306-0130-050	エポキシ樹脂系 ガラス管 25×300mm	本	P.19	
12306-0130-060	エポキシ樹脂系 ガラス管 28×300mm	本	P.19	
セメフォースアンカー150				
12306-0140-010	無機系 カートリッジ 容量150mL 20本	セット	P.19	
セメフォースアンカー500				
12306-0140-020	無機系 カートリッジ 容量500mL 10本	セット	P.19	
セメフォースアンカー1200				
12306-0140-030	無機系 カートリッジ 容量1200mL 6本	セット	P.19	
12306-0122-010	外径9.0×長85mm ガラス管	本	P.19	フィッシャーレジンアンカー RM II 8
12306-0122-020	外径10.5×長90mm ガラス管	本	P.19	フィッシャーレジンアンカー RM II 10
12306-0122-050	外径23.0×長160mm ガラス管	本	P.19	フィッシャーレジンアンカー RM II 20/22
12306-0122-060	外径23.0×長190mm ガラス管	本	P.19	フィッシャーレジンアンカー RM II 24
12306-0124-020	FIS SB 390 S ビニルエステル樹脂系	本	P.19	フィッシャー接着系アンカー
早強セメント使用生コンの割増額 23頁				
早強セメント使用生コンの割増額				
14114-2518-100	18-10-20 (25)	m3	P.23	
-2521-100	21-10-20 (25)	m3		
-210	21-21-20 (25)	m3		
-2524-100	24-10-20 (25)	m3		
-120	24-12-20 (25)	m3		
-150	24-15-20 (25)	m3		
-180	24-18-20 (25)	m3		
-210	24-21-20 (25)	m3		
-2528-100	27-10-20 (25)	m3		
-120	27-12-20 (25)	m3		
-150	27-15-20 (25)	m3		
-180	27-18-20 (25)	m3		
-210	27-21-20 (25)	m3		
-2530-100	30-10-20 (25)	m3		
-120	30-12-20 (25)	m3		
-150	30-15-20 (25)	m3		
-180	30-18-20 (25)	m3		
-210	30-21-20 (25)	m3		
-2533-100	33-10-20 (25)	m3		
-120	33-12-20 (25)	m3		
-150	33-15-20 (25)	m3		
-180	33-18-20 (25)	m3		
-210	33-21-20 (25)	m3		
-2536-100	36-10-20 (25)	m3		
-120	36-12-20 (25)	m3		
-150	36-15-20 (25)	m3		
-180	36-18-20 (25)	m3		
-210	36-21-20 (25)	m3		
-2540-100	40-10-20 (25)	m3		
-120	40-12-20 (25)	m3		
-150	40-15-20 (25)	m3		
-180	40-18-20 (25)	m3		
-210	40-21-20 (25)	m3		
-2542-100	42-10-20 (25)	m3		
-120	42-12-20 (25)	m3		
-150	42-15-20 (25)	m3		
-180	42-18-20 (25)	m3		
-210	42-21-20 (25)	m3		
-2545-100	45-10-20 (25)	m3		
-120	45-12-20 (25)	m3		
-150	45-15-20 (25)	m3		
-180	45-18-20 (25)	m3		
-210	45-21-20 (25)	m3		
-4018-050	18-5-40	m3		
-100	18-10-40	m3		
-150	18-15-40	m3		
-4021-050	21-5-40	m3		
-100	21-10-40	m3		
-150	21-15-40	m3		
-4024-050	24-5-40	m3		
-100	24-10-40	m3		
-150	24-15-40	m3		
-4027-050	27-5-40	m3		
-080	27-8-40	m3		
-100	27-10-40	m3		
-120	27-12-40	m3		
-150	27-15-40	m3		
-4030-050	30-5-40	m3		
-080	30-8-40	m3		
-100	30-10-40	m3		
-120	30-12-40	m3		
-150	30-15-40	m3		
レディーミクストコンクリート 早強 23頁				
レディーミクストコンクリート 早強				
14115-2518-100	18-10-20 (25) H	m3	P.23	
-2521-100	21-10-20 (25) H	m3		
-210	21-21-20 (25) H	m3		
-2524-100	24-10-20 (25) H	m3		

14115-2524	-120	2 4 - 1 2 - 2 0 (2 5)	H	m 3	P.23
	-150	2 4 - 1 5 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-180	2 4 - 1 8 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-210	2 4 - 2 1 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
-2528	-100	2 7 - 1 0 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-120	2 7 - 1 2 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-150	2 7 - 1 5 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-180	2 7 - 1 8 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-210	2 7 - 2 1 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
-2530	-100	3 0 - 1 0 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-120	3 0 - 1 2 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-150	3 0 - 1 5 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-180	3 0 - 1 8 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-210	3 0 - 2 1 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
-2533	-100	3 3 - 1 0 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-120	3 3 - 1 2 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-150	3 3 - 1 5 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-180	3 3 - 1 8 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-210	3 3 - 2 1 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
-2536	-100	3 6 - 1 0 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-120	3 6 - 1 2 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-150	3 6 - 1 5 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-180	3 6 - 1 8 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-210	3 6 - 2 1 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
-2540	-100	4 0 - 1 0 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-120	4 0 - 1 2 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-150	4 0 - 1 5 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-180	4 0 - 1 8 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-210	4 0 - 2 1 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
-2542	-100	4 2 - 1 0 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-120	4 2 - 1 2 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-150	4 2 - 1 5 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-180	4 2 - 1 8 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-210	4 2 - 2 1 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
-2545	-100	4 5 - 1 0 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-120	4 5 - 1 2 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-150	4 5 - 1 5 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-180	4 5 - 1 8 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
	-210	4 5 - 2 1 - 2 0 (2 5)	H	m 3	
-4018	-050	1 8 - 5 - 4 0	H	m 3	
	-100	1 8 - 1 0 - 4 0	H	m 3	
	-150	1 8 - 1 5 - 4 0	H	m 3	
-4021	-050	2 1 - 5 - 4 0	H	m 3	
	-100	2 1 - 1 0 - 4 0	H	m 3	
	-150	2 1 - 1 5 - 4 0	H	m 3	
-4024	-050	2 4 - 5 - 4 0	H	m 3	
	-100	2 4 - 1 0 - 4 0	H	m 3	
	-150	2 4 - 1 5 - 4 0	H	m 3	
-4027	-050	2 7 - 5 - 4 0	H	m 3	
	-080	2 7 - 8 - 4 0	H	m 3	
	-100	2 7 - 1 0 - 4 0	H	m 3	
	-120	2 7 - 1 2 - 4 0	H	m 3	
	-150	2 7 - 1 5 - 4 0	H	m 3	
-4030	-050	3 0 - 5 - 4 0	H	m 3	
	-080	3 0 - 8 - 4 0	H	m 3	
	-100	3 0 - 1 0 - 4 0	H	m 3	
	-120	3 0 - 1 2 - 4 0	H	m 3	
	-150	3 0 - 1 5 - 4 0	H	m 3	

SCパイプ		52頁	
SCパイプ (SKK490)			
15012-6050	-050	外径500×厚9mm×長5m	1740kg 本
	-070	外径500×厚9mm×長7m	2440kg 本
	-100	外径500×厚9mm×長10m	3480kg 本
-6060	-050	外径600×厚9mm×長5m	2320kg 本
	-070	外径600×厚9mm×長7m	3250kg 本
	-100	外径600×厚9mm×長10m	4640kg 本
-6070	-050	外径700×厚9mm×長5m	2880kg 本
	-070	外径700×厚9mm×長7m	4030kg 本
	-100	外径700×厚9mm×長10m	5760kg 本
-6080	-050	外径800×厚9mm×長5m	3580kg 本
	-070	外径800×厚9mm×長7m	5010kg 本
	-100	外径800×厚9mm×長10m	7150kg 本
-6090	-050	外径900×厚9mm×長5m	4350kg 本
	-070	外径900×厚9mm×長7m	6090kg 本
	-100	外径900×厚9mm×長10m	8700kg 本
-6100	-050	外径1000×厚9mm×長5m	5190kg 本
	-070	外径1000×厚9mm×長7m	7270kg 本
	-100	外径1000×厚9mm×長10m	10380kg 本
-6110	-050	外径1100×厚9mm×長5m	7100kg 本
	-070	外径1100×厚9mm×長7m	9800kg 本
	-100	外径1100×厚9mm×長10m	14000kg 本
-6120	-050	外径1200×厚9mm×長5m	7200kg 本
	-070	外径1200×厚9mm×長7m	10000kg 本
	-100	外径1200×厚9mm×長10m	14200kg 本

各種型枠 (6) (7)		53頁	
化粧型枠 アキレスマトリックス			
17091-3220	-035	T-10 25×1178×880mm	m 2
	-015	SK-120 50×1000×1000mm	m 2
化粧型枠 ウォールストーン			
17091-2000	-030	9009-T 60×900×900mm	m 2
	-040	9011-S 60×900×1125mm	m 2
化粧型枠 モールドスター			
17091-5510	-025	TSS-1 45×900×1000mm	m 2
	-028	TSS-2 20×900×1000mm	m 2
	-031	TSS-4 20×900×1000mm	m 2
	-032	TSS-5 50×900×990mm	m 2

17091-5510	-033	TSS-7 40×800×1100mm	m 2	P.53
	-038	TSS-13 20×948×980mm	m 2	
	-071	TSS-50 23×930×900mm	m 2	
	-072	TSS-51 16×1070×915mm	m 2	
	-073	TSS-53 20×1000×600mm	m 2	
	-074	TSS-56 30×314×994mm	m 2	
	-075	TSS-59 30×570×960mm	m 2	
	-076	TSS-70 19×1000×1000mm	m 2	
	-100	TSS-100A, B 35×900×900mm	m 2	
	-103	TSS-103 45×900×900mm	m 2	
	-109	TSS-109 45×900×900mm	m 2	
	-150	シビル-125-1 70×1200×900mm	m 2	
	-170	シビル-300A~D 160×1500×1000	m 2	
	-230	TSM-1 15×1200×3500mm	m 2	
	-240	TSM-2 15×1100×3500mm	m 2	
	-250	TSM-3 7×1200×4000mm	m 2	
	-260	TSM-4 16×1200×4000mm	m 2	
	-270	TSM-5 6×1200×3300mm	m 2	
	-280	TSM-6 11×1200×4000mm	m 2	
	-290	TSM-8 21×900×2700mm	m 2	
	-300	TSM-9 19×900×2700mm	m 2	
	-310	TSM-10 21×1316×1700mm	m 2	
	-320	TSM-12 16×2960×1427mm	m 2	
	-410	TSM-101 41×1800×900mm	m 2	
	-420	TSM-102 41×1800×900mm	m 2	
	-430	TSM-103 36×1800×900mm	m 2	
	-440	TSM-103-2 36×1800×900mm	m 2	
化粧型枠 カラーモールドスター				
17091-5510	-510	TSS-103 45×900×900mm	m 2	P.53
化粧型枠 エスレントYKフォーム・タニマットLK				
17091-5610	-015	TLK-A~D 厚80mm	m 2	P.53
化粧型枠 エスレントYKフォーム・アヤマット				
17091-5610	-080	AY-A~D 厚50mm	m 2	P.53
化粧型枠 エスレントYKフォーム・タイマット				
17091-5610	-090	TM-A, B 厚80mm	m 2	P.53
化粧型枠 エスレントYKフォーム・ホクマット				
17091-5610	-100	HK-A, B 厚60mm	m 2	P.53
化粧型枠 エスレントYKフォーム・タクマット				
17091-5610	-110	TK-1000 45×1000×900mm	m 2	P.53
化粧型枠 エスレントYKフォーム・キリマット				
17091-5610	-120	KR900-35 45×900×900mm	m 2	P.53
化粧型枠 エスレントYKフォーム・リブマットM				
17091-5610	-130	R880-M 40×900×880mm	m 2	P.53
化粧型枠 エスレントYKフォーム・リブマットS				
17091-5610	-140	R1000-S 25×1000×900mm	m 2	P.53
化粧型枠 エスレントYKフォーム・シママット				
17091-5610	-150	SI-15 25×900×450mm	m 2	P.53
化粧型枠 エスレントYKフォーム・ハツマットS				
17091-5610	-160	H900-05 20×900×900mm	m 2	P.53
化粧型枠 TYKグラテックスフォーム・アヤマット				
17091-5614	-020	AY-A~D-GT 厚50mm	m 2	P.53
化粧型枠 TYKグラテックスフォーム・キリマット				
17091-5614	-030	KR900-35-GT 45×900×900mm	m 2	P.53
化粧型枠 ロマロック				
17091-6018	-210	9012 45×900×1200mm	m 2	P.53
	-310	9009 35×900×900mm	m 2	

杭頭閉塞材		54頁	
杭頭閉塞材 パイルキャップ			
33260-0010	-250	径250mm	個
	-300	径300mm	個
	-350	径350mm	個
	-400	径400mm	個
	-450	径450mm	個
	-500	径500mm	個
	-600	径600mm	個
杭頭閉塞材 パイルキャップ用吊足			
33260-0020	-020	長200mm	3本/組
	-030	長300mm	3本/組
	-040	長400mm	3本/組
	-050	長500mm	3本/組
	-060	長600mm	3本/組
	-070	長700mm	3本/組
	-080	長800mm	3本/組
	-090	長900mm	3本/組
	-100	長1000mm	3本/組
	-110	長1100mm	3本/組
	-120	長1200mm	3本/組

梁貫通補強筋		54頁	
梁貫通補強筋 リバーレン			
33270-0010	-150	RR150-9	枚
	-175	RR175-9	枚
	-200	RR200-9	枚
	-600	RR600-13	枚

仮設・土木用木材

57頁

仮設・土木用木材 バタ角 松・カラ松

19050-1030-010	長3. 0m×厚9cm×幅9cm 1・2等込	m3	P.57
-020	長4. 0m×厚9cm×幅9cm 1・2等込	m3	
-030	長4. 0m×厚10cm×幅10cm 1・2等込	m3	
-040	長4. 0m×厚15cm×幅15cm 1・2等込	m3	

仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮むき済

19070-1019-120	長1. 2m×末口6cm 1・2等込	本	P.57
-125	長1. 2m×末口7.5cm 1・2等込	本	
-1020-001	長1. 2m×末口9cm 1・2等込	本	
-002	長1. 2m×末口12cm 1・2等込	本	
-1019-150	長1. 5m×末口6cm 1・2等込	本	
-1020-003	長1. 5m×末口7.5cm 1・2等込	本	
-004	長1. 5m×末口9cm 1・2等込	本	
-005	長1. 5m×末口12cm 1・2等込	本	
-006	長1. 5m×末口15cm 1・2等込	本	
-1019-180	長1. 8m×末口6cm 1・2等込	本	
-185	長1. 8m×末口7.5cm 1・2等込	本	
-1020-007	長1. 8m×末口9cm 1・2等込	本	
-1019-200	長2. 0m×末口6cm 1・2等込	本	
-1020-008	長2. 0m×末口7.5cm 1・2等込	本	
-010	長2. 0m×末口9cm 1・2等込	本	
-015	長2. 0m×末口12cm 1・2等込	本	
-021	長2. 0m×末口18cm 1・2等込	本	
-022	長2. 2m×末口18cm 1・2等込	本	
-024	長2. 5m×末口12cm 1・2等込	本	
-025	長2. 6m×末口12cm 1・2等込	本	
-026	長2. 8m×末口12cm 1・2等込	本	
-1019-300	長3. 0m×末口6cm 1・2等込	本	
-1020-027	長3. 0m×末口7.5cm 1・2等込	本	
-028	長3. 0m×末口9cm 1・2等込	本	
-029	長3. 0m×末口12cm 1・2等込	本	
-031	長3. 0m×末口18cm 1・2等込	本	
-033	長3. 2m×末口12cm 1・2等込	本	
-034	長3. 3m×末口7.5cm 1・2等込	本	
-035	長3. 3m×末口12cm 1・2等込	本	
-036	長3. 7m×末口15cm 1・2等込	本	
-1019-400	長4. 0m×末口6cm 1・2等込	本	
-1020-038	長4. 0m×末口9cm 1・2等込	本	
-039	長4. 0m×末口12cm 1・2等込	本	
-1030-005	長5. 0m×末口9cm 1・2等込	本	
-008	長5. 0m×末口12cm 1・2等込	本	
-025	長6. 0m×末口9cm 1・2等込	本	
-028	長6. 0m×末口12cm 1・2等込	本	
-048	長7. 0m×末口12cm 1・2等込	本	
-050	長7. 0m×末口15cm 1・2等込	本	
-060	長7. 0m×末口18cm 1・2等込	本	

仮設・土木用木材 杭丸太 松・カラ松 皮付

19070-0512-060	長1. 2m×末口6cm 1・2等込	本	P.61
-075	長1. 2m×末口7.5cm 1・2等込	本	
-090	長1. 2m×末口9cm 1・2等込	本	
-120	長1. 2m×末口12cm 1・2等込	本	
-0515-060	長1. 5m×末口6cm 1・2等込	本	
-075	長1. 5m×末口7.5cm 1・2等込	本	
-090	長1. 5m×末口9cm 1・2等込	本	
-120	長1. 5m×末口12cm 1・2等込	本	
-150	長1. 5m×末口15cm 1・2等込	本	
-0518-060	長1. 8m×末口6cm 1・2等込	本	
-075	長1. 8m×末口7.5cm 1・2等込	本	
-090	長1. 8m×末口9cm 1・2等込	本	
-0520-060	長2. 0m×末口6cm 1・2等込	本	
-075	長2. 0m×末口7.5cm 1・2等込	本	
-090	長2. 0m×末口9cm 1・2等込	本	
-120	長2. 0m×末口12cm 1・2等込	本	
-150	長2. 0m×末口15cm 1・2等込	本	
-180	長2. 0m×末口18cm 1・2等込	本	
-0522-180	長2. 2m×末口18cm 1・2等込	本	
-0525-120	長2. 5m×末口12cm 1・2等込	本	
-0526-120	長2. 6m×末口12cm 1・2等込	本	
-0528-120	長2. 8m×末口12cm 1・2等込	本	
-0530-060	長3. 0m×末口6cm 1・2等込	本	
-075	長3. 0m×末口7.5cm 1・2等込	本	
-090	長3. 0m×末口9cm 1・2等込	本	
-120	長3. 0m×末口12cm 1・2等込	本	
-150	長3. 0m×末口15cm 1・2等込	本	
-180	長3. 0m×末口18cm 1・2等込	本	
-0532-120	長3. 2m×末口12cm 1・2等込	本	
-0533-075	長3. 3m×末口7.5cm 1・2等込	本	
-120	長3. 3m×末口12cm 1・2等込	本	
-0537-150	長3. 7m×末口15cm 1・2等込	本	
-0540-060	長4. 0m×末口6cm 1・2等込	本	
-090	長4. 0m×末口9cm 1・2等込	本	
-120	長4. 0m×末口12cm 1・2等込	本	
-150	長4. 0m×末口15cm 1・2等込	本	
-180	長4. 0m×末口18cm 1・2等込	本	
-0550-090	長5. 0m×末口9cm 1・2等込	本	
-120	長5. 0m×末口12cm 1・2等込	本	
-150	長5. 0m×末口15cm 1・2等込	本	
-180	長5. 0m×末口18cm 1・2等込	本	
-0560-090	長6. 0m×末口9cm 1・2等込	本	
-120	長6. 0m×末口12cm 1・2等込	本	
-150	長6. 0m×末口15cm 1・2等込	本	
-180	長6. 0m×末口18cm 1・2等込	本	
-0570-120	長7. 0m×末口12cm 1・2等込	本	
-150	長7. 0m×末口15cm 1・2等込	本	
-180	長7. 0m×末口18cm 1・2等込	本	

仮設・土木用木材 杭丸太 杉 皮むき済

19070-1040-001	長1. 2m×末口9cm 1・2等込	本	P.65
----------------	--------------------	---	------

19070-1040-002	長1. 2m×末口12cm 1・2等込	本	P.65
-003	長1. 5m×末口7.5cm 1・2等込	本	
-004	長1. 5m×末口9cm 1・2等込	本	
-005	長1. 5m×末口12cm 1・2等込	本	
-006	長1. 5m×末口15cm 1・2等込	本	
-007	長1. 8m×末口9cm 1・2等込	本	
-008	長2. 0m×末口7.5cm 1・2等込	本	
-009	長2. 0m×末口9cm 1・2等込	本	
-030	長2. 0m×末口18cm 1・2等込	本	
-050	長2. 2m×末口18cm 1・2等込	本	
-060	長2. 5m×末口12cm 1・2等込	本	
-070	長2. 6m×末口12cm 1・2等込	本	
-080	長2. 8m×末口12cm 1・2等込	本	
-105	長3. 0m×末口9cm 1・2等込	本	
-130	長3. 0m×末口18cm 1・2等込	本	
-140	長3. 2m×末口12cm 1・2等込	本	
-150	長3. 3m×末口7.5cm 1・2等込	本	
-160	長3. 3m×末口12cm 1・2等込	本	
-180	長3. 7m×末口15cm 1・2等込	本	
-200	長4. 0m×末口9cm 1・2等込	本	
-230	長4. 0m×末口18cm 1・2等込	本	
-310	長5. 0m×末口9cm 1・2等込	本	
-320	長5. 0m×末口12cm 1・2等込	本	
-330	長5. 0m×末口15cm 1・2等込	本	
-340	長5. 0m×末口18cm 1・2等込	本	
-410	長6. 0m×末口15cm 1・2等込	本	
-420	長6. 0m×末口18cm 1・2等込	本	

仮設・土木用木材 杭丸太 杉 皮付

19070-1512-090	長1. 2m×末口9cm 1・2等込	本	P.65
-120	長1. 2m×末口12cm 1・2等込	本	
-1515-075	長1. 5m×末口7.5cm 1・2等込	本	
-090	長1. 5m×末口9cm 1・2等込	本	
-120	長1. 5m×末口12cm 1・2等込	本	
-150	長1. 5m×末口15cm 1・2等込	本	
-1518-090	長1. 8m×末口9cm 1・2等込	本	
-1520-075	長2. 0m×末口7.5cm 1・2等込	本	
-090	長2. 0m×末口9cm 1・2等込	本	
-120	長2. 0m×末口12cm 1・2等込	本	
-150	長2. 0m×末口15cm 1・2等込	本	
-180	長2. 0m×末口18cm 1・2等込	本	
-1522-180	長2. 2m×末口18cm 1・2等込	本	
-1525-120	長2. 5m×末口12cm 1・2等込	本	
-1526-120	長2. 6m×末口12cm 1・2等込	本	
-1528-120	長2. 8m×末口12cm 1・2等込	本	
-1530-090	長3. 0m×末口9cm 1・2等込	本	
-120	長3. 0m×末口12cm 1・2等込	本	
-150	長3. 0m×末口15cm 1・2等込	本	
-180	長3. 0m×末口18cm 1・2等込	本	
-1532-120	長3. 2m×末口12cm 1・2等込	本	
-1533-075	長3. 3m×末口7.5cm 1・2等込	本	
-120	長3. 3m×末口12cm 1・2等込	本	
-1537-150	長3. 7m×末口15cm 1・2等込	本	
-1540-090	長4. 0m×末口9cm 1・2等込	本	
-120	長4. 0m×末口12cm 1・2等込	本	
-150	長4. 0m×末口15cm 1・2等込	本	
-180	長4. 0m×末口18cm 1・2等込	本	
-1550-090	長5. 0m×末口9cm 1・2等込	本	
-120	長5. 0m×末口12cm 1・2等込	本	
-150	長5. 0m×末口15cm 1・2等込	本	
-180	長5. 0m×末口18cm 1・2等込	本	
-1560-150	長6. 0m×末口15cm 1・2等込	本	
-180	長6. 0m×末口18cm 1・2等込	本	

一般建築用木材 一正割材・平割材・板材一

69頁

一般建築用木材 正割材 杉			
19230-1000-002	3m×4.5×4.5cm 特1等	m3	P.69
-005	3m×6×6cm 特1等	m3	
一般建築用木材 正割材 杉 (KD)			
19230-1100-002	3m×4.5×4.5cm 特1等	m3	P.69
-005	3m×6×6cm 特1等	m3	
一般建築用木材 正割材 北洋エゾ松 (KD)			
19230-4100-022	3.8m×4.5×4.5cm 特1等	m3	P.69
一般建築用木材 平割材 杉			
19230-5000-002	3m×3×9cm 特1等	m3	P.69
-003	3m×3×10.5cm 特1等	m3	
一般建築用木材 平割材 杉 (KD)			
19230-5050-002	3m×3×9cm 特1等	m3	P.69
-005	3m×3×10.5cm 特1等	m3	
-008	3.65~4×3.3~3.6×4~4.5 特1等	m3	
一般建築用木材 板材 杉			
19252-1000-035	1.82、2m×1.1×8cm 特1等	m3	P.69
-045	1.82、2m×1.3×9cm 特1等	m3	
-046	1.82、2m×1.3×9cm 1等	m3	
-048	1.82、2m×1.5×9cm 特1等	m3	
-049	1.82、2m×1.5×9cm 1等	m3	
-052	1.82、2m×1.5×15~21cm 1等	m3	
-053	1.82、2m×1.8×9cm 1等	m3	
-054	1.82、2m×1.8×12cm 1等	m3	
-055	1.82、2m×1.8×15~21cm 1等	m3	
-056	1.82、2m×1.8×24cm 特1等	m3	
-057	1.82、2m×2.4×15~21cm 特1等	m3	
-058	1.82、2m×2.4×24cm 特1等	m3	
-059	1.82、2m×2.4×30cm 特1等	m3	
-061	3.65、3.8、4m×0.9×9cm 特1等	m3	
-062	3.65、3.8、4m×0.9×9cm 1等	m3	
-063	3.65、3.8、4m×0.9×15~21 1等	m3	

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

19252-1000-145	3. 65、3. 8、4m×1. 8×12cm 特1等	m3	P.69	25111-1030-014	新Gr-A-4E 旧Gr-A-4E	m	P.74
ひび割れ補修材 (低圧注入工法) 71頁				-094	旧Gr-A-4ES	m	
ひび割れ補修材 #101				-024	新Gr-B-4E 旧Gr-B-4E	m	
28350-0010-010	エポキシ樹脂系シーリング材 10kg	kg	P.71	-104	旧Gr-B-4ES	m	
ひび割れ補修材 BLシート				-034	新Gr-C-4E 旧Gr-C-4E	m	
28350-0010-020	不飽和ポリエステル系シーリング材 5kg	kg	P.71	-114	旧Gr-C-4ES	m	
ひび割れ補修材 SBソフトシート				標準型ガードレール 路側用 (C○建込) 景観色塗装			
28350-0010-030	変性シリコン系シーリング材 320mL	本	P.71	25111-1031-052	新Gr-A-2B 旧Gr-A-2B	m	P.74
ひび割れ補修材 SBソフトシーリングプライマー				-122	旧Gr-A-2BS	m	
28350-0010-040	ウレタン系プライマー 150mL	缶	P.71	-4030-102	新Gr-A-2B-2 旧Gr-Ak-2B	m	
ひび割れ補修材 BLグラウト				-012	新Gr-A-2B-3 旧Gr-Ak-2P	m	
28350-0010-050	エポキシ樹脂系注入材 5kg	kg	P.71	-072	新Gr-A-2B-4 旧Gr-Ak-2H	m	
ひび割れ補修材 DDグラウト				-042	新Gr-A-2B-5 旧Gr-Ak-2PH	m	
28350-0010-060	エポキシ樹脂系注入材 5kg	kg	P.71	-1031-062	新Gr-B-2B 旧Gr-B-2B	m	
ひび割れ補修材 WBグラウト				-132	旧Gr-B-2BS	m	
28350-0010-070	湿潤面対応エポキシ樹脂系注入材 10kg	kg	P.71	-4030-112	新Gr-B-2B-2 旧Gr-Bk-2B	m	
ひび割れ補修材 DDグラウト50				-022	新Gr-B-2B-3 旧Gr-Bk-2P	m	
28350-0010-080	エポキシ樹脂系注入材 (柔軟型) 10kg	kg	P.71	-132	旧Gr-Bk-2PL	m	
ひび割れ補修材 BLグラウト100				-082	新Gr-B-2B-4 旧Gr-Bk-2H	m	
28350-0010-090	エポキシ樹脂系注入材 (柔軟型) 10kg	kg	P.71	-172	旧Gr-Bk-2HL	m	
ひび割れ補修材 DDインジェクター				-052	新Gr-B-2B-5 旧Gr-Bk-2PH	m	
28350-0020-010	定量型注入器具	本	P.71	-152	旧Gr-Bk-2PHL	m	
ひび割れ補修材 BLインジェクター				-1031-072	新Gr-C-2B 旧Gr-C-2B	m	
28350-0020-020	補充可能型注入器具	本	P.71	-142	旧Gr-C-2BS	m	
仮設鋼材賃料金 72頁				-4030-122	新Gr-C-2B-2 旧Gr-Ck-2B	m	
賃料金 覆工板 90日 (3カ月) 以内				-032	新Gr-C-2B-3 旧Gr-Ck-2P	m	
18020-4101-017	鋼製 締結式 (従来型)	m2・月	P.72	-142	旧Gr-Ck-2PL	m	
賃料金 覆工板 180日 (6カ月) 以内				-092	新Gr-C-2B-4 旧Gr-Ck-2H	m	
18020-4103-017	鋼製 締結式 (従来型)	m2・月	P.72	-182	旧Gr-Ck-2HL	m	
賃料金 覆工板 270日 (9カ月) 以内				-062	新Gr-C-2B-5 旧Gr-Ck-2PH	m	
18020-4104-017	鋼製 締結式 (従来型)	m2・月	P.72	-162	旧Gr-Ck-2PHL	m	
賃料金 覆工板 360日 (12カ月) 以内				標準型ガードレール 分離帯用土中建込 景観色塗装			
18020-4105-017	鋼製 締結式 (従来型)	m2・月	P.72	25111-2030-014	新Gr-Am-4E 旧Gr-Am-4E	m	P.74
賃料金 覆工板 540日 (18カ月) 以内				-054	旧Gr-Am-4E (狭)	m	
18020-4106-017	鋼製 締結式 (従来型)	m2・月	P.72	-024	新Gr-Bm-4E 旧Gr-Bm-4E	m	
賃料金 覆工板 720日 (24カ月) 以内				-064	旧Gr-Bm-4E (狭)	m	
18020-4107-017	鋼製 締結式 (従来型)	m2・月	P.72	-074	新Gr-Cm-4E 旧Gr-Cm-4E	m	
賃料金 覆工板 1080日 (36カ月) 以内				標準型ガードレール 分離帯用C○建込 景観色塗装			
18020-4109-017	鋼製 締結式 (従来型)	m2・月	P.72	25111-2031-032	新Gr-Am-2B 旧Gr-Am-2B	m	P.74
賃料金 覆工板 整備費				-072	旧Gr-Am-2B (狭)	m	
18026-1050-025	鋼製 締結式 (従来型)	m2	P.72	-122	新Gr-Am-2B-2 旧Gr-Am-2B-2	m	
賃料金 覆工板 不足弁償金 (新品)				-042	新Gr-Bm-2B 旧Gr-Bm-2B	m	
18026-2050-012	鋼製 締結式 (従来型)	m2	P.72	-082	旧Gr-Bm-2B (狭)	m	
賃料金 覆工板 不足弁償金 (中古)				-112	新Gr-Bm-2B-2 旧Gr-Bm-2B-2	m	
18026-3050-025	鋼製 締結式 (従来型)	m2	P.72	-092	新Gr-Cm-2B 旧Gr-Cm-2B	m	
賃料金 覆工板 90日 (3カ月) 以内				-102	新Gr-Cm-2B-2 旧Gr-Cm-2B-2	m	
18020-4101-018	鋼製 締結式 (補強型)	m2・月	P.72	標準型ガードパイプ 74頁			
賃料金 覆工板 180日 (6カ月) 以内				標準型ガードパイプ 歩車道境界土中建込景観色塗装			
18020-4103-018	鋼製 締結式 (補強型)	m2・月	P.72	25121-0130-012	Gp-Ap-2E	m	P.74
賃料金 覆工板 270日 (9カ月) 以内				-032	Gp-Bp-2E	m	
18020-4104-018	鋼製 締結式 (補強型)	m2・月	P.72	-052	Gp-Cp-2E	m	
賃料金 覆工板 360日 (12カ月) 以内				標準型ガードパイプ 歩車道境界C○建込景観色塗装			
18020-4105-018	鋼製 締結式 (補強型)	m2・月	P.72	25121-0131-022	Gp-Ap-2B	m	P.74
賃料金 覆工板 540日 (18カ月) 以内				-172	Gp-Ap-2B-2	m	
18020-4106-018	鋼製 締結式 (補強型)	m2・月	P.72	-042	Gp-Bp-2B	m	
賃料金 覆工板 720日 (24カ月) 以内				-102	Gp-Bp-2B-2	m	
18020-4107-018	鋼製 締結式 (補強型)	m2・月	P.72	-062	Gp-Cp-2B	m	
賃料金 覆工板 1080日 (36カ月) 以内				-072	Gp-Cp-2B-2	m	
18020-4109-018	鋼製 締結式 (補強型)	m2・月	P.72	標準型ガードパイプ 路側用 (土中建込) 景観色塗装			
賃料金 覆工板 整備費				25121-0230-123	Gp-A-3E	m	P.74
18026-1050-027	鋼製 締結式 (補強型)	m2	P.72	-083	Gp-B-3E	m	
賃料金 覆工板 不足弁償金 (新品)				-063	Gp-C-3E	m	
18026-2050-013	鋼製 締結式 (補強型)	m2	P.72	標準型ガードパイプ 路側用 (C○建込) 景観色塗装			
賃料金 覆工板 不足弁償金 (中古)				25121-0231-023	Gp-A-2B	m	P.74
18026-3050-027	鋼製 締結式 (補強型)	m2	P.72	-173	Gp-A-2B-2	m	
標準型ガードレール 74頁				-043	Gp-B-2B	m	
標準型ガードレール 路側用 (土中建込) 景観色塗装				-103	Gp-B-2B-2	m	
標準型ガードレール 路側用 (C○建込) 景観色塗装				-063	Gp-C-2B	m	
標準型ガードレール 路側用 (土中建込) 景観色塗装				-073	Gp-C-2B-2	m	
標準型ガードレール 路側用 (C○建込) 景観色塗装				耐雪型ガードレール 75頁			
標準型ガードレール 路側用 (土中建込) 景観色塗装				耐雪型ガードレール 路側用 (土中建込) 景観色塗装			
標準型ガードレール 路側用 (C○建込) 景観色塗装				25155-3000-014	新旧Gr-A-2-4E	m	P.75
標準型ガードレール 路側用 (土中建込) 景観色塗装				-023	新旧Gr-A-3-3E	m	
標準型ガードレール 路側用 (C○建込) 景観色塗装				-032	新旧Gr-A-4~5-2E	m	
標準型ガードレール 路側用 (土中建込) 景観色塗装				-044	新旧Gr-B-2-4E	m	
標準型ガードレール 路側用 (C○建込) 景観色塗装				-053	新旧Gr-B-3-3E	m	
標準型ガードレール 路側用 (土中建込) 景観色塗装				-062	新旧Gr-B-4-2E	m	
標準型ガードレール 路側用 (C○建込) 景観色塗装				-073	新旧Gr-C-2-3E	m	
標準型ガードレール 路側用 (土中建込) 景観色塗装				-082	新旧Gr-C-3-2E	m	
標準型ガードレール 路側用 (C○建込) 景観色塗装				耐雪型ガードレール 路側用 (C○建込) 景観色塗装			
標準型ガードレール 路側用 (土中建込) 景観色塗装				25155-3100-102	新旧Gr-A-2~5-2B	m	P.75
標準型ガードレール 路側用 (C○建込) 景観色塗装				-112	新旧Gr-B-2~4-2B	m	
標準型ガードレール 路側用 (土中建込) 景観色塗装				-122	新旧Gr-C-2~3-2B	m	
標準型ガードパイプ 75頁				耐雪型ガードパイプ 75頁			
標準型ガードパイプ 歩車道境界土中建込景観色塗装				耐雪型ガードパイプ 歩車道境界土中建込景観色塗装			
標準型ガードパイプ 歩車道境界土中建込景観色塗装				25148-3100-110	Gp-Ap1-2E	m	P.75
標準型ガードパイプ 歩車道境界土中建込景観色塗装				-120	Gp-Ap2-1E	m	
標準型ガードパイプ 歩車道境界土中建込景観色塗装				-210	Gp-Bp1-2E	m	
標準型ガードパイプ 歩車道境界土中建込景観色塗装				-220	Gp-Bp2-1E	m	

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

25148-3100-310	G _p -C _p 1-1.5E	m	P.75	15250-1160-050	600 T-2	995×700×38	組	P.78
-320	G _p -C _p 2-1E	m						
	耐雪型ガードパイプ 歩車道境界C○建込景観色塗装							
25148-3110-110	G _p -A _p 1-2B	m	P.75	15250-3220-010	200 T-2.5	20 995×300×38	組	P.78
-120	G _p -A _p 2-1B	m		-030	200 T-1.4	995×300×32	組	
-210	G _p -B _p 1-2B	m		-3225-010	250 T-2.5	995×350×44	組	
-220	G _p -B _p 2-1B	m		-020	250 T-2.0	995×350×38	組	
-310	G _p -C _p 1-1.5B	m		-030	250 T-1.4	995×350×38	組	
-320	G _p -C _p 2-1B	m		-3230-010	300 T-2.5	20 995×400×44	組	
	耐雪型ガードパイプ 路側用(土中建込)景観色塗装			-030	300 T-1.4	995×400×38	組	
25148-3200-110	G _p -A1-2E	m	P.75	-3235-010	350 T-2.5	995×450×50	組	
-120	G _p -A2-1E	m		-020	350 T-2.0	995×450×44	組	
-210	G _p -B1-2E	m		-030	350 T-1.4	995×450×38	組	
-220	G _p -B2-1E	m		-3240-010	400 T-2.5	20 995×500×50	組	
-310	G _p -C1-1.5E	m		-030	400 T-1.4	995×500×44	組	
-320	G _p -C2-1E	m		-3245-010	450 T-2.5	20 995×550×50	組	
	耐雪型ガードパイプ 路側用(C○建込)景観色塗装			-030	450 T-1.4	995×550×44	組	
25148-3210-110	G _p -A1-2B	m	P.75	-3250-010	500 T-2.5	20 995×600×50	組	
-120	G _p -A2-1B	m		-030	500 T-1.4	995×600×44	組	
-210	G _p -B1-2B	m		-3255-010	550 T-2.5	995×650×55	組	
-220	G _p -B2-1B	m		-020	550 T-2.0	995×650×50	組	
-310	G _p -C1-1.5B	m		-3260-020	600 T-2.0	1.4 995×700×50	組	
-320	G _p -C2-1B	m						
	仮設防護柵		76頁					
	起伏・収納式仮設防護柵 GX-KSH-8							
25105-6010-010	高300mm×幅300mm×長8m	m	P.76					
	ガードレール基礎ブロック -サイドガード-		77頁					
	ガードレール基礎ブロック サイドガード							
25105-1020-010	SG-BC800 500×800×1000	個	P.77	15250-3720-010	200 T-2.5	1.4 995×300×32	組	P.78
-015	SG-BC800 500×800×2000	個		-3725-010	250 T-2.5	20 995×350×38	組	
-020	SG-BC900 500×900×1000	個		-030	250 T-1.4	995×350×32	組	
-025	SG-BC900 500×900×2000	個		-3730-010	300 T-2.5	995×400×44	組	
-030	SG-BC1000 500×1000×1000	個		-020	300 T-2.0	995×400×38	組	
-035	SG-BC1000 500×1000×2000	個		-030	300 T-1.4	995×400×38	組	
-040	SG-BC1100 500×1100×1000	個		-3735-010	350 T-2.5	20 995×450×44	組	
-045	SG-BC1100 500×1100×2000	個		-030	350 T-1.4	995×450×38	組	
-050	SG-BC1200 500×1200×1000	個		-3740-010	400 T-2.5	995×500×50	組	
-055	SG-BC1200 500×1200×2000	個		-020	400 T-2.0	995×500×44	組	
-060	SG-BC1300 500×1300×1000	個		-030	400 T-1.4	995×500×38	組	
-065	SG-BC1300 500×1300×2000	個		-3745-010	450 T-2.5	20 995×550×50	組	
-070	SG-BC1400 500×1400×1000	個		-030	450 T-1.4	995×550×44	組	
-075	SG-BC1400 500×1400×2000	個		-3750-010	500 T-2.5	20 995×600×50	組	
-080	SG-BC1500 500×1500×1000	個		-030	500 T-1.4	995×600×44	組	
-085	SG-BC1500 500×1500×2000	個		-3755-010	550 T-2.5	20 995×650×50	組	
	鋼製グレーチング -みぞぶた-		78頁	-030	550 T-1.4	995×650×44	組	
	鋼製グレーチング 溝蓋 車道用 固定エコノミー			-3760-010	600 T-2.5	995×700×55	組	
15250-3520-010	200 T-2.5	995×300×44	組	-020	600 T-2.0	1.4 995×700×50	組	
-020	200 T-2.0	995×300×38	組					
-030	200 T-1.4	995×300×32	組					
-3525-010	250 T-2.5	995×350×50	組					
-020	250 T-2.0	995×350×44	組					
-030	250 T-1.4	995×350×38	組					
-3530-010	300 T-2.5	995×400×55	組					
-020	300 T-2.0	995×400×50	組					
-030	300 T-1.4	995×400×44	組					
-3535-010	350 T-2.5	995×450×60	組					
-020	350 T-2.0	995×450×55	組					
-030	350 T-1.4	995×450×50	組					
-3540-010	400 T-2.5	995×500×65	組					
-020	400 T-2.0	995×500×60	組					
-030	400 T-1.4	995×500×50	組					
-3545-010	450 T-2.5	995×550×75	組					
-020	450 T-2.0	995×550×65	組					
-030	450 T-1.4	995×550×55	組					
-3550-010	500 T-2.5	995×600×75	組					
-020	500 T-2.0	995×600×65	組					
-030	500 T-1.4	995×600×55	組					
-3555-020	550 T-2.0	995×650×75	組					
-030	550 T-1.4	995×650×60	組					
-3560-020	600 T-2.0	995×700×75	組					
-030	600 T-1.4	995×700×65	組					
	鋼製グレーチング 溝蓋 車道用細目							
15250-1120-010	200 T-2.5	20 995×300×32	組	P.78				
-030	200 T-1.4	6 995×300×25	組					
-050	200 T-2	995×300×19	組					
-1125-010	250 T-2.5	20 995×350×38	組					
-030	250 T-1.4	6 995×350×32	組					
-050	250 T-2	995×350×25	組					
-1130-050	300 T-2	995×400×25	組					
-1135-050	350 T-2	995×450×32	組					
-1140-050	400 T-2	995×500×32	組					
-1145-050	450 T-2	995×550×32	組					
-1150-010	500 T-2.5	20 995×600×50	組					
-030	500 T-1.4	6 995×600×44	組					
-050	500 T-2	995×600×38	組					
-1155-010	550 T-2.5	995×650×55	組					
-020	550 T-2.0	1.4 995×650×50	組					
-040	550 T-6	995×650×44	組					
-050	550 T-2	995×650×38	組					
-1160-020	600 T-2.0	995×700×55	組					
-030	600 T-1.4	995×700×50	組					
-040	600 T-6	995×700×44	組					
	鋼製グレーチング 溝蓋 車道用細目							
15250-6025-200	200 5.0kN/m ²	995×185×19	枚	P.79				
-6045-360	360 5.0kN/m ²	995×345×19	枚					
	鋼製グレーチング U字溝蓋 歩道用							
15250-7025-200	200 5.0kN/m ²	995×185×19	枚	P.79				
-7045-360	360 5.0kN/m ²	995×345×19	枚					
	鋼製グレーチング U字溝蓋 歩道用細目							
15250-6510-150	150 5.0kN/m ²	995×110×19	枚	P.79				

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

15250-6520-180	1 8 0	5. 0 kN/m ²	995×140×19	枚	P.79	15250-7445-301	3 0 0	T-25、	2 0	5 0 1×4 1 0×9 5	枚	P.80
-6525-200	2 0 0	5. 0 kN/m ²	995×160×19	枚		-302	3 0 0	T-14	9 9 5×4 1 0×9 5	枚		
-6530-240	2 4 0	5. 0 kN/m ²	995×200×19	枚		-303	3 0 0	T-14	4 8 5×4 1 0×9 5	枚		
-6540-300	3 0 0	5. 0 kN/m ²	995×260×19	枚		-305	3 0 0	T-2	9 9 5×4 1 0×9 5	枚		
-6545-360	3 6 0	5. 0 kN/m ²	995×320×19	枚		-304	3 0 0	T-2	4 8 5×4 1 0×9 5	枚		
-6550-450	4 5 0	5. 0 kN/m ²	995×410×19	枚		-7450-400	4 0 0	T-25	9 9 5×5 1 0×1 1 0	枚		
鋼製グレーチング ーかさ上げぶたー 80頁												
鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用 一般												
15250-7320-404	4 0 0	T-25	995×490×100	枚	P.80	-401	4 0 0	T-25	5 0 1×5 1 0×1 1 0	枚		
-405	4 0 0	T-25	6 0 7×4 9 0×1 0 0	枚		-403	4 0 0	T-20	9 9 5×5 1 0×1 1 0	枚		
-7330-504	5 0 0	T-25	995×590×100	枚		-402	4 0 0	T-20	5 0 1×5 1 0×1 1 0	枚		
-505	5 0 0	T-25	6 0 7×5 9 0×1 0 0	枚		-404	4 0 0	T-14	9 9 5×5 1 0×1 1 0	枚		
鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用ゴム付 一般												
15250-7420-404	4 0 0	T-25	995×490×100	枚	P.80	-405	4 0 0	T-14	5 0 1×5 1 0×1 1 0	枚		
-405	4 0 0	T-25	6 0 7×4 9 0×1 0 0	枚		-406	4 0 0	T-2	9 9 5×5 1 0×1 1 0	枚		
-7430-504	5 0 0	T-25	995×590×100	枚		-407	4 0 0	T-2	4 8 5×5 1 0×1 1 0	枚		
-505	5 0 0	T-25	6 0 7×5 9 0×1 0 0	枚		-7455-500	5 0 0	T-25	9 9 5×6 2 0×1 2 5	枚		
鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用細目 一般												
15250-7510-304	3 0 0	T-25	995×390×100	枚	P.80	-501	5 0 0	T-25	5 0 1×6 2 0×1 2 5	枚		
-305	3 0 0	T-25	5 9 0×3 9 0×1 0 0	枚		-503	5 0 0	T-20	9 9 5×6 2 0×1 2 5	枚		
-306	3 0 0	T-20	9 9 7×3 9 0×1 0 0	枚		-502	5 0 0	T-20	5 0 1×6 2 0×1 2 5	枚		
-307	3 0 0	T-20	5 9 4×3 9 0×1 0 0	枚		-504	5 0 0	T-14	9 9 5×6 2 0×1 2 5	枚		
-308	3 0 0	T-14、	6 9 9 7×3 9 0×1 0 0	枚		-505	5 0 0	T-14	5 0 1×6 2 0×1 2 5	枚		
-309	3 0 0	T-14、	6 5 9 4×3 9 0×1 0 0	枚		-506	5 0 0	T-2	9 9 5×6 2 0×1 2 5	枚		
-7515-400	4 0 0	T-25	995×490×100	枚		-507	5 0 0	T-2	4 8 5×6 2 0×1 2 5	枚		
-401	4 0 0	T-25	5 9 0×4 9 0×1 0 0	枚		鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用細目 J I S						
-402	4 0 0	T-20	9 9 5×4 9 0×1 0 0	枚		15250-7540-250	2 5 0	T-25	9 9 7×3 6 0×9 0	枚	P.81	
-403	4 0 0	T-20	5 9 0×4 9 0×1 0 0	枚		-251	2 5 0	T-25	4 9 4×3 6 0×9 0	枚		
-404	4 0 0	T-14	9 9 5×4 9 0×1 0 0	枚		-252	2 5 0	T-20、	1 4 9 9 7×3 6 0×9 0	枚		
-405	4 0 0	T-14	5 9 0×4 9 0×1 0 0	枚		-253	2 5 0	T-20、	1 4 4 9 4×3 6 0×9 0	枚		
-406	4 0 0	T-6	9 9 7×4 9 0×1 0 0	枚		-254	2 5 0	T-2	9 9 7×3 6 0×9 0	枚		
-407	4 0 0	T-6	5 9 4×4 9 0×1 0 0	枚		-255	2 5 0	T-2	4 9 4×3 6 0×9 0	枚		
-7530-504	5 0 0	T-25、	2 0 9 9 5×5 9 0×1 0 0	枚		-7545-300	3 0 0	T-25	9 9 5×4 1 0×9 5	枚		
-505	5 0 0	T-25、	2 0 5 9 0×5 9 0×1 0 0	枚		-301	3 0 0	T-25	5 0 0×4 1 0×9 5	枚		
-506	5 0 0	T-14	9 9 5×5 9 0×1 0 0	枚		-302	3 0 0	T-20	9 9 7×4 1 0×9 5	枚		
-507	5 0 0	T-14	5 9 0×5 9 0×1 0 0	枚		-303	3 0 0	T-20	4 9 4×4 1 0×9 5	枚		
-508	5 0 0	T-6	9 9 5×5 9 0×1 0 0	枚		-304	3 0 0	T-14	9 9 7×4 1 0×9 5	枚		
-509	5 0 0	T-6	5 9 0×5 9 0×1 0 0	枚		-305	3 0 0	T-14	4 9 4×4 1 0×9 5	枚		
鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用細目ゴム付 一般												
15250-7610-302	3 0 0	T-25	995×390×100	枚	P.80	-306	3 0 0	T-2	9 9 7×4 1 0×9 5	枚		
-303	3 0 0	T-25	5 9 0×3 9 0×1 0 0	枚		-307	3 0 0	T-2	4 9 4×4 1 0×9 5	枚		
-304	3 0 0	T-20	9 9 7×3 9 0×1 0 0	枚		-7550-400	4 0 0	T-25	9 9 5×5 1 0×1 1 0	枚		
-305	3 0 0	T-20	5 9 4×3 9 0×1 0 0	枚		-401	4 0 0	T-25	5 0 1×5 1 0×1 1 0	枚		
-306	3 0 0	T-14、	6 9 9 7×3 9 0×1 0 0	枚		-402	4 0 0	T-20	9 9 5×5 1 0×1 1 0	枚		
-307	3 0 0	T-14、	6 5 9 4×3 9 0×1 0 0	枚		-403	4 0 0	T-20	5 0 0×5 1 0×1 1 0	枚		
-7620-402	4 0 0	T-25	995×490×100	枚		-404	4 0 0	T-14	9 9 5×5 1 0×1 1 0	枚		
-403	4 0 0	T-25	5 9 0×4 9 0×1 0 0	枚		-405	4 0 0	T-14	5 0 0×5 1 0×1 1 0	枚		
-404	4 0 0	T-20	9 9 5×4 9 0×1 0 0	枚		-406	4 0 0	T-2	9 9 7×5 1 0×1 1 0	枚		
-405	4 0 0	T-20	5 9 0×4 9 0×1 0 0	枚		-407	4 0 0	T-2	4 9 4×5 1 0×1 1 0	枚		
-406	4 0 0	T-14	9 9 5×4 9 0×1 0 0	枚		-7555-500	5 0 0	T-25	9 9 5×6 2 0×1 2 5	枚		
-407	4 0 0	T-14	5 9 0×4 9 0×1 0 0	枚		-501	5 0 0	T-25	5 0 1×6 2 0×1 2 5	枚		
-408	4 0 0	T-6	9 9 7×4 9 0×1 0 0	枚		-502	5 0 0	T-20、	1 4 9 9 5×6 2 0×1 2 5	枚		
-409	4 0 0	T-6	5 9 4×4 9 0×1 0 0	枚		-503	5 0 0	T-20、	1 4 5 0 1×6 2 0×1 2 5	枚		
-7630-502	5 0 0	T-25、	2 0 9 9 5×5 9 0×1 0 0	枚		-504	5 0 0	T-2	9 9 7×6 2 0×1 2 5	枚		
-503	5 0 0	T-25、	2 0 5 9 0×5 9 0×1 0 0	枚		-505	5 0 0	T-2	4 9 4×6 2 0×1 2 5	枚		
-504	5 0 0	T-14	9 9 5×5 9 0×1 0 0	枚		鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用細目ゴム付 J I S						
-505	5 0 0	T-14	5 9 0×5 9 0×1 0 0	枚		15250-7640-250	2 5 0	T-25	9 9 7×3 6 0×9 0	枚	P.81	
-506	5 0 0	T-6	9 9 5×5 9 0×1 0 0	枚		-251	2 5 0	T-25	4 9 4×3 6 0×9 0	枚		
-507	5 0 0	T-6	5 9 0×5 9 0×1 0 0	枚		-252	2 5 0	T-20、	1 4 9 9 7×3 6 0×9 0	枚		
鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用 J I S												
15250-7340-250	2 5 0	T-25、	2 0 9 9 5×3 6 0×9 0	枚	P.80	-253	2 5 0	T-20、	1 4 4 9 4×3 6 0×9 0	枚		
-251	2 5 0	T-25、	2 0 4 8 5×3 6 0×9 0	枚		-254	2 5 0	T-2	9 9 7×3 6 0×9 0	枚		
-252	2 5 0	T-14	9 9 5×3 6 0×9 0	枚		-255	2 5 0	T-2	4 9 4×3 6 0×9 0	枚		
-253	2 5 0	T-14	4 8 5×3 6 0×9 0	枚		-7645-301	3 0 0	T-25	9 9 5×4 1 0×9 5	枚		
-254	2 5 0	T-2	9 9 5×3 6 0×9 0	枚		-300	3 0 0	T-25	5 0 0×4 1 0×9 5	枚		
-255	2 5 0	T-2	4 8 5×3 6 0×9 0	枚		-302	3 0 0	T-20	9 9 7×4 1 0×9 5	枚		
-7345-300	3 0 0	T-25、	2 0 9 9 5×4 1 0×9 5	枚		-303	3 0 0	T-20	4 9 4×4 1 0×9 5	枚		
-301	3 0 0	T-25、	2 0 5 0 1×4 1 0×9 5	枚		-304	3 0 0	T-14	9 9 7×4 1 0×9 5	枚		
-302	3 0 0	T-14	9 9 5×4 1 0×9 5	枚		-305	3 0 0	T-14	4 9 4×4 1 0×9 5	枚		
-303	3 0 0	T-14	4 8 5×4 1 0×9 5	枚		-306	3 0 0	T-2	9 9 7×4 1 0×9 5	枚		
-304	3 0 0	T-2	9 9 5×4 1 0×9 5	枚		-307	3 0 0	T-2	4 9 4×4 1 0×9 5	枚		
-305	3 0 0	T-2	4 8 5×4 1 0×9 5	枚		-7650-400	4 0 0	T-25	9 9 5×5 1 0×1 1 0	枚		
-7350-400	4 0 0	T-25	995×510×110	枚		-401	4 0 0	T-25	5 0 1×5 1 0×1 1 0	枚		
-401	4 0 0	T-25	5 0 1×5 1 0×1 1 0	枚		-402	4 0 0	T-20	9 9 5×5 1 0×1 1 0	枚		
-402	4 0 0	T-20	9 9 5×5 1 0×1 1 0	枚		-403	4 0 0	T-20	5 0 0×5 1 0×1 1 0	枚		
-403	4 0 0	T-20	5 0 1×5 1 0×1 1 0	枚		-404	4 0 0	T-14	9 9 5×5 1 0×1 1 0	枚		
-404	4 0 0	T-14	9 9 5×5 1 0×1 1 0	枚		-405	4 0 0	T-14	5 0 0×5 1 0×1 1 0	枚		
-405	4 0 0	T-14	5 0 1×5 1 0×1 1 0	枚		-406	4 0 0	T-2	9 9 7×5 1 0×1 1 0	枚		
-406	4 0 0	T-2	9 9 5×5 1 0×1 1 0	枚		-407	4 0 0	T-2	4 9 4×5 1 0×1 1 0	枚		
-407	4 0 0	T-2	4 8 5×5 1 0×1 1 0	枚		-7655-501	5 0 0	T-25	9 9 5×6 2 0×1 2 5	枚		
-7355-500	5 0 0	T-25	995×620×125	枚		-500	5 0 0	T-25	5 0 1×6 2 0×1 2 5	枚		
-501	5 0 0	T-25	5 0 1×6 2 0×1 2 5	枚		-502	5 0 0	T-20、	1 4 9 9 5×6 2 0×1 2 5	枚		
-502	5 0 0	T-20	9 9 5×6 2 0×1 2 5	枚		-503	5 0 0	T-20、	1 4 5 0 1×6 2 0×1 2 5	枚		
-503	5 0 0	T-20	5 0 1×6 2 0×1 2 5	枚		-504	5 0 0	T-2	9 9 7×6 2 0×1 2 5	枚		
-504	5 0 0	T-14	9 9 5×6 2 0×1 2 5	枚		-505	5 0 0	T-2	4 9 4×6 2 0×1 2 5	枚		
-505	5 0 0	T-14	5 0 1×6 2 0×1 2 5	枚		鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用 国交省						
-506	5 0 0	T-2	9 9 5×6 2 0×1 2 5	枚		15250-7370-300	3 0 0	T-25	9 9 5×4 3 0×1 1 0	枚	P.81	
-507	5 0 0	T-2	4 8 5×6 2 0×1 2 5	枚		-301	3 0 0	T-25	5 0 1×4 3 0×1 1 0	枚		
鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用ゴム付 J I S												
15250-7440-250	2 5 0	T-25、	2 0 9 9 5×3 6 0×9 0	枚	P.80	-302	3 0 0	T-20	9 9 5×4 3 0×1 1 0	枚		
-251	2 5 0	T-25、	2 0 4 8 5×3 6 0×9 0	枚		-303	3 0 0	T-20	5 0 1×4 3 0×1 1 0	枚		
-252	2 5 0	T-14	9 9 5×3 6 0×9 0	枚		-304	3 0 0	T-14	9 9 5×4 3 0×1 1 0	枚		
-253	2 5 0	T-14	4 8 5×3 6 0×9 0	枚		-305	3 0 0	T-14	4 8 5×4 3 0×1 1 0	枚		
-254	2 5 0	T-2	9 9 5×3 6 0×9 0	枚		-306						

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

15250-7380	-504	5 0 0	T-1 4	9 9 5×6 3 0×1 3 0	枚	P.81
	-505	5 0 0	T-1 4	5 0 1×6 3 0×1 3 0	枚	
	-506	5 0 0	T-2	9 9 5×6 3 0×1 0 0	枚	
	-507	5 0 0	T-2	4 8 5×6 3 0×1 0 0	枚	
-7385	-600	6 0 0	T-2	9 9 5×7 3 0×1 0 0	枚	
	-601	6 0 0	T-2	4 8 5×7 3 0×1 0 0	枚	
-7390	-700	7 0 0	T-2	9 9 5×8 3 0×1 0 0	枚	
	-701	7 0 0	T-2	4 8 5×8 3 0×1 0 0	枚	

鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用ゴム付 国交省

15250-7470	-300	3 0 0	T-2 5	9 9 5×4 3 0×1 1 0	枚	P.81
	-301	3 0 0	T-2 5	5 0 1×4 3 0×1 1 0	枚	
	-302	3 0 0	T-2 0	9 9 5×4 3 0×1 1 0	枚	
	-303	3 0 0	T-2 0	5 0 1×4 3 0×1 1 0	枚	
	-304	3 0 0	T-1 4	9 9 5×4 3 0×1 1 0	枚	
	-305	3 0 0	T-1 4	4 8 5×4 3 0×1 1 0	枚	
	-306	3 0 0	T-2	9 9 5×4 3 0×1 0 0	枚	
	-307	3 0 0	T-2	4 8 5×4 3 0×1 0 0	枚	
-7475	-400	4 0 0	T-2 5	9 9 5×5 3 0×1 2 0	枚	
	-401	4 0 0	T-2 5	5 0 1×5 3 0×1 2 0	枚	
	-402	4 0 0	T-2 0	9 9 5×5 3 0×1 2 0	枚	
	-403	4 0 0	T-2 0	5 0 1×5 3 0×1 2 0	枚	
	-404	4 0 0	T-1 4	9 9 5×5 3 0×1 2 0	枚	
	-405	4 0 0	T-1 4	5 0 1×5 3 0×1 2 0	枚	
	-406	4 0 0	T-2	9 9 5×5 3 0×1 0 0	枚	
	-407	4 0 0	T-2	4 8 5×5 3 0×1 0 0	枚	
-7480	-500	5 0 0	T-2 5	9 9 5×6 3 0×1 3 0	枚	
	-501	5 0 0	T-2 5	5 0 1×6 3 0×1 3 0	枚	
	-502	5 0 0	T-2 0	9 9 5×6 3 0×1 3 0	枚	
	-503	5 0 0	T-2 0	5 0 1×6 3 0×1 3 0	枚	
	-504	5 0 0	T-1 4	9 9 5×6 3 0×1 3 0	枚	
	-505	5 0 0	T-1 4	5 0 1×6 3 0×1 3 0	枚	
	-506	5 0 0	T-2	9 9 5×6 3 0×1 0 0	枚	
	-507	5 0 0	T-2	4 8 5×6 3 0×1 0 0	枚	
-7485	-600	6 0 0	T-2	9 9 5×7 3 0×1 0 0	枚	
	-601	6 0 0	T-2	4 8 5×7 3 0×1 0 0	枚	
-7490	-700	7 0 0	T-2	9 9 5×8 3 0×1 0 0	枚	
	-701	7 0 0	T-2	4 8 5×8 3 0×1 0 0	枚	

鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用細目 国交省

15250-7570	-300	3 0 0	T-2 5	9 9 5×4 3 0×1 1 0	枚	P.82
	-301	3 0 0	T-2 5	5 0 0×4 3 0×1 1 0	枚	
	-302	3 0 0	T-2 0	9 9 5×4 3 0×1 1 0	枚	
	-303	3 0 0	T-2 0	5 0 0×4 3 0×1 1 0	枚	
	-304	3 0 0	T-1 4	9 9 7×4 3 0×1 1 0	枚	
	-305	3 0 0	T-1 4	4 9 4×4 3 0×1 1 0	枚	
	-306	3 0 0	T-2	9 9 7×4 3 0×1 0 0	枚	
	-307	3 0 0	T-2	4 9 4×4 3 0×1 0 0	枚	
-7575	-400	4 0 0	T-2 5、2 0	9 9 5×5 3 0×1 2 0	枚	
	-401	4 0 0	T-2 5、2 0	5 0 1×5 3 0×1 2 0	枚	
	-402	4 0 0	T-1 4	9 9 5×5 3 0×1 2 0	枚	
	-403	4 0 0	T-1 4	5 0 0×5 3 0×1 2 0	枚	
	-404	4 0 0	T-2	9 9 7×5 3 0×1 0 0	枚	
	-405	4 0 0	T-2	4 9 4×5 3 0×1 0 0	枚	
-7580	-500	5 0 0	T-2 5	9 9 5×6 3 0×1 3 0	枚	
	-501	5 0 0	T-2 5	5 0 1×6 3 0×1 3 0	枚	
	-502	5 0 0	T-2 0、1 4	9 9 5×6 3 0×1 3 0	枚	
	-503	5 0 0	T-2 0、1 4	5 0 1×6 3 0×1 3 0	枚	
	-504	5 0 0	T-2	9 9 7×6 3 0×1 0 0	枚	
	-505	5 0 0	T-2	4 9 4×6 3 0×1 0 0	枚	
-7585	-600	6 0 0	T-2	9 9 7×7 3 0×1 0 0	枚	
	-601	6 0 0	T-2	4 9 4×7 3 0×1 0 0	枚	
-7590	-700	7 0 0	T-2	9 9 7×8 3 0×1 0 0	枚	
	-701	7 0 0	T-2	4 9 4×8 3 0×1 0 0	枚	

鋼製グレーチング 嵩上蓋 車道用細目ゴム付国交省

15250-7670	-300	3 0 0	T-2 5	9 9 5×4 3 0×1 1 0	枚	P.82
	-301	3 0 0	T-2 5	5 0 0×4 3 0×1 1 0	枚	
	-302	3 0 0	T-2 0	9 9 5×4 3 0×1 1 0	枚	
	-303	3 0 0	T-2 0	5 0 0×4 3 0×1 1 0	枚	
	-304	3 0 0	T-1 4	9 9 7×4 3 0×1 1 0	枚	
	-305	3 0 0	T-1 4	4 9 4×4 3 0×1 1 0	枚	
	-306	3 0 0	T-2	9 9 7×4 3 0×1 0 0	枚	
	-307	3 0 0	T-2	4 9 4×4 3 0×1 0 0	枚	
-7675	-400	4 0 0	T-2 5、2 0	9 9 5×5 3 0×1 2 0	枚	
	-401	4 0 0	T-2 5、2 0	5 0 1×5 3 0×1 2 0	枚	
	-402	4 0 0	T-1 4	9 9 5×5 3 0×1 2 0	枚	
	-403	4 0 0	T-1 4	5 0 0×5 3 0×1 2 0	枚	
	-404	4 0 0	T-2	9 9 7×5 3 0×1 0 0	枚	
	-405	4 0 0	T-2	4 9 4×5 3 0×1 0 0	枚	
-7680	-500	5 0 0	T-2 5	9 9 5×6 3 0×1 3 0	枚	
	-501	5 0 0	T-2 5	5 0 1×6 3 0×1 3 0	枚	
	-502	5 0 0	T-2 0、1 4	9 9 5×6 3 0×1 3 0	枚	
	-503	5 0 0	T-2 0、1 4	5 0 1×6 3 0×1 3 0	枚	
	-504	5 0 0	T-2	9 9 7×6 3 0×1 0 0	枚	
	-505	5 0 0	T-2	4 9 4×6 3 0×1 0 0	枚	
-7685	-600	6 0 0	T-2	9 9 7×7 3 0×1 0 0	枚	
	-601	6 0 0	T-2	4 9 4×7 3 0×1 0 0	枚	
-7690	-700	7 0 0	T-2	9 9 7×8 3 0×1 0 0	枚	
	-701	7 0 0	T-2	4 9 4×8 3 0×1 0 0	枚	

鋼製グレーチング -ますぶた-

83頁

鋼製グレーチング 柵蓋 110° 開閉式

15254-0060	-010	ます穴 6 0 0×6 0 0mm	T-2 5	組	P.83
	-020	ます穴 6 0 0×6 0 0mm	T-2 0	組	
	-030	ます穴 6 0 0×6 0 0mm	T-1 4、6	組	
	-050	ます穴 6 0 0×6 0 0mm	T-2	組	
-0052	-010	ます穴 5 0 0×7 0 0mm	T-2 5、2 0	組	
	-030	ます穴 5 0 0×7 0 0mm	T-1 4、6	組	
	-050	ます穴 5 0 0×7 0 0mm	T-2	組	
-0070	-010	ます穴 7 0 0×7 0 0mm	T-2 5、2 0	組	
	-030	ます穴 7 0 0×7 0 0mm	T-1 4、6	組	

15254-0070	-050	ます穴 7 0 0×7 0 0mm	T-2	組	P.83
------------	------	-------------------	-----	---	------

鋼製グレーチング 柵蓋 110° 開閉式細目

15254-0532	-010	ます穴 3 0 0×4 0 0mm	T-2 5	組	P.83
	-020	ます穴 3 0 0×4 0 0mm	T-2 0	組	
	-030	ます穴 3 0 0×4 0 0mm	T-1 4、6	組	
	-050	ます穴 3 0 0×4 0 0mm	T-2	組	
-0540	-010	ます穴 4 0 0×4 0 0mm	T-2 5	組	
	-020	ます穴 4 0 0×4 0 0mm	T-2 0	組	
	-030	ます穴 4 0 0×4 0 0mm	T-1 4、6	組	
	-050	ます穴 4 0 0×4 0 0mm	T-2	組	
-0534	-010	ます穴 3 0 0×5 0 0mm	T-2 5	組	
	-020	ます穴 3 0 0×5 0 0mm	T-2 0	組	
	-030	ます穴 3 0 0×5 0 0mm	T-1 4、6	組	
	-050	ます穴 3 0 0×5 0 0mm	T-2	組	
-0542	-010	ます穴 4 0 0×5 0 0mm	T-2 5	組	
	-020	ます穴 4 0 0×5 0 0mm	T-2 0	組	
	-030	ます穴 4 0 0×5 0 0mm	T-1 4、6	組	
	-050	ます穴 4 0 0×5 0 0mm	T-2	組	
-0536	-030	ます穴 3 0 0×6 0 0mm	T-1 4、6	組	
	-050	ます穴 3 0 0×6 0 0mm	T-2	組	
-0544	-050	ます穴 4 0 0×6 0 0mm	T-2	組	

鋼製グレーチング 柵蓋 180° 開閉式

15254-1038	-010	ます穴 5 0 0×4 0 0mm	T-2 5	組	P.83
	-020	ます穴 5 0 0×4 0 0mm	T-2 0	組	
	-030	ます穴 5 0 0×4 0 0mm	T-1 4、6	組	
-1012	-010	ます穴 3 0 0×5 0 0mm	T-2 5	組	
	-020	ます穴 3 0 0×5 0 0mm	T-2 0	組	
	-030	ます穴 3 0 0×5 0 0mm	T-1 4、6	組	
-1014	-010	ます穴 3 0 0×6 0 0mm	T-2 5	組	
	-020	ます穴 3 0 0×6 0 0mm	T-2 0	組	
	-030	ます穴 3 0 0×6 0 0mm	T-1 4、6	組	
-1032	-010	ます穴 4 0 0×6 0 0mm	T-2 5	組	
	-020	ます穴 4 0 0×6 0 0mm	T-2 0	組	
	-030	ます穴 4 0 0×6 0 0mm	T-1 4、6	組	
-1042	-010	ます穴 5 0 0×6 0 0mm	T-2 5	組	
	-020	ます穴 5 0 0×6 0 0mm	T-2 0	組	
	-030	ます穴 5 0 0×6 0 0mm	T-1 4、6	組	
-1060	-010	ます穴 6 0 0×6 0 0mm	T-2 5	組	
	-020	ます穴 6 0 0×6 0 0mm	T-2 0	組	
	-030	ます穴 6 0 0×6 0 0mm	T-1 4、6	組	
-1044	-010	ます穴 5 0 0×7 0 0mm	T-2 5、2 0	組	
	-030	ます穴 5 0 0×7 0 0mm	T-1 4、6	組	
-1070	-010	ます穴 7 0 0×7 0 0mm	T-2 5、2 0	組	
	-030	ます穴 7 0 0×7 0 0mm	T-1 4、6	組	

鋼製グレーチング 柵蓋 180° 開閉式細目

15254-1532	-010	ます穴 3 0 0×4 0 0mm	T-2 5~6	組	P.83	
	-1540	-010	ます穴 4 0 0×4 0 0mm	T-2 5~6	組	
	-1550	-010	ます穴 5 0 0×4 0 0mm	T-2 5~6	組	
	-1534	-010	ます穴 3 0 0×5 0 0mm	T-2 5	組	
	-020	ます穴 3 0 0×5 0 0mm	T-2 0~6	組		
-1542	-010	ます穴 4 0 0×5 0 0mm	T-2 5	組		
	-020	ます穴 4 0 0×5 0 0mm	T-2 0~6	組		
-1536	-010	ます穴 3 0 0×6 0 0mm	T-2 5、2 0	組		
	-030	ます穴 3 0 0×6 0 0mm	T-1 4、6	組		

鋼製グレーチング 柵蓋 落込式(鎖付)

15254-2000	-010	ます穴 3 0 0×3 0 0mm	T-2 5	組	P.83	
	-2050	-010	ます穴 7 0 0×7 0 0mm	T-2 5、2 0	組	
	-030	ます穴 7 0 0×7 0 0mm	T-1 4、6	組		
	-050	ます穴 7 0 0×7 0 0mm	T-2	組		
-2060	-010	ます穴 8 0 0×8 0 0mm	T-2 5	組		
	-020	ます穴 8 0 0×8 0 0mm	T-2 0	組		
	-030	ます穴 8 0 0×8 0 0mm	T-1 4、6	組		
	-050	ます穴 8 0 0×8 0 0mm	T-2	組		
-2070	-010	ます穴 9 0 0×9 0 0mm	T-2 5	組		
	-020	ます穴 9 0 0×9 0 0mm	T-2 0	組		
	-030	ます穴 9 0 0×9 0 0mm	T-1 4、6	組		
	-050	ます穴 9 0 0×9 0 0mm	T-2	組		
-2080	-020	ます穴 1 0 0 0×1 0 0 0mm	T-2 0	組		
	-030	ます穴 1 0 0 0×1 0 0 0mm	T-1 4、6	組		
	-050	ます穴 1 0 0 0×1 0 0 0mm	T-2	組		

鋼製グレーチング 柵蓋 落込式細目(鎖付)

15254-3005	-010	ます穴 3 0 0×3 0 0mm	T-2 5、2 0	組	P.83
	-030	ます穴 3 0 0×3 0 0mm	T-1 4、6	組	
	-050	ます穴 3 0 0×3 0 0mm	T-2	組	
-3050	-010	ます穴 7 0 0×7 0 0mm	T-2 5、2 0	組	
	-030	ます穴 7 0 0×7 0 0mm	T-1 4、6	組	
	-050	ます穴 7 0 0×7 0 0mm	T-2	組	
-3060	-010	ます穴 8 0 0×8 0 0mm	T-2 5	組	
	-020	ます穴 8 0 0×8 0 0mm	T-2 0~6	組	
	-050	ます穴 8 0 0×8 0 0mm	T-2	組	
-3070	-020	ます穴 9 0 0×9 0 0mm	T-2 0	組	
	-030	ます穴 9 0 0×9 0 0mm	T-1 4、6	組	
	-051	ます穴 9 0 0×9 0 0mm	T-2	組	
-3080	-050	ます穴 1 0 0 0×1 0 0 0mm	T-2	組	

鋼製グレーチング 柵蓋 ボルト固定式

15254-4010	-010	ます穴 3 0 0×3 0 0mm	T-2 5	組	P.84
	-020	ます穴 3 0 0×3 0 0mm	T-2 0	組	
	-				

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

15254-4050-010	ます穴600×600mm	T-25	組	P.84	15250-8855-020	550	T-20、14	995×650×50	組	P.85
-020	ます穴600×600mm	T-20	組		-8860-020	600	T-20、14	995×700×50	組	
-030	ます穴600×600mm	T-14、6	組		鋼製グレーチング 滑止溝蓋 車道細目固定エコノミ					
-4060-010	ます穴700×700mm	T-25、20	組		15250-8920-010	200	T-25~14	995×300×32	組	P.85
-030	ます穴700×700mm	T-14、6	組		-8925-010	250	T-25、20	995×350×38	組	
-4070-010	ます穴800×800mm	T-25	組		-030	250	T-14	995×350×32	組	
-020	ます穴800×800mm	T-20	組		-8930-010	300	T-25	995×400×44	組	
-030	ます穴800×800mm	T-14、6	組		-020	300	T-20	995×400×38	組	
-4080-010	ます穴900×900mm	T-25	組		-030	300	T-14	995×400×38	組	
-020	ます穴900×900mm	T-20	組		-8935-010	350	T-25、20	995×450×44	組	
-030	ます穴900×900mm	T-14、6	組		-030	350	T-14	995×450×38	組	
-4090-020	ます穴1000×1000mm	T-20	組		-8940-010	400	T-25	995×500×50	組	
-030	ます穴1000×1000mm	T-14、6	組		-020	400	T-20	995×500×44	組	
鋼製グレーチング 桁蓋 ボルト固定式細目					-030	400	T-14	995×500×38	組	
15254-4510-010	ます穴300×300mm	T-25~6	組	P.84	-8945-010	450	T-25、20	995×550×50	組	
-4520-010	ます穴400×400mm	T-25	組		-030	450	T-14	995×550×44	組	
-020	ます穴400×400mm	T-20	組		-8950-010	500	T-25、20	995×600×50	組	
-030	ます穴400×400mm	T-14、6	組		-030	500	T-14	995×600×44	組	
-4530-010	ます穴450×450mm	T-25、20	組		-8955-010	550	T-25、20	995×650×50	組	
-030	ます穴450×450mm	T-14、6	組		-030	550	T-14	995×650×44	組	
-4540-010	ます穴500×500mm	T-25	組		-8960-010	600	T-25	995×700×55	組	
-020	ます穴500×500mm	T-20	組		-020	600	T-20、14	995×700×50	組	
-030	ます穴500×500mm	T-14、6	組		鋼製グレーチング—ノンスリップタイプ U字溝蓋— 86頁					
-4550-010	ます穴600×600mm	T-25、20	組		鋼製グレーチング 滑止U字溝蓋 車道用					
-030	ます穴600×600mm	T-14、6	組		15250-9320-030	200	T-14	995×180×32	枚	P.86
-4560-010	ます穴700×700mm	T-25、20	組		-040	200	T-6、2	995×180×25	枚	
-030	ます穴700×700mm	T-14、6	組		鋼製グレーチング 滑止U字溝蓋 車道用ゴム付					
-4570-010	ます穴800×800mm	T-25	組		15250-9920-030	200	T-14	995×160×32	枚	P.86
-020	ます穴800×800mm	T-20~6	組		-040	200	T-6、2	995×160×25	枚	
-4580-020	ます穴900×900mm	T-20	組		-9936-030	360	T-14	995×320×50	枚	
-030	ます穴900×900mm	T-14、6	組		-040	360	T-6	995×320×44	枚	
鋼製グレーチング—ノンスリップタイプ みぞぶた— 85頁					-050	360	T-2	995×320×32	枚	
鋼製グレーチング 滑止溝蓋 車道 固定エコノミー					鋼製グレーチング 滑止U字溝蓋 車道用細目					
15250-8720-010	200	T-25	組	P.85	15250-9515-030	150	T-14	995×130×25	枚	P.86
-020	200	T-20	組		-040	150	T-6、2	995×135×19	枚	
-030	200	T-14	組		-9518-030	180	T-14	995×160×25	枚	
-8725-010	250	T-25	組		-040	180	T-6、2	995×165×19	枚	
-020	250	T-20	組		-9520-030	200	T-14、6	995×180×25	枚	
-030	250	T-14	組		-050	200	T-2	995×185×19	枚	
-8730-010	300	T-25	組		-9524-030	240	T-14	995×220×32	枚	
-020	300	T-20	組		-040	240	T-6	995×220×25	枚	
-030	300	T-14	組		-050	240	T-2	995×225×19	枚	
-8735-010	350	T-25	組		-9530-030	300	T-14、6	995×280×32	枚	
-020	350	T-20	組		-050	300	T-2	995×280×25	枚	
-030	350	T-14	組		-9536-030	360	T-14、6	995×340×38	枚	
-8740-010	400	T-25	組		-050	360	T-2	995×340×25	枚	
-020	400	T-20	組		-9545-030	450	T-14	995×425×44	枚	
-030	400	T-14	組		-040	450	T-6	995×430×38	枚	
-8745-010	450	T-25	組		-050	450	T-2	995×430×32	枚	
-020	450	T-20	組		鋼製グレーチング 滑止U字溝蓋 車道用細目ゴム付					
-030	450	T-14	組		15250-9615-030	150	T-14	995×110×25	枚	P.86
-8750-010	500	T-25	組		-040	150	T-6、2	995×110×19	枚	
-020	500	T-20	組		-9618-030	180	T-14	995×140×25	枚	
-030	500	T-14	組		-040	180	T-6、2	995×140×19	枚	
-8755-020	550	T-20	組		-9620-030	200	T-14、6	995×160×25	枚	
-030	550	T-14	組		-050	200	T-2	995×160×19	枚	
-8760-020	600	T-20	組		-9624-030	240	T-14	995×200×32	枚	
-030	600	T-14	組		-040	240	T-6	995×200×25	枚	
鋼製グレーチング 滑止溝蓋 車道用細目					-050	240	T-2	995×200×19	枚	
15250-9220-015	200	T-25、20	組	P.85	-9630-030	300	T-14、6	995×260×32	枚	
-030	200	T-14、6	組		-050	300	T-2	995×260×25	枚	
-050	200	T-2	組		-9636-030	360	T-14、6	995×320×38	枚	
-9225-015	250	T-25、20	組		-050	360	T-2	995×320×25	枚	
-030	250	T-14、6	組		-9645-030	450	T-14	995×410×44	枚	
-050	250	T-2	組		-040	450	T-6	995×410×38	枚	
-9230-050	300	T-2	組		-050	450	T-2	995×410×32	枚	
-9235-055	350	T-2	組		鋼製グレーチング 滑止U字溝蓋 歩道用					
-9240-050	400	T-2	組		15251-6020-010	200	5.0kN/m ²	995×185×19	枚	P.86
-9245-050	450	T-2	組		-6036-010	360	5.0kN/m ²	995×345×19	枚	
-9250-010	500	T-25、20	組		鋼製グレーチング 滑止U字溝蓋 歩道用細目					
-030	500	T-14、6	組		15251-7020-010	200	5.0kN/m ²	995×185×19	枚	P.86
-050	500	T-2	組		-7036-010	360	5.0kN/m ²	995×345×19	枚	
-9255-010	550	T-25	組		鋼製グレーチング 滑止U字溝蓋 歩道用細目ゴム付					
-020	550	T-20、14	組		15251-7515-010	150	5.0kN/m ²	995×110×19	枚	P.86
-030	550	T-14、6	組		-7518-010	180	5.0kN/m ²	995×140×19	枚	
-9260-020	600	T-20	組		-7520-010	200	5.0kN/m ²	995×160×19	枚	
-030	600	T-14	組		-7524-010	240	5.0kN/m ²	995×200×19	枚	
-040	600	T-6	組		-7530-010	300	5.0kN/m ²	995×260×19	枚	
-050	600	T-2	組		-7536-010	360	5.0kN/m ²	995×320×19	枚	
-9260-020	600	T-20	組		-7545-010	450	5.0kN/m ²	995×410×19	枚	
-030	600	T-14	組		鋼製グレーチング—ノンスリップタイプかさ上げ蓋— 87頁					
-040	600	T-6	組		鋼製グレーチング 滑止溝上蓋 車道用 一般					
-050	600	T-2	組		15253-7040-910	400	T-25	995×490×100	枚	P.87
鋼製グレーチング 滑止溝蓋 車道用細目ボルト固定					-610	400	T-25	607×490×100	枚	
15250-8820-010	200	T-25、20	組	P.85	-7050-910	500	T-25	995×590×100	枚	
-030	200	T-14	組		-610	500	T-25	607×590×100	枚	
-8825-010	250	T-25	組		鋼製グレーチング 滑止溝上蓋 車道用ゴム付 一般					
-020	250	T-20	組		15253-7440-910	400	T-25	995×490×100	枚	P.87
-030	250	T-14	組		-610	400	T-25	607×490×100	枚	
-8830-010	300	T-25、20	組		-7450-910	500	T-25	995×590×100	枚	
-030	300	T-14	組							
-8835-010	350	T-25	組							
-020	350	T-20	組							
-030	350	T-14	組							
-8840-010	400	T-25、20	組							
-030	400	T-14	組							
-8845-010	450	T-25、20	組							
-030	450	T-14	組							
-8850-010	500	T-25、20	組							
-030	500	T-14	組							
-8855-010	550	T-25	組							

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

15253-9440-510	4 0 0	T-2 5	5 0 1×5 3 0×1 2 0	枚	P.88
-925	4 0 0	T-2 0	9 9 5×5 3 0×1 2 0	枚	
-525	4 0 0	T-2 0	5 0 1×5 3 0×1 2 0	枚	
-930	4 0 0	T-1 4	9 9 5×5 3 0×1 2 0	枚	
-530	4 0 0	T-1 4	5 0 1×5 3 0×1 2 0	枚	
-950	4 0 0	T-2	9 9 5×5 3 0×1 0 0	枚	
-450	4 0 0	T-2	4 8 5×5 3 0×1 0 0	枚	
-9450-910	5 0 0	T-2 5	9 9 5×6 3 0×1 3 0	枚	
-510	5 0 0	T-2 5	5 0 1×6 3 0×1 3 0	枚	
-925	5 0 0	T-2 0	9 9 5×6 3 0×1 3 0	枚	
-525	5 0 0	T-2 0	5 0 1×6 3 0×1 3 0	枚	
-930	5 0 0	T-1 4	9 9 5×6 3 0×1 3 0	枚	
-530	5 0 0	T-1 4	5 0 1×6 3 0×1 3 0	枚	
-950	5 0 0	T-2	9 9 5×6 3 0×1 0 0	枚	
-450	5 0 0	T-2	4 8 5×6 3 0×1 0 0	枚	
-9460-950	6 0 0	T-2	9 9 5×7 3 0×1 0 0	枚	
-450	6 0 0	T-2	4 8 5×7 3 0×1 0 0	枚	
-9470-950	7 0 0	T-2	9 9 5×8 3 0×1 0 0	枚	
-450	7 0 0	T-2	4 8 5×8 3 0×1 0 0	枚	

鋼製グレーチング 滑止嵩上蓋 車道用細目 国交省

15253-9330-910	3 0 0	T-2 5	9 9 5×4 3 0×1 1 0	枚	P.89
-510	3 0 0	T-2 5	5 0 0×4 3 0×1 1 0	枚	
-925	3 0 0	T-2 0	9 9 5×4 3 0×1 1 0	枚	
-525	3 0 0	T-2 0	5 0 0×4 3 0×1 1 0	枚	
-930	3 0 0	T-1 4	9 9 7×4 3 0×1 1 0	枚	
-430	3 0 0	T-1 4	4 9 4×4 3 0×1 1 0	枚	
-950	3 0 0	T-2	9 9 7×4 3 0×1 0 0	枚	
-450	3 0 0	T-2	4 9 4×4 3 0×1 0 0	枚	
-9340-915	4 0 0	T-2 5、2 0	9 9 5×5 3 0×1 2 0	枚	
-515	4 0 0	T-2 5、2 0	5 0 1×5 3 0×1 2 0	枚	
-930	4 0 0	T-1 4	9 9 5×5 3 0×1 2 0	枚	
-530	4 0 0	T-1 4	5 0 0×5 3 0×1 2 0	枚	
-950	4 0 0	T-2	9 9 7×5 3 0×1 0 0	枚	
-450	4 0 0	T-2	4 9 4×5 3 0×1 0 0	枚	
-9350-910	5 0 0	T-2 5	9 9 5×6 3 0×1 3 0	枚	
-510	5 0 0	T-2 5	5 0 1×6 3 0×1 3 0	枚	
-920	5 0 0	T-2 0、1 4	9 9 5×6 3 0×1 3 0	枚	
-520	5 0 0	T-2 0、1 4	5 0 1×6 3 0×1 3 0	枚	
-950	5 0 0	T-2	9 9 7×6 3 0×1 0 0	枚	
-450	5 0 0	T-2	4 9 4×6 3 0×1 0 0	枚	
-9360-950	6 0 0	T-2	9 9 7×7 3 0×1 0 0	枚	
-450	6 0 0	T-2	4 9 4×7 3 0×1 0 0	枚	
-9370-950	7 0 0	T-2	9 9 7×8 3 0×1 0 0	枚	
-450	7 0 0	T-2	4 9 4×8 3 0×1 0 0	枚	

鋼製グレーチング 滑止嵩上蓋 車道細目ゴム国交省

15253-9630-910	3 0 0	T-2 5	9 9 5×4 3 0×1 1 0	枚	P.89
-510	3 0 0	T-2 5	5 0 0×4 3 0×1 1 0	枚	
-925	3 0 0	T-2 0	9 9 5×4 3 0×1 1 0	枚	
-525	3 0 0	T-2 0	5 0 0×4 3 0×1 1 0	枚	
-930	3 0 0	T-1 4	9 9 7×4 3 0×1 1 0	枚	
-430	3 0 0	T-1 4	4 9 4×4 3 0×1 1 0	枚	
-950	3 0 0	T-2	9 9 7×4 3 0×1 0 0	枚	
-450	3 0 0	T-2	4 9 4×4 3 0×1 0 0	枚	
-9640-915	4 0 0	T-2 5、2 0	9 9 5×5 3 0×1 2 0	枚	
-515	4 0 0	T-2 5、2 0	5 0 1×5 3 0×1 2 0	枚	
-930	4 0 0	T-1 4	9 9 5×5 3 0×1 2 0	枚	
-530	4 0 0	T-1 4	5 0 0×5 3 0×1 2 0	枚	
-950	4 0 0	T-2	9 9 7×5 3 0×1 0 0	枚	
-450	4 0 0	T-2	4 9 4×5 3 0×1 0 0	枚	
-9650-910	5 0 0	T-2 5	9 9 5×6 3 0×1 3 0	枚	
-510	5 0 0	T-2 5	5 0 1×6 3 0×1 3 0	枚	
-920	5 0 0	T-2 0、1 4	9 9 5×6 3 0×1 3 0	枚	
-520	5 0 0	T-2 0、1 4	5 0 1×6 3 0×1 3 0	枚	
-950	5 0 0	T-2	9 9 7×6 3 0×1 0 0	枚	
-450	5 0 0	T-2	4 9 4×6 3 0×1 0 0	枚	
-9660-950	6 0 0	T-2	9 9 7×7 3 0×1 0 0	枚	
-450	6 0 0	T-2	4 9 4×7 3 0×1 0 0	枚	
-9670-950	7 0 0	T-2	9 9 7×8 3 0×1 0 0	枚	
-450	7 0 0	T-2	4 9 4×8 3 0×1 0 0	枚	

鋼製グレーチングノーンスリップタイプ ますぶたー 90頁

鋼製グレーチング 滑止柵蓋 110° 開閉式

15254-9060-010	ます穴6 0 0×6 0 0mm	T-2 5	組	P.90
-020	ます穴6 0 0×6 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴6 0 0×6 0 0mm	T-1 4、6	組	
-050	ます穴6 0 0×6 0 0mm	T-2	組	
-9052-010	ます穴5 0 0×7 0 0mm	T-2 5、2 0	組	
-030	ます穴5 0 0×7 0 0mm	T-1 4、6	組	
-050	ます穴5 0 0×7 0 0mm	T-2	組	
-9070-010	ます穴7 0 0×7 0 0mm	T-2 5、2 0	組	
-030	ます穴7 0 0×7 0 0mm	T-1 4、6	組	
-050	ます穴7 0 0×7 0 0mm	T-2	組	

鋼製グレーチング 滑止柵蓋 110° 開閉式細目

15254-9732-010	ます穴3 0 0×4 0 0mm	T-2 5	組	P.90
-020	ます穴3 0 0×4 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴3 0 0×4 0 0mm	T-1 4、6	組	
-050	ます穴3 0 0×4 0 0mm	T-2	組	
-9740-010	ます穴4 0 0×4 0 0mm	T-2 5	組	
-020	ます穴4 0 0×4 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴4 0 0×4 0 0mm	T-1 4、6	組	
-050	ます穴4 0 0×4 0 0mm	T-2	組	
-9734-010	ます穴3 0 0×5 0 0mm	T-2 5	組	
-020	ます穴3 0 0×5 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴3 0 0×5 0 0mm	T-1 4、6	組	
-050	ます穴3 0 0×5 0 0mm	T-2	組	
-9742-010	ます穴4 0 0×5 0 0mm	T-2 5	組	
-020	ます穴4 0 0×5 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴4 0 0×5 0 0mm	T-1 4、6	組	
-050	ます穴4 0 0×5 0 0mm	T-2	組	

15254-9736-030	ます穴3 0 0×6 0 0mm	T-1 4、6	組	P.90
-050	ます穴3 0 0×6 0 0mm	T-2	組	
-9744-050	ます穴4 0 0×6 0 0mm	T-2	組	

鋼製グレーチング 滑止柵蓋 180° 開閉式

15254-9138-010	ます穴5 0 0×4 0 0mm	T-2 5	組	P.90
-020	ます穴5 0 0×4 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴5 0 0×4 0 0mm	T-1 4、6	組	
-9112-010	ます穴3 0 0×5 0 0mm	T-2 5	組	
-020	ます穴3 0 0×5 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴3 0 0×5 0 0mm	T-1 4、6	組	
-9114-010	ます穴3 0 0×6 0 0mm	T-2 5	組	
-020	ます穴3 0 0×6 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴3 0 0×6 0 0mm	T-1 4、6	組	
-9132-010	ます穴4 0 0×6 0 0mm	T-2 5	組	
-020	ます穴4 0 0×6 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴4 0 0×6 0 0mm	T-1 4、6	組	
-9142-010	ます穴5 0 0×6 0 0mm	T-2 5	組	
-020	ます穴5 0 0×6 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴5 0 0×6 0 0mm	T-1 4、6	組	
-9160-010	ます穴6 0 0×6 0 0mm	T-2 5	組	
-020	ます穴6 0 0×6 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴6 0 0×6 0 0mm	T-1 4、6	組	
-9144-010	ます穴5 0 0×7 0 0mm	T-2 5、2 0	組	
-030	ます穴5 0 0×7 0 0mm	T-1 4、6	組	
-9170-010	ます穴7 0 0×7 0 0mm	T-2 5、2 0	組	
-030	ます穴7 0 0×7 0 0mm	T-1 4、6	組	

鋼製グレーチング 滑止柵蓋 180° 開閉式細目

15254-9832-010	ます穴3 0 0×4 0 0mm	T-2 5~6	組	P.90
-9840-010	ます穴4 0 0×4 0 0mm	T-2 5~6	組	
-9850-010	ます穴5 0 0×4 0 0mm	T-2 5~6	組	
-9834-010	ます穴3 0 0×5 0 0mm	T-2 5	組	
-020	ます穴3 0 0×5 0 0mm	T-2 0~6	組	
-9842-010	ます穴4 0 0×5 0 0mm	T-2 5	組	
-020	ます穴4 0 0×5 0 0mm	T-2 0~6	組	
-9836-010	ます穴3 0 0×6 0 0mm	T-2 5、2 0	組	
-030	ます穴3 0 0×6 0 0mm	T-1 4、6	組	

鋼製グレーチング 滑止柵蓋 落込式(鎖付)

15254-9205-010	ます穴3 0 0×3 0 0mm	T-2 5	組	P.90
-9250-010	ます穴7 0 0×7 0 0mm	T-2 5、2 0	組	
-030	ます穴7 0 0×7 0 0mm	T-1 4、6	組	
-050	ます穴7 0 0×7 0 0mm	T-2	組	
-9260-010	ます穴8 0 0×8 0 0mm	T-2 5	組	
-020	ます穴8 0 0×8 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴8 0 0×8 0 0mm	T-1 4、6	組	
-050	ます穴8 0 0×8 0 0mm	T-2	組	
-9270-010	ます穴9 0 0×9 0 0mm	T-2 5	組	
-020	ます穴9 0 0×9 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴9 0 0×9 0 0mm	T-1 4、6	組	
-050	ます穴9 0 0×9 0 0mm	T-2	組	
-9280-020	ます穴1 0 0 0×1 0 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴1 0 0 0×1 0 0 0mm	T-1 4、6	組	
-050	ます穴1 0 0 0×1 0 0 0mm	T-2	組	

鋼製グレーチング 滑止柵蓋 落込式細目(鎖付)

15254-9305-010	ます穴3 0 0×3 0 0mm	T-2 5、2 0	組	P.90
-030	ます穴3 0 0×3 0 0mm	T-1 4、6	組	
-050	ます穴3 0 0×3 0 0mm	T-2	組	
-9350-010	ます穴7 0 0×7 0 0mm	T-2 5、2 0	組	
-030	ます穴7 0 0×7 0 0mm	T-1 4、6	組	
-050	ます穴7 0 0×7 0 0mm	T-2	組	
-9360-010	ます穴8 0 0×8 0 0mm	T-2 5	組	
-020	ます穴8 0 0×8 0 0mm	T-2 0~6	組	
-050	ます穴8 0 0×8 0 0mm	T-2	組	
-9370-020	ます穴9 0 0×9 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴9 0 0×9 0 0mm	T-1 4、6	組	
-051	ます穴9 0 0×9 0 0mm	T-2	組	
-9380-050	ます穴1 0 0 0×1 0 0 0mm	T-2	組	

鋼製グレーチング 滑止柵蓋 ボルト固定式

15254-9510-010	ます穴3 0 0×3 0 0mm	T-2 5	組	P.91
-020	ます穴3 0 0×3 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴3 0 0×3 0 0mm	T-1 4、6	組	
-9520-010	ます穴4 0 0×4 0 0mm	T-2 5	組	
-020	ます穴4 0 0×4 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴4 0 0×4 0 0mm	T-1 4、6	組	
-9530-010	ます穴4 5 0×4 5 0mm	T-2 5	組	
-020	ます穴4 5 0×4 5 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴4 5 0×4 5 0mm	T-1 4、6	組	
-9540-010	ます穴5 0 0×5 0 0mm	T-2 5	組	
-020	ます穴5 0 0×5 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴5 0 0×5 0 0mm	T-1 4、6	組	
-9550-010	ます穴6 0 0×6 0 0mm	T-2 5	組	
-020	ます穴6 0 0×6 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴6 0 0×6 0 0mm	T-1 4、6	組	
-9560-010	ます穴7 0 0×7 0 0mm	T-2 5、2 0	組	
-030	ます穴7 0 0×7 0 0mm	T-1 4、6	組	
-9570-010	ます穴8 0 0×8 0 0mm	T-2 5	組	
-020	ます穴8 0 0×8 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴8 0 0×8 0 0mm	T-1 4、6	組	
-9580-010	ます穴9 0 0×9 0 0mm	T-2 5	組	
-020	ます穴9 0 0×9 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴9 0 0×9 0 0mm	T-1 4、6	組	
-9590-020	ます穴1 0 0 0×1 0 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴1 0 0 0×1 0 0 0mm	T-1 4、6	組	

鋼製グレーチング 滑止柵蓋 ボルト固定式細目

15254-9610-010	ます穴3 0 0×3 0 0mm	T-2 5~6	組	P.91
-9620-010	ます穴4 0 0×4 0 0mm	T-2 5	組	
-020	ます穴4 0 0×4 0 0mm	T-2 0	組	
-030	ます穴4 0 0×4 0 0mm	T-1 4、6	組	

15254-9630-010	ます穴450×450mm	T-25、20	組	P.91	28223-0016-100	WP-400 伸縮量400mm	m	P.92	
-030	ます穴450×450mm	T-14、6	組		-102	WP-450 伸縮量450mm	m		
-9640-010	ます穴500×500mm	T-25	組		-105	WP-500 伸縮量500mm	m		
-020	ます穴500×500mm	T-20	組		-510	TR-50 伸縮量50mm	m		
-030	ます穴500×500mm	T-14、6	組		-610	SP-240y 伸縮量240mm	m		
-9650-010	ます穴600×600mm	T-25、20	組		-620	SP-320y 伸縮量320mm	m		
-030	ます穴600×600mm	T-14、6	組		-710	SP-250P 伸縮量250mm	m		
-9660-010	ます穴700×700mm	T-25、20	組		-720	SP-300P 伸縮量300mm	m		
-030	ます穴700×700mm	T-14、6	組		-730	SP-350P 伸縮量350mm	m		
-9670-010	ます穴800×800mm	T-25	組		-740	SP-400P 伸縮量400mm	m		
-020	ます穴800×800mm	T-20~6	組		-750	SP-450P 伸縮量450mm	m		
-9680-020	ます穴900×900mm	T-20	組		-760	SP-500P 伸縮量500mm	m		
-030	ます穴900×900mm	T-14、6	組						
鋼製グレーチング ブランド品 91頁					橋梁用伸縮装置 3SジョイントV型				
ヨドウォーターフォールズ ボルト固定					28223-0034-110	3S-20V 歩道用 伸縮量20mm	m	P.92	
15257-6010-110	300 T-25 995×400×55		組	P.91	-120	3S-30V 歩道用 伸縮量30mm	m		
-120	300 T-20 995×400×50		組		橋梁用伸縮装置 STジョイント				
-130	300 T-14 995×400×44		組		28223-0036-140	ST-80(G) 伸縮量80mm	m	P.92	
ヨドウォーターフォールズ 110° 開閉式					-150	ST-100(G) 伸縮量100mm	m		
15257-6011-010	ます穴300×400mm T-25		組	P.91	-160	ST-120(G) 伸縮量120mm	m		
-020	ます穴300×400mm T-20		組		橋梁用伸縮装置 メタルジョイント				
-030	ます穴300×400mm T-14		組		28223-0039-610	SC-20 伸縮量20mm	m	P.92	
ヨドウォーターフォールズ 落込式					-620	SC-30 伸縮量30mm	m		
15257-6012-010	ます穴400×400mm T-25		組	P.91	-710	SC-20-G 伸縮量20mm	m		
-020	ます穴400×400mm T-20		組		-720	SC-30-G 伸縮量30mm	m		
-030	ます穴400×400mm T-14		組		-810	SC-20-WG 伸縮量20mm	m		
ヨドかるがるグレーチング 110° 開閉式					-820	SC-30-WG 伸縮量30mm	m		
15257-6020-010	ます穴1100×1100mm T-25		組	P.91	橋梁用伸縮装置 ラバエースジョイント				
-020	ます穴1100×1100mm T-20		組		28223-0040-110	RT-AS 伸縮量20mm	m	P.92	
-030	ます穴1100×1100mm T-14、6		組		橋梁用伸縮装置 メタルガージョイント				
-040	ます穴1100×1100mm T-2		組		28223-0044-120	NT-80FFL 伸縮量80mm	m	P.92	
ヨドかるがるグレーチング 110° 開閉式細目					-130	NT-100FFL 伸縮量100mm	m		
15257-6021-010	ます穴1000×1000mm T-25		組	P.91	橋梁用伸縮装置 ガイスライドジョイント				
-020	ます穴1000×1000mm T-20		組		28223-0045-020	GS-25 伸縮量25mm	m	P.92	
-030	ます穴1000×1000mm T-14、6		組		-060	GS-125 伸縮量125mm	m		
-040	ます穴1000×1000mm T-2		組		-070	GS-150 伸縮量150mm	m		
ヨドさびガードグレーチング 側溝用					-080	GS-175 伸縮量175mm	m		
15257-6030-010	300 T-25 995×400×50		組	P.91	-090	GS-200 伸縮量200mm	m		
ヨドさびガードグレーチング ボルト固定					-100	GS-220 伸縮量220mm	m		
15257-6031-110	300 T-25 995×400×55		組	P.91	橋梁用伸縮装置 スーパーガイトップジョイントK型				
ヨドさびガードグレーチング 大型					28223-0046-410	SGTd-K30 伸縮量30mm	m	P.92	
15257-6032-010	1500 T-25 995×1600×150		組	P.91	-430	SGTd-K80 伸縮量80mm	m		
ヨドさびガードグレーチング かさ上げ					-440	SGTd-K100 伸縮量100mm	m		
15257-6033-010	300 T-25 995×410×95		枚	P.91	橋梁用伸縮装置 スーパーガイトップジョイントKK型				
ヨドさびガードグレーチング U字溝					28223-0046-510	SGTd-KK30 伸縮量30mm	m	P.92	
15257-6034-010	240 T-14 995×220×32		枚	P.91	-530	SGTd-KK80 伸縮量80mm	m		
ヨドさびガードグレーチング 110° 開閉式					-540	SGTd-KK100 伸縮量100mm	m		
15257-6035-010	ます穴300×400mm T-25		組	P.91	橋梁用伸縮装置 プロフジョイント				
ヨドさびガードグレーチング 落込式					28223-0048-310	CDs-20 誘導板付 伸縮量20mm	m	P.92	
15257-6036-010	ます穴400×400mm T-25		組	P.91	-320	CDs-25 誘導板付 伸縮量25mm	m		
ヨドさびガードグレーチング ボルト固定					-330	CDs-35 誘導板付 伸縮量35mm	m		
15257-6037-010	ます穴400×400mm T-25		組	P.91	-340	CDs-50 誘導板付 伸縮量50mm	m		
橋梁用伸縮装置 92頁					-350	CDs-60 誘導板付 伸縮量60mm	m		
橋梁用伸縮装置 ラバトップジョイント					橋梁用伸縮装置 スーパーガイトップジョイントKK型				
28223-0010-210	GY-G20 伸縮量20mm 誘導板付		m	P.92	28223-0046-510	SGTd-KK30 伸縮量30mm	m	P.92	
-220	GY-G25 伸縮量25mm 誘導板付		m		-530	SGTd-KK80 伸縮量80mm	m		
-230	GY-G35 伸縮量35mm 誘導板付		m		-540	SGTd-KK100 伸縮量100mm	m		
-240	GY-G50 伸縮量50mm 誘導板付		m		橋梁用伸縮装置 プロフジョイント				
-250	GY-G60 伸縮量60mm 誘導板付		m		28223-0048-310	CDs-20 誘導板付 伸縮量20mm	m	P.92	
-310	GT-縦		m		-320	CDs-25 誘導板付 伸縮量25mm	m		
橋梁用伸縮装置 マゲバジョイント (一方向)					-330	CDs-35 誘導板付 伸縮量35mm	m		
28223-0090-060	LR-6 コンクリート橋用 伸縮量480mm		m	P.92	-340	CDs-50 誘導板付 伸縮量50mm	m		
-070	LR-7 コンクリート橋用 伸縮量560mm		m		-350	CDs-60 誘導板付 伸縮量60mm	m		
-080	LR-8 コンクリート橋用 伸縮量640mm		m		橋梁用伸縮装置 プロフジョイント 車道用				
-090	LR-9 コンクリート橋用 伸縮量720mm		m		28223-0048-410	SW-20 伸縮量20mm	m	P.92	
-100	LR-10 コンクリート橋用 伸縮量800mm		m		-420	SW-40 伸縮量40mm	m		
-110	LR-11 コンクリート橋用 伸縮量880mm		m		-430	SW-60 伸縮量60mm	m		
-120	LR-12 コンクリート橋用 伸縮量960mm		m		-440	SW-100 伸縮量100mm	m		
-130	LR-13 コンクリート橋用 伸縮量1040mm		m		橋梁用伸縮装置 プロフジョイント 車道用				
-140	LR-14 コンクリート橋用 伸縮量1120mm		m		28223-0048-810	CDx-20 二次止水付 伸縮量20mm	m	P.92	
-150	LR-15 コンクリート橋用 伸縮量1200mm		m		-820	CDx-30 二次止水付 伸縮量30mm	m		
-260	LR-6 鋼橋用 伸縮量480mm		m		-830	CDx-40 二次止水付 伸縮量40mm	m		
-270	LR-7 鋼橋用 伸縮量560mm		m		-840	CDx-50 二次止水付 伸縮量50mm	m		
-280	LR-8 鋼橋用 伸縮量640mm		m		-850	CDx-60 二次止水付 伸縮量60mm	m		
-290	LR-9 鋼橋用 伸縮量720mm		m		-860	CDx-80 二次止水付 伸縮量80mm	m		
-300	LR-10 鋼橋用 伸縮量800mm		m		-870	CDx-100 二次止水付 伸縮量100mm	m		
-310	LR-11 鋼橋用 伸縮量880mm		m		-910	CDx-20 二次止水付・誘導板付 伸縮量20mm	m		
-320	LR-12 鋼橋用 伸縮量960mm		m		-920	CDx-30 二次止水付・誘導板付 伸縮量30mm	m		
-330	LR-13 鋼橋用 伸縮量1040mm		m		-930	CDx-40 二次止水付・誘導板付 伸縮量40mm	m		
-340	LR-14 鋼橋用 伸縮量1120mm		m		-940	CDx-50 二次止水付・誘導板付 伸縮量50mm	m		
-350	LR-15 鋼橋用 伸縮量1200mm		m		-950	CDx-60 二次止水付・誘導板付 伸縮量60mm	m		
橋梁用伸縮装置 シーパックジョイント					-960	CDx-80 二次止水付・誘導板付 伸縮量80mm	m		
28223-0016-088	WP-250 伸縮量250mm		m	P.92	-970	CDx-100 二次止水付・誘導板付 伸縮量100mm	m		
-095	WP-350 伸縮量350mm		m		橋梁用伸縮装置 プロフジョイント 歩道用				
橋梁用伸縮装置					28223-0049-110	Nx-20 伸縮量20mm	m	P.92	
					-120	Nx-30 伸縮量30mm	m		
					-130	Nx-40 伸縮量40mm	m		
					-140	Nx-50 伸縮量50mm	m		

28223-0049	-150	Nx-60	伸縮量60mm	m	P.92
	-160	Nx-80	伸縮量80mm	m	
	-170	Nx-100	伸縮量100mm	m	
	-210	Nx-20	二次止水付 伸縮量20mm	m	
	-220	Nx-30	二次止水付 伸縮量30mm	m	
	-230	Nx-40	二次止水付 伸縮量40mm	m	
	-240	Nx-50	二次止水付 伸縮量50mm	m	
	-250	Nx-60	二次止水付 伸縮量60mm	m	
	-260	Nx-80	二次止水付 伸縮量80mm	m	
	-270	Nx-100	二次止水付 伸縮量100mm	m	
橋梁用伸縮装置 EPジョイント					
28223-0048	-710	EP	伸縮量30mm	m	P.92
橋梁用伸縮装置 AFジョイント					
28223-0051	-050	AF50	伸縮量50mm	m	P.93
	-070	AF70	伸縮量70mm	m	
	-100	AF100	伸縮量100mm	m	
橋梁用伸縮装置 CWジョイント					
28223-0052	-120	CW60R	伸縮量60mm	m	P.93
	-240	CW60X	(2次止水付) 伸縮量60mm	m	
橋梁用伸縮装置 SPジョイント					
28223-0052	-040	SP80N	伸縮量80mm	m	P.93
	-050	SP100N	伸縮量100mm	m	
橋梁用伸縮装置 ダイアフリージョイント 高ナット					
28223-0054	-111	K-40T	縦目地 伸縮量水平20鉛直35mm	m	P.93
	-121	K-50T	縦目地 伸縮量水平30鉛直35mm	m	
	-131	K-80T	縦目地 伸縮量水平40鉛直50mm	m	
	-141	K-210T	縦目地 伸縮量水平50鉛直70mm	m	
	-151	K-240T	縦目地 伸縮量水平80鉛直80mm	m	
	-161	K-330T	縦目地 伸縮量水平100鉛直100	m	
橋梁用伸縮装置 マウラースイベルジョイント全方向					
28223-0057	-101	ES-880	C橋用 伸縮量880mm	m	P.93
	-102	ES-960	C橋用 伸縮量960mm	m	
	-103	ES-1040	C橋用 伸縮量1040mm	m	
	-104	ES-1120	C橋用 伸縮量1120mm	m	
	-105	ES-1200	C橋用 伸縮量1200mm	m	
	-210	ES-880	鋼橋用 伸縮量880mm	m	
	-220	ES-960	鋼橋用 伸縮量960mm	m	
	-230	ES-1040	鋼橋用 伸縮量1040mm	m	
	-240	ES-1120	鋼橋用 伸縮量1120mm	m	
	-250	ES-1200	鋼橋用 伸縮量1200mm	m	
橋梁用伸縮装置 止水ゴムパッキン専用ジャバラ蓋					
28223-0310	-010	Sタイプ	2枚1セット	セット	P.93
	-020	Mタイプ	2枚1セット	セット	
	-030	Lタイプ	2枚1セット	セット	
橋梁用伸縮装置乾式止水材 プレスアドラー					
28223-0410	-100	Type-100	付属品含まず	m	P.93
	-150	Type-150	付属品含まず	m	
	-225	Type-225	付属品含まず	m	
	-250	Type-250	付属品含まず	m	
	-300	Type-300	付属品含まず	m	
橋梁用伸縮装置乾式止水材 バリアレックスM					
28223-0420	-020	No. 20	付属品含む	m	P.93
	-024	No. 24	付属品含む	m	
	-028	No. 28	付属品含む	m	
	-032	No. 32	付属品含む	m	
	-036	No. 36	付属品含む	m	
	-040	No. 40	付属品含む	m	
	-046	No. 46	付属品含む	m	
	-052	No. 52	付属品含む	m	
	-058	No. 58	付属品含む	m	
	-066	No. 66	付属品含む	m	
	-074	No. 74	付属品含む	m	
	-082	No. 82	付属品含む	m	
	-090	No. 90	付属品含む	m	
	-098	No. 98	付属品含む	m	

トンネル用H形鋼アーチ支保工 94頁

トンネル用H形鋼アーチ支保工 タイロッド					
33210-7016	-090	ボルト・ナット式	φ16×900mm	組	P.94
	-095	ボルト・ナット式	φ16×950mm	組	
	-100	ボルト・ナット式	φ16×1000mm	組	
	-115	ボルト・ナット式	φ16×1150mm	組	
	-125	ボルト・ナット式	φ16×1250mm	組	
	-130	ボルト・ナット式	φ16×1300mm	組	
	-145	ボルト・ナット式	φ16×1450mm	組	
	-160	ボルト・ナット式	φ16×1600mm	組	
	-7019-095	ボルト・ナット式	φ19×950mm	組	
	-100	ボルト・ナット式	φ19×1000mm	組	
	-130	ボルト・ナット式	φ19×1300mm	組	
	-7516-090	さや管式	φ16×900mm	本	
	-095	さや管式	φ16×950mm	本	
	-105	さや管式	φ16×1050mm	本	
	-115	さや管式	φ16×1150mm	本	
	-125	さや管式	φ16×1250mm	本	
	-135	さや管式	φ16×1350mm	本	
	-145	さや管式	φ16×1450mm	本	
	-165	さや管式	φ16×1650mm	本	
トンネル用H形鋼アーチ支保工タイロッド用さや管					
33210-7827	-280	φ27.2×2.3×80mm	溶接費含む	本	P.94
トンネル用H形鋼アーチ支保工 内張材					
33210-8010	-060	φ60.5×2.3×600mm		本	P.94

水輸送用塗覆装鋼管 一異形管一 95頁

水輸送用塗覆装鋼管 異形管 11・1/4° 曲管					
26112-4450	-008	F15	呼び径80A	個	P.95
	-010	F15	呼び径100A	個	
	-012	F15	呼び径125A	個	
	-015	F15	呼び径150A	個	
	-020	F15	呼び径200A	個	
	-025	F15	呼び径250A	個	
	-030	F15	呼び径300A	個	
	-4550-070	F25	呼び径700A	個	
	-080	F25	呼び径800A	個	
	-090	F25	呼び径900A	個	
	-100	F25	呼び径1000A	個	
	-110	F25	呼び径1100A	個	
	-120	F25	呼び径1200A	個	
	-135	F25	呼び径1350A	個	
	-150	F25	呼び径1500A	個	
	-160	F25	呼び径1600A	個	
	-165	F25	呼び径1650A	個	
	-180	F25	呼び径1800A	個	
	-190	F25	呼び径1900A	個	
	-200	F25	呼び径2000A	個	
	-4600-008	F29	呼び径800A	個	
	-010	F29	呼び径1000A	個	
	-012	F29	呼び径1250A	個	
	-015	F29	呼び径1500A	個	
	-020	F29	呼び径2000A	個	
	-025	F29	呼び径2500A	個	
	-030	F29	呼び径3000A	個	
	-035	F29	呼び径3500A	個	
	-040	F29	呼び径4000A	個	
	-045	F29	呼び径4500A	個	
	-050	F29	呼び径5000A	個	
	-060	F29	呼び径6000A	個	
	-070	F29	呼び径7000A	個	
	-080	F29	呼び径8000A	個	
	-090	F29	呼び径9000A	個	
	-100	F29	呼び径10000A	個	
	-110	F29	呼び径11000A	個	
	-120	F29	呼び径12000A	個	
	-135	F29	呼び径13500A	個	
	-150	F29	呼び径15000A	個	
	-160	F29	呼び径16000A	個	
	-165	F29	呼び径16500A	個	
	-180	F29	呼び径18000A	個	
	-190	F29	呼び径19000A	個	
	-200	F29	呼び径20000A	個	
水輸送用塗覆装鋼管 異形管 5・5/8° 曲管					
26112-4850	-100	F25	呼び径1000A	個	P.95
	-110	F25	呼び径1100A	個	
	-120	F25	呼び径1200A	個	
	-135	F25	呼び径1350A	個	
	-150	F25	呼び径1500A	個	
	-160	F25	呼び径1600A	個	
	-165	F25	呼び径1650A	個	
	-180	F25	呼び径1800A	個	
	-190	F25	呼び径1900A	個	
	-200	F25	呼び径2000A	個	
	-4900-100	F29	呼び径10000A	個	
	-110	F29	呼び径11000A	個	
	-120	F29	呼び径12000A	個	
	-135	F29	呼び径13500A	個	
	-150	F29	呼び径15000A	個	
	-160	F29	呼び径16000A	個	
	-165	F29	呼び径16500A	個	
	-180	F29	呼び径18000A	個	
	-190	F29	呼び径19000A	個	
	-200	F29	呼び径20000A	個	

ダクタイル鋳鉄管 一内面モルタルライニング一 96頁

ダクタイル鋳鉄管 内面モルタル K形 1種					
26011-1101	-040	外面標準	径400mm×長6m	621kg	本 P.96
	-045	外面標準	径450mm×長6m	730kg	本
	-050	外面標準	径500mm×長6m	847kg	本
	-060	外面標準	径600mm×長6m	1140kg	本
	-070	外面標準	径700mm×長6m	1494kg	本
	-080	外面標準	径800mm×長6m	1880kg	本
	-090	外面標準	径900mm×長6m	2306kg	本
	-100	外面標準	径1000mm×長6m	2872kg	本
	-110	外面標準	径1100mm×長6m	3387kg	本
	-120	外面標準	径1200mm×長6m	3952kg	本
	-135	外面標準	径1350mm×長6m	4960kg	本
	-150	外面標準	径1500mm×長6m	5942kg	本
ダクタイル鋳鉄管 内面モルタル K形 DA種					
26011-1111	-060	外面標準	径600mm×長6m	893kg	本 P.96
	-070	外面標準	径700mm×長6m	1159kg	本
	-080	外面標準	径800mm×長6m	1440kg	本
	-090	外面標準	径900mm×長6m	1756kg	本
	-100	外面標準	径1000mm×長6m	2192kg	本
	-110	外面標準	径1100mm×長6m	2487kg	本
	-120	外面標準	径1200mm×長6m	2812kg	本
	-135	外面標準	径1350mm×長6m	3580kg	本
	-150	外面標準	径1500mm×長6m	4302kg	本
ダクタイル鋳鉄管 内面モルタル K形 DB種					
26011-1112	-030	外面標準	径300mm×長6m	319.9kg	本 P.96
	-035	外面標準	径350mm×長6m	373.8kg	本
	-040	外面標準	径400mm×長6m	455kg	本

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

26011-1112-045	外面標準	径4500mm×長6m	543kg	本	P.96	26011-1312-070	CC・DD	径700mm×長6m	1111kg	本	P.96
-050	外面標準	径5000mm×長6m	640kg	本		-080	CC・DD	径800mm×長6m	1380kg	本	
-060	外面標準	径6000mm×長6m	852kg	本		-090	CC・DD	径900mm×長6m	1626kg	本	
-070	外面標準	径7000mm×長6m	1111kg	本		-100	CC・DD	径1000mm×長6m	2052kg	本	
-080	外面標準	径8000mm×長6m	1380kg	本		-110	CC・DD	径1100mm×長6m	2337kg	本	
-090	外面標準	径9000mm×長6m	1626kg	本		-120	CC・DD	径1200mm×長6m	2642kg	本	
-100	外面標準	径10000mm×長6m	2052kg	本		-135	CC・DD	径1350mm×長6m	3300kg	本	
-110	外面標準	径11000mm×長6m	2337kg	本		-150	CC・DD	径1500mm×長6m	4002kg	本	
-120	外面標準	径12000mm×長6m	2642kg	本		ダクタイル鑄鉄管 内面モルタル K形 DD種					
-135	外面標準	径13500mm×長6m	3300kg	本		26011-1314-080	CC・DD	径800mm×長6m	1273kg	本	P.96
-150	外面標準	径15000mm×長6m	4002kg	本		-090	CC・DD	径900mm×長6m	1506kg	本	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタル K形 DD種						-100	CC・DD	径1000mm×長6m	1842kg	本	
26011-1114-080	外面標準	径8000mm×長6m	1273kg	本	P.96	-110	CC・DD	径1100mm×長6m	2117kg	本	
-090	外面標準	径9000mm×長6m	1506kg	本		-120	CC・DD	径1200mm×長6m	2392kg	本	
-100	外面標準	径10000mm×長6m	1842kg	本		-135	CC・DD	径1350mm×長6m	3020kg	本	
-110	外面標準	径11000mm×長6m	2117kg	本		-150	CC・DD	径1500mm×長6m	3582kg	本	
-120	外面標準	径12000mm×長6m	2392kg	本		ダクタイル鑄鉄管 内面モルタル T形 1種					
-135	外面標準	径13500mm×長6m	3020kg	本		26011-1121-030	外面標準	径300mm×長6m	417.9kg	本	P.96
-150	外面標準	径15000mm×長6m	3582kg	本		-035	外面標準	径350mm×長6m	490.8kg	本	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタル K形 1種						-040	外面標準	径400mm×長6m	614kg	本	
26011-1201-040	外面BB	径400mm×長6m	621kg	本	P.96	-045	外面標準	径450mm×長6m	723kg	本	
-045	外面BB	径450mm×長6m	730kg	本		-050	外面標準	径500mm×長6m	839kg	本	
-050	外面BB	径500mm×長6m	847kg	本		-060	外面標準	径600mm×長6m	1132kg	本	
-060	外面BB	径600mm×長6m	1140kg	本		-070	外面標準	径700mm×長6m	1494kg	本	
-070	外面BB	径700mm×長6m	1494kg	本		-080	外面標準	径800mm×長6m	1870kg	本	
-080	外面BB	径800mm×長6m	1880kg	本		-090	外面標準	径900mm×長6m	2306kg	本	
-090	外面BB	径900mm×長6m	2306kg	本		-100	外面標準	径1000mm×長6m	2862kg	本	
-100	外面BB	径1000mm×長6m	2872kg	本		-110	外面標準	径1100mm×長6m	3397kg	本	
-110	外面BB	径1100mm×長6m	3387kg	本		-120	外面標準	径1200mm×長6m	3962kg	本	
-120	外面BB	径1200mm×長6m	3952kg	本		-135	外面標準	径1350mm×長6m	4990kg	本	
-135	外面BB	径1350mm×長6m	4960kg	本		-150	外面標準	径1500mm×長6m	6002kg	本	
-150	外面BB	径1500mm×長6m	5942kg	本		ダクタイル鑄鉄管 内面モルタル T形 2種					
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタル K形 DA種						26011-1122-040	外面標準	径400mm×長6m	559kg	本	P.96
26011-1211-060	外面BB	径600mm×長6m	893kg	本	P.96	-045	外面標準	径450mm×長6m	661kg	本	
-070	外面BB	径700mm×長6m	1159kg	本		-050	外面標準	径500mm×長6m	770kg	本	
-080	外面BB	径800mm×長6m	1440kg	本		-060	外面標準	径600mm×長6m	1050kg	本	
-090	外面BB	径900mm×長6m	1756kg	本		-070	外面標準	径700mm×長6m	1394kg	本	
-100	外面BB	径1000mm×長6m	2192kg	本		-080	外面標準	径800mm×長6m	1710kg	本	
-110	外面BB	径1100mm×長6m	2487kg	本		-090	外面標準	径900mm×長6m	2056kg	本	
-120	外面BB	径1200mm×長6m	2812kg	本		-100	外面標準	径1000mm×長6m	2592kg	本	
-135	外面BB	径1350mm×長6m	3580kg	本		-110	外面標準	径1100mm×長6m	3017kg	本	
-150	外面BB	径1500mm×長6m	4302kg	本		-120	外面標準	径1200mm×長6m	3552kg	本	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタル K形 DB種						-135	外面標準	径1350mm×長6m	4440kg	本	
26011-1212-030	外面BB	径300mm×長6m	319.9kg	本	P.96	-150	外面標準	径1500mm×長6m	5392kg	本	
-035	外面BB	径350mm×長6m	373.8kg	本		ダクタイル鑄鉄管 内面モルタル T形 3種					
-040	外面BB	径400mm×長6m	455kg	本		26011-1123-030	外面標準	径300mm×長6m	375.9kg	本	P.96
-045	外面BB	径450mm×長6m	543kg	本		-035	外面標準	径350mm×長6m	441.8kg	本	
-050	外面BB	径500mm×長6m	640kg	本		-040	外面標準	径400mm×長6m	532kg	本	
-060	外面BB	径600mm×長6m	852kg	本		-045	外面標準	径450mm×長6m	630kg	本	
-070	外面BB	径700mm×長6m	1111kg	本		-050	外面標準	径500mm×長6m	736kg	本	
-080	外面BB	径800mm×長6m	1380kg	本		-060	外面標準	径600mm×長6m	967kg	本	
-090	外面BB	径900mm×長6m	1626kg	本		-070	外面標準	径700mm×長6m	1294kg	本	
-100	外面BB	径1000mm×長6m	2052kg	本		-080	外面標準	径800mm×長6m	1600kg	本	
-110	外面BB	径1100mm×長6m	2337kg	本		-090	外面標準	径900mm×長6m	1936kg	本	
-120	外面BB	径1200mm×長6m	2642kg	本		-100	外面標準	径1000mm×長6m	2392kg	本	
-135	外面BB	径1350mm×長6m	3300kg	本		-110	外面標準	径1100mm×長6m	2797kg	本	
-150	外面BB	径1500mm×長6m	4002kg	本		-120	外面標準	径1200mm×長6m	3222kg	本	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタル K形 DD種						-135	外面標準	径1350mm×長6m	4070kg	本	
26011-1214-080	外面BB	径800mm×長6m	1273kg	本	P.96	-150	外面標準	径1500mm×長6m	4882kg	本	
-090	外面BB	径900mm×長6m	1506kg	本		ダクタイル鑄鉄管 内面モルタル T形 4種					
-100	外面BB	径1000mm×長6m	1842kg	本		26011-1124-060	外面標準	径600mm×長6m	926kg	本	P.96
-110	外面BB	径1100mm×長6m	2117kg	本		-070	外面標準	径700mm×長6m	1202kg	本	
-120	外面BB	径1200mm×長6m	2392kg	本		-080	外面標準	径800mm×長6m	1490kg	本	
-135	外面BB	径1350mm×長6m	3020kg	本		-090	外面標準	径900mm×長6m	1806kg	本	
-150	外面BB	径1500mm×長6m	3582kg	本		-100	外面標準	径1000mm×長6m	2252kg	本	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタル K形 1種						-110	外面標準	径1100mm×長6m	2647kg	本	
26011-1301-040	CC・DD	径400mm×長6m	621kg	本	P.96	-120	外面標準	径1200mm×長6m	2982kg	本	
-045	CC・DD	径450mm×長6m	730kg	本		-135	外面標準	径1350mm×長6m	3790kg	本	
-050	CC・DD	径500mm×長6m	847kg	本		-150	外面標準	径1500mm×長6m	4572kg	本	
-060	CC・DD	径600mm×長6m	1140kg	本		ダクタイル鑄鉄管 内面モルタル T形 1種					
-070	CC・DD	径700mm×長6m	1494kg	本		26011-1221-030	外面BB	径300mm×長6m	417.9kg	本	P.96
-080	CC・DD	径800mm×長6m	1880kg	本		-035	外面BB	径350mm×長6m	490.8kg	本	
-090	CC・DD	径900mm×長6m	2306kg	本		-040	外面BB	径400mm×長6m	614kg	本	
-100	CC・DD	径1000mm×長6m	2872kg	本		-045	外面BB	径450mm×長6m	723kg	本	
-110	CC・DD	径1100mm×長6m	3387kg	本		-050	外面BB	径500mm×長6m	839kg	本	
-120	CC・DD	径1200mm×長6m	3952kg	本		-060	外面BB	径600mm×長6m	1132kg	本	
-135	CC・DD	径1350mm×長6m	4960kg	本		-070	外面BB	径700mm×長6m	1494kg	本	
-150	CC・DD	径1500mm×長6m	5942kg	本		-080	外面BB	径800mm×長6m	1870kg	本	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタル K形 DA種						-090	外面BB	径900mm×長6m	2306kg	本	
26011-1311-060	CC・DD	径600mm×長6m	893kg	本	P.96	-100	外面BB	径1000mm×長6m	2862kg	本	
-070	CC・DD	径700mm×長6m	1159kg	本		-110	外面BB	径1100mm×長6m	3397kg	本	
-080	CC・DD	径800mm×長6m	1440kg	本		-120	外面BB	径1200mm×長6m	3962kg	本	
-090	CC・DD	径900mm×長6m	1756kg	本		-135	外面BB	径1350mm×長6m	4990kg	本	
-100	CC・DD	径1000mm×長6m	2192kg	本		-150	外面BB	径1500mm×長6m	6002kg	本	
-110	CC・DD	径1100mm×長6m	2487kg	本		ダクタイル鑄鉄管 内面モルタル T形 2種					
-120	CC・DD	径1200mm×長6m	2812kg	本		26011-1222-040	外面BB	径400mm×長6m	559kg	本	P.96
-135	CC・DD	径1350mm×長6m	3580kg	本		-045	外面BB	径450mm×長6m	661kg	本	
-150	CC・DD	径1500mm×長6m	4302kg	本		-050	外面BB	径500mm×長6m	770kg	本	
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタル K形 DB種						-060	外面BB	径600mm×長6m	1050kg	本	
26011-1312-030	CC・DD	径300mm×長6m	319.9kg	本	P.96	-070	外面BB	径700mm×長6m	1394kg	本	
-035	CC・DD	径350mm×長6m	373.8kg	本		-080	外面BB	径800mm×長6m	1710kg	本	
-040	CC・DD	径400mm×長6m	455kg	本		-090	外面BB	径900mm×長6m	2056kg	本	
-045	CC・DD	径450mm×長6m	543kg	本		-100	外面BB	径1000mm×長6m	2592kg	本	
-050	CC・DD	径500mm×長6m	640kg	本		-110	外面BB	径1100mm×長6m	3017kg	本	
-060	CC・DD	径600mm×長6m	852kg	本		-120	外面BB	径1200mm×長6m	3552kg	本	
						-135	外面BB	径1350mm×長6m	4440kg	本	

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

26011-1334	-120	CC・DD	径1200mm×長6m	2402kg	本	P.97
	-135	CC・DD	径1350mm×長6m	3050kg	本	
	-150	CC・DD	径1500mm×長6m	3652kg	本	
ダクタイル鋳鉄管 内面モルタル NS形 S種						
26011-1345	-050	CC・DD	径500mm×長6m	834kg	本	P.97
	-060	CC・DD	径600mm×長6m	1121kg	本	
	-070	CC・DD	径700mm×長6m	1491kg	本	
	-080	CC・DD	径800mm×長6m	1836kg	本	
	-090	CC・DD	径900mm×長6m	2212kg	本	
	-100	CC・DD	径1000mm×長6m	2765kg	本	
ダクタイル鋳鉄管 内面エポキシ粉体塗装 97頁						
ダクタイル鋳鉄管 内面エポキシ K形 1種						
26011-2101	-030	外面標準	径300mm×長6m	343kg	本	P.97
	-035	外面標準	径350mm×長6m	399kg	本	
	-040	外面標準	径400mm×長6m	512kg	本	
	-045	外面標準	径450mm×長6m	607kg	本	
	-050	外面標準	径500mm×長6m	710kg	本	
	-060	外面標準	径600mm×長6m	976kg	本	
	-070	外面標準	径700mm×長6m	1240kg	本	
	-080	外面標準	径800mm×長6m	1590kg	本	
	-090	外面標準	径900mm×長6m	1980kg	本	
	-100	外面標準	径1000mm×長6m	2420kg	本	
	-110	外面標準	径1100mm×長6m	2890kg	本	
	-120	外面標準	径1200mm×長6m	3410kg	本	
	-135	外面標準	径1350mm×長6m	4230kg	本	
	-150	外面標準	径1500mm×長6m	5130kg	本	
-2201	-030	外面BB	径300mm×長6m	343kg	本	
	-035	外面BB	径350mm×長6m	399kg	本	
	-040	外面BB	径400mm×長6m	512kg	本	
	-045	外面BB	径450mm×長6m	607kg	本	
	-050	外面BB	径500mm×長6m	710kg	本	
	-060	外面BB	径600mm×長6m	976kg	本	
	-070	外面BB	径700mm×長6m	1240kg	本	
	-080	外面BB	径800mm×長6m	1590kg	本	
	-090	外面BB	径900mm×長6m	1980kg	本	
	-100	外面BB	径1000mm×長6m	2420kg	本	
	-110	外面BB	径1100mm×長6m	2890kg	本	
	-120	外面BB	径1200mm×長6m	3410kg	本	
	-135	外面BB	径1350mm×長6m	4230kg	本	
	-150	外面BB	径1500mm×長6m	5130kg	本	
-2301	-030	CC・DD	径300mm×長6m	343kg	本	
	-035	CC・DD	径350mm×長6m	399kg	本	
	-040	CC・DD	径400mm×長6m	512kg	本	
	-045	CC・DD	径450mm×長6m	607kg	本	
	-050	CC・DD	径500mm×長6m	710kg	本	
	-060	CC・DD	径600mm×長6m	976kg	本	
	-070	CC・DD	径700mm×長6m	1240kg	本	
	-080	CC・DD	径800mm×長6m	1590kg	本	
	-090	CC・DD	径900mm×長6m	1980kg	本	
	-100	CC・DD	径1000mm×長6m	2420kg	本	
	-110	CC・DD	径1100mm×長6m	2890kg	本	
	-120	CC・DD	径1200mm×長6m	3410kg	本	
	-135	CC・DD	径1350mm×長6m	4230kg	本	
	-150	CC・DD	径1500mm×長6m	5130kg	本	
ダクタイル鋳鉄管 内面エポキシ K形 3種						
26011-2103	-030	外面標準	径300mm×長6m	301kg	本	P.97
	-035	外面標準	径350mm×長6m	351kg	本	
	-040	外面標準	径400mm×長6m	429kg	本	
	-045	外面標準	径450mm×長6m	514kg	本	
	-050	外面標準	径500mm×長6m	606kg	本	
	-060	外面標準	径600mm×長6m	812kg	本	
	-070	外面標準	径700mm×長6m	1050kg	本	
	-080	外面標準	径800mm×長6m	1310kg	本	
	-090	外面標準	径900mm×長6m	1610kg	本	
	-100	外面標準	径1000mm×長6m	1940kg	本	
	-110	外面標準	径1100mm×長6m	2300kg	本	
	-120	外面標準	径1200mm×長6m	2680kg	本	
	-135	外面標準	径1350mm×長6m	3310kg	本	
	-150	外面標準	径1500mm×長6m	4010kg	本	
ダクタイル鋳鉄管 内面エポキシ NS形 S種						
26011-2145	-050	外面標準	径500mm×長6m	699kg	本	P.97
	-060	外面標準	径600mm×長6m	959kg	本	
	-070	外面標準	径700mm×長6m	1240kg	本	
	-080	外面標準	径800mm×長6m	1550kg	本	
	-090	外面標準	径900mm×長6m	1890kg	本	
	-100	外面標準	径1000mm×長6m	2320kg	本	
ダクタイル鋳鉄管 内面エポキシ K形 3種						
26011-2203	-030	外面BB	径300mm×長6m	301kg	本	P.97
	-035	外面BB	径350mm×長6m	351kg	本	
	-040	外面BB	径400mm×長6m	429kg	本	
	-045	外面BB	径450mm×長6m	514kg	本	
	-050	外面BB	径500mm×長6m	606kg	本	
	-060	外面BB	径600mm×長6m	812kg	本	
	-070	外面BB	径700mm×長6m	1050kg	本	
	-080	外面BB	径800mm×長6m	1310kg	本	
	-090	外面BB	径900mm×長6m	1610kg	本	
	-100	外面BB	径1000mm×長6m	1940kg	本	
	-110	外面BB	径1100mm×長6m	2300kg	本	
	-120	外面BB	径1200mm×長6m	2680kg	本	
	-135	外面BB	径1350mm×長6m	3310kg	本	
	-150	外面BB	径1500mm×長6m	4010kg	本	
ダクタイル鋳鉄管 内面エポキシ NS形 S種						
26011-2245	-050	外面BB	径500mm×長6m	699kg	本	P.97
	-060	外面BB	径600mm×長6m	959kg	本	
	-070	外面BB	径700mm×長6m	1240kg	本	
	-080	外面BB	径800mm×長6m	1550kg	本	
26011-2245	-090	外面BB	径900mm×長6m	1890kg	本	P.97
	-100	外面BB	径1000mm×長6m	2320kg	本	
ダクタイル鋳鉄管 内面エポキシ K形 3種						
26011-2303	-030	CC・DD	径300mm×長6m	301kg	本	P.97
	-035	CC・DD	径350mm×長6m	351kg	本	
	-040	CC・DD	径400mm×長6m	429kg	本	
	-045	CC・DD	径450mm×長6m	514kg	本	
	-050	CC・DD	径500mm×長6m	606kg	本	
	-060	CC・DD	径600mm×長6m	812kg	本	
	-070	CC・DD	径700mm×長6m	1050kg	本	
	-080	CC・DD	径800mm×長6m	1310kg	本	
	-090	CC・DD	径900mm×長6m	1610kg	本	
	-100	CC・DD	径1000mm×長6m	1940kg	本	
	-110	CC・DD	径1100mm×長6m	2300kg	本	
	-120	CC・DD	径1200mm×長6m	2680kg	本	
	-135	CC・DD	径1350mm×長6m	3310kg	本	
	-150	CC・DD	径1500mm×長6m	4010kg	本	
ダクタイル鋳鉄管 内面エポキシ NS形 S種						
26011-2345	-050	CC・DD	径500mm×長6m	699kg	本	P.97
	-060	CC・DD	径600mm×長6m	959kg	本	
	-070	CC・DD	径700mm×長6m	1240kg	本	
	-080	CC・DD	径800mm×長6m	1550kg	本	
	-090	CC・DD	径900mm×長6m	1890kg	本	
	-100	CC・DD	径1000mm×長6m	2320kg	本	
26011-2155	-007	外面標準	径75mm×長4m	44.4kg	本	P.98
	-011	外面標準	径100mm×長5m	68.8kg	本	
	-015	外面標準	径150mm×長5m	118kg	本	
ダクタイル鋳鉄管 内面珪砂混合エポキシNS形E種						
26011-2155	-007	外面標準	径75mm×長4m	44.4kg	本	P.98
	-011	外面標準	径100mm×長5m	68.8kg	本	
	-015	外面標準	径150mm×長5m	118kg	本	
ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ塗装 98頁						
ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシALW形2種						
26011-2192	-030	外面標準	径300mm×長6m	210kg	本	P.98
	-035	外面標準	径350mm×長6m	249kg	本	
	-040	外面標準	径400mm×長6m	312kg	本	
	-045	外面標準	径450mm×長6m	383kg	本	
	-050	外面標準	径500mm×長6m	426kg	本	
	-060	外面標準	径600mm×長6m	597kg	本	
	-070	外面標準	径700mm×長6m	803kg	本	
	-080	外面標準	径800mm×長6m	923kg	本	
ダクタイル鋳鉄管 内面珪砂混合エポキシ粉体塗装 98頁						
ダクタイル鋳鉄管 内面珪砂混合エポキシNS形E種						
26011-2155	-007	外面標準	径75mm×長4m	44.4kg	本	P.98
	-011	外面標準	径100mm×長5m	68.8kg	本	
	-015	外面標準	径150mm×長5m	118kg	本	
ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ塗装 98頁						
ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシALW形2種						
26011-2192	-030	外面標準	径300mm×長6m	210kg	本	P.98
	-035	外面標準	径350mm×長6m	249kg	本	
	-040	外面標準	径400mm×長6m	312kg	本	
	-045	外面標準	径450mm×長6m	383kg	本	
	-050	外面標準	径500mm×長6m	426kg	本	
	-060	外面標準	径600mm×長6m	597kg	本	
	-070	外面標準	径700mm×長6m	803kg	本	
	-080	外面標準	径800mm×長6m	923kg	本	
ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシALW形2種						
26011-2192	-030	外面標準	径300mm×長6m	210kg	本	P.98
	-035	外面標準	径350mm×長6m	249kg	本	
	-040	外面標準	径400mm×長6m	312kg	本	
	-045	外面標準	径450mm×長6m	383kg	本	
	-050	外面標準	径500mm×長6m	426kg	本	
	-060	外面標準	径600mm×長6m	597kg	本	
	-070	外面標準	径700mm×長6m	803kg	本	
	-080	外面標準	径800mm×長6m	923kg	本	
ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシALW形2種						
26011-2192	-030	外面標準	径300mm×長6m	210kg	本	P.98
	-035	外面標準	径350mm×長6m	249kg	本	
	-040	外面標準	径400mm×長6m	312kg	本	
	-045	外面標準	径450mm×長6m	383kg	本	
	-050	外面標準	径500mm×長6m	426kg	本	
	-060	外面標準	径600mm×長6m	597kg	本	
	-070	外面標準	径700mm×長6m	803kg	本	
	-080	外面標準	径800mm×長6m	923kg	本	
ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシALW形2種						
26011-2192	-030	外面標準	径300mm×長6m	210kg	本	P.98
	-035	外面標準	径350mm×長6m	249kg	本	
	-040	外面標準	径400mm×長6m	312kg	本	
	-045	外面標準	径450mm×長6m	383kg	本	
	-050	外面標準	径500mm×長6m	426kg	本	
	-060	外面標準	径600mm×長6m	597kg	本	
	-070	外面標準	径700mm×長6m	803kg	本	
	-080	外面標準	径800mm×長6m	923kg	本	
ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシALW形2種						
26011-2192	-030	外面標準	径300mm×長6m	210kg	本	P.98
	-035	外面標準	径350mm×長6m	249kg	本	
	-040	外面標準	径400mm×長6m	312kg	本	
	-045	外面標準	径450mm×長6m	383kg	本	
	-050	外面標準	径500mm×長6m	426kg	本	
	-060	外面標準	径600mm×長6m	597kg	本	
	-070	外面標準	径700mm×長6m	803kg	本	
	-080	外面標準	径800mm×長			

ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ形 フランジ長管				
26017-1240-010	内面合成樹脂	外面B B	呼び径75~100	t P.98
-020	内面合成樹脂	外面B B	呼び径150~250	t
-030	内面合成樹脂	外面B B	呼び径300~450	t
-040	内面合成樹脂	外面B B	呼び径500~800	t
-050	内面合成樹脂	外面B B	呼び径900~1350	t
ダクタイル鋳鉄異形管 K形・フランジ形 Ⅲ類				
26017-1330-010	内面合成	外面C C・D D	呼び径75~250	t P.98
-020	内面合成	外面C C・D D	呼び径300~450	t
-030	内面合成	外面C C・D D	呼び径500~800	t
-040	内面合成	外面C C・D D	呼び径900~1500	t
ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ形 フランジ長管				
26017-1340-010	内面合成	外面C C・D D	呼び径75~100	t P.98
-020	内面合成	外面C C・D D	呼び径150~250	t
-030	内面合成	外面C C・D D	呼び径300~450	t
-040	内面合成	外面C C・D D	呼び径500~800	t
-050	内面合成	外面C C・D D	呼び径900~1350	t

ダクタイル鋳鉄異形管-K形、内面エポキシ粉体- 99頁

ダクタイル鋳鉄異形管 K形 三受十字管				
26021-1001-007	呼び径75×75mm			個 P.99
-1002-010	呼び径100×100mm			個
-1003-010	呼び径150×100mm			個
-015	呼び径150×150mm			個
-1004-015	呼び径200×150mm			個
-020	呼び径200×200mm			個
-1005-015	呼び径250×150mm			個
-025	呼び径250×250mm			個
-1006-020	呼び径300×200mm			個
-030	呼び径300×300mm			個
-1007-025	呼び径350×250mm			個
-035	呼び径350×350mm			個
-1008-030	呼び径400×300mm			個
-040	呼び径400×400mm			個
-1009-030	呼び径450×300mm			個
-045	呼び径450×450mm			個
-1010-040	呼び径500×400mm			個
-1012-040	呼び径600×400mm			個
-1014-050	呼び径700×500mm			個
-1016-060	呼び径800×600mm			個
-1018-070	呼び径900×700mm			個
ダクタイル鋳鉄異形管 K形 二受T字管				
26021-1051-007	呼び径75×75mm			個 P.99
-1052-007	呼び径100×75mm			個
-010	呼び径100×100mm			個
-1053-007	呼び径150×75mm			個
-010	呼び径150×100mm			個
-015	呼び径150×150mm			個
-1054-010	呼び径200×100mm			個
-015	呼び径200×150mm			個
-020	呼び径200×200mm			個
-1055-010	呼び径250×100mm			個
-015	呼び径250×150mm			個
-025	呼び径250×250mm			個
-1056-010	呼び径300×100mm			個
-015	呼び径300×150mm			個
-020	呼び径300×200mm			個
-030	呼び径300×300mm			個
-1057-025	呼び径350×250mm			個
-035	呼び径350×350mm			個
-1058-030	呼び径400×300mm			個
-040	呼び径400×400mm			個
-1059-030	呼び径450×300mm			個
-045	呼び径450×450mm			個
-1060-030	呼び径500×300mm			個
-035	呼び径500×350mm			個
-050	呼び径500×500mm			個
-1062-040	呼び径600×400mm			個
-050	呼び径600×500mm			個
-060	呼び径600×600mm			個
-1064-040	呼び径700×400mm			個
-050	呼び径700×500mm			個
-060	呼び径700×600mm			個
-070	呼び径700×700mm			個
-1066-050	呼び径800×500mm			個
-060	呼び径800×600mm			個
-070	呼び径800×700mm			個
-080	呼び径800×800mm			個
-1068-060	呼び径900×600mm			個
-070	呼び径900×700mm			個
-080	呼び径900×800mm			個
-090	呼び径900×900mm			個
-1070-060	呼び径1000×600mm			個
-080	呼び径1000×800mm			個
-100	呼び径1000×1000mm			個
-1072-060	呼び径1100×600mm			個
-080	呼び径1100×800mm			個
-110	呼び径1100×1100mm			個
-1074-060	呼び径1200×600mm			個
-090	呼び径1200×900mm			個
-120	呼び径1200×1200mm			個
-1077-060	呼び径1350×600mm			個
-090	呼び径1350×900mm			個
-135	呼び径1350×1350mm			個
-1080-060	呼び径1500×600mm			個
-100	呼び径1500×1000mm			個
-150	呼び径1500×1500mm			個

ダクタイル鋳鉄異形管 K形 受挿し片落管				
26021-1102-007	呼び径100×75mm			個 P.99
-1103-010	呼び径150×100mm			個
-1104-010	呼び径200×100mm			個
-015	呼び径200×150mm			個
-1105-010	呼び径250×100mm			個
-015	呼び径250×150mm			個
-020	呼び径250×200mm			個
-1106-010	呼び径300×100mm			個
-015	呼び径300×150mm			個
-020	呼び径300×200mm			個
-025	呼び径300×250mm			個
-1107-015	呼び径350×150mm			個
-020	呼び径350×200mm			個
-025	呼び径350×250mm			個
-030	呼び径350×300mm			個
-1108-015	呼び径400×150mm			個
-020	呼び径400×200mm			個
-025	呼び径400×250mm			個
-030	呼び径400×300mm			個
-035	呼び径400×350mm			個
-1109-020	呼び径450×200mm			個
-025	呼び径450×250mm			個
-030	呼び径450×300mm			個
-035	呼び径450×350mm			個
-040	呼び径450×400mm			個
-1110-025	呼び径500×250mm			個
-030	呼び径500×300mm			個
-035	呼び径500×350mm			個
-040	呼び径500×400mm			個
-045	呼び径500×450mm			個
-1112-030	呼び径600×300mm			個
-035	呼び径600×350mm			個
-040	呼び径600×400mm			個
-045	呼び径600×450mm			個
-050	呼び径600×500mm			個
-1114-040	呼び径700×400mm			個
-045	呼び径700×450mm			個
-050	呼び径700×500mm			個
-060	呼び径700×600mm			個
-1116-045	呼び径800×450mm			個
-050	呼び径800×500mm			個
-060	呼び径800×600mm			個
-070	呼び径800×700mm			個
-1118-050	呼び径900×500mm			個
-060	呼び径900×600mm			個
-070	呼び径900×700mm			個
-080	呼び径900×800mm			個
-1120-060	呼び径1000×600mm			個
-070	呼び径1000×700mm			個
-080	呼び径1000×800mm			個
-090	呼び径1000×900mm			個
-1122-070	呼び径1100×700mm			個
-080	呼び径1100×800mm			個
-090	呼び径1100×900mm			個
-100	呼び径1100×1000mm			個
-1124-080	呼び径1200×800mm			個
-090	呼び径1200×900mm			個
-100	呼び径1200×1000mm			個
-110	呼び径1200×1100mm			個
-1127-090	呼び径1350×900mm			個
-100	呼び径1350×1000mm			個
-110	呼び径1350×1100mm			個
-120	呼び径1350×1200mm			個
-1130-100	呼び径1500×1000mm			個
-110	呼び径1500×1100mm			個
-120	呼び径1500×1200mm			個
-135	呼び径1500×1350mm			個

ダクタイル鋳鉄異形管 K形 挿し受片落管				
26021-1152-007	呼び径100×75mm			個 P.99
-1153-010	呼び径150×100mm			個
-1154-010	呼び径200×100mm			個
-015	呼び径200×150mm			個
-1155-010	呼び径250×100mm			個
-015	呼び径250×150mm			個
-020	呼び径250×200mm			個
-1156-010	呼び径300×100mm			個
-015	呼び径300×150mm			個
-020	呼び径300×200mm			個
-025	呼び径300×250mm			個
-1157-015	呼び径350×150mm			個
-020	呼び径350×200mm			個
-025	呼び径350×250mm			個
-030	呼び径350×300mm			個
-1158-015	呼び径400×150mm			個
-020	呼び径400×200mm			個
-025	呼び径400×250mm			個
-030	呼び径400×300mm			個
-035	呼び径400×350mm			個
-1159-020	呼び径450×200mm			個
-025	呼び径450×250mm			個
-030	呼び径450×300mm			個
-035	呼び径450×350mm			個
-040	呼び径450×400mm			個
-1160-025	呼び径500×250mm			個
-030	呼び径500×300mm			個
-035	呼び径500×350mm			個
-040	呼び径500×400mm			個
-045	呼び径500×450mm			個
-1162-030	呼び径600×300mm			個
-035	呼び径600×350mm			個

26021-4600-007	呼び径 75 mm	個	P.101
-010	呼び径 100 mm	個	
-015	呼び径 150 mm	個	
-020	呼び径 200 mm	個	
-025	呼び径 250 mm	個	

ダクタイル鋳鉄異形管-フランジ形、内面エポキシ- 102頁

ダク鋳鉄異形管 フランジ形 ミフランジT字管

26021-7001-007	呼び径 75 × 75 mm	個	P.102
-7002-007	呼び径 100 × 75 mm	個	
-010	呼び径 100 × 100 mm	個	
-7003-007	呼び径 150 × 75 mm	個	
-010	呼び径 150 × 100 mm	個	
-015	呼び径 150 × 150 mm	個	
-7004-010	呼び径 200 × 100 mm	個	
-015	呼び径 200 × 150 mm	個	
-020	呼び径 200 × 200 mm	個	
-7005-010	呼び径 250 × 100 mm	個	
-015	呼び径 250 × 150 mm	個	
-025	呼び径 250 × 250 mm	個	
-7006-010	呼び径 300 × 100 mm	個	
-015	呼び径 300 × 150 mm	個	
-020	呼び径 300 × 200 mm	個	
-030	呼び径 300 × 300 mm	個	
-7007-025	呼び径 350 × 250 mm	個	
-035	呼び径 350 × 350 mm	個	
-7008-030	呼び径 400 × 300 mm	個	
-040	呼び径 400 × 400 mm	個	
-7009-030	呼び径 450 × 300 mm	個	
-045	呼び径 450 × 450 mm	個	
-7010-030	呼び径 500 × 300 mm	個	
-035	呼び径 500 × 350 mm	個	
-050	呼び径 500 × 500 mm	個	
-7012-040	呼び径 600 × 400 mm	個	
-050	呼び径 600 × 500 mm	個	
-060	呼び径 600 × 600 mm	個	
-7014-040	呼び径 700 × 400 mm	個	
-050	呼び径 700 × 500 mm	個	
-060	呼び径 700 × 600 mm	個	
-070	呼び径 700 × 700 mm	個	
-7016-050	呼び径 800 × 500 mm	個	
-060	呼び径 800 × 600 mm	個	
-070	呼び径 800 × 700 mm	個	
-080	呼び径 800 × 800 mm	個	
-7018-060	呼び径 900 × 600 mm	個	
-070	呼び径 900 × 700 mm	個	
-080	呼び径 900 × 800 mm	個	
-090	呼び径 900 × 900 mm	個	
-7020-060	呼び径 1000 × 600 mm	個	
-080	呼び径 1000 × 800 mm	個	
-100	呼び径 1000 × 1000 mm	個	
-7022-060	呼び径 1100 × 600 mm	個	
-080	呼び径 1100 × 800 mm	個	
-110	呼び径 1100 × 1100 mm	個	
-7024-060	呼び径 1200 × 600 mm	個	
-090	呼び径 1200 × 900 mm	個	
-120	呼び径 1200 × 1200 mm	個	
-7026-060	呼び径 1350 × 600 mm	個	
-090	呼び径 1350 × 900 mm	個	
-135	呼び径 1350 × 1350 mm	個	
-7028-060	呼び径 1500 × 600 mm	個	
-100	呼び径 1500 × 1000 mm	個	
-150	呼び径 1500 × 1500 mm	個	

ダク鋳鉄異形管 フランジ形 ニフランジT字管

26021-7051-007	呼び径 75 × 75 mm	個	P.102
-7052-007	呼び径 100 × 75 mm	個	
-010	呼び径 100 × 100 mm	個	
-7053-007	呼び径 150 × 75 mm	個	
-010	呼び径 150 × 100 mm	個	
-015	呼び径 150 × 150 mm	個	
-7054-010	呼び径 200 × 100 mm	個	
-015	呼び径 200 × 150 mm	個	
-020	呼び径 200 × 200 mm	個	
-7055-010	呼び径 250 × 100 mm	個	
-015	呼び径 250 × 150 mm	個	
-025	呼び径 250 × 250 mm	個	
-7056-010	呼び径 300 × 100 mm	個	
-015	呼び径 300 × 150 mm	個	
-020	呼び径 300 × 200 mm	個	
-030	呼び径 300 × 300 mm	個	
-7057-025	呼び径 350 × 250 mm	個	
-035	呼び径 350 × 350 mm	個	
-7058-030	呼び径 400 × 300 mm	個	
-040	呼び径 400 × 400 mm	個	
-7059-030	呼び径 450 × 300 mm	個	
-045	呼び径 450 × 450 mm	個	
-7060-030	呼び径 500 × 300 mm	個	
-035	呼び径 500 × 350 mm	個	
-050	呼び径 500 × 500 mm	個	
-7062-040	呼び径 600 × 400 mm	個	
-050	呼び径 600 × 500 mm	個	
-060	呼び径 600 × 600 mm	個	
-7064-040	呼び径 700 × 400 mm	個	
-050	呼び径 700 × 500 mm	個	
-060	呼び径 700 × 600 mm	個	
-070	呼び径 700 × 700 mm	個	
-7066-050	呼び径 800 × 500 mm	個	
-060	呼び径 800 × 600 mm	個	
-070	呼び径 800 × 700 mm	個	
-080	呼び径 800 × 800 mm	個	
-7068-060	呼び径 900 × 600 mm	個	

26021-7068-070	呼び径 900 × 700 mm	個	P.102
-080	呼び径 900 × 800 mm	個	
-090	呼び径 900 × 900 mm	個	
-7070-060	呼び径 1000 × 600 mm	個	
-080	呼び径 1000 × 800 mm	個	
-100	呼び径 1000 × 1000 mm	個	
-7072-060	呼び径 1100 × 600 mm	個	
-080	呼び径 1100 × 800 mm	個	
-110	呼び径 1100 × 1100 mm	個	
-7074-060	呼び径 1200 × 600 mm	個	
-090	呼び径 1200 × 900 mm	個	
-120	呼び径 1200 × 1200 mm	個	
-7076-060	呼び径 1350 × 600 mm	個	
-090	呼び径 1350 × 900 mm	個	
-135	呼び径 1350 × 1350 mm	個	
-7078-060	呼び径 1500 × 600 mm	個	
-100	呼び径 1500 × 1000 mm	個	
-150	呼び径 1500 × 1500 mm	個	

ダク鋳鉄異形管 フランジ形 フランジ曲管

26021-7100-007	90° × 呼び径 75 mm	個	P.102
-010	90° × 呼び径 100 mm	個	
-015	90° × 呼び径 150 mm	個	
-020	90° × 呼び径 200 mm	個	
-025	90° × 呼び径 250 mm	個	
-030	90° × 呼び径 300 mm	個	
-035	90° × 呼び径 350 mm	個	
-040	90° × 呼び径 400 mm	個	
-045	90° × 呼び径 450 mm	個	
-050	90° × 呼び径 500 mm	個	
-060	90° × 呼び径 600 mm	個	
-070	90° × 呼び径 700 mm	個	
-080	90° × 呼び径 800 mm	個	
-090	90° × 呼び径 900 mm	個	
-100	90° × 呼び径 1000 mm	個	
-110	90° × 呼び径 1100 mm	個	
-120	90° × 呼び径 1200 mm	個	
-135	90° × 呼び径 1350 mm	個	
-150	90° × 呼び径 1500 mm	個	
-7150-007	45° × 呼び径 75 mm	個	
-010	45° × 呼び径 100 mm	個	
-015	45° × 呼び径 150 mm	個	
-020	45° × 呼び径 200 mm	個	
-025	45° × 呼び径 250 mm	個	
-030	45° × 呼び径 300 mm	個	
-035	45° × 呼び径 350 mm	個	
-040	45° × 呼び径 400 mm	個	
-045	45° × 呼び径 450 mm	個	
-050	45° × 呼び径 500 mm	個	
-060	45° × 呼び径 600 mm	個	
-070	45° × 呼び径 700 mm	個	
-080	45° × 呼び径 800 mm	個	
-090	45° × 呼び径 900 mm	個	
-100	45° × 呼び径 1000 mm	個	
-110	45° × 呼び径 1100 mm	個	
-120	45° × 呼び径 1200 mm	個	
-135	45° × 呼び径 1350 mm	個	
-150	45° × 呼び径 1500 mm	個	

ダク鋳鉄異形管 フランジ形 フランジ短管

26021-7201-010	呼び径 75 × 100 mm	個	P.102
-015	呼び径 75 × 150 mm	個	
-025	呼び径 75 × 250 mm	個	
-030	呼び径 75 × 300 mm	個	
-040	呼び径 75 × 400 mm	個	
-050	呼び径 75 × 500 mm	個	
-7202-010	呼び径 100 × 100 mm	個	
-015	呼び径 100 × 150 mm	個	
-025	呼び径 100 × 250 mm	個	
-030	呼び径 100 × 300 mm	個	
-040	呼び径 100 × 400 mm	個	
-050	呼び径 100 × 500 mm	個	
-7203-010	呼び径 150 × 100 mm	個	
-015	呼び径 150 × 150 mm	個	
-025	呼び径 150 × 250 mm	個	
-030	呼び径 150 × 300 mm	個	
-040	呼び径 150 × 400 mm	個	

ダク鋳鉄異形管 フランジ形 フランジ片落管

26021-7252-007	呼び径 100 × 75 mm	個	P.103
-7253-010	呼び径 150 × 100 mm	個	
-7254-010	呼び径 200 × 100 mm	個	
-015	呼び径 200 × 150 mm	個	
-7255-010	呼び径 250 × 100 mm	個	
-015	呼び径 250 × 150 mm	個	
-020	呼び径 250 × 200 mm	個	
-7256-010	呼び径 300 × 100 mm	個	
-015	呼び径 300 × 150 mm	個	
-020	呼び径 300 × 200 mm	個	
-025	呼び径 300 × 250 mm	個	
-7257-015	呼び径 350 × 150 mm	個	
-020	呼び径 350 × 200 mm	個	
-025	呼び径 350 × 250 mm	個	
-030	呼び径 350 × 300 mm	個	
-7258-015	呼び径 400 × 150 mm	個	
-020	呼び径 400 × 200 mm	個	
-025	呼び径 400 × 250 mm	個	
-030	呼び径 400 × 300 mm	個	
-035	呼び径 400 × 350 mm	個	
-7259-020	呼び径 450 × 200 mm	個	
-025	呼び径 450 × 250 mm	個	
-030	呼び径 450 × 300 mm	個	
-035	呼び径 450 × 350 mm	個	

26021-7259-040	呼び径 4 5 0 × 4 0 0 mm	個	P.103	26021-7500-007	呼び径 7 5 × 長 3 0 0 0 mm	本	P.103
-7260-025	呼び径 5 0 0 × 2 5 0 mm	個		-010	呼び径 1 0 0 × 長 3 0 0 0 mm	本	
-030	呼び径 5 0 0 × 3 0 0 mm	個		-015	呼び径 1 5 0 × 長 4 0 0 0 mm	本	
-035	呼び径 5 0 0 × 3 5 0 mm	個		-020	呼び径 2 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本	
-040	呼び径 5 0 0 × 4 0 0 mm	個		-025	呼び径 2 5 0 × 長 4 0 0 0 mm	本	
-045	呼び径 5 0 0 × 4 5 0 mm	個		-030	呼び径 3 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本	
-7262-030	呼び径 6 0 0 × 3 0 0 mm	個		-035	呼び径 3 5 0 × 長 4 0 0 0 mm	本	
-035	呼び径 6 0 0 × 3 5 0 mm	個		-040	呼び径 4 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本	
-040	呼び径 6 0 0 × 4 0 0 mm	個		-045	呼び径 4 5 0 × 長 4 0 0 0 mm	本	
-045	呼び径 6 0 0 × 4 5 0 mm	個		-050	呼び径 5 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本	
-050	呼び径 6 0 0 × 5 0 0 mm	個		-060	呼び径 6 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本	
-7264-040	呼び径 7 0 0 × 4 0 0 mm	個		-070	呼び径 7 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本	
-045	呼び径 7 0 0 × 4 5 0 mm	個		-080	呼び径 8 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本	
-050	呼び径 7 0 0 × 5 0 0 mm	個		-090	呼び径 9 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本	
-060	呼び径 7 0 0 × 6 0 0 mm	個		-100	呼び径 1 0 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本	
-7266-045	呼び径 8 0 0 × 4 5 0 mm	個		-110	呼び径 1 1 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本	
-050	呼び径 8 0 0 × 5 0 0 mm	個		-120	呼び径 1 2 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本	
-060	呼び径 8 0 0 × 6 0 0 mm	個		-135	呼び径 1 3 5 0 × 長 4 0 0 0 mm	本	
-070	呼び径 8 0 0 × 7 0 0 mm	個					
-7268-050	呼び径 9 0 0 × 5 0 0 mm	個		ダク鋳鉄異形管 フランジ形 仕切弁副管B1号			
-060	呼び径 9 0 0 × 6 0 0 mm	個		26021-7558-010	呼び径 4 0 0 × 1 0 0 mm	個	P.103
-070	呼び径 9 0 0 × 7 0 0 mm	個		-7559-010	呼び径 4 5 0 × 1 0 0 mm	個	
-080	呼び径 9 0 0 × 8 0 0 mm	個		-7560-010	呼び径 5 0 0 × 1 0 0 mm	個	
-7270-060	呼び径 1 0 0 0 × 6 0 0 mm	個		-7562-010	呼び径 6 0 0 × 1 0 0 mm	個	
-070	呼び径 1 0 0 0 × 7 0 0 mm	個		-7564-015	呼び径 7 0 0 × 1 5 0 mm	個	
-080	呼び径 1 0 0 0 × 8 0 0 mm	個		-7566-015	呼び径 8 0 0 × 1 5 0 mm	個	
-090	呼び径 1 0 0 0 × 9 0 0 mm	個		-7568-020	呼び径 9 0 0 × 2 0 0 mm	個	
-7272-070	呼び径 1 1 0 0 × 7 0 0 mm	個		-7570-020	呼び径 1 0 0 0 × 2 0 0 mm	個	
-080	呼び径 1 1 0 0 × 8 0 0 mm	個		-7572-020	呼び径 1 1 0 0 × 2 0 0 mm	個	
-090	呼び径 1 1 0 0 × 9 0 0 mm	個		-7574-025	呼び径 1 2 0 0 × 2 5 0 mm	個	
-100	呼び径 1 1 0 0 × 1 0 0 0 mm	個		-7576-025	呼び径 1 3 5 0 × 2 5 0 mm	個	
-7274-080	呼び径 1 2 0 0 × 8 0 0 mm	個		-7578-030	呼び径 1 5 0 0 × 3 0 0 mm	個	
-090	呼び径 1 2 0 0 × 9 0 0 mm	個					
-100	呼び径 1 2 0 0 × 1 0 0 0 mm	個		ダクタイト鋳鉄異形管—NS形、内面エポキシ粉体— 104頁			
-110	呼び径 1 2 0 0 × 1 1 0 0 mm	個		ダクタイト鋳鉄異形管 NS形 三受十字管			
-7276-090	呼び径 1 3 5 0 × 9 0 0 mm	個		26018-0080-020	呼び径 5 0 0 × 4 0 0 mm	個	P.104
-100	呼び径 1 3 5 0 × 1 0 0 0 mm	個		-030	呼び径 6 0 0 × 4 0 0 mm	個	
-110	呼び径 1 3 5 0 × 1 1 0 0 mm	個		-0091-010	呼び径 7 0 0 × 5 0 0 mm	個	
-120	呼び径 1 3 5 0 × 1 2 0 0 mm	個		-0092-010	呼び径 8 0 0 × 6 0 0 mm	個	
-7278-100	呼び径 1 5 0 0 × 1 0 0 0 mm	個		-0093-010	呼び径 9 0 0 × 7 0 0 mm	個	
-110	呼び径 1 5 0 0 × 1 1 0 0 mm	個		ダクタイト鋳鉄異形管 NS形 二受T字管			
-120	呼び径 1 5 0 0 × 1 2 0 0 mm	個		26018-0170-020	呼び径 5 0 0 × 3 5 0 mm	個	P.104
-135	呼び径 1 5 0 0 × 1 3 5 0 mm	個		-0180-020	呼び径 5 0 0 × 4 0 0 mm	個	
ダク鋳鉄異形管 フランジ形 フランジふた				-0190-020	呼び径 5 0 0 × 4 5 0 mm	個	
26021-7300-007	呼び径 7 5 mm	個	P.103	-0191-010	呼び径 5 0 0 × 5 0 0 mm	個	
-010	呼び径 1 0 0 mm	個		-0180-030	呼び径 6 0 0 × 4 0 0 mm	個	
-015	呼び径 1 5 0 mm	個		-0190-030	呼び径 6 0 0 × 4 5 0 mm	個	
-020	呼び径 2 0 0 mm	個		-0191-020	呼び径 6 0 0 × 5 0 0 mm	個	
-025	呼び径 2 5 0 mm	個		-0192-010	呼び径 6 0 0 × 6 0 0 mm	個	
-030	呼び径 3 0 0 mm	個		-0190-040	呼び径 7 0 0 × 4 5 0 mm	個	
-035	呼び径 3 5 0 mm	個		-0191-030	呼び径 7 0 0 × 5 0 0 mm	個	
-040	呼び径 4 0 0 mm	個		-0192-020	呼び径 7 0 0 × 6 0 0 mm	個	
-045	呼び径 4 5 0 mm	個		-0193-010	呼び径 7 0 0 × 7 0 0 mm	個	
-050	呼び径 5 0 0 mm	個		-0191-040	呼び径 8 0 0 × 5 0 0 mm	個	
-060	呼び径 6 0 0 mm	個		-0192-030	呼び径 8 0 0 × 6 0 0 mm	個	
-070	呼び径 7 0 0 mm	個		-0193-020	呼び径 8 0 0 × 7 0 0 mm	個	
-080	呼び径 8 0 0 mm	個		-0194-010	呼び径 8 0 0 × 8 0 0 mm	個	
-090	呼び径 9 0 0 mm	個		-0192-040	呼び径 9 0 0 × 6 0 0 mm	個	
ダク鋳鉄異形管 フランジ形 人孔ふた				-0193-030	呼び径 9 0 0 × 7 0 0 mm	個	
26021-7362-007	呼び径 6 0 0 × 7 5 mm	個	P.103	-0194-020	呼び径 9 0 0 × 8 0 0 mm	個	
-010	呼び径 6 0 0 × 1 0 0 mm	個		-0195-010	呼び径 9 0 0 × 9 0 0 mm	個	
-015	呼び径 6 0 0 × 1 5 0 mm	個		-0192-050	呼び径 1 0 0 0 × 6 0 0 mm	個	
-020	呼び径 6 0 0 × 2 0 0 mm	個		-0194-030	呼び径 1 0 0 0 × 8 0 0 mm	個	
ダク鋳鉄異形管 フランジ形 ラップロ				-0196-010	呼び径 1 0 0 0 × 1 0 0 0 mm	個	
26021-7400-007	呼び径 7 5 mm	個	P.103	ダクタイト鋳鉄異形管 NS形 受挿し片落管			
-010	呼び径 1 0 0 mm	個		26018-0250-050	呼び径 5 0 0 × 2 5 0 mm	個	P.104
-015	呼び径 1 5 0 mm	個		-0260-040	呼び径 5 0 0 × 3 0 0 mm	個	
-020	呼び径 2 0 0 mm	個		-0270-030	呼び径 5 0 0 × 3 5 0 mm	個	
-025	呼び径 2 5 0 mm	個		-0280-020	呼び径 5 0 0 × 4 0 0 mm	個	
-030	呼び径 3 0 0 mm	個		-0290-010	呼び径 5 0 0 × 4 5 0 mm	個	
-035	呼び径 3 5 0 mm	個		-0260-050	呼び径 6 0 0 × 3 0 0 mm	個	
-040	呼び径 4 0 0 mm	個		-0270-040	呼び径 6 0 0 × 3 5 0 mm	個	
-045	呼び径 4 5 0 mm	個		-0280-030	呼び径 6 0 0 × 4 0 0 mm	個	
-050	呼び径 5 0 0 mm	個		-0290-020	呼び径 6 0 0 × 4 5 0 mm	個	
-060	呼び径 6 0 0 mm	個		-0291-010	呼び径 6 0 0 × 5 0 0 mm	個	
-070	呼び径 7 0 0 mm	個		-0280-040	呼び径 7 0 0 × 4 0 0 mm	個	
-080	呼び径 8 0 0 mm	個		-0290-030	呼び径 7 0 0 × 4 5 0 mm	個	
-090	呼び径 9 0 0 mm	個		-0291-020	呼び径 7 0 0 × 5 0 0 mm	個	
ダク鋳鉄異形管 フランジ形 フランジ長管				-0292-010	呼び径 7 0 0 × 6 0 0 mm	個	
26021-7450-007	呼び径 7 5 × 長 3 0 0 0 mm	本	P.103	-0290-040	呼び径 8 0 0 × 4 5 0 mm	個	
-010	呼び径 1 0 0 × 長 3 0 0 0 mm	本		-0291-030	呼び径 8 0 0 × 5 0 0 mm	個	
-015	呼び径 1 5 0 × 長 4 0 0 0 mm	本		-0292-020	呼び径 8 0 0 × 6 0 0 mm	個	
-020	呼び径 2 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本		-0293-010	呼び径 8 0 0 × 7 0 0 mm	個	
-025	呼び径 2 5 0 × 長 4 0 0 0 mm	本		-0291-040	呼び径 9 0 0 × 5 0 0 mm	個	
-030	呼び径 3 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本		-0292-030	呼び径 9 0 0 × 6 0 0 mm	個	
-035	呼び径 3 5 0 × 長 4 0 0 0 mm	本		-0293-020	呼び径 9 0 0 × 7 0 0 mm	個	
-040	呼び径 4 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本		-0294-010	呼び径 9 0 0 × 8 0 0 mm	個	
-045	呼び径 4 5 0 × 長 4 0 0 0 mm	本		-0292-040	呼び径 1 0 0 0 × 6 0 0 mm	個	
-050	呼び径 5 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本		-0293-030	呼び径 1 0 0 0 × 7 0 0 mm	個	
-060	呼び径 6 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本		-0294-020	呼び径 1 0 0 0 × 8 0 0 mm	個	
-070	呼び径 7 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本		-0295-010	呼び径 1 0 0 0 × 9 0 0 mm	個	
-080	呼び径 8 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本		ダクタイト鋳鉄異形管 NS形 挿し受片落管			
-090	呼び径 9 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本		26018-0350-050	呼び径 5 0 0 × 2 5 0 mm	個	P.104
-100	呼び径 1 0 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本		-0360-040	呼び径 5 0 0 × 3 0 0 mm	個	
-110	呼び径 1 1 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本		-0370-030	呼び径 5 0 0 × 3 5 0 mm	個	
-120	呼び径 1 2 0 0 × 長 4 0 0 0 mm	本		-0380-020	呼び径 5 0 0 × 4 0 0 mm	個	
-135	呼び径 1 3 5 0 × 長 4 0 0 0 mm	本		-0390-010	呼び径 5 0 0 × 4 5 0 mm	個	
ダク鋳鉄異形管 フランジ形 片フランジ長管				-0360-050	呼び径 6 0 0 × 3 0 0 mm	個	
				-0370-040	呼び径 6 0 0 × 3 5 0 mm	個	

26018-0380-030	呼び径600×400mm	個	P.104	26018-0810-130	呼び径800mm	個	P.104
-0390-020	呼び径600×450mm	個		-140	呼び径900mm	個	
-0391-010	呼び径600×500mm	個		-150	呼び径1000mm	個	
-0380-040	呼び径700×400mm	個		ダクタイル鑄鉄異形管 NS形 短管1号			
-0390-030	呼び径700×450mm	個		26018-0910-100	呼び径500mm	個	P.104
-0391-020	呼び径700×500mm	個		-110	呼び径600mm	個	
-0392-010	呼び径700×600mm	個		-120	呼び径700mm	個	
-0390-040	呼び径800×450mm	個		-130	呼び径800mm	個	
-0391-030	呼び径800×500mm	個		-140	呼び径900mm	個	
-0392-020	呼び径800×600mm	個		-150	呼び径1000mm	個	
-0393-010	呼び径800×700mm	個		ダクタイル鑄鉄異形管 NS形 短管2号			
-0391-040	呼び径900×500mm	個		26018-1010-100	呼び径500mm	個	P.104
-0392-030	呼び径900×600mm	個		-110	呼び径600mm	個	
-0393-020	呼び径900×700mm	個		-120	呼び径700mm	個	
-0394-010	呼び径900×800mm	個		-130	呼び径800mm	個	
-0392-040	呼び径1000×600mm	個		-140	呼び径900mm	個	
-0393-030	呼び径1000×700mm	個		-150	呼び径1000mm	個	
-0394-020	呼び径1000×800mm	個		ダクタイル鑄鉄異形管 NS形 接合材料 ライナ			
-0395-010	呼び径1000×900mm	個		26018-1110-100	呼び径500mm	個	P.104
ダクタイル鑄鉄異形管 NS形 曲管				-110	呼び径600mm	個	
26018-0410-100	90°×呼び径500mm	個	P.104	-120	呼び径700mm	個	
-110	90°×呼び径600mm	個		-130	呼び径800mm	個	
-120	90°×呼び径700mm	個		-140	呼び径900mm	個	
-130	90°×呼び径800mm	個		-150	呼び径1000mm	個	
-140	90°×呼び径900mm	個		ダクタイル鑄鉄異形管 NS形 接合材料			
-150	90°×呼び径1000mm	個		26018-1210-100	挿しロリング(リベット) 呼び径500mm	個	P.104
-0420-100	45°×呼び径500mm	個		-110	挿しロリング(リベット) 呼び径600mm	個	
-110	45°×呼び径600mm	個		-120	挿しロリング(リベット) 呼び径700mm	個	
-120	45°×呼び径700mm	個		-130	挿しロリング(リベット) 呼び径800mm	個	
-130	45°×呼び径800mm	個		-140	挿しロリング(リベット) 呼び径900mm	個	
-140	45°×呼び径900mm	個		-150	挿しロリング(リベット) 呼び径1000mm	個	
-150	45°×呼び径1000mm	個		ダクタイル鑄鉄異形管-NS形E種、内面エポキシ- 105頁			
-0430-100	2.2・1/2°×呼び径500mm	個		ダクタイル鑄鉄異形管 NS形 E種 二受T字管			
-110	2.2・1/2°×呼び径600mm	個		26018-5011-010	呼び径75×75mm	個	P.105
-120	2.2・1/2°×呼び径700mm	個		-5012-010	呼び径100×75mm	個	
-130	2.2・1/2°×呼び径800mm	個		-020	呼び径100×100mm	個	
-140	2.2・1/2°×呼び径900mm	個		-5013-010	呼び径150×75mm	個	
-150	2.2・1/2°×呼び径1000mm	個		-020	呼び径150×100mm	個	
-0440-100	1.1・1/4°×呼び径500mm	個		-030	呼び径150×150mm	個	
-110	1.1・1/4°×呼び径600mm	個		ダクタイル鑄鉄異形管 NS形 E種 両受片落管			
-120	1.1・1/4°×呼び径700mm	個		26018-5021-010	呼び径100×75mm	個	P.105
-130	1.1・1/4°×呼び径800mm	個		-5022-010	呼び径150×100mm	個	
-140	1.1・1/4°×呼び径900mm	個		ダクタイル鑄鉄異形管 NS形 E種 曲管			
-150	1.1・1/4°×呼び径1000mm	個		26018-5031-010	90°×呼び径75mm	個	P.105
-0450-100	5・5/8°×呼び径500mm	個		-020	90°×呼び径100mm	個	
-110	5・5/8°×呼び径600mm	個		-030	90°×呼び径150mm	個	
-120	5・5/8°×呼び径700mm	個		-5032-010	45°×呼び径75mm	個	
-130	5・5/8°×呼び径800mm	個		-020	45°×呼び径100mm	個	
-140	5・5/8°×呼び径900mm	個		-030	45°×呼び径150mm	個	
-150	5・5/8°×呼び径1000mm	個		-5033-010	2.2・1/2°×呼び径75mm	個	
ダクタイル鑄鉄異形管 NS形 仕切弁副管A1号				-020	2.2・1/2°×呼び径100mm	個	
26018-1310-030	呼び径500×100mm	個	P.104	-030	2.2・1/2°×呼び径150mm	個	
-040	呼び径600×100mm	個		-5034-010	1.1・1/4°×呼び径75mm	個	
-050	呼び径700×150mm	個		-020	1.1・1/4°×呼び径100mm	個	
-060	呼び径800×150mm	個		-030	1.1・1/4°×呼び径150mm	個	
-070	呼び径900×200mm	個		-5035-010	5・5/8°×呼び径75mm	個	
-080	呼び径1000×200mm	個		-020	5・5/8°×呼び径100mm	個	
ダクタイル鑄鉄異形管 NS形 仕切弁副管A2号				-030	5・5/8°×呼び径150mm	個	
26018-1320-030	呼び径500×100mm	個	P.104	ダクタイル鑄鉄異形管 NS形 E種 両受曲管			
-040	呼び径600×100mm	個		26018-5041-010	45°×呼び径75mm	個	P.105
-050	呼び径700×150mm	個		-020	45°×呼び径100mm	個	
-060	呼び径800×150mm	個		-030	45°×呼び径150mm	個	
-070	呼び径900×200mm	個		-5042-010	2.2・1/2°×呼び径75mm	個	
-080	呼び径1000×200mm	個		-020	2.2・1/2°×呼び径100mm	個	
ダクタイル鑄鉄異形管 NS形 排水T字管				-030	2.2・1/2°×呼び径150mm	個	
26018-0630-020	呼び径500×200mm	個	P.104	ダクタイル鑄鉄異形管NS形E種浅層埋設F付T字管			
-030	呼び径600×200mm	個		26018-5051-010	呼び径75×75mm	個	P.105
-0640-010	呼び径700×300mm	個		-020	呼び径100×75mm	個	
-020	呼び径800×300mm	個		-030	呼び径150×75mm	個	
-030	呼び径900×300mm	個		ダクタイル鑄鉄異形管 NS形 E種 受挿し短管			
-0650-010	呼び径1000×400mm	個		26018-5060-010	呼び径75mm	個	P.105
ダクタイル鑄鉄異形管 NS形 フランジ付T字管				-020	呼び径100mm	個	
26018-0510-100	呼び径500×75mm	個	P.104	-025	呼び径100mm 5m管専用	個	
-0520-080	呼び径500×100mm	個		-030	呼び径150mm	個	
-0510-110	呼び径600×75mm	個		ダクタイル鑄鉄異形管 NS形 E種 継ぎ輪			
-0520-090	呼び径600×100mm	個		26018-5070-010	呼び径75mm	個	P.105
-0510-120	呼び径700×75mm	個		-020	呼び径100mm	個	
-0520-100	呼び径700×100mm	個		-025	呼び径100mm 5m管専用	個	
-0510-130	呼び径800×75mm	個		-030	呼び径150mm	個	
-0520-110	呼び径800×100mm	個		ダクタイル鑄鉄異形管 NS形 E種 帽			
-0540-010	呼び径800×600mm	個		26018-5080-010	呼び径75mm	個	P.105
-0520-120	呼び径900×100mm	個		-020	呼び径100mm	個	
-0540-020	呼び径900×600mm	個		-030	呼び径150mm	個	
-0530-010	呼び径1000×150mm	個		ダクタイル鑄鉄異形管 NS形 E種 接合材料			
-0540-030	呼び径1000×600mm	個		26018-5210-010	異形管・ソフトシール弁用 呼び径75mm	個	P.105
ダクタイル鑄鉄異形管 NS形 栓				-020	異形管・ソフトシール弁用 呼び径100mm	個	
26018-0720-010	呼び径500mm	個	P.104	-030	異形管・ソフトシール弁用 呼び径150mm	個	
-020	呼び径600mm	個		-5220-010	ライナ 呼び径75mm	個	
-030	呼び径700mm	個		-020	ライナ 呼び径100mm	個	
-040	呼び径800mm	個		ダクタイル鑄鉄異形管 NS形 E種 継ぎ輪			
-050	呼び径900mm	個		26018-0810-100	呼び径500mm	個	P.104
-060	呼び径1000mm	個		-110	呼び径600mm	個	
ダクタイル鑄鉄異形管 NS形 継ぎ輪				-120	呼び径700mm	個	
26018-0810-100	呼び径500mm	個	P.104				

26018-5220-025	ライナ	呼び径100mm	5m管専用	個	P.105
-030	ライナ	呼び径150mm		個	
ダクタイル鋳鉄異形管 NS形 E種 切管ユニット					
26018-5230-010	N-Linkセット	呼び径75mm		個	P.105
-020	N-Linkセット	呼び径100mm		個	
-030	N-Linkセット	呼び径150mm		個	

ダクタイル鋳鉄管用接合材料 106頁

ダクタイル鋳鉄管用接合材料 T形					
26027-1100-007	ゴム輪	呼び径75mm		個	P.106
-010	ゴム輪	呼び径100mm		個	
-015	ゴム輪	呼び径150mm		個	
-020	ゴム輪	呼び径200mm		個	
-025	ゴム輪	呼び径250mm		個	

ダクタイル鋳鉄管用接合材料 フランジ形

26027-2100-007	RF	7.5K	呼び径75mm	組	P.106
-010	RF	7.5K	呼び径100mm	組	
-015	RF	7.5K	呼び径150mm	組	
-020	RF	7.5K	呼び径200mm	組	
-025	RF	7.5K	呼び径250mm	組	
-030	RF	7.5K	呼び径300mm	組	
-035	RF	7.5K	呼び径350mm	組	
-040	RF	7.5K	呼び径400mm	組	
-045	RF	7.5K	呼び径450mm	組	
-050	RF	7.5K	呼び径500mm	組	
-060	RF	7.5K	呼び径600mm	組	
-070	RF	7.5K	呼び径700mm	組	
-080	RF	7.5K	呼び径800mm	組	
-090	RF	7.5K	呼び径900mm	組	
-100	RF	7.5K	呼び径1000mm	組	
-110	RF	7.5K	呼び径1100mm	組	
-120	RF	7.5K	呼び径1200mm	組	
-135	RF	7.5K	呼び径1350mm	組	
-150	RF	7.5K	呼び径1500mm	組	
-2110-007	GF1号	7.5K	呼び径75mm	組	
-010	GF1号	7.5K	呼び径100mm	組	
-015	GF1号	7.5K	呼び径150mm	組	
-020	GF1号	7.5K	呼び径200mm	組	
-025	GF1号	7.5K	呼び径250mm	組	
-030	GF1号	7.5K	呼び径300mm	組	
-035	GF1号	7.5K	呼び径350mm	組	
-040	GF1号	7.5K	呼び径400mm	組	
-045	GF1号	7.5K	呼び径450mm	組	
-050	GF1号	7.5K	呼び径500mm	組	
-060	GF1号	7.5K	呼び径600mm	組	
-070	GF1号	7.5K	呼び径700mm	組	
-080	GF1号	7.5K	呼び径800mm	組	
-090	GF1号	7.5K	呼び径900mm	組	
-100	GF1号	7.5K	呼び径1000mm	組	
-110	GF1号	7.5K	呼び径1100mm	組	
-120	GF1号	7.5K	呼び径1200mm	組	
-135	GF1号	7.5K	呼び径1350mm	組	
-150	GF1号	7.5K	呼び径1500mm	組	
-2112-007	GF1号	10K	呼び径75mm	組	
-010	GF1号	10K	呼び径100mm	組	
-015	GF1号	10K	呼び径150mm	組	
-020	GF1号	10K	呼び径200mm	組	
-025	GF1号	10K	呼び径250mm	組	
-030	GF1号	10K	呼び径300mm	組	
-035	GF1号	10K	呼び径350mm	組	
-040	GF1号	10K	呼び径400mm	組	
-045	GF1号	10K	呼び径450mm	組	
-050	GF1号	10K	呼び径500mm	組	
-060	GF1号	10K	呼び径600mm	組	
-070	GF1号	10K	呼び径700mm	組	
-080	GF1号	10K	呼び径800mm	組	
-090	GF1号	10K	呼び径900mm	組	
-100	GF1号	10K	呼び径1000mm	組	
-110	GF1号	10K	呼び径1100mm	組	
-120	GF1号	10K	呼び径1200mm	組	
-135	GF1号	10K	呼び径1350mm	組	
-150	GF1号	10K	呼び径1500mm	組	
-2114-007	GF1号	16K	呼び径75mm	組	
-010	GF1号	16K	呼び径100mm	組	
-015	GF1号	16K	呼び径150mm	組	
-020	GF1号	16K	呼び径200mm	組	
-025	GF1号	16K	呼び径250mm	組	
-030	GF1号	16K	呼び径300mm	組	
-035	GF1号	16K	呼び径350mm	組	
-040	GF1号	16K	呼び径400mm	組	
-045	GF1号	16K	呼び径450mm	組	
-050	GF1号	16K	呼び径500mm	組	
-060	GF1号	16K	呼び径600mm	組	
-070	GF1号	16K	呼び径700mm	組	
-080	GF1号	16K	呼び径800mm	組	
-090	GF1号	16K	呼び径900mm	組	
-100	GF1号	16K	呼び径1000mm	組	
-110	GF1号	16K	呼び径1100mm	組	
-120	GF1号	16K	呼び径1200mm	組	
-135	GF1号	16K	呼び径1350mm	組	
-150	GF1号	16K	呼び径1500mm	組	
-2116-007	GF1号	20K	呼び径75mm	組	
-010	GF1号	20K	呼び径100mm	組	
-015	GF1号	20K	呼び径150mm	組	
-020	GF1号	20K	呼び径200mm	組	
-025	GF1号	20K	呼び径250mm	組	
-030	GF1号	20K	呼び径300mm	組	
-035	GF1号	20K	呼び径350mm	組	
-040	GF1号	20K	呼び径400mm	組	
-045	GF1号	20K	呼び径450mm	組	

26027-2116-050	GF1号	20K	呼び径500mm	組	P.106
-060	GF1号	20K	呼び径600mm	組	
-070	GF1号	20K	呼び径700mm	組	
-080	GF1号	20K	呼び径800mm	組	
-090	GF1号	20K	呼び径900mm	組	

水道用ダクタイル鋳鉄管用ポリエチレンスリーブ 107頁

水道用ダクタイル鋳鉄管用ポリエチレンスリーブ

26028-0100-007	呼び径	75×長	5000mm	枚	P.107
-010	呼び径	100×長	5000mm	枚	
-015	呼び径	150×長	6000mm	枚	
-020	呼び径	200×長	6000mm	枚	
-025	呼び径	250×長	6000mm	枚	
-030	呼び径	300×長	7000mm	枚	
-035	呼び径	350×長	7000mm	枚	
-040	呼び径	400×長	7000mm	枚	
-045	呼び径	450×長	7000mm	枚	
-050	呼び径	500×長	7500mm	枚	
-060	呼び径	600×長	7500mm	枚	
-070	呼び径	700×長	7500mm	枚	
-080	呼び径	800×長	7500mm	枚	
-090	呼び径	900×長	7500mm	枚	
-100	呼び径	1000×長	7500mm	枚	
-110	呼び径	1100×長	7500mm	枚	
-120	呼び径	1200×長	7500mm	枚	
-135	呼び径	1350×長	7500mm	枚	
-150	呼び径	1500×長	7500mm	枚	

水道用ダク鋳鉄管用ポリスリーブ 固定用ゴムバンド

26028-0200-007	呼び径	75mm	締め具付	個	P.107
-010	呼び径	100mm	締め具付	個	
-015	呼び径	150mm	締め具付	個	
-020	呼び径	200mm	締め具付	個	
-025	呼び径	250mm	締め具付	個	
-030	呼び径	300mm	締め具付	個	
-035	呼び径	350mm	締め具付	個	
-040	呼び径	400mm	締め具付	個	
-045	呼び径	450mm	締め具付	個	
-050	呼び径	500mm	締め具付	個	
-060	呼び径	600mm	締め具付	個	
-070	呼び径	700mm	締め具付	個	
-080	呼び径	800mm	締め具付	個	
-090	呼び径	900mm	締め具付	個	
-100	呼び径	1000mm	締め具付	個	
-110	呼び径	1100mm	締め具付	個	
-120	呼び径	1200mm	締め具付	個	
-135	呼び径	1350mm	締め具付	個	
-150	呼び径	1500mm	締め具付	個	

水道用ステンレス鋼管 -SSP-SUS316- 108頁

水道用ステンレス鋼管 SSP-SUS316

08136-1020-013	13A	肉厚0.8mm	長4m	本	P.108
-020	20A	肉厚1.0mm	長4m	本	
-025	25A	肉厚1.0mm	長4m	本	
-030	30A	肉厚1.2mm	長4m	本	
-040	40A	肉厚1.2mm	長4m	本	
-050	50A	肉厚1.2mm	長4m	本	

農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管 109頁

農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)

08151-7000-200	呼び径	200mm	216×10.3mm×4m	本	P.109
-250	呼び径	250mm	267×12.7mm×4m	本	
-300	呼び径	300mm	318×15.1mm×4m	本	
-7050-200	呼び径	200mm	216×10.3mm×5m	本	
-250	呼び径	250mm	267×12.7mm×5m	本	
-300	呼び径	300mm	318×15.1mm×5m	本	

農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)

08151-7100-075	呼び径	75mm	89×2.7mm×4m	本	P.109
-100	呼び径	100mm	114×3.1mm×4m	本	
-125	呼び径	125mm	140×4.1mm×4m	本	
-150	呼び径	150mm	165×5.1mm×4m	本	
-200	呼び径	200mm	216×6.5mm×4m	本	
-250	呼び径	250mm	267×7.8mm×4m	本	
-300	呼び径	300mm	318×9.2mm×4m	本	
-350	呼び径	350mm	370×10.5mm×4m	本	
-400	呼び径	400mm	420×11.8mm×4m	本	
-450	呼び径	450mm	470×13.2mm×4m	本	
-500	呼び径	500mm	520×14.6mm×4m	本	
-600	呼び径	600mm	630×17.8mm×4m	本	
-7150-075	呼び径	75mm	89×2.7mm×5m	本	
-100	呼び径	100mm	114×3.1mm×5m	本	
-125	呼び径	125mm	140×4.1mm×5m	本	
-150	呼び径	150mm	165×5.1mm×5m	本	
-200	呼び径	200mm	216×6.5mm×5m	本	
-250	呼び径	250mm	267×7.8mm×5m	本	
-300	呼び径	300mm	318×9.2mm×5m	本	
-350	呼び径	350mm	370×10.5mm×5m	本	
-400	呼び径	400mm	420×11.8mm×5m	本	
-450	呼び径	450mm	470×13.2mm×5m	本	
-500	呼び径	500mm	520×14.6mm×5m	本	
-600	呼び径	600mm	630×17.8mm×5m	本	

農水用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管 (VM)

08151-7200-350	呼び径	350mm	370×14.3mm×4m	本	P.109
-400	呼び径	400mm	420×16.2mm×4m	本	
-450	呼び径	450mm	470×18.1mm×4m	本	
-500	呼び径	500mm	520×20.0mm×4m	本	
-7250-350	呼び径	350mm	370×14.3mm×5m	本	

08153-1111	FRP製異形管 T字管 離脱防止機能無	-207	VU用	呼び径 7 5mm×7 5mm	個	P.112	08153-1322	FRP製異形管 T字管 離脱防止機能無	-720	VP用	呼び径 2 50mm×2 00mm	個	P.113		
		-307	VU用	呼び径 1 00mm×7 5mm	個				-725	VP用	呼び径 2 50mm×2 50mm	個			
		-310	VU用	呼び径 1 00mm×1 00mm	個				-807	VP用	呼び径 3 00mm×7 5mm	個			
		-407	VU用	呼び径 1 25mm×7 5mm	個				-810	VP用	呼び径 3 00mm×1 00mm	個			
		-410	VU用	呼び径 1 25mm×1 00mm	個				-812	VP用	呼び径 3 00mm×1 25mm	個			
		-412	VU用	呼び径 1 25mm×1 25mm	個				-815	VP用	呼び径 3 00mm×1 50mm	個			
		-507	VU用	呼び径 1 50mm×7 5mm	個				-820	VP用	呼び径 3 00mm×2 00mm	個			
		-510	VU用	呼び径 1 50mm×1 00mm	個				-825	VP用	呼び径 3 00mm×2 50mm	個			
		-512	VU用	呼び径 1 50mm×1 25mm	個				-830	VP用	呼び径 3 00mm×3 00mm	個			
		-515	VU用	呼び径 1 50mm×1 50mm	個				FRP製異形管 T字管 離脱防止機能無						
		-607	VU用	呼び径 2 00mm×7 5mm	個				08153-1113	-930	VM用	呼び径 3 50mm×3 00mm		個	P.113
		-610	VU用	呼び径 2 00mm×1 00mm	個				-935	VM用	呼び径 3 50mm×3 50mm	個			
		-612	VU用	呼び径 2 00mm×1 25mm	個				FRP製異形管 フランジ付T字管 離脱防止機能無						
		-615	VU用	呼び径 2 00mm×1 50mm	個				08153-1211	-207	VU用	呼び径 7 5mm×7 5mm		個	P.114
		-620	VU用	呼び径 2 00mm×2 00mm	個				-307	VU用	呼び径 1 00mm×7 5mm	個			
		-710	VU用	呼び径 2 50mm×1 00mm	個				-310	VU用	呼び径 1 00mm×1 00mm	個			
		-712	VU用	呼び径 2 50mm×1 25mm	個				-407	VU用	呼び径 1 25mm×7 5mm	個			
		-715	VU用	呼び径 2 50mm×1 50mm	個				-410	VU用	呼び径 1 25mm×1 00mm	個			
		-720	VU用	呼び径 2 50mm×2 00mm	個				-412	VU用	呼び径 1 25mm×1 25mm	個			
		-725	VU用	呼び径 2 50mm×2 50mm	個				-507	VU用	呼び径 1 50mm×7 5mm	個			
-925	VU用	呼び径 3 50mm×2 50mm	個	-510	VU用	呼び径 1 50mm×1 00mm	個								
-930	VU用	呼び径 3 50mm×3 00mm	個	-512	VU用	呼び径 1 50mm×1 25mm	個								
-935	VU用	呼び径 3 50mm×3 50mm	個	-515	VU用	呼び径 1 50mm×1 50mm	個								
FRP製異形管 T字管 (三方抜止め) 離脱防止付				08153-1321	-607	VU用	呼び径 2 00mm×7 5mm	個	P.112						
-207	VU用	呼び径 7 5mm×7 5mm	個	-610	VU用	呼び径 2 00mm×1 00mm	個								
-307	VU用	呼び径 1 00mm×7 5mm	個	-612	VU用	呼び径 2 00mm×1 25mm	個								
-310	VU用	呼び径 1 00mm×1 00mm	個	-615	VU用	呼び径 2 00mm×1 50mm	個								
-407	VU用	呼び径 1 25mm×7 5mm	個	-710	VU用	呼び径 2 50mm×1 00mm	個								
-410	VU用	呼び径 1 25mm×1 00mm	個	-712	VU用	呼び径 2 50mm×1 25mm	個								
-412	VU用	呼び径 1 25mm×1 25mm	個	-715	VU用	呼び径 2 50mm×1 50mm	個								
-507	VU用	呼び径 1 50mm×7 5mm	個	FRP製異形管 フランジ付T字管 離脱防止機能付											
-510	VU用	呼び径 1 50mm×1 00mm	個	08153-1221	-207	VU用	呼び径 7 5mm×7 5mm	個		P.114					
-512	VU用	呼び径 1 50mm×1 25mm	個	-307	VU用	呼び径 1 00mm×7 5mm	個								
-515	VU用	呼び径 1 50mm×1 50mm	個	-310	VU用	呼び径 1 00mm×1 00mm	個								
-607	VU用	呼び径 2 00mm×7 5mm	個	-407	VU用	呼び径 1 25mm×7 5mm	個								
-610	VU用	呼び径 2 00mm×1 00mm	個	-410	VU用	呼び径 1 25mm×1 00mm	個								
-612	VU用	呼び径 2 00mm×1 25mm	個	-412	VU用	呼び径 1 25mm×1 25mm	個								
-615	VU用	呼び径 2 00mm×1 50mm	個	-507	VU用	呼び径 1 50mm×7 5mm	個								
-620	VU用	呼び径 2 00mm×2 00mm	個	-510	VU用	呼び径 1 50mm×1 00mm	個								
-710	VU用	呼び径 2 50mm×1 00mm	個	-512	VU用	呼び径 1 50mm×1 25mm	個								
-712	VU用	呼び径 2 50mm×1 25mm	個	-515	VU用	呼び径 1 50mm×1 50mm	個								
-715	VU用	呼び径 2 50mm×1 50mm	個	-607	VU用	呼び径 2 00mm×7 5mm	個								
-720	VU用	呼び径 2 50mm×2 00mm	個	-610	VU用	呼び径 2 00mm×1 00mm	個								
-725	VU用	呼び径 2 50mm×2 50mm	個	-612	VU用	呼び径 2 00mm×1 25mm	個								
-807	VU用	呼び径 3 00mm×7 5mm	個	-615	VU用	呼び径 2 00mm×1 50mm	個								
-810	VU用	呼び径 3 00mm×1 00mm	個	-710	VU用	呼び径 2 50mm×1 00mm	個								
-812	VU用	呼び径 3 00mm×1 25mm	個	-712	VU用	呼び径 2 50mm×1 25mm	個								
-815	VU用	呼び径 3 00mm×1 50mm	個	-715	VU用	呼び径 2 50mm×1 50mm	個								
-820	VU用	呼び径 3 00mm×2 00mm	個	-807	VU用	呼び径 3 00mm×7 5mm	個								
-825	VU用	呼び径 3 00mm×2 50mm	個	-810	VU用	呼び径 3 00mm×1 00mm	個								
-830	VU用	呼び径 3 00mm×3 00mm	個	-812	VU用	呼び径 3 00mm×1 25mm	個								
-8153-1112	FRP製異形管 T字管 離脱防止機能無	-207	VP用	呼び径 7 5mm×7 5mm	個	P.113	08153-1212	FRP製異形管 フランジ付T字管 離脱防止機能無	-207	VP用	呼び径 7 5mm×7 5mm	個	P.114		
-307	VP用	呼び径 1 00mm×7 5mm	個	-307	VP用		呼び径 1 00mm×7 5mm	個							
-310	VP用	呼び径 1 00mm×1 00mm	個	-310	VP用		呼び径 1 00mm×1 00mm	個							
-407	VP用	呼び径 1 25mm×7 5mm	個	-407	VP用		呼び径 1 25mm×7 5mm	個							
-410	VP用	呼び径 1 25mm×1 00mm	個	-410	VP用		呼び径 1 25mm×1 00mm	個							
-412	VP用	呼び径 1 25mm×1 25mm	個	-412	VP用		呼び径 1 25mm×1 25mm	個							
-507	VP用	呼び径 1 50mm×7 5mm	個	-415	VP用		呼び径 1 50mm×7 5mm	個							
-510	VP用	呼び径 1 50mm×1 00mm	個	-507	VP用		呼び径 1 50mm×7 5mm	個							
-512	VP用	呼び径 1 50mm×1 25mm	個	-510	VP用		呼び径 1 50mm×1 00mm	個							
-515	VP用	呼び径 1 50mm×1 50mm	個	-512	VP用		呼び径 1 50mm×1 25mm	個							
-607	VP用	呼び径 2 00mm×7 5mm	個	-515	VP用		呼び径 1 50mm×1 50mm	個							
-610	VP用	呼び径 2 00mm×1 00mm	個	-607	VP用		呼び径 2 00mm×7 5mm	個							
-612	VP用	呼び径 2 00mm×1 25mm	個	-610	VP用		呼び径 2 00mm×1 00mm	個							
-615	VP用	呼び径 2 00mm×1 50mm	個	-612	VP用		呼び径 2 00mm×1 25mm	個							
-620	VP用	呼び径 2 00mm×2 00mm	個	-615	VP用	呼び径 2 00mm×1 50mm	個								
-707	VP用	呼び径 2 50mm×7 5mm	個	-710	VP用	呼び径 2 50mm×1 00mm	個								
-710	VP用	呼び径 2 50mm×1 00mm	個	-712	VP用	呼び径 2 50mm×1 25mm	個								
-712	VP用	呼び径 2 50mm×1 25mm	個	-715	VP用	呼び径 2 50mm×1 50mm	個								
-715	VP用	呼び径 2 50mm×1 50mm	個	FRP製異形管 フランジ付T字管 離脱防止機能付											
-720	VP用	呼び径 2 50mm×2 00mm	個	08153-1222	-207	VP用	呼び径 7 5mm×7 5mm	個	P.114						
-725	VP用	呼び径 2 50mm×2 50mm	個	-307	VP用	呼び径 1 00mm×7 5mm	個								
-807	VP用	呼び径 3 00mm×7 5mm	個	-310	VP用	呼び径 1 00mm×1 00mm	個								
-810	VP用	呼び径 3 00mm×1 00mm	個	-407	VP用	呼び径 1 25mm×7 5mm	個								
-815	VP用	呼び径 3 00mm×1 50mm	個	-410	VP用	呼び径 1 25mm×1 00mm	個								
-820	VP用	呼び径 3 00mm×2 00mm	個	-412	VP用	呼び径 1 25mm×1 25mm	個								
-825	VP用	呼び径 3 00mm×2 50mm	個	-507	VP用	呼び径 1 50mm×7 5mm	個								
-830	VP用	呼び径 3 00mm×3 00mm	個	-510	VP用	呼び径 1 50mm×1 00mm	個								
FRP製異形管 T字管 (三方抜止め) 離脱防止付				-512	VP用	呼び径 1 50mm×1 25mm	個								
08153-1322	FRP製異形管 T字管 (三方抜止め) 離脱防止付	-207	VP用	呼び径 7 5mm×7 5mm	個	P.113	-515	VP用		呼び径 1 50mm×1 50mm	個				
-307	VP用	呼び径 1 00mm×7 5mm	個	-607	VP用		呼び径 2 00mm×7 5mm	個							
-310	VP用	呼び径 1 00mm×1 00mm	個	-610	VP用		呼び径 2 00mm×1 00mm	個							
-407	VP用	呼び径 1 25mm×7 5mm	個	-612	VP用		呼び径 2 00mm×1 25mm	個							
-410	VP用	呼び径 1 25mm×1 00mm	個	-615	VP用		呼び径 2 00mm×1 50mm	個							
-412	VP用	呼び径 1 25mm×1 25mm	個	-710	VP用		呼び径 2 50mm×1 00mm	個							
-507	VP用	呼び径 1 50mm×7 5mm	個	-712	VP用		呼び径 2 50mm×1 25mm	個							
-510	VP用	呼び径 1 50mm×1 00mm	個	-715	VP用		呼び径 2 50mm×1 50mm	個							
-512	VP用	呼び径 1 50mm×1 25mm	個	水道用ゴム輪形耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管継手											
-515	VP用	呼び径 1 50mm×1 50mm	個	水道用塩ビ管 (HIRR) 継手 VAソケット											
-607	VP用	呼び径 2 00mm×7 5mm	個	08160-0090	-010		呼び径 5 0mm	個	P.115						
-610	VP用	呼び径 2 00mm×1 00mm	個	-020	呼び径 7 5mm		個								
-612	VP用	呼び径 2 00mm×1 25mm	個												
-615	VP用	呼び径 2 00mm×1 50mm	個												
-620	VP用	呼び径 2 00mm×2 00mm	個												
-710	VP用	呼び径 2 50mm×1 00mm	個												
-712	VP用	呼び径 2 50mm×1 25mm	個												
-715	VP用	呼び径 2 50mm×1 50mm	個												

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

08160-0090-030	呼び径 1 0 0 mm	個	P.115	26065-0041-030	FCD製 呼び径 3 0 0	合成樹脂塗装 立形	個	P.117
-040	呼び径 1 2 5 mm	個		-040	FCD製 呼び径 3 5 0	合成樹脂塗装 立形	個	
-050	呼び径 1 5 0 mm	個		-050	FCD製 呼び径 4 0 0	合成樹脂塗装 立形	個	
-060	呼び径 2 0 0 mm	個		-060	FCD製 呼び径 4 5 0	合成樹脂塗装 立形	個	
-070	呼び径 2 5 0 mm	個		-070	FCD製 呼び径 5 0 0	合成樹脂塗装 立形	個	
-080	呼び径 3 0 0 mm	個		-080	FCD製 呼び径 6 0 0	合成樹脂塗装 立形	個	
水道用塩ビ管 (HIRR) 継手 VCソケット				-090	FCD製 呼び径 7 0 0	合成樹脂塗装 立形	個	
08160-0100-010	呼び径 7 5 mm	個	P.115	-100	FCD製 呼び径 8 0 0	合成樹脂塗装 立形	個	
-020	呼び径 1 0 0 mm	個		-110	FCD製 呼び径 9 0 0	合成樹脂塗装 立形	個	
-030	呼び径 1 5 0 mm	個		-120	FCD製 呼び径 1 0 0 0	合成樹脂塗装 立形	個	
-040	呼び径 2 0 0 mm	個		-130	FCD製 呼び径 1 1 0 0	合成樹脂塗装 立形	個	
-050	呼び径 2 5 0 mm	個		-140	FCD製 呼び径 1 2 0 0	合成樹脂塗装 立形	個	
-060	呼び径 3 0 0 mm	個		-150	FCD製 呼び径 1 3 5 0	合成樹脂塗装 立形	個	
水道用塩ビ管 (HIRR) 継手 Sバンド				-160	FCD製 呼び径 1 5 0 0	合成樹脂塗装 立形	個	
08160-0110-010	呼び径 5 0 mm×2 5 0 H	個	P.115	水道用バタフライ弁 3種 10K 手動式				
-020	呼び径 7 5 mm×3 0 0 H	個		26065-0045-010	FCD製 呼び径 2 0 0	内面粉体塗装 立形	個	P.117
-030	呼び径 1 0 0 mm×3 0 0 H	個		-020	FCD製 呼び径 2 5 0	内面粉体塗装 立形	個	
-040	呼び径 1 2 5 mm×3 0 0 H	個		-030	FCD製 呼び径 3 0 0	内面粉体塗装 立形	個	
-050	呼び径 1 5 0 mm×3 0 0 H	個		-040	FCD製 呼び径 3 5 0	内面粉体塗装 立形	個	
樹脂製宅地ます 116頁				-050	FCD製 呼び径 4 0 0	内面粉体塗装 立形	個	
樹脂製宅地ます UTL 塩ビ製				-060	FCD製 呼び径 4 5 0	内面粉体塗装 立形	個	
26290-1110-200	ます径 2 0 0 本管径 1 0 0 枝管径 1 0 0 mm	個	P.116	-070	FCD製 呼び径 5 0 0	内面粉体塗装 立形	個	
樹脂製宅地ます YWS 塩ビ製				-080	FCD製 呼び径 6 0 0	内面粉体塗装 立形	個	
26290-1120-150	ます径 1 5 0 本管径 1 0 0 枝管径 1 0 0 mm	個	P.116	-090	FCD製 呼び径 7 0 0	内面粉体塗装 立形	個	
-200	ます径 2 0 0 本管径 1 0 0 枝管径 1 0 0 mm	個		-100	FCD製 呼び径 8 0 0	内面粉体塗装 立形	個	
塩ビ製公共ます 116頁				-110	FCD製 呼び径 9 0 0	内面粉体塗装 立形	個	
塩ビ製公共ます 横型 ストレート 接着受口形				-120	FCD製 呼び径 1 0 0 0	内面粉体塗装 立形	個	
26292-0040-010	ます径 2 0 0 流入径 1 0 0 流出径大曲 1 5 0 mm	個	P.116	-130	FCD製 呼び径 1 1 0 0	内面粉体塗装 立形	個	
塩ビ製公共ます 横型 90° 三方向 接着受口形				-140	FCD製 呼び径 1 2 0 0	内面粉体塗装 立形	個	
26292-0045-010	ます径 2 0 0 流入径 1 0 0 流出径大曲 1 5 0 mm	個	P.116	-150	FCD製 呼び径 1 3 5 0	内面粉体塗装 立形	個	
樹脂製ふた 116頁				-160	FCD製 呼び径 1 5 0 0	内面粉体塗装 立形	個	
樹脂製ふた 硬質塩化ビニル製ふた 密閉ふた				耐震NS形バタフライ弁 2種 7.5K				
26296-1000-410	ます径 1 5 0 mm 受口形ワンタッチ ライト	個	P.116	26065-0047-050	FCD製 呼び径 5 0 0	内外面粉体塗装 標準弁体	個	P.118
-420	ます径 1 5 0 mm 受口形ワンタッチ グレー	個		-060	FCD製 呼び径 6 0 0	内外面粉体塗装 標準弁体	個	
-450	ます径 2 0 0 mm 受口形ワンタッチ ライト	個		-070	FCD製 呼び径 7 0 0	内外面粉体塗装 標準弁体	個	
-460	ます径 2 0 0 mm 受口形ワンタッチ グレー	個		-080	FCD製 呼び径 8 0 0	内外面粉体塗装 標準弁体	個	
-470	ます径 2 0 0 mm 受口形ワンタッチ ライト	個		-090	FCD製 呼び径 9 0 0	内外面粉体塗装 標準弁体	個	
樹脂製ふた 硬質塩化ビニル製内ふた				-100	FCD製 呼び径 1 0 0 0	内外面粉体塗装 標準	個	
26296-1000-810	ます径 1 5 0 mm	個	P.116	水道用急速空気弁 3種 10K				
-820	ます径 2 0 0 mm	個		26065-0051-100	FCD製 呼び径 2 5	内面粉体塗装 ねじ込み式	個	P.118
-830	ます径 3 0 0 mm	個		-115	FCD製 呼び径 7 5	内面粉体塗装	個	
-840	ます径 3 5 0 mm	個		-125	FCD製 呼び径 1 0 0	内面粉体塗装	個	
水道用弁類 117頁				-135	FCD製 呼び径 1 5 0	内面粉体塗装	個	
水道用ソフトシール仕切弁 内ネジ式 4種 16K				ボール式補修弁 2種 7.5K レバー式				
26065-0020-230	FCD製 呼び径 5 0 内外面粉体塗装 手動式	個	P.117	26065-0056-230	FCD製 呼び径 1 5 0×面間 3 0 0 mm	内面粉体	個	P.118
-240	FCD製 呼び径 7 5 内外面粉体塗装 手動式	個		ボール式補修弁 3種 10K レバー式				
-250	FCD製 呼び径 1 0 0 内外面粉体塗装 手動式	個		26065-0057-215	FCD製 呼び径 7 5×面間 2 0 0 mm	内外面粉体	個	P.118
-260	FCD製 呼び径 1 2 5 内外面粉体塗装 手動式	個		-220	FCD製 呼び径 1 0 0×面間 2 0 0 mm	内外面粉体	個	
-270	FCD製 呼び径 1 5 0 内外面粉体塗装 手動式	個		地下式消火栓				
-280	FCD製 呼び径 2 0 0 内外面粉体塗装 手動式	個		26065-2010-010	FCD製 呼び径 7 5	内面粉体塗装 単口	個	P.118
-290	FCD製 呼び径 2 5 0 内外面粉体塗装 手動式	個		-020	FCD製 呼び径 1 0 0	内面粉体塗装 双口	個	
-300	FCD製 呼び径 3 0 0 内外面粉体塗装 手動式	個		水道用ボール式消火栓				
水道用ソフトシール仕切弁 外ネジ式 4種 16K				26065-2020-010	FCD製 呼び径 7 5	内外面粉体塗装 単口	個	P.118
26065-0020-630	FCD製 呼び径 5 0 内外面粉体塗装 手動式	個	P.117	合成樹脂製バタフライ弁 ウェハー形				
-640	FCD製 呼び径 7 5 内外面粉体塗装 手動式	個		26065-1020-060	呼び径 2 0 0 HI-PVC	キャップ式	個	P.118
-650	FCD製 呼び径 1 0 0 内外面粉体塗装 手動式	個		AVゲートバルブ 10Kフランジ形				
-660	FCD製 呼び径 1 2 5 内外面粉体塗装 手動式	個		26065-0070-205	呼び径 4 0 HI-PVC	キャップ式	個	P.118
-670	FCD製 呼び径 1 5 0 内外面粉体塗装 手動式	個		-210	呼び径 5 0 HI-PVC	キャップ式	個	
-680	FCD製 呼び径 2 0 0 内外面粉体塗装 手動式	個		-220	呼び径 7 5 HI-PVC	キャップ式	個	
-690	FCD製 呼び径 2 5 0 内外面粉体塗装 手動式	個		-230	呼び径 1 0 0 HI-PVC	キャップ式	個	
-700	FCD製 呼び径 3 0 0 内外面粉体塗装 手動式	個		-240	呼び径 1 2 5 HI-PVC	キャップ式	個	
水道用ダクタイル鋳鉄仕切弁 内ネジ式 4種 16K				-250	呼び径 1 5 0 HI-PVC	キャップ式	個	
26065-0010-510	FCD製 呼び径 5 0 内面粉体塗装 手動式	個	P.117	-260	呼び径 2 0 0 HI-PVC	キャップ式	個	
-520	FCD製 呼び径 7 5 内面粉体塗装 手動式	個		-270	呼び径 2 5 0 HI-PVC	キャップ式	個	
-530	FCD製 呼び径 1 0 0 内面粉体塗装 手動式	個		-280	呼び径 3 0 0 HI-PVC	キャップ式	個	
-540	FCD製 呼び径 1 2 5 内面粉体塗装 手動式	個		-290	呼び径 3 5 0 HI-PVC	キャップ式	個	
-550	FCD製 呼び径 1 5 0 内面粉体塗装 手動式	個		補修用金具類 119頁				
-560	FCD製 呼び径 2 0 0 内面粉体塗装 手動式	個		補修用金具類 コスモバンド ダクタイル鋳鉄管用				
-570	FCD製 呼び径 2 5 0 内面粉体塗装 手動式	個		26070-0110-007	呼び径 7 5		個	P.119
-580	FCD製 呼び径 3 0 0 内面粉体塗装 手動式	個		-010	呼び径 1 0 0		個	
水道用仕切弁 7.5K 手動式				-015	呼び径 1 5 0		個	
26065-0011-010	FCD製 呼び径 5 0 合成樹脂塗装 立形	個	P.117	-020	呼び径 2 0 0		個	
-020	FCD製 呼び径 7 5 合成樹脂塗装 立形	個		-025	呼び径 2 5 0		個	
-030	FCD製 呼び径 1 0 0 合成樹脂塗装 立形	個		-030	呼び径 3 0 0		個	
-040	FCD製 呼び径 1 2 5 合成樹脂塗装 立形	個		-035	呼び径 3 5 0		個	
-050	FCD製 呼び径 1 5 0 合成樹脂塗装 立形	個		-040	呼び径 4 0 0		個	
-060	FCD製 呼び径 2 0 0 合成樹脂塗装 立形	個		-045	呼び径 4 5 0		個	
-070	FCD製 呼び径 2 5 0 合成樹脂塗装 立形	個		-050	呼び径 5 0 0		個	
-080	FCD製 呼び径 3 0 0 合成樹脂塗装 立形	個		-060	呼び径 6 0 0		個	
-090	FCD製 呼び径 3 5 0 合成樹脂塗装 立形	個		補修用金具類 ヤノジョイント 鋳鉄管用 直管部用				
-100	FCD製 呼び径 4 0 0 合成樹脂塗装 立形	個		26070-0210-007	呼び径 7 5		個	P.119
-110	FCD製 呼び径 4 5 0 合成樹脂塗装 立形	個		-010	呼び径 1 0 0		個	
水道用バタフライ弁 2種 7.5K 手動式				-012	呼び径 1 2 5		個	
26065-0041-010	FCD製 呼び径 2 0 0 合成樹脂塗装 立形	個	P.117					
-020	FCD製 呼び径 2 5 0 合成樹脂塗装 立形	個						

26070-0210-015	呼び径 1 5 0	個	P.119
-020	呼び径 2 0 0	個	
-025	呼び径 2 5 0	個	
-030	呼び径 3 0 0	個	
-035	呼び径 3 5 0	個	
-040	呼び径 4 0 0	個	
-045	呼び径 4 5 0	個	
-050	呼び径 5 0 0	個	
-060	呼び径 6 0 0	個	
-070	呼び径 7 0 0	個	
-080	呼び径 8 0 0	個	
-090	呼び径 9 0 0	個	
-100	呼び径 1 0 0 0	個	

補修用金具類 フクロジョイント ダクタイル鋳鉄管用

26070-0220-007	呼び径 7 5	個	P.119
-010	呼び径 1 0 0	個	
-015	呼び径 1 5 0	個	
-020	呼び径 2 0 0	個	
-025	呼び径 2 5 0	個	
-030	呼び径 3 0 0	個	
-035	呼び径 3 5 0	個	
-040	呼び径 4 0 0	個	
-045	呼び径 4 5 0	個	
-050	呼び径 5 0 0	個	
-060	呼び径 6 0 0	個	
-070	呼び径 7 0 0	個	

割丁字管 119頁

割丁字管 ダクタイル鋳鉄管用 内ねじ型 弁付

26072-0101-010	呼び径 7 5 × 4 0	個	P.119
-020	呼び径 7 5 × 5 0	個	
-0102-010	呼び径 1 0 0 × 4 0	個	
-020	呼び径 1 0 0 × 5 0	個	
-0103-010	呼び径 1 2 5 × 4 0	個	
-020	呼び径 1 2 5 × 5 0	個	
-0104-010	呼び径 1 5 0 × 4 0	個	
-020	呼び径 1 5 0 × 5 0	個	
-0105-010	呼び径 2 0 0 × 4 0	個	
-020	呼び径 2 0 0 × 5 0	個	
-0106-010	呼び径 2 5 0 × 4 0	個	
-020	呼び径 2 5 0 × 5 0	個	
-0107-010	呼び径 3 0 0 × 4 0	個	
-020	呼び径 3 0 0 × 5 0	個	

割丁字管 硬質塩化ビニル管・鋼管用 内ねじ型弁付

26072-0201-010	呼び径 7 5 × 4 0	個	P.119
-020	呼び径 7 5 × 5 0	個	
-0202-010	呼び径 1 0 0 × 4 0	個	
-020	呼び径 1 0 0 × 5 0	個	
-0203-010	呼び径 1 2 5 × 4 0	個	
-020	呼び径 1 2 5 × 5 0	個	
-0204-010	呼び径 1 5 0 × 4 0	個	
-020	呼び径 1 5 0 × 5 0	個	

給水装置類 一水道用波状ステンレス鋼管一 120頁

水道用波状ステンレス鋼管 CSST-SUS316

08136-1120-020	呼び径 2 0 × 長 4 m	本	P.120
-025	呼び径 2 5 × 長 4 m	本	
-030	呼び径 3 0 × 長 4 m	本	
-040	呼び径 4 0 × 長 4 m	本	
-050	呼び径 5 0 × 長 4 m	本	

給水装置類 一ステンレス鋼管継手 伸縮可撓式一 120頁

水道用ステンレス鋼管継手 伸縮可とう式

08138-4000-020	ソケット 呼び径 2 0	個	P.120
-025	ソケット 呼び径 2 5	個	
-030	ソケット 呼び径 3 0	個	
-040	ソケット 呼び径 4 0	個	
-050	ソケット 呼び径 5 0	個	
-4125-020	径違いソケット 呼び径 2 5 × 2 0	個	
-4130-020	径違いソケット 呼び径 3 0 × 2 0	個	
-025	径違いソケット 呼び径 3 0 × 2 5	個	
-4140-025	径違いソケット 呼び径 4 0 × 2 5	個	
-030	径違いソケット 呼び径 4 0 × 3 0	個	
-4150-030	径違いソケット 呼び径 5 0 × 3 0	個	
-040	径違いソケット 呼び径 5 0 × 4 0	個	
-4200-020	エルボ 呼び径 2 0	個	
-025	エルボ 呼び径 2 5	個	
-030	エルボ 呼び径 3 0	個	
-040	エルボ 呼び径 4 0	個	
-050	エルボ 呼び径 5 0	個	
-4300-020	チーズ 呼び径 2 0	個	
-025	チーズ 呼び径 2 5	個	
-030	チーズ 呼び径 3 0	個	
-040	チーズ 呼び径 4 0	個	
-050	チーズ 呼び径 5 0	個	
-4425-020	径違いチーズ 呼び径 2 5 × 2 0	個	
-4430-020	径違いチーズ 呼び径 3 0 × 2 0	個	
-025	径違いチーズ 呼び径 3 0 × 2 5	個	
-4440-020	径違いチーズ 呼び径 4 0 × 2 0	個	
-025	径違いチーズ 呼び径 4 0 × 2 5	個	
-030	径違いチーズ 呼び径 4 0 × 3 0	個	
-4450-020	径違いチーズ 呼び径 5 0 × 2 0	個	
-025	径違いチーズ 呼び径 5 0 × 2 5	個	
-030	径違いチーズ 呼び径 5 0 × 3 0	個	
-040	径違いチーズ 呼び径 5 0 × 4 0	個	
-4520-013	めねじ付ソケット 呼び径 2 0 × 1 3	個	
-020	めねじ付ソケット 呼び径 2 0	個	

08138-4525-025	めねじ付ソケット 呼び径 2 5	個	P.120
-4530-030	めねじ付ソケット 呼び径 3 0	個	
-4540-040	めねじ付ソケット 呼び径 4 0	個	
-4550-050	めねじ付ソケット 呼び径 5 0	個	
-4620-020	メータ用ソケット 呼び径 2 0	個	
-025	メータ用ソケット 呼び径 2 0 × 2 5	個	
-4625-025	メータ用ソケット 呼び径 2 5	個	
-4700-020	キャップ 呼び径 2 0	個	
-025	キャップ 呼び径 2 5	個	
-030	キャップ 呼び径 3 0	個	
-040	キャップ 呼び径 4 0	個	
-050	キャップ 呼び径 5 0	個	

給水装置類 一ステンレス鋼管継手 プレス式一 121頁

水道用ステンレス鋼管継手 プレス式 SUS304

08138-5000-013	ソケット 呼び径 1 3	個	P.121
-020	ソケット 呼び径 2 0	個	
-025	ソケット 呼び径 2 5	個	
-030	ソケット 呼び径 3 0	個	
-040	ソケット 呼び径 4 0	個	
-050	ソケット 呼び径 5 0	個	
-5020-013	胴長ソケット 呼び径 1 3	個	
-020	胴長ソケット 呼び径 2 0	個	
-025	胴長ソケット 呼び径 2 5	個	
-5044-013	径違いソケット 呼び径 2 0 × 1 3	個	
-5045-013	径違いソケット 呼び径 2 5 × 1 3	個	
-020	径違いソケット 呼び径 2 5 × 2 0	個	
-5046-020	径違いソケット 呼び径 3 0 × 2 0	個	
-025	径違いソケット 呼び径 3 0 × 2 5	個	
-5048-025	径違いソケット 呼び径 4 0 × 2 5	個	
-030	径違いソケット 呼び径 4 0 × 3 0	個	
-5050-025	径違いソケット 呼び径 5 0 × 2 5	個	
-030	径違いソケット 呼び径 5 0 × 3 0	個	
-040	径違いソケット 呼び径 5 0 × 4 0	個	
-5060-013	エルボ 呼び径 1 3	個	
-020	エルボ 呼び径 2 0	個	
-025	エルボ 呼び径 2 5	個	
-030	エルボ 呼び径 3 0	個	
-040	エルボ 呼び径 4 0	個	
-050	エルボ 呼び径 5 0	個	
-5080-013	4 5° エルボ 呼び径 1 3	個	
-020	4 5° エルボ 呼び径 2 0	個	
-025	4 5° エルボ 呼び径 2 5	個	
-030	4 5° エルボ 呼び径 3 0	個	
-040	4 5° エルボ 呼び径 4 0	個	
-050	4 5° エルボ 呼び径 5 0	個	
-5100-013	チーズ 呼び径 1 3	個	
-020	チーズ 呼び径 2 0	個	
-025	チーズ 呼び径 2 5	個	
-030	チーズ 呼び径 3 0	個	
-040	チーズ 呼び径 4 0	個	
-050	チーズ 呼び径 5 0	個	
-5124-013	径違いチーズ 呼び径 2 0 × 1 3	個	
-5125-013	径違いチーズ 呼び径 2 5 × 1 3	個	
-020	径違いチーズ 呼び径 2 5 × 2 0	個	
-5126-020	径違いチーズ 呼び径 3 0 × 2 0	個	
-025	径違いチーズ 呼び径 3 0 × 2 5	個	
-5128-020	径違いチーズ 呼び径 4 0 × 2 0	個	
-025	径違いチーズ 呼び径 4 0 × 2 5	個	
-030	径違いチーズ 呼び径 4 0 × 3 0	個	
-5130-020	径違いチーズ 呼び径 5 0 × 2 0	個	
-025	径違いチーズ 呼び径 5 0 × 2 5	個	
-030	径違いチーズ 呼び径 5 0 × 3 0	個	
-040	径違いチーズ 呼び径 5 0 × 4 0	個	
-5142-013	おねじ付ソケット 呼び径 1 3	個	
-5144-020	おねじ付ソケット 呼び径 2 0	個	
-5145-025	おねじ付ソケット 呼び径 2 5	個	
-5146-025	おねじ付ソケット 呼び径 3 0 × 2 5	個	
-030	おねじ付ソケット 呼び径 3 0	個	
-5148-030	おねじ付ソケット 呼び径 4 0 × 3 0	個	
-040	おねじ付ソケット 呼び径 4 0	個	
-5150-040	おねじ付ソケット 呼び径 5 0 × 4 0	個	
-050	おねじ付ソケット 呼び径 5 0	個	
-5162-013	めねじ付ソケット 呼び径 1 3	個	
-5164-020	めねじ付ソケット 呼び径 2 0	個	
-5165-025	めねじ付ソケット 呼び径 2 5	個	
-5166-025	めねじ付ソケット 呼び径 3 0 × 2 5	個	
-030	めねじ付ソケット 呼び径 3 0	個	
-5168-030	めねじ付ソケット 呼び径 4 0 × 3 0	個	
-040	めねじ付ソケット 呼び径 4 0	個	
-5170-040	めねじ付ソケット 呼び径 5 0 × 4 0	個	
-050	めねじ付ソケット 呼び径 5 0	個	
-5182-013	給水栓用ソケット 呼び径 1 3	個	
-5184-013	給水栓用ソケット 呼び径 2 0 × 1 3	個	
-020	給水栓用ソケット 呼び径 2 0	個	
-5185-013	給水栓用ソケット 呼び径 2 5 × 1 3	個	
-020	給水栓用ソケット 呼び径 2 5 × 2 0	個	
-025	給水栓用ソケット 呼び径 2 5	個	
-5202-013	給水栓用エルボ 1形 呼び径 1 3	個	
-5204-013	給水栓用エルボ 1形 呼び径 2 0 × 1 3	個	
-020	給水栓用エルボ 1形 呼び径 2 0	個	
-5205-025	給水栓用エルボ 1形 呼び径 2 5	個	
-5222-013	給水栓用エルボ 2形 呼び径 1 3	個	
-5224-013	給水栓用エルボ 2形 呼び径 2 0 × 1 3	個	
-5242-013	給水栓用チーズ 呼び径 1 3	個	
-5244-013	給水栓用チーズ 呼び径 2 0 × 1 3	個	
-020	給水栓用チーズ 呼び径 2 0	個	
-5245-013	給水栓用チーズ 呼び径 2 5 × 1 3	個	
-020	給水栓用チーズ 呼び径 2 5 × 2 0	個	
-025	給水栓用チーズ 呼び径 2 5	個	
-5260-013	片受けエルボ 呼び径 1 3	個	
-020	片受けエルボ 呼び径 2 0	個	

08138-5260	-025	片受けエルボ	呼び径 2 5	個	P.121
	-030	片受けエルボ	呼び径 3 0	個	
	-040	片受けエルボ	呼び径 4 0	個	
	-050	片受けエルボ	呼び径 5 0	個	
-5280	-013	キャップ	呼び径 1 3	個	
	-020	キャップ	呼び径 2 0	個	
	-025	キャップ	呼び径 2 5	個	
	-030	キャップ	呼び径 3 0	個	
	-040	キャップ	呼び径 4 0	個	
	-050	キャップ	呼び径 5 0	個	
水道用ステンレス鋼鋼管継手 プレス式 SUS 3 1 6					
08138-5500	-013	ソケット	呼び径 1 3	個	P.122
	-020	ソケット	呼び径 2 0	個	
	-025	ソケット	呼び径 2 5	個	
	-030	ソケット	呼び径 3 0	個	
	-040	ソケット	呼び径 4 0	個	
	-050	ソケット	呼び径 5 0	個	
-5520	-013	胴長ソケット	呼び径 1 3	個	
	-020	胴長ソケット	呼び径 2 0	個	
	-025	胴長ソケット	呼び径 2 5	個	
-5544	-013	径違いソケット	呼び径 2 0 × 1 3	個	
-5545	-013	径違いソケット	呼び径 2 5 × 1 3	個	
	-020	径違いソケット	呼び径 2 5 × 2 0	個	
-5546	-020	径違いソケット	呼び径 3 0 × 2 0	個	
	-025	径違いソケット	呼び径 3 0 × 2 5	個	
-5548	-025	径違いソケット	呼び径 4 0 × 2 5	個	
	-030	径違いソケット	呼び径 4 0 × 3 0	個	
-5550	-025	径違いソケット	呼び径 5 0 × 2 5	個	
	-030	径違いソケット	呼び径 5 0 × 3 0	個	
	-040	径違いソケット	呼び径 5 0 × 4 0	個	
-5560	-013	エルボ	呼び径 1 3	個	
	-020	エルボ	呼び径 2 0	個	
	-025	エルボ	呼び径 2 5	個	
	-030	エルボ	呼び径 3 0	個	
	-040	エルボ	呼び径 4 0	個	
	-050	エルボ	呼び径 5 0	個	
-5580	-013	4 5° エルボ	呼び径 1 3	個	
	-020	4 5° エルボ	呼び径 2 0	個	
	-025	4 5° エルボ	呼び径 2 5	個	
	-030	4 5° エルボ	呼び径 3 0	個	
	-040	4 5° エルボ	呼び径 4 0	個	
	-050	4 5° エルボ	呼び径 5 0	個	
-5600	-013	チーズ	呼び径 1 3	個	
	-020	チーズ	呼び径 2 0	個	
	-025	チーズ	呼び径 2 5	個	
	-030	チーズ	呼び径 3 0	個	
	-040	チーズ	呼び径 4 0	個	
	-050	チーズ	呼び径 5 0	個	
-5624	-013	径違いチーズ	呼び径 2 0 × 1 3	個	
-5625	-013	径違いチーズ	呼び径 2 5 × 1 3	個	
	-020	径違いチーズ	呼び径 2 5 × 2 0	個	
-5626	-020	径違いチーズ	呼び径 3 0 × 2 0	個	
	-025	径違いチーズ	呼び径 3 0 × 2 5	個	
-5628	-020	径違いチーズ	呼び径 4 0 × 2 0	個	
	-025	径違いチーズ	呼び径 4 0 × 2 5	個	
	-030	径違いチーズ	呼び径 4 0 × 3 0	個	
-5630	-020	径違いチーズ	呼び径 5 0 × 2 0	個	
	-025	径違いチーズ	呼び径 5 0 × 2 5	個	
	-030	径違いチーズ	呼び径 5 0 × 3 0	個	
	-040	径違いチーズ	呼び径 5 0 × 4 0	個	
-5642	-013	おねじ付ソケット	呼び径 1 3	個	
-5644	-020	おねじ付ソケット	呼び径 2 0	個	
-5645	-025	おねじ付ソケット	呼び径 2 5	個	
-5646	-025	おねじ付ソケット	呼び径 3 0 × 2 5	個	
	-030	おねじ付ソケット	呼び径 3 0	個	
-5648	-030	おねじ付ソケット	呼び径 4 0 × 3 0	個	
	-040	おねじ付ソケット	呼び径 4 0	個	
-5650	-040	おねじ付ソケット	呼び径 5 0 × 4 0	個	
	-050	おねじ付ソケット	呼び径 5 0	個	
-5662	-013	めねじ付ソケット	呼び径 1 3	個	
-5664	-020	めねじ付ソケット	呼び径 2 0	個	
-5665	-025	めねじ付ソケット	呼び径 2 5	個	
-5666	-025	めねじ付ソケット	呼び径 3 0 × 2 5	個	
	-030	めねじ付ソケット	呼び径 3 0	個	
-5668	-030	めねじ付ソケット	呼び径 4 0 × 3 0	個	
	-040	めねじ付ソケット	呼び径 4 0	個	
-5670	-040	めねじ付ソケット	呼び径 5 0 × 4 0	個	
	-050	めねじ付ソケット	呼び径 5 0	個	
-5760	-013	片受けエルボ	呼び径 1 3	個	
	-020	片受けエルボ	呼び径 2 0	個	
	-025	片受けエルボ	呼び径 2 5	個	
	-030	片受けエルボ	呼び径 3 0	個	
	-040	片受けエルボ	呼び径 4 0	個	
	-050	片受けエルボ	呼び径 5 0	個	
-5780	-013	キャップ	呼び径 1 3	個	
	-020	キャップ	呼び径 2 0	個	
	-025	キャップ	呼び径 2 5	個	
	-030	キャップ	呼び径 3 0	個	
	-040	キャップ	呼び径 4 0	個	
	-050	キャップ	呼び径 5 0	個	

給水装置類 一水道用サドル付分水栓一 123頁					
水道用サドル付分水栓 ボール式 (A)					
26074-0007	-020	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 7 5 × 2 0	個	P.123
	-025	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 7 5 × 2 5	個	
	-030	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 7 5 × 3 0	個	
	-040	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 7 5 × 4 0	個	
-0010	-020	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 1 0 0 × 2 0	個	
	-025	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 1 0 0 × 2 5	個	
	-030	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 1 0 0 × 3 0	個	
	-040	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 1 0 0 × 4 0	個	

26074-0010	-050	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 1 0 0 × 5 0	個	P.123
-0015	-020	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 1 5 0 × 2 0	個	
	-025	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 1 5 0 × 2 5	個	
	-030	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 1 5 0 × 3 0	個	
	-040	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 1 5 0 × 4 0	個	
	-050	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 1 5 0 × 5 0	個	
-0020	-020	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 2 0 0 × 2 0	個	
	-025	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 2 0 0 × 2 5	個	
	-030	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 2 0 0 × 3 0	個	
	-040	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 2 0 0 × 4 0	個	
	-050	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 2 0 0 × 5 0	個	
-0025	-020	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 2 5 0 × 2 0	個	
	-025	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 2 5 0 × 2 5	個	
	-030	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 2 5 0 × 3 0	個	
	-040	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 2 5 0 × 4 0	個	
	-050	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 2 5 0 × 5 0	個	
-0030	-020	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 3 0 0 × 2 0	個	
	-025	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 3 0 0 × 2 5	個	
	-030	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 3 0 0 × 3 0	個	
	-040	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 3 0 0 × 4 0	個	
	-050	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 3 0 0 × 5 0	個	
-0035	-020	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 3 5 0 × 2 0	個	
	-025	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 3 5 0 × 2 5	個	
	-030	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 3 5 0 × 3 0	個	
	-040	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 3 5 0 × 4 0	個	
	-050	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 3 5 0 × 5 0	個	
-0104	-013	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 4 0 × 1 3	個	
	-020	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 4 0 × 2 0	個	
-0105	-013	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 5 0 × 1 3	個	
	-020	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 5 0 × 2 0	個	
-0107	-020	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 7 5 × 2 0	個	
	-025	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 7 5 × 2 5	個	
	-030	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 7 5 × 3 0	個	
	-040	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 7 5 × 4 0	個	
-0110	-020	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 1 0 0 × 2 0	個	
	-025	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 1 0 0 × 2 5	個	
	-030	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 1 0 0 × 3 0	個	
	-040	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 1 0 0 × 4 0	個	
	-050	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 1 0 0 × 5 0	個	
-0112	-020	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 1 2 5 × 2 0	個	
	-025	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 1 2 5 × 2 5	個	
	-030	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 1 2 5 × 3 0	個	
	-040	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 1 2 5 × 4 0	個	
	-050	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 1 2 5 × 5 0	個	
-0115	-020	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 1 5 0 × 2 0	個	
	-025	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 1 5 0 × 2 5	個	
	-030	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 1 5 0 × 3 0	個	
	-040	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 1 5 0 × 4 0	個	
	-050	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 1 5 0 × 5 0	個	
-0120	-020	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 2 0 0 × 2 0	個	
	-025	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 2 0 0 × 2 5	個	
	-030	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 2 0 0 × 3 0	個	
	-040	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 2 0 0 × 4 0	個	
	-050	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 2 0 0 × 5 0	個	

水道用サドル付分水栓 コック式 (B)					
26074-1007	-020	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 7 5 × 2 0	個	P.123
	-025	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 7 5 × 2 5	個	
-1010	-020	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 1 0 0 × 2 0	個	
	-025	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 1 0 0 × 2 5	個	
-1015	-020	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 1 5 0 × 2 0	個	
	-025	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 1 5 0 × 2 5	個	
-1020	-020	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 2 0 0 × 2 0	個	
	-025	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 2 0 0 × 2 5	個	
-1025	-020	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 2 5 0 × 2 0	個	
	-025	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 2 5 0 × 2 5	個	
-1030	-020	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 3 0 0 × 2 0	個	
	-025	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 3 0 0 × 2 5	個	
-1035	-020	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 3 5 0 × 2 0	個	
	-025	ダクタイル鋳鉄管用	呼び径 3 5 0 × 2 5	個	
-1104	-020	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 4 0 × 2 0	個	
-1105	-013	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 5 0 × 1 3	個	
	-020	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 5 0 × 2 0	個	
-1107	-020	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 7 5 × 2 0	個	
	-025	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 7 5 × 2 5	個	
-1110	-020	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 1 0 0 × 2 0	個	
	-025	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 1 0 0 × 2 5	個	
-1112	-020	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 1 2 5 × 2 0	個	
	-025	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 1 2 5 × 2 5	個	
-1115	-020	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 1 5 0 × 2 0	個	
	-025	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 1 5 0 × 2 5	個	
-1120	-020	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 2 0 0 × 2 0	個	
	-025	硬質塩化ビニル管・鋼管用	呼び径 2 0 0 × 2 5	個	

給水装置類 一水道用止水栓一 124頁					
水道用止水栓 甲形止水栓 平行おねじ形					
26074-2010	-013	呼び径 1 3	個	P.124	
	-020	呼び径 2 0	個		
	-025	呼び径 2 5	個		
	-030	呼び径 3 0	個		
	-040	呼び径 4 0	個		
	-050	呼び径 5 0	個		
水道用止水栓 甲形止水栓 テーパーめねじ形					
26074-2020	-013	呼び径 1 3	個	P.124	
	-020	呼び径 2 0	個		
	-025	呼び径 2 5	個		
	-030	呼び径 3 0	個		
	-040	呼び径			

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

26074-2030-013	呼び径13	個	P.124	26163-1014-040	径800×長4000mm	2340kg	本	P.125	
-020	呼び径20	個		-050	径900×長4000mm	2900kg	本		
-025	呼び径25	個		-060	径1000×長4000mm	3480kg	本		
-030	呼び径30	個		-070	径1100×長4000mm	4090kg	本		
-040	呼び径40	個		-080	径1200×長4000mm	4800kg	本		
-050	呼び径50	個		-090	径1350×長4000mm	5840kg	本		
水道用止水栓 甲形止水栓 テーパーめねじ・伸縮形				-100	径1500×長4000mm	7080kg	本		
26074-2040-013	呼び径13	個	P.124	-110	径1650×長4000mm	8370kg	本		
-020	呼び径20	個		-120	径1800×長4000mm	9800kg	本		
-025	呼び径25	個		-130	径2000×長4000mm	11960kg	本		
水道用止水栓 ボール止水栓 平行おねじ形				-140	径2100×長3600mm	10990kg	本		
26074-2110-013	呼び径13	個	P.124	-150	径2200×長3600mm	11470kg	本		
-020	呼び径20	個		-160	径2300×長3600mm	11950kg	本		
-025	呼び径25	個		-170	径2400×長3600mm	12430kg	本		
水道用止水栓 ボール止水栓 テーパーめねじ形				PC外圧管 S形 5種					
26074-2120-013	呼び径13	個	P.124	26163-1015-020	径600×長4000mm	1540kg	本	P.125	
-020	呼び径20	個		-030	径700×長4000mm	1880kg	本		
-025	呼び径25	個		-040	径800×長4000mm	2340kg	本		
水道用止水栓 ボール止水栓 平行おねじ・伸縮形				-050	径900×長4000mm	2900kg	本		
26074-2130-013	呼び径13	個	P.124	-060	径1000×長4000mm	3480kg	本		
-020	呼び径20	個		-070	径1100×長4000mm	4090kg	本		
-025	呼び径25	個		-080	径1200×長4000mm	4800kg	本		
-030	呼び径30	個		-090	径1350×長4000mm	5840kg	本		
-040	呼び径40	個		-100	径1500×長4000mm	7080kg	本		
-050	呼び径50	個		-110	径1650×長4000mm	8370kg	本		
水道用止水栓 ボール止水栓 テーパーめねじ・伸縮形				-120	径1800×長4000mm	9800kg	本		
26074-2140-013	呼び径13	個	P.124	-130	径2000×長4000mm	11960kg	本		
-020	呼び径20	個		-140	径2100×長3600mm	10990kg	本		
-025	呼び径25	個		-150	径2200×長3600mm	11470kg	本		
水道用止水栓 ボール止水栓 テーパーめねじ・伸縮形				-160	径2300×長3600mm	11950kg	本		
				-170	径2400×長3600mm	12430kg	本		
				PC外圧管 NC形 4種					
給水装置類 ー水道用逆流防止弁ー 124頁				26163-2014-150	径1500×長2300mm	4850kg	本	P.125	
水道用逆流防止弁 単式 ユニオン・テーパーめねじ				-165	径1650×長2300mm	5630kg	本		
26074-3010-013	呼び径13	個	P.124	-180	径1800×長2300mm	6480kg	本		
-020	呼び径20	個		-200	径2000×長2300mm	7760kg	本		
-025	呼び径25	個		-220	径2200×長2300mm	9160kg	本		
水道用逆流防止弁 単式 ユニオン・平行おねじ				-240	径2400×長2300mm	10700kg	本		
26074-3020-013	呼び径13	個	P.124	-260	径2600×長2300mm	12300kg	本		
-020	呼び径20	個		-280	径2800×長2300mm	14100kg	本		
-025	呼び径25	個		-300	径3000×長2300mm	15900kg	本		
-030	呼び径30	個		PC外圧管 NC形 5種					
-040	呼び径40	個		26163-2015-150	径1500×長2300mm	4850kg	本	P.125	
-050	呼び径50	個		-165	径1650×長2300mm	5630kg	本		
水道用逆流防止弁 単式 両テーパーめねじ				-180	径1800×長2300mm	6480kg	本		
26074-3030-013	呼び径13	個	P.124	-200	径2000×長2300mm	7760kg	本		
-020	呼び径20	個		-220	径2200×長2300mm	9160kg	本		
-025	呼び径25	個		-240	径2400×長2300mm	10700kg	本		
-030	呼び径30	個		-260	径2600×長2300mm	12300kg	本		
-040	呼び径40	個		-280	径2800×長2300mm	14100kg	本		
-050	呼び径50	個		-300	径3000×長2300mm	15900kg	本		
コア式プレストレストコンクリート管 (PC管) 125頁				PC管用押輪継手 押金具					
PC内圧管 S形 4種				26163-5010-020	径600mm		組	P.125	
26163-0014-020	径600×長4000mm	1540kg	本	-030	径700mm		組		
-030	径700×長4000mm	1880kg	本	-040	径800mm		組		
-040	径800×長4000mm	2340kg	本	-050	径900mm		組		
-050	径900×長4000mm	2900kg	本	-060	径1000mm		組		
-060	径1000×長4000mm	3480kg	本	-070	径1100mm		組		
-070	径1100×長4000mm	4090kg	本	-080	径1200mm		組		
-080	径1200×長4000mm	4800kg	本	-090	径1350mm		組		
-090	径1350×長4000mm	5840kg	本	-100	径1500mm		組		
-100	径1500×長4000mm	7080kg	本	-110	径1650mm		組		
-110	径1650×長4000mm	8370kg	本	-120	径1800mm		組		
-120	径1800×長4000mm	9800kg	本	-130	径2000mm		組		
-130	径2000×長4000mm	11960kg	本	-140	径2100mm		組		
-140	径2100×長3600mm	10990kg	本	-150	径2200mm		組		
-150	径2200×長3600mm	11470kg	本	-160	径2300mm		組		
-160	径2300×長3600mm	11950kg	本	-170	径2400mm		組		
-170	径2400×長3600mm	12430kg	本	高強度鉄筋コンクリート管 ーTM式高圧管ー 126頁					
PC内圧管 S形 5種				高強度鉄筋管 TM式鉄筋コンクリート高圧管 2種					
26163-0015-020	径600×長4000mm	1540kg	本	P.125	15058-0041-005	TM3 内径250×長2000	308kg	本	P.126
-030	径700×長4000mm	1880kg	本		-010	TM4 内径300×長2000	357kg	本	
-040	径800×長4000mm	2340kg	本		-020	TM5 内径350×長2000	425kg	本	
-050	径900×長4000mm	2900kg	本		-030	TM6 内径400×長2000	503kg	本	
-060	径1000×長4000mm	3480kg	本		-040	TM7 内径450×長2000	596kg	本	
-070	径1100×長4000mm	4090kg	本		-045	TM8 内径500×長2000	689kg	本	
-080	径1200×長4000mm	4800kg	本		-050	TM10 内径600×長2000	825kg	本	
-090	径1350×長4000mm	5840kg	本		-055	TM11 内径700×長2000	1163kg	本	
-100	径1500×長4000mm	7080kg	本		-060	TM12 内径800×長2000	1482kg	本	
-110	径1650×長4000mm	8370kg	本		-070	TM13 内径900×長2000	1917kg	本	
-120	径1800×長4000mm	9800kg	本		-080	TM14 内径1000×長2000	2419kg	本	
-130	径2000×長4000mm	11960kg	本		-085	TM15 内径1100×長2000	2870kg	本	
-140	径2100×長3600mm	10990kg	本		-090	TM16 内径1200×長2000	3360kg	本	
-150	径2200×長3600mm	11470kg	本		-100	TM17 内径1350×長2000	4277kg	本	
-160	径2300×長3600mm	11950kg	本		-110	TM18 内径1500×長2000	5294kg	本	
-170	径2400×長3600mm	12430kg	本		-120	TM19 内径1650×長2000	6286kg	本	
PC外圧管 S形 4種				高強度鉄筋管 TM式鉄筋コンクリート高圧管 3種					
26163-1014-020	径600×長4000mm	1540kg	本	P.125	15058-0042-005	TM3 内径250×長2000	308kg	本	P.126
-030	径700×長4000mm	1880kg	本		-010	TM4 内径300×長2000	357kg	本	
					-020	TM5 内径350×長2000	425kg	本	
					-030	TM6 内径400×長2000	503kg	本	
					-040	TM7 内径450×長2000	596kg	本	
					-045	TM8 内径500×長2000	689kg	本	
					-050	TM10 内径600×長2000	825kg	本	
					-055	TM11 内径700×長2000	1163kg	本	
					-060	TM12 内径800×長2000	1482kg	本	
					-070	TM13 内径900×長2000	1917kg	本	
					-080	TM14 内径1000×長2000	2419kg	本	
					-085	TM15 内径1100×長2000	2870kg	本	
					-090	TM16 内径1200×長2000	3360kg	本	
					-100	TM17 内径1350×長2000	4277kg	本	
					-110	TM18 内径1500×長2000	5294kg	本	
					-120	TM19 内径1650×長2000	6286kg	本	
					-130	TM20 内径1800×長2000	7664kg	本	
					-140	TM21 内径2000×長2000	8844kg	本	
					高強度鉄筋管 TM式鉄筋コンクリート高圧管 3種				
					15058-0042-005	TM3 内径250×長2000	308kg	本	P.126
					-010	TM4 内径300×長2000	357kg	本	
					-020	TM5 内径350×長2000	425kg	本	
					-030	TM6 内径400×長2000	503kg	本	
					-040	TM7 内径450×長2000	596kg	本	
					-045	TM8 内径500×長2000	689kg	本	
					-050	TM10 内径600×長2000	825kg	本	

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

15058-0042-055	TM11	内径700×長2000	1163kg	本	P.126	29028-0110-030	中空P形	kg	P.127
-060	TM12	内径800×長2000	1482kg	本		-040	L形	kg	
-070	TM13	内径900×長2000	1917kg	本		-050	Y形	kg	
-080	TM14	内径1000×長2000	2419kg	本		-060	凸形	kg	
-085	TM15	内径1100×長2000	2870kg	本		水密ゴム 合成ゴム			
-090	TM16	内径1200×長2000	3360kg	本		29028-0120-010	平形	kg	P.127
-100	TM17	内径1350×長2000	4277kg	本		-020	P形	kg	
-110	TM18	内径1500×長2000	5294kg	本		-030	中空P形	kg	
-120	TM19	内径1650×長2000	6286kg	本		-040	L形	kg	
-130	TM20	内径1800×長2000	7664kg	本		-050	Y形	kg	
-140	TM21	内径2000×長2000	8844kg	本		-060	凸形	kg	
高強度鉄筋管TM式鉄筋コンクリート高压管用基礎板									
15058-0049-005	TM3	内径250mm	177kg	枚	P.126	大型積みブロック(3) ーブランド品ー 128頁			
-010	TM4	内径300mm	191kg	枚		15326-0075-060	ふる里 3.5型 深目地 A形(6連) 3分勾配用	個	P.128
-020	TM5	内径350mm	205kg	枚			400×2485×350mm 920kg		
-030	TM6	内径400mm	224kg	枚		15326-0075-070	ふる里 3.5型 深目地 B.L形(3連) 3分勾配用	個	P.128
-040	TM7	内径450mm	242kg	枚			400×1443×350mm 545kg		
-045	TM8	内径500mm	261kg	枚		15326-0075-080	ふる里 3.5型 深目地 B.R形(2連) 3分勾配用	個	P.128
-050	TM10	内径600mm	280kg	枚			400×1027×350mm 390kg		
-055	TM11	内径700mm	482kg	枚		15326-0075-110	ふる里 5.0型 浅目地 A形(6連) 3分勾配用	個	P.128
-060	TM12	内径800mm	538kg	枚			400×2485×500mm 1015kg		
-070	TM13	内径900mm	594kg	枚		15326-0075-120	ふる里 5.0型 浅目地 B.L形(3連) 3分勾配用	個	P.128
-080	TM14	内径1000mm	657kg	枚			400×1443×500mm 595kg		
-085	TM15	内径1100mm	713kg	枚		15326-0075-130	ふる里 5.0型 浅目地 B.R形(2連) 3分勾配用	個	P.128
-090	TM16	内径1200mm	769kg	枚			400×1027×500mm 425kg		
-100	TM17	内径1350mm	860kg	枚		15326-0075-160	ふる里 5.0型 深目地 A形(6連) 3分勾配用	個	P.128
-110	TM18	内径1500mm	944kg	枚			400×2485×500mm 1210kg		
-120	TM19	内径1650mm	1379kg	枚		15326-0075-170	ふる里 5.0型 深目地 B.L形(3連) 3分勾配用	個	P.128
-130	TM20	内径1800mm	1491kg	枚			400×1443×500mm 715kg		
-140	TM21	内径2000mm	1612kg	枚		15326-0075-180	ふる里 5.0型 深目地 B.R形(2連) 3分勾配用	個	P.128
開閉機 127頁									
開閉機本体 手動ラック式開閉機(丸ハンドル型)									
29027-0110-010	単動式	開閉荷重10kN	参考質量253kg	台	P.127	15326-0075-210	ふる里 7.5型 浅目地 A形(6連) 3分勾配用	個	P.128
-020	単動式	開閉荷重20kN	参考質量373kg	台			400×2485×500mm 1475kg		
-030	単動式	開閉荷重30kN	参考質量413kg	台		15326-0075-220	ふる里 7.5型 浅目地 B.L形(3連) 3分勾配用	個	P.128
-040	単動式	開閉荷重40kN	参考質量453kg	台			400×1443×750mm 875kg		
開閉機本体 電動ラック式開閉機									
29027-0120-020	単動式	開閉荷重20kN	参考質量543kg	台	P.127	15326-0075-230	ふる里 7.5型 浅目地 B.R形(2連) 3分勾配用	個	P.128
-030	単動式	開閉荷重30kN	参考質量608kg	台			400×1027×750mm 630kg		
-040	単動式	開閉荷重40kN	参考質量829kg	台		15326-0075-260	ふる里 7.5型 深目地 A形(6連) 3分勾配用	個	P.128
-050	単動式	開閉荷重50kN	参考質量940kg	台			400×2485×750mm 1675kg		
-075	単動式	開閉荷重75kN	参考質量1621kg	台		15326-0075-270	ふる里 7.5型 深目地 B.L形(3連) 3分勾配用	個	P.128
開閉機本体 電動ラック式開閉機(操作盤搭載型)									
29027-0130-020	単動式	開閉荷重20kN	参考質量608kg	台	P.127	15326-0075-280	ふる里 7.5型 深目地 B.R形(2連) 3分勾配用	個	P.128
-030	単動式	開閉荷重30kN	参考質量673kg	台			400×1027×750mm 715kg		
-040	単動式	開閉荷重40kN	参考質量894kg	台		15326-0075-280	ふる里 3.5型 深目地 A形(6連) 5分勾配用	個	P.128
-050	単動式	開閉荷重50kN	参考質量1005kg	台			400×2485×350mm 920kg		
-075	単動式	開閉荷重75kN	参考質量1686kg	台		15326-0075-065	ふる里 3.5型 深目地 B.L形(3連) 5分勾配用	個	P.128
開閉機本体付属品 ラック棒カバー SUS304									
29027-0210-010	単動式用	開閉荷重10kN	参考質量3kg	m	P.127	15326-0075-075	ふる里 3.5型 深目地 B.R形(2連) 5分勾配用	個	P.128
-020	単動式用	開閉荷重20kN	参考質量8kg	m			400×1027×350mm 545kg		
-030	単動式用	開閉荷重30kN	参考質量8kg	m		15326-0075-085	ふる里 5.0型 浅目地 A形(6連) 5分勾配用	個	P.128
-040	単動式用	開閉荷重40kN	参考質量9kg	m			400×1027×350mm 390kg		
-050	単動式用	開閉荷重50kN	参考質量10kg	m		15326-0075-115	ふる里 5.0型 浅目地 A形(6連) 5分勾配用	個	P.128
-075	単動式用	開閉荷重75kN	参考質量11kg	m			400×2485×500mm 1015kg		
開閉機本体付属品 ラック式開閉機用開度発信器									
29027-0220-010	シンクロ式	参考質量1.0kg		台	P.127	15326-0075-125	ふる里 5.0型 浅目地 B.L形(3連) 5分勾配用	個	P.128
開閉機関連部材 ラック棒 SUS304									
29027-0230-010	単動式用	開閉荷重10kN	参考質量11kg	m	P.127	15326-0075-135	ふる里 5.0型 浅目地 B.R形(2連) 5分勾配用	個	P.128
-020	単動式用	開閉荷重20kN	参考質量15kg	m			400×1027×500mm 425kg		
-030	単動式用	開閉荷重30kN	参考質量23kg	m		15326-0075-165	ふる里 5.0型 深目地 A形(6連) 5分勾配用	個	P.128
-040	単動式用	開閉荷重40kN	参考質量38kg	m			400×2485×500mm 1210kg		
-050	単動式用	開閉荷重50kN	参考質量43kg	m		15326-0075-175	ふる里 5.0型 深目地 B.L形(3連) 5分勾配用	個	P.128
-075	単動式用	開閉荷重75kN	参考質量74kg	m			400×1443×500mm 715kg		
開閉機関連部材 ラック棒継手 SUS304									
29027-0240-010	単動式用	開閉荷重10kN	参考質量1.9kg	個	P.127	15326-0075-185	ふる里 7.5型 浅目地 A形(6連) 5分勾配用	個	P.128
-020	単動式用	開閉荷重20kN	参考質量3.2kg	個			400×2485×750mm 1475kg		
-030	単動式用	開閉荷重30kN	参考質量5.0kg	個		15326-0075-215	ふる里 7.5型 浅目地 B.L形(3連) 5分勾配用	個	P.128
-040	単動式用	開閉荷重40kN	参考質量9.3kg	個			400×1443×750mm 875kg		
-050	単動式用	開閉荷重50kN	参考質量11.6kg	個		15326-0075-225	ふる里 7.5型 浅目地 B.R形(2連) 5分勾配用	個	P.128
-075	単動式用	開閉荷重75kN	参考質量28.7kg	個			400×1027×750mm 630kg		
開閉機関連部材 吊ピン SUS304N2									
29027-0250-010	単動式用	開閉荷重10kN	参考質量0.5kg	本	P.127	15326-0075-235	ふる里 7.5型 深目地 A形(6連) 5分勾配用	個	P.128
-020	単動式用	開閉荷重20kN	参考質量1.0kg	本			400×2485×750mm 1675kg		
-030	単動式用	開閉荷重30kN	参考質量1.8kg	本		15326-0075-275	ふる里 7.5型 深目地 B.L形(3連) 5分勾配用	個	P.128
-040	単動式用	開閉荷重40kN	参考質量2.8kg	本			400×1443×750mm 995kg		
-050	単動式用	開閉荷重50kN	参考質量2.5kg	本		15326-0075-265	ふる里 7.5型 深目地 A形(6連) 5分勾配用	個	P.128
-075	単動式用	開閉荷重75kN	参考質量6.0kg	本			400×2485×500mm 1210kg		
開閉機関連部材 中間軸受 SUS304									
29027-0260-010	単動式用	開閉荷重10kN	参考質量8.2kg	個	P.127	15326-0075-275	ふる里 7.5型 深目地 B.L形(3連) 5分勾配用	個	P.128
-020	単動式用	開閉荷重20kN	参考質量8.9kg	個			400×1443×750mm 995kg		
-030	単動式用	開閉荷重30kN	参考質量9.6kg	個		15326-0075-285	ふる里 7.5型 浅目地 A形(6連) 5分勾配用	個	P.128
-040	単動式用	開閉荷重40kN	参考質量16.2kg	個			400×1027×750mm 630kg		
-050	単動式用	開閉荷重50kN	参考質量16.2kg	個		15326-0075-295	ふる里 7.5型 深目地 A形(6連) 5分勾配用	個	P.128
-075	単動式用	開閉荷重75kN	参考質量29.1kg	個			400×2485×500mm 1210kg		
水密ゴム 127頁									
水密ゴム 天然ゴム									
29028-0110-010	平形		kg	P.127		15326-0075-265	ふる里 7.5型 深目地 B.L形(3連) 5分勾配用	個	P.128
-020	P形		kg			15326-0075-275	ふる里 7.5型 深目地 B.R形(2連) 5分勾配用	個	P.128

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

15326-0075-285	400×1027×750mm	715kg	個	P.128
ふる里 35型 浅目地 A形(6連) 1割勾配用				
15326-0075-017	400×2485×350mm	725kg	個	P.128
ふる里 35型 浅目地 BL形(3連) 1割勾配用				
15326-0075-027	400×1443×350mm	425kg	個	P.128
ふる里 35型 浅目地 BR形(2連) 1割勾配用				
15326-0075-037	400×1027×350mm	305kg	個	P.128
ふる里 35型 深目地 A形(6連) 1割勾配用				
15326-0075-067	400×2485×350mm	920kg	個	P.128
ふる里 35型 深目地 BL形(3連) 1割勾配用				
15326-0075-077	400×1443×350mm	545kg	個	P.128
ふる里 35型 深目地 BR形(2連) 1割勾配用				
15326-0075-087	400×1027×350mm	390kg	個	P.128

ロックボルト 一 面用 一 129頁

ネジ節異形鋼ロックボルト				
33235-0019-015	D19×長1500mm	SD345	めっきなし	本
-020	D19×長2000mm	SD345	めっきなし	本
-025	D19×長2500mm	SD345	めっきなし	本
-030	D19×長3000mm	SD345	めっきなし	本
-035	D19×長3500mm	SD345	めっきなし	本
-040	D19×長4000mm	SD345	めっきなし	本
-045	D19×長4500mm	SD345	めっきなし	本
-050	D19×長5000mm	SD345	めっきなし	本
-055	D19×長5500mm	SD345	めっきなし	本
-060	D19×長6000mm	SD345	めっきなし	本
-0022-015	D22×長1500mm	SD345	めっきなし	本
-020	D22×長2000mm	SD345	めっきなし	本
-025	D22×長2500mm	SD345	めっきなし	本
-030	D22×長3000mm	SD345	めっきなし	本
-035	D22×長3500mm	SD345	めっきなし	本
-040	D22×長4000mm	SD345	めっきなし	本
-045	D22×長4500mm	SD345	めっきなし	本
-050	D22×長5000mm	SD345	めっきなし	本
-055	D22×長5500mm	SD345	めっきなし	本
-060	D22×長6000mm	SD345	めっきなし	本
-0025-015	D25×長1500mm	SD345	めっきなし	本
-020	D25×長2000mm	SD345	めっきなし	本
-025	D25×長2500mm	SD345	めっきなし	本
-030	D25×長3000mm	SD345	めっきなし	本
-035	D25×長3500mm	SD345	めっきなし	本
-040	D25×長4000mm	SD345	めっきなし	本
-045	D25×長4500mm	SD345	めっきなし	本
-050	D25×長5000mm	SD345	めっきなし	本
-055	D25×長5500mm	SD345	めっきなし	本
-060	D25×長6000mm	SD345	めっきなし	本
-0029-015	D29×長1500mm	SD345	めっきなし	本
-020	D29×長2000mm	SD345	めっきなし	本
-025	D29×長2500mm	SD345	めっきなし	本
-030	D29×長3000mm	SD345	めっきなし	本
-035	D29×長3500mm	SD345	めっきなし	本
-040	D29×長4000mm	SD345	めっきなし	本
-045	D29×長4500mm	SD345	めっきなし	本
-050	D29×長5000mm	SD345	めっきなし	本
-055	D29×長5500mm	SD345	めっきなし	本
-060	D29×長6000mm	SD345	めっきなし	本
-0519-015	D19×長1500mm	SD345	めっき品	本
-020	D19×長2000mm	SD345	めっき品	本
-025	D19×長2500mm	SD345	めっき品	本
-030	D19×長3000mm	SD345	めっき品	本
-035	D19×長3500mm	SD345	めっき品	本
-040	D19×長4000mm	SD345	めっき品	本
-045	D19×長4500mm	SD345	めっき品	本
-050	D19×長5000mm	SD345	めっき品	本
-055	D19×長5500mm	SD345	めっき品	本
-060	D19×長6000mm	SD345	めっき品	本
-0522-015	D22×長1500mm	SD345	めっき品	本
-020	D22×長2000mm	SD345	めっき品	本
-025	D22×長2500mm	SD345	めっき品	本
-030	D22×長3000mm	SD345	めっき品	本
-035	D22×長3500mm	SD345	めっき品	本
-040	D22×長4000mm	SD345	めっき品	本
-045	D22×長4500mm	SD345	めっき品	本
-050	D22×長5000mm	SD345	めっき品	本
-055	D22×長5500mm	SD345	めっき品	本
-060	D22×長6000mm	SD345	めっき品	本
-0525-015	D25×長1500mm	SD345	めっき品	本
-020	D25×長2000mm	SD345	めっき品	本
-025	D25×長2500mm	SD345	めっき品	本
-030	D25×長3000mm	SD345	めっき品	本
-035	D25×長3500mm	SD345	めっき品	本
-040	D25×長4000mm	SD345	めっき品	本
-045	D25×長4500mm	SD345	めっき品	本
-050	D25×長5000mm	SD345	めっき品	本
-055	D25×長5500mm	SD345	めっき品	本
-060	D25×長6000mm	SD345	めっき品	本
-0529-015	D29×長1500mm	SD345	めっき品	本
-020	D29×長2000mm	SD345	めっき品	本
-025	D29×長2500mm	SD345	めっき品	本
-030	D29×長3000mm	SD345	めっき品	本
-035	D29×長3500mm	SD345	めっき品	本
-040	D29×長4000mm	SD345	めっき品	本
-045	D29×長4500mm	SD345	めっき品	本
-050	D29×長5000mm	SD345	めっき品	本
-055	D29×長5500mm	SD345	めっき品	本
-060	D29×長6000mm	SD345	めっき品	本

落石防護柵 一平成12年基準品(改良型) 一				130頁
落石防護柵(改良型) ケーブル 亜鉛めっき仕上げ				
25322-4000-420	柵高3.5m	12本掛	金網Z-GS3種	m P.130
落石防護柵(改良型) 中間支柱 亜鉛めっき仕上げ				
25322-4000-430	柵高3.5m	12本掛	Uボルト付	本 P.130
落石防護柵(改良型) 端末支柱 亜鉛めっき仕上げ				
25322-4000-440	柵高3.5m	12本掛	索端金具付	本 P.130
落石防護柵(改良型) 間隔保持材 亜鉛めっき仕上				
25322-4000-450	柵高3.5m	12本掛	Uボルト付	個所 P.130
落石防護柵(改良型) ケーブル 亜鉛めっき仕上げ				
25322-4000-520	柵高4.0m	13本掛	金網Z-GS3種	m P.130
落石防護柵(改良型) 中間支柱 亜鉛めっき仕上げ				
25322-4000-530	柵高4.0m	13本掛	Uボルト付	本 P.130
落石防護柵(改良型) 端末支柱 亜鉛めっき仕上げ				
25322-4000-540	柵高4.0m	13本掛	索端金具付	本 P.130
落石防護柵(改良型) 間隔保持材 亜鉛めっき仕上				
25322-4000-550	柵高4.0m	13本掛	Uボルト付	個所 P.130

コルゲート水槽 131頁

コルゲート水槽(亜鉛めっき)				
26140-0025-030	2段	水槽高2500	呼び径3000mm	基 P.131
-040	2段	水槽高2500	呼び径4000mm	基
-050	2段	水槽高2500	呼び径5000mm	基
-060	2段	水槽高2500	呼び径6000mm	基
-070	2段	水槽高2500	呼び径7000mm	基
-080	2段	水槽高2500	呼び径8000mm	基
-090	2段	水槽高2500	呼び径9000mm	基
-100	2段	水槽高2500	呼び径10000mm	基
-110	2段	水槽高2500	呼び径11000mm	基
-120	2段	水槽高2500	呼び径12000mm	基
-130	2段	水槽高2500	呼び径13000mm	基
-140	2段	水槽高2500	呼び径14000mm	基
-150	2段	水槽高2500	呼び径15000mm	基
-0031-030	2.5段	水槽高3100	呼び径3000mm	基
-040	2.5段	水槽高3100	呼び径4000mm	基
-050	2.5段	水槽高3100	呼び径5000mm	基
-060	2.5段	水槽高3100	呼び径6000mm	基
-070	2.5段	水槽高3100	呼び径7000mm	基
-080	2.5段	水槽高3100	呼び径8000mm	基
-090	2.5段	水槽高3100	呼び径9000mm	基
-100	2.5段	水槽高3100	呼び径10000mm	基
-110	2.5段	水槽高3100	呼び径11000mm	基
-120	2.5段	水槽高3100	呼び径12000mm	基
-130	2.5段	水槽高3100	呼び径13000mm	基
-140	2.5段	水槽高3100	呼び径14000mm	基
-150	2.5段	水槽高3100	呼び径15000mm	基
-0037-030	3段	水槽高3700	呼び径3000mm	基
-040	3段	水槽高3700	呼び径4000mm	基
-050	3段	水槽高3700	呼び径5000mm	基
-060	3段	水槽高3700	呼び径6000mm	基
-070	3段	水槽高3700	呼び径7000mm	基
-080	3段	水槽高3700	呼び径8000mm	基
-090	3段	水槽高3700	呼び径9000mm	基
-100	3段	水槽高3700	呼び径10000mm	基
-110	3段	水槽高3700	呼び径11000mm	基
-120	3段	水槽高3700	呼び径12000mm	基
-130	3段	水槽高3700	呼び径13000mm	基
-140	3段	水槽高3700	呼び径14000mm	基
-150	3段	水槽高3700	呼び径15000mm	基
-0043-030	3.5段	水槽高4300	呼び径3000mm	基
-040	3.5段	水槽高4300	呼び径4000mm	基
-050	3.5段	水槽高4300	呼び径5000mm	基
-060	3.5段	水槽高4300	呼び径6000mm	基
-070	3.5段	水槽高4300	呼び径7000mm	基
-080	3.5段	水槽高4300	呼び径8000mm	基
-090	3.5段	水槽高4300	呼び径9000mm	基
-100	3.5段	水槽高4300	呼び径10000mm	基
-110	3.5段	水槽高4300	呼び径11000mm	基
-120	3.5段	水槽高4300	呼び径12000mm	基
-130	3.5段	水槽高4300	呼び径13000mm	基
-140	3.5段	水槽高4300	呼び径14000mm	基
-150	3.5段	水槽高4300	呼び径15000mm	基
-0049-030	4段	水槽高4900	呼び径3000mm	基
-040	4段	水槽高4900	呼び径4000mm	基
-050	4段	水槽高4900	呼び径5000mm	基
-060	4段	水槽高4900	呼び径6000mm	基
-070	4段	水槽高4900	呼び径7000mm	基
-080	4段	水槽高4900	呼び径8000mm	基
-090	4段	水槽高4900	呼び径9000mm	基
-100	4段	水槽高4900	呼び径10000mm	基
-110	4段	水槽高4900	呼び径11000mm	基
-120	4段	水槽高4900	呼び径12000mm	基
-130	4段	水槽高4900	呼び径13000mm	基
-140	4段	水槽高4900	呼び径14000mm	基
-150	4段	水槽高4900	呼び径15000mm	基
コルゲート水槽(亜鉛めっき) 頂部リング				
26140-9000-030	呼び径3000mm			リング P.131
-040	呼び径4000mm			リング
-050	呼び径5000mm			リング
-060	呼び径6000mm			リング
-070	呼び径7000mm			リング
-080	呼び径8000mm			リング

26140-9000-090	呼び径	9 0 0 0 mm	リング	P.131
-100	呼び径	1 0 0 0 0 mm	リング	
-110	呼び径	1 1 0 0 0 mm	リング	
-120	呼び径	1 2 0 0 0 mm	リング	
-130	呼び径	1 3 0 0 0 mm	リング	
-140	呼び径	1 4 0 0 0 mm	リング	
-150	呼び径	1 5 0 0 0 mm	リング	

ライナープレート 円形 132頁

ライナープレート 円形 (黒皮)

26126-2027-120	板厚	2.7 mm	径	1 2 0 0 mm	m	P.132
-130	板厚	2.7 mm	径	1 3 0 0 mm	m	
-140	板厚	2.7 mm	径	1 4 0 0 mm	m	
-160	板厚	2.7 mm	径	1 6 0 0 mm	m	
-170	板厚	2.7 mm	径	1 7 0 0 mm	m	
-180	板厚	2.7 mm	径	1 8 0 0 mm	m	
-190	板厚	2.7 mm	径	1 9 0 0 mm	m	
-210	板厚	2.7 mm	径	2 1 0 0 mm	m	
-220	板厚	2.7 mm	径	2 2 0 0 mm	m	
-230	板厚	2.7 mm	径	2 3 0 0 mm	m	
-240	板厚	2.7 mm	径	2 4 0 0 mm	m	
-260	板厚	2.7 mm	径	2 6 0 0 mm	m	
-270	板厚	2.7 mm	径	2 7 0 0 mm	m	
-280	板厚	2.7 mm	径	2 8 0 0 mm	m	
-290	板厚	2.7 mm	径	2 9 0 0 mm	m	
-310	板厚	2.7 mm	径	3 1 0 0 mm	m	
-320	板厚	2.7 mm	径	3 2 0 0 mm	m	
-330	板厚	2.7 mm	径	3 3 0 0 mm	m	
-340	板厚	2.7 mm	径	3 4 0 0 mm	m	
-360	板厚	2.7 mm	径	3 6 0 0 mm	m	
-370	板厚	2.7 mm	径	3 7 0 0 mm	m	
-380	板厚	2.7 mm	径	3 8 0 0 mm	m	
-390	板厚	2.7 mm	径	3 9 0 0 mm	m	
-2032-160	板厚	3.2 mm	径	1 6 0 0 mm	m	
-170	板厚	3.2 mm	径	1 7 0 0 mm	m	
-180	板厚	3.2 mm	径	1 8 0 0 mm	m	
-190	板厚	3.2 mm	径	1 9 0 0 mm	m	
-210	板厚	3.2 mm	径	2 1 0 0 mm	m	
-220	板厚	3.2 mm	径	2 2 0 0 mm	m	
-230	板厚	3.2 mm	径	2 3 0 0 mm	m	
-240	板厚	3.2 mm	径	2 4 0 0 mm	m	
-260	板厚	3.2 mm	径	2 6 0 0 mm	m	
-270	板厚	3.2 mm	径	2 7 0 0 mm	m	
-280	板厚	3.2 mm	径	2 8 0 0 mm	m	
-290	板厚	3.2 mm	径	2 9 0 0 mm	m	
-310	板厚	3.2 mm	径	3 1 0 0 mm	m	
-320	板厚	3.2 mm	径	3 2 0 0 mm	m	
-330	板厚	3.2 mm	径	3 3 0 0 mm	m	
-340	板厚	3.2 mm	径	3 4 0 0 mm	m	
-360	板厚	3.2 mm	径	3 6 0 0 mm	m	
-370	板厚	3.2 mm	径	3 7 0 0 mm	m	
-380	板厚	3.2 mm	径	3 8 0 0 mm	m	
-390	板厚	3.2 mm	径	3 9 0 0 mm	m	
-2040-160	板厚	4.0 mm	径	1 6 0 0 mm	m	
-170	板厚	4.0 mm	径	1 7 0 0 mm	m	
-180	板厚	4.0 mm	径	1 8 0 0 mm	m	
-190	板厚	4.0 mm	径	1 9 0 0 mm	m	
-210	板厚	4.0 mm	径	2 1 0 0 mm	m	
-220	板厚	4.0 mm	径	2 2 0 0 mm	m	
-230	板厚	4.0 mm	径	2 3 0 0 mm	m	
-240	板厚	4.0 mm	径	2 4 0 0 mm	m	
-260	板厚	4.0 mm	径	2 6 0 0 mm	m	
-270	板厚	4.0 mm	径	2 7 0 0 mm	m	
-280	板厚	4.0 mm	径	2 8 0 0 mm	m	
-290	板厚	4.0 mm	径	2 9 0 0 mm	m	
-310	板厚	4.0 mm	径	3 1 0 0 mm	m	
-320	板厚	4.0 mm	径	3 2 0 0 mm	m	
-330	板厚	4.0 mm	径	3 3 0 0 mm	m	
-340	板厚	4.0 mm	径	3 4 0 0 mm	m	
-360	板厚	4.0 mm	径	3 6 0 0 mm	m	
-370	板厚	4.0 mm	径	3 7 0 0 mm	m	
-380	板厚	4.0 mm	径	3 8 0 0 mm	m	
-390	板厚	4.0 mm	径	3 9 0 0 mm	m	
-2045-160	板厚	5.0 mm	径	1 6 0 0 mm	m	
-170	板厚	5.0 mm	径	1 7 0 0 mm	m	
-180	板厚	5.0 mm	径	1 8 0 0 mm	m	
-190	板厚	5.0 mm	径	1 9 0 0 mm	m	
-210	板厚	5.0 mm	径	2 1 0 0 mm	m	
-220	板厚	5.0 mm	径	2 2 0 0 mm	m	
-230	板厚	5.0 mm	径	2 3 0 0 mm	m	
-240	板厚	5.0 mm	径	2 4 0 0 mm	m	
-260	板厚	5.0 mm	径	2 6 0 0 mm	m	
-270	板厚	5.0 mm	径	2 7 0 0 mm	m	
-280	板厚	5.0 mm	径	2 8 0 0 mm	m	
-290	板厚	5.0 mm	径	2 9 0 0 mm	m	
-310	板厚	5.0 mm	径	3 1 0 0 mm	m	
-320	板厚	5.0 mm	径	3 2 0 0 mm	m	
-330	板厚	5.0 mm	径	3 3 0 0 mm	m	
-340	板厚	5.0 mm	径	3 4 0 0 mm	m	
-360	板厚	5.0 mm	径	3 6 0 0 mm	m	
-370	板厚	5.0 mm	径	3 7 0 0 mm	m	
-380	板厚	5.0 mm	径	3 8 0 0 mm	m	
-390	板厚	5.0 mm	径	3 9 0 0 mm	m	
-2053-210	板厚	5.3 mm	径	2 1 0 0 mm	m	
-220	板厚	5.3 mm	径	2 2 0 0 mm	m	
-230	板厚	5.3 mm	径	2 3 0 0 mm	m	
-240	板厚	5.3 mm	径	2 4 0 0 mm	m	
-260	板厚	5.3 mm	径	2 6 0 0 mm	m	
-270	板厚	5.3 mm	径	2 7 0 0 mm	m	
-280	板厚	5.3 mm	径	2 8 0 0 mm	m	
-290	板厚	5.3 mm	径	2 9 0 0 mm	m	
-310	板厚	5.3 mm	径	3 1 0 0 mm	m	

26126-2053-320	板厚	5.3 mm	径	3 2 0 0 mm	m	P.132
-330	板厚	5.3 mm	径	3 3 0 0 mm	m	
-340	板厚	5.3 mm	径	3 4 0 0 mm	m	
-360	板厚	5.3 mm	径	3 6 0 0 mm	m	
-370	板厚	5.3 mm	径	3 7 0 0 mm	m	
-380	板厚	5.3 mm	径	3 8 0 0 mm	m	
-390	板厚	5.3 mm	径	3 9 0 0 mm	m	
-2060-260	板厚	6.0 mm	径	2 6 0 0 mm	m	
-270	板厚	6.0 mm	径	2 7 0 0 mm	m	
-280	板厚	6.0 mm	径	2 8 0 0 mm	m	
-290	板厚	6.0 mm	径	2 9 0 0 mm	m	
-310	板厚	6.0 mm	径	3 1 0 0 mm	m	
-320	板厚	6.0 mm	径	3 2 0 0 mm	m	
-330	板厚	6.0 mm	径	3 3 0 0 mm	m	
-340	板厚	6.0 mm	径	3 4 0 0 mm	m	
-360	板厚	6.0 mm	径	3 6 0 0 mm	m	
-370	板厚	6.0 mm	径	3 7 0 0 mm	m	
-380	板厚	6.0 mm	径	3 8 0 0 mm	m	
-390	板厚	6.0 mm	径	3 9 0 0 mm	m	

ライナープレート 円形 (黒皮) 補強リング

26126-2070-210	H-1 0 0	径	2 1 0 0 mm	リング	P.132
-220	H-1 0 0	径	2 2 0 0 mm	リング	
-230	H-1 0 0	径	2 3 0 0 mm	リング	
-240	H-1 0 0	径	2 4 0 0 mm	リング	
-260	H-1 2 5	径	2 6 0 0 mm	リング	
-270	H-1 2 5	径	2 7 0 0 mm	リング	
-280	H-1 2 5	径	2 8 0 0 mm	リング	
-290	H-1 2 5	径	2 9 0 0 mm	リング	
-310	H-1 2 5	径	3 1 0 0 mm	リング	
-320	H-1 2 5	径	3 2 0 0 mm	リング	
-330	H-1 2 5	径	3 3 0 0 mm	リング	
-340	H-1 2 5	径	3 4 0 0 mm	リング	
-360	H-1 2 5	径	3 6 0 0 mm	リング	
-370	H-1 2 5	径	3 7 0 0 mm	リング	
-380	H-1 2 5	径	3 8 0 0 mm	リング	
-390	H-1 2 5	径	3 9 0 0 mm	リング	

ライナープレート 小判形・開口部形 133頁

ライナープレート 小判形 (黒皮)

26128-1027-200	板厚	2.7 mm	短径	2 0 0 0 mm	長径	3 5 7 0 mm	m	P.133
-201	板厚	2.7 mm	短径	2 0 0 0 mm	長径	3 8 8 4 mm	m	
-203	板厚	2.7 mm	短径	2 0 0 0 mm	長径	4 1 9 8 mm	m	
-204	板厚	2.7 mm	短径	2 0 0 0 mm	長径	4 3 5 5 mm	m	
-205	板厚	2.7 mm	短径	2 0 0 0 mm	長径	4 5 1 2 mm	m	
-207	板厚	2.7 mm	短径	2 0 0 0 mm	長径	4 8 2 6 mm	m	
-209	板厚	2.7 mm	短径	2 0 0 0 mm	長径	5 1 4 0 mm	m	
-242	板厚	2.7 mm	短径	2 5 0 0 mm	長径	4 0 7 0 mm	m	
-244	板厚	2.7 mm	短径	2 5 0 0 mm	長径	4 3 8 4 mm	m	
-245	板厚	2.7 mm	短径	2 5 0 0 mm	長径	4 5 4 1 mm	m	
-246	板厚	2.7 mm	短径	2 5 0 0 mm	長径	4 6 9 8 mm	m	
-247	板厚	2.7 mm	短径	2 5 0 0 mm	長径	4 8 5 5 mm	m	
-248	板厚	2.7 mm	短径	2 5 0 0 mm	長径	5 0 1 2 mm	m	
-255	板厚	2.7 mm	短径	2 5 0 0 mm	長径	5 9 5 4 mm	m	
-256	板厚	2.7 mm	短径	2 5 0 0 mm	長径	6 1 1 1 mm	m	
-257	板厚	2.7 mm	短径	2 5 0 0 mm	長径	6 2 6 8 mm	m	
-258	板厚	2.7 mm	短径	2 5 0 0 mm	長径	6 4 2 5 mm	m	
-259	板厚	2.7 mm	短径	2 5 0 0 mm	長径	6 5 8 2 mm	m	
-260	板厚	2.7 mm	短径	2 5 0 0 mm	長径	6 7 3 9 mm	m	
-261	板厚	2.7 mm	短径	2 5 0 0 mm	長径	6 8 9 6 mm	m	
-292	板厚	2.7 mm	短径	3 0 0 0 mm	長径	4 5 7 0 mm	m	
-294	板厚	2.7 mm	短径	3 0 0 0 mm	長径	4 8 8 4 mm	m	
-295	板厚	2.7 mm	短径	3 0 0 0 mm	長径	5 0 4 1 mm	m	
-296	板厚	2.7 mm	短径	3 0 0 0 mm	長径	5 1 9 8 mm	m	
-297	板厚	2.7 mm	短径	3 0 0 0 mm	長径	5 3 5 5 mm	m	
-298	板厚	2.7 mm	短径	3 0 0 0 mm	長径	5 5 1 2 mm	m	
-306	板厚	2.7 mm	短径	3 0 0 0 mm	長径	6 6 1 1 mm	m	
-307	板厚	2.7 mm	短径	3 0 0 0 mm	長径	6 7 6 8 mm	m	
-309	板厚	2.7 mm	短径	3 0 0 0 mm	長径	7 0 8 2 mm	m	
-323	板厚	2.7 mm	短径	3 2 0 0 mm	長径	6 0 2 6 mm	m	
-324	板厚	2.7 mm	短径	3 2 0 0 mm	長径	6 1 8 3 mm	m	
-326	板厚	2.7 mm	短径	3 2 0 0 mm	長径	6 6 5 4 mm	m	
-327	板厚	2.7 mm	短径	3 2 0 0 mm	長径	6 8 1 1 mm	m	
-329	板厚	2.7 mm	短径	3 2 0 0 mm	長径	7 1 2 5 mm	m	
-342	板厚	2.7 mm	短径	3 5 0 0 mm	長径	5 0 7 0 mm	m	
-345	板厚	2.7 mm	短径	3 5 0 0 mm	長径	5 5 4 1 mm	m	
-346	板厚	2.7 mm	短径	3 5 0 0 mm	長径	5 6 9 8 mm	m	
-347	板厚	2.7 mm	短径	3 5 0 0 mm	長径	5 8 5 5 mm	m	
-348	板厚	2.7 mm	短径	3 5 0 0 mm	長径	6 0 1 2 mm	m	
-349	板厚	2.7 mm	短径	3 5 0 0 mm	長径	6 1 6 9 mm	m	
-354	板厚	2.7 mm	短径	3 5 0 0 mm	長径	6 9 5 4 mm	m	
-355	板厚	2.7 mm	短径	3 5 0 0 mm	長径	7 1 1 1 mm	m	
-361	板厚	2.7 mm	短径	3 6 0 0 mm	長径	5 9 5 5 mm	m	
-363	板厚	2.7 mm	短径	3 6 0 0 mm	長径	6 2 6 9 mm	m	
-364	板厚	2.7 mm	短径	3 6 0 0 mm	長径	6 4 2 6 mm	m	
-365	板厚	2.7 mm	短径	3 6 0 0 mm	長径	6 5 8 3 mm	m	
-366	板厚	2.7 mm	短径	3 6 0 0 mm	長径	6 8 9 7 mm	m	
-367	板厚	2.7 mm	短径	3 6 0 0 mm	長径	7 0 5 4 mm	m	
-368	板厚	2.7 mm	短径	3 6 0 0 mm	長径	7 2 1 1 mm	m	
-1032-200	板厚	3.2 mm	短径	2 0 0 0 mm	長径	3 5 7 0 mm	m	
-201	板厚	3.2 mm	短径	2 0 0 0 mm	長径	3 8 8 4 mm	m	
-203	板厚	3.2 mm	短径	2 0 0 0 mm	長径	4 1 9 8 mm	m	
-204	板厚	3.2 mm	短径	2 0 0 0 mm	長径	4 3 5 5 mm	m	
-205	板厚	3.2 mm	短径	2 0 0 0 mm	長径	4 5 1 2 mm	m	
-207	板厚	3.2 mm	短径	2 0 0 0 mm	長径	4 8 2 6 mm		

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

26128-1032	-255	板厚3.2mm	短径2500×長径5954mm	m	P.133
	-256	板厚3.2mm	短径2500×長径6111mm	m	
	-257	板厚3.2mm	短径2500×長径6268mm	m	
	-258	板厚3.2mm	短径2500×長径6425mm	m	
	-259	板厚3.2mm	短径2500×長径6582mm	m	
	-260	板厚3.2mm	短径2500×長径6739mm	m	
	-261	板厚3.2mm	短径2500×長径6896mm	m	
	-292	板厚3.2mm	短径3000×長径4570mm	m	
	-294	板厚3.2mm	短径3000×長径4884mm	m	
	-295	板厚3.2mm	短径3000×長径5041mm	m	
	-296	板厚3.2mm	短径3000×長径5198mm	m	
	-297	板厚3.2mm	短径3000×長径5355mm	m	
	-298	板厚3.2mm	短径3000×長径5512mm	m	
	-299	板厚3.2mm	短径3000×長径5669mm	m	
	-300	板厚3.2mm	短径3000×長径5826mm	m	
	-301	板厚3.2mm	短径3000×長径5983mm	m	
	-302	板厚3.2mm	短径3000×長径6140mm	m	
	-303	板厚3.2mm	短径3000×長径6297mm	m	
	-304	板厚3.2mm	短径3000×長径6454mm	m	
	-305	板厚3.2mm	短径3000×長径6611mm	m	
	-306	板厚3.2mm	短径3000×長径6768mm	m	
	-307	板厚3.2mm	短径3000×長径6925mm	m	
	-308	板厚3.2mm	短径3000×長径7082mm	m	
	-309	板厚3.2mm	短径3000×長径7239mm	m	
	-310	板厚3.2mm	短径3000×長径7396mm	m	
	-311	板厚3.2mm	短径3000×長径7553mm	m	
	-312	板厚3.2mm	短径3000×長径7710mm	m	
	-313	板厚3.2mm	短径3000×長径7867mm	m	
	-314	板厚3.2mm	短径3000×長径8024mm	m	
	-315	板厚3.2mm	短径3000×長径8181mm	m	
	-316	板厚3.2mm	短径3000×長径8338mm	m	
	-317	板厚3.2mm	短径3000×長径8495mm	m	
	-318	板厚3.2mm	短径3000×長径8652mm	m	
	-319	板厚3.2mm	短径3000×長径8809mm	m	
	-320	板厚3.2mm	短径3000×長径8966mm	m	
	-321	板厚3.2mm	短径3000×長径9123mm	m	
	-322	板厚3.2mm	短径3000×長径9280mm	m	
	-323	板厚3.2mm	短径3000×長径9437mm	m	
	-324	板厚3.2mm	短径3000×長径9594mm	m	
	-325	板厚3.2mm	短径3000×長径9751mm	m	
	-326	板厚3.2mm	短径3000×長径9908mm	m	
	-327	板厚3.2mm	短径3000×長径10065mm	m	
	-328	板厚3.2mm	短径3000×長径10222mm	m	
	-329	板厚3.2mm	短径3000×長径10379mm	m	
	-330	板厚3.2mm	短径3000×長径10536mm	m	
	-331	板厚3.2mm	短径3000×長径10693mm	m	
	-332	板厚3.2mm	短径3000×長径10850mm	m	
	-333	板厚3.2mm	短径3000×長径11007mm	m	
	-334	板厚3.2mm	短径3000×長径11164mm	m	
	-335	板厚3.2mm	短径3000×長径11321mm	m	
	-336	板厚3.2mm	短径3000×長径11478mm	m	
	-337	板厚3.2mm	短径3000×長径11635mm	m	
	-338	板厚3.2mm	短径3000×長径11792mm	m	
	-339	板厚3.2mm	短径3000×長径11949mm	m	
	-340	板厚3.2mm	短径3000×長径12106mm	m	
	-341	板厚3.2mm	短径3000×長径12263mm	m	
	-342	板厚3.2mm	短径3000×長径12420mm	m	
	-343	板厚3.2mm	短径3000×長径12577mm	m	
	-344	板厚3.2mm	短径3000×長径12734mm	m	
	-345	板厚3.2mm	短径3000×長径12891mm	m	
	-346	板厚3.2mm	短径3000×長径13048mm	m	
	-347	板厚3.2mm	短径3000×長径13205mm	m	
	-348	板厚3.2mm	短径3000×長径13362mm	m	
	-349	板厚3.2mm	短径3000×長径13519mm	m	
	-350	板厚3.2mm	短径3000×長径13676mm	m	
	-351	板厚3.2mm	短径3000×長径13833mm	m	
	-352	板厚3.2mm	短径3000×長径13990mm	m	
	-353	板厚3.2mm	短径3000×長径14147mm	m	
	-354	板厚3.2mm	短径3000×長径14304mm	m	
	-355	板厚3.2mm	短径3000×長径14461mm	m	
	-356	板厚3.2mm	短径3000×長径14618mm	m	
	-357	板厚3.2mm	短径3000×長径14775mm	m	
	-358	板厚3.2mm	短径3000×長径14932mm	m	
	-359	板厚3.2mm	短径3000×長径15089mm	m	
	-360	板厚3.2mm	短径3000×長径15246mm	m	
	-361	板厚3.2mm	短径3000×長径15403mm	m	
	-362	板厚3.2mm	短径3000×長径15560mm	m	
	-363	板厚3.2mm	短径3000×長径15717mm	m	
	-364	板厚3.2mm	短径3000×長径15874mm	m	
	-365	板厚3.2mm	短径3000×長径16031mm	m	
	-366	板厚3.2mm	短径3000×長径16188mm	m	
	-367	板厚3.2mm	短径3000×長径16345mm	m	
	-368	板厚3.2mm	短径3000×長径16502mm	m	
	-369	板厚3.2mm	短径3000×長径16659mm	m	
	-370	板厚3.2mm	短径3000×長径16816mm	m	
	-371	板厚3.2mm	短径3000×長径16973mm	m	
	-372	板厚3.2mm	短径3000×長径17130mm	m	
	-373	板厚3.2mm	短径3000×長径17287mm	m	
	-374	板厚3.2mm	短径3000×長径17444mm	m	
	-375	板厚3.2mm	短径3000×長径17601mm	m	
	-376	板厚3.2mm	短径3000×長径17758mm	m	
	-377	板厚3.2mm	短径3000×長径17915mm	m	
	-378	板厚3.2mm	短径3000×長径18072mm	m	
	-379	板厚3.2mm	短径3000×長径18229mm	m	
	-380	板厚3.2mm	短径3000×長径18386mm	m	
	-381	板厚3.2mm	短径3000×長径18543mm	m	
	-382	板厚3.2mm	短径3000×長径18700mm	m	
	-383	板厚3.2mm	短径3000×長径18857mm	m	
	-384	板厚3.2mm	短径3000×長径19014mm	m	
	-385	板厚3.2mm	短径3000×長径19171mm	m	
	-386	板厚3.2mm	短径3000×長径19328mm	m	
	-387	板厚3.2mm	短径3000×長径19485mm	m	
	-388	板厚3.2mm	短径3000×長径19642mm	m	
	-389	板厚3.2mm	短径3000×長径19799mm	m	
	-390	板厚3.2mm	短径3000×長径19956mm	m	
	-391	板厚3.2mm	短径3000×長径20113mm	m	
	-392	板厚3.2mm	短径3000×長径20270mm	m	
	-393	板厚3.2mm	短径3000×長径20427mm	m	
	-394	板厚3.2mm	短径3000×長径20584mm	m	
	-395	板厚3.2mm	短径3000×長径20741mm	m	
	-396	板厚3.2mm	短径3000×長径20898mm	m	
	-397	板厚3.2mm	短径3000×長径21055mm	m	
	-398	板厚3.2mm	短径3000×長径21212mm	m	
	-399	板厚3.2mm	短径3000×長径21369mm	m	
	-400	板厚3.2mm	短径3000×長径21526mm	m	
	-401	板厚3.2mm	短径3000×長径21683mm	m	
	-402	板厚3.2mm	短径3000×長径21840mm	m	
	-403	板厚3.2mm	短径3000×長径21997mm	m	
	-404	板厚3.2mm	短径3000×長径22154mm	m	
	-405	板厚3.2mm	短径3000×長径22311mm	m	
	-406	板厚3.2mm	短径3000×長径22468mm	m	
	-407	板厚3.2mm	短径3000×長径22625mm	m	
	-408	板厚3.2mm	短径3000×長径22782mm	m	
	-409	板厚3.2mm	短径3000×長径22939mm	m	
	-410	板厚3.2mm	短径3000×長径23096mm	m	
	-411	板厚3.2mm	短径3000×長径23253mm	m	
	-412	板厚3.2mm	短径3000×長径23410mm	m	
	-413	板厚3.2mm	短径3000×長径23567mm	m	
	-414	板厚3.2mm	短径3000×長径23724mm	m	
	-415	板厚3.2mm	短径3000×長径23881mm	m	
	-416	板厚3.2mm	短径3000×長径24038mm	m	
	-417	板厚3.2mm	短径3000×長径24195mm	m	
	-418	板厚3.2mm	短径3000×長径24352mm	m	
	-419	板厚3.2mm	短径3000×長径24509mm	m	
	-420	板厚3.2mm	短径3000×長径24666mm	m	
	-421	板厚3.2mm	短径3000×長径24823mm	m	
	-422	板厚3.2mm	短径3000×長径24980mm	m	
	-423	板厚3.2mm	短径3000×長径25137mm	m	
	-424	板厚3.2mm	短径3000×長径25294mm	m	
	-425	板厚3.2mm	短径3000×長径25451mm	m	
	-426	板厚3.2mm	短径3000×長径25608mm	m	
	-427	板厚3.2mm	短径3000×長径25765mm	m	
	-428	板厚3.2mm	短径3000×長径25922mm	m	
	-429	板厚3.2mm	短径3000×長径26079mm	m	
	-430	板厚3.2mm	短径3000×長径26236mm	m	
	-431	板厚3.2mm	短径3000×長径26393mm	m	
	-432	板厚3.2mm	短径3000×長径26550mm	m	
	-433	板厚3.2mm	短径3000×長径26707mm	m	
	-434	板厚3.2mm	短径3000×長径26864mm	m	
	-435	板厚3.2mm	短径3000×長径27021mm	m	
	-436	板厚3.2mm	短径3000×長径27178mm	m	
	-437	板厚3.2mm	短径3000×長径27335mm	m	
	-438	板厚3.2mm	短径3000×長径27492mm	m	
	-439	板厚3.2mm	短径3000×長径27649mm	m	
	-440	板厚3.2mm	短径3000×長径27806mm	m	
	-441	板厚3.2mm	短径3000×長径27963mm	m	
	-442	板厚3.2mm	短径3000×長径28120mm	m	
	-443	板厚3.2mm	短径3000×長径28277mm	m	
	-444	板厚3.2mm	短径3000×長径28434mm	m	
	-445	板厚3.2mm	短径3000×長径28591mm	m	
	-446	板厚3.2mm	短径3000×長径28748mm	m	
	-447	板厚3.2mm	短径3000×長径28905mm	m	
	-448	板厚3.2mm	短径3000×長径29062mm	m	
	-449	板厚3.2mm	短径3000×長径29219mm	m	
	-450	板厚3.2mm	短径3000×長径29376mm	m	
	-451	板厚3.2mm	短径3000×長径29533mm	m	
	-452	板厚3.2mm	短径3000×長径29690mm	m	
	-453	板厚3.2mm	短径3000×長径29847mm	m	
	-454	板厚3.2mm	短径3000×長径30004mm	m	
	-455	板厚3.2mm	短径3000×長径30161mm	m	

26128-1045	-260	板厚4.5mm	短径2500×長径6739mm	m	P.133
	-261	板厚4.5mm	短径2500×長径6896mm	m	
	-292	板厚4.5mm	短径3000×長径4570mm	m	
	-294	板厚4.5mm	短径3000×長径4884mm	m	
	-295	板厚4.5mm	短径3000×長径5041mm	m	
	-296	板厚4.5mm	短径3000×長径5198mm	m	
	-297	板厚4.5mm	短径3000×長径5355mm	m	
	-298	板厚4.5mm	短径3000×長径5512mm	m	
	-306	板厚4.5mm	短径3000×長径5669mm	m	
	-307	板厚4.5mm	短径3000×長径5826mm	m	
	-309	板厚4.5mm	短径3000×長径5983mm	m	
	-323	板厚4.5mm	短径3200×長径6026mm	m	
	-324	板厚4.5mm	短径3200×長径6183mm	m	
	-326	板厚4.5mm	短径3200×長径6340mm	m	
	-327	板厚4.5mm	短径3200×長径6497mm	m	
	-329	板厚4.5mm	短径3200×長径6654mm	m	
	-342	板厚4.5mm	短径3500×長径6811mm	m	
	-345	板厚4.5mm	短径3500×長径6968mm	m	
	-346	板厚4.5mm	短径3500×長径7125mm	m	
	-347	板厚4.5mm	短径3500×長径7282mm	m	
	-348	板厚4.5mm	短径3500×長径7439mm	m	
	-349	板厚4.5mm	短径3500×長径7596mm	m	
	-354	板厚4.5mm	短径3500×長径7753mm	m	
	-355	板厚4.5mm	短径3500×長径7910mm	m	
	-361	板厚4.5mm	短径3600×長径8067mm	m	
	-363	板厚4.5mm	短径3600×長径8224mm	m	
	-364	板厚4.5mm	短径3600×長径8381mm	m	
	-365	板厚4.5mm	短径3600×長径8538mm	m	
	-366	板厚4.5mm	短径3600×長径8695mm	m	
	-367	板厚4.5mm	短径3600×長径8852mm	m	
	-368	板厚4.5mm	短径3600×長径9009mm	m	

ライナープレート 小判形(黒皮) 補強リング

26128-1050	-200	H-100	短径2000×長径3570mm	リング	P.133
	-201	H-100	短径2000×長径3884mm	リング	
	-203	H-100	短径2000×長径4198mm	リング	
	-204	H-100	短径2000×長径4355mm	リング	
	-205	H-100	短径2000×長径4512mm	リング	
	-207	H-100	短径2000×長径4826mm	リング	
	-209	H-100	短径2000×長径5140mm	リング	
	-242	H-125	短径2500×長径4070mm	リング	
	-244	H-125	短径2500×長径4384mm	リング	
	-245	H-125	短径2500×長径4541mm	リング	
	-246	H-125	短径2500×長径4698mm	リング	
	-247	H-125	短径2500×長径4855mm	リング	
	-248	H-125	短径2500×長径5012mm	リング	
	-25				

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

26128-1027-481	板厚2. 7mm	短径4800×長径6527mm	m	P.133
-482	板厚2. 7mm	短径4800×長径6684mm	m	
-484	板厚2. 7mm	短径4800×長径6998mm	m	
-485	板厚2. 7mm	短径4800×長径7155mm	m	
-487	板厚2. 7mm	短径4800×長径7469mm	m	
-500	板厚2. 7mm	短径5000×長径6570mm	m	
-501	板厚2. 7mm	短径5000×長径6727mm	m	
-502	板厚2. 7mm	短径5000×長径6884mm	m	
-503	板厚2. 7mm	短径5000×長径7041mm	m	
-504	板厚2. 7mm	短径5000×長径7198mm	m	
-505	板厚2. 7mm	短径5000×長径7355mm	m	
-506	板厚2. 7mm	短径5000×長径7512mm	m	
-508	板厚2. 7mm	短径5000×長径7826mm	m	
-509	板厚2. 7mm	短径5000×長径8140mm	m	
-550	板厚2. 7mm	短径5500×長径6599mm	m	
-552	板厚2. 7mm	短径5500×長径6913mm	m	
-554	板厚2. 7mm	短径5500×長径7227mm	m	
-555	板厚2. 7mm	短径5500×長径7384mm	m	
-557	板厚2. 7mm	短径5500×長径7698mm	m	
-558	板厚2. 7mm	短径5500×長径8326mm	m	
-559	板厚2. 7mm	短径5500×長径8640mm	m	

ライナープレート 開口部形 (黒皮)

26128-2027-450	板厚2. 7mm	径4500mm	m	P.133
-500	板厚2. 7mm	径5000mm	m	

ライナープレート 小判形 (黒皮)

26128-1032-392	板厚3. 2mm	短径4000×長径5570mm	m	P.133
-394	板厚3. 2mm	短径4000×長径5884mm	m	
-396	板厚3. 2mm	短径4000×長径6198mm	m	
-397	板厚3. 2mm	短径4000×長径6355mm	m	
-398	板厚3. 2mm	短径4000×長径6512mm	m	
-401	板厚3. 2mm	短径4000×長径6983mm	m	
-404	板厚3. 2mm	短径4000×長径7454mm	m	
-421	板厚3. 2mm	短径4200×長径6241mm	m	
-423	板厚3. 2mm	短径4200×長径6555mm	m	
-424	板厚3. 2mm	短径4200×長径6712mm	m	
-426	板厚3. 2mm	短径4200×長径7026mm	m	
-427	板厚3. 2mm	短径4200×長径7183mm	m	
-445	板厚3. 2mm	短径4500×長径6070mm	m	
-446	板厚3. 2mm	短径4500×長径6227mm	m	
-447	板厚3. 2mm	短径4500×長径6384mm	m	
-448	板厚3. 2mm	短径4500×長径6541mm	m	
-449	板厚3. 2mm	短径4500×長径6983mm	m	
-451	板厚3. 2mm	短径4500×長径7012mm	m	
-455	板厚3. 2mm	短径4500×長径7640mm	m	
-481	板厚3. 2mm	短径4800×長径6527mm	m	
-482	板厚3. 2mm	短径4800×長径6684mm	m	
-484	板厚3. 2mm	短径4800×長径6998mm	m	
-485	板厚3. 2mm	短径4800×長径7155mm	m	
-487	板厚3. 2mm	短径4800×長径7469mm	m	
-500	板厚3. 2mm	短径5000×長径6570mm	m	
-501	板厚3. 2mm	短径5000×長径6727mm	m	
-502	板厚3. 2mm	短径5000×長径6884mm	m	
-503	板厚3. 2mm	短径5000×長径7041mm	m	
-504	板厚3. 2mm	短径5000×長径7198mm	m	
-505	板厚3. 2mm	短径5000×長径7355mm	m	
-506	板厚3. 2mm	短径5000×長径7512mm	m	
-508	板厚3. 2mm	短径5000×長径7826mm	m	
-509	板厚3. 2mm	短径5000×長径8140mm	m	
-550	板厚3. 2mm	短径5500×長径6599mm	m	
-552	板厚3. 2mm	短径5500×長径6913mm	m	
-554	板厚3. 2mm	短径5500×長径7227mm	m	
-555	板厚3. 2mm	短径5500×長径7384mm	m	
-557	板厚3. 2mm	短径5500×長径7698mm	m	
-558	板厚3. 2mm	短径5500×長径8326mm	m	
-559	板厚3. 2mm	短径5500×長径8640mm	m	

ライナープレート 開口部形 (黒皮)

26128-2032-450	板厚3. 2mm	径4500mm	m	P.133
-500	板厚3. 2mm	径5000mm	m	

ライナープレート 小判形 (黒皮)

26128-1040-392	板厚4. 0mm	短径4000×長径5570mm	m	P.133
-394	板厚4. 0mm	短径4000×長径5884mm	m	
-396	板厚4. 0mm	短径4000×長径6198mm	m	
-397	板厚4. 0mm	短径4000×長径6355mm	m	
-398	板厚4. 0mm	短径4000×長径6512mm	m	
-401	板厚4. 0mm	短径4000×長径6983mm	m	
-404	板厚4. 0mm	短径4000×長径7454mm	m	
-421	板厚4. 0mm	短径4200×長径6241mm	m	
-423	板厚4. 0mm	短径4200×長径6555mm	m	
-424	板厚4. 0mm	短径4200×長径6712mm	m	
-426	板厚4. 0mm	短径4200×長径7026mm	m	
-427	板厚4. 0mm	短径4200×長径7183mm	m	
-445	板厚4. 0mm	短径4500×長径6070mm	m	
-446	板厚4. 0mm	短径4500×長径6227mm	m	
-447	板厚4. 0mm	短径4500×長径6384mm	m	
-448	板厚4. 0mm	短径4500×長径6541mm	m	
-449	板厚4. 0mm	短径4500×長径6983mm	m	
-451	板厚4. 0mm	短径4500×長径7012mm	m	
-455	板厚4. 0mm	短径4500×長径7640mm	m	
-481	板厚4. 0mm	短径4800×長径6527mm	m	
-482	板厚4. 0mm	短径4800×長径6684mm	m	
-484	板厚4. 0mm	短径4800×長径6998mm	m	
-485	板厚4. 0mm	短径4800×長径7155mm	m	
-487	板厚4. 0mm	短径4800×長径7469mm	m	
-500	板厚4. 0mm	短径5000×長径6570mm	m	
-501	板厚4. 0mm	短径5000×長径6727mm	m	
-502	板厚4. 0mm	短径5000×長径6884mm	m	
-503	板厚4. 0mm	短径5000×長径7041mm	m	
-504	板厚4. 0mm	短径5000×長径7198mm	m	
-505	板厚4. 0mm	短径5000×長径7355mm	m	
-506	板厚4. 0mm	短径5000×長径7512mm	m	
-508	板厚4. 0mm	短径5000×長径7826mm	m	
-509	板厚4. 0mm	短径5000×長径8140mm	m	
-550	板厚4. 0mm	短径5500×長径6599mm	m	
-552	板厚4. 0mm	短径5500×長径6913mm	m	
-554	板厚4. 0mm	短径5500×長径7227mm	m	
-555	板厚4. 0mm	短径5500×長径7384mm	m	
-557	板厚4. 0mm	短径5500×長径7698mm	m	
-558	板厚4. 0mm	短径5500×長径8326mm	m	
-559	板厚4. 0mm	短径5500×長径8640mm	m	

26128-1040-506	板厚4. 0mm	短径5000×長径7512mm	m	P.133
-508	板厚4. 0mm	短径5000×長径7826mm	m	
-509	板厚4. 0mm	短径5000×長径8140mm	m	
-550	板厚4. 0mm	短径5500×長径6599mm	m	
-552	板厚4. 0mm	短径5500×長径6913mm	m	
-554	板厚4. 0mm	短径5500×長径7227mm	m	
-555	板厚4. 0mm	短径5500×長径7384mm	m	
-557	板厚4. 0mm	短径5500×長径7698mm	m	
-558	板厚4. 0mm	短径5500×長径8326mm	m	
-559	板厚4. 0mm	短径5500×長径8640mm	m	
-1045-392	板厚4. 5mm	短径4000×長径5570mm	m	
-394	板厚4. 5mm	短径4000×長径5884mm	m	
-396	板厚4. 5mm	短径4000×長径6198mm	m	
-397	板厚4. 5mm	短径4000×長径6355mm	m	
-398	板厚4. 5mm	短径4000×長径6512mm	m	
-401	板厚4. 5mm	短径4000×長径6983mm	m	
-404	板厚4. 5mm	短径4000×長径7454mm	m	
-421	板厚4. 5mm	短径4200×長径6241mm	m	
-423	板厚4. 5mm	短径4200×長径6555mm	m	
-424	板厚4. 5mm	短径4200×長径6712mm	m	
-426	板厚4. 5mm	短径4200×長径7026mm	m	
-427	板厚4. 5mm	短径4200×長径7183mm	m	
-445	板厚4. 5mm	短径4500×長径6070mm	m	
-446	板厚4. 5mm	短径4500×長径6227mm	m	
-447	板厚4. 5mm	短径4500×長径6384mm	m	
-448	板厚4. 5mm	短径4500×長径6541mm	m	
-449	板厚4. 5mm	短径4500×長径6983mm	m	
-451	板厚4. 5mm	短径4500×長径7012mm	m	
-455	板厚4. 5mm	短径4500×長径7640mm	m	
-481	板厚4. 5mm	短径4800×長径6527mm	m	
-482	板厚4. 5mm	短径4800×長径6684mm	m	
-484	板厚4. 5mm	短径4800×長径6998mm	m	
-485	板厚4. 5mm	短径4800×長径7155mm	m	
-487	板厚4. 5mm	短径4800×長径7469mm	m	
-500	板厚4. 5mm	短径5000×長径6570mm	m	
-501	板厚4. 5mm	短径5000×長径6727mm	m	
-502	板厚4. 5mm	短径5000×長径6884mm	m	
-503	板厚4. 5mm	短径5000×長径7041mm	m	
-504	板厚4. 5mm	短径5000×長径7198mm	m	
-505	板厚4. 5mm	短径5000×長径7355mm	m	
-506	板厚4. 5mm	短径5000×長径7512mm	m	
-508	板厚4. 5mm	短径5000×長径7826mm	m	
-509	板厚4. 5mm	短径5000×長径8140mm	m	
-550	板厚4. 5mm	短径5500×長径6599mm	m	
-552	板厚4. 5mm	短径5500×長径6913mm	m	
-554	板厚4. 5mm	短径5500×長径7227mm	m	
-555	板厚4. 5mm	短径5500×長径7384mm	m	
-557	板厚4. 5mm	短径5500×長径7698mm	m	
-558	板厚4. 5mm	短径5500×長径8326mm	m	
-559	板厚4. 5mm	短径5500×長径8640mm	m	

ライナープレート 小判形 (黒皮) 補強リング

26128-1050-392	H-1 2 5	短径4000×長径5570mm	リング	P.133
-394	H-1 2 5	短径4000×長径5884mm	リング	
-396	H-1 2 5	短径4000×長径6198mm	リング	
-397	H-1 2 5	短径4000×長径6355mm	リング	
-398	H-1 2 5	短径4000×長径6512mm	リング	
-401	H-1 2 5	短径4000×長径6983mm	リング	
-404	H-1 2 5	短径4000×長径7454mm	リング	
-421	H-1 2 5	短径4200×長径6241mm	リング	
-423	H-1 2 5	短径4200×長径6555mm	リング	
-424	H-1 2 5	短径4200×長径6712mm	リング	
-426	H-1 2 5	短径4200×長径7026mm	リング	
-427	H-1 2 5	短径4200×長径7183mm	リング	
-445	H-1 2 5	短径4500×長径6070mm	リング	
-446	H-1 2 5	短径4500×長径6227mm	リング	
-447	H-1 2 5	短径4500×長径6384mm	リング	
-448	H-1 2 5	短径4500×長径6541mm	リング	
-449	H-1 2 5	短径4500×長径6983mm	リング	
-451	H-1 2 5	短径4500×長径7012mm	リング	
-455	H-1 2 5	短径4500×長径7640mm	リング	
-481	H-1 2 5	短径4800×長径6527mm	リング	
-482	H-1 2 5	短径4800×長径6684mm	リング	
-484	H-1 2 5	短径4800×長径6998mm	リング	
-485	H-1 2 5	短径4800×長径7155mm	リング	
-487	H-1 2 5	短径4800×長径7469mm	リング	
-500	H-1 2 5	短径5000×長径6570mm	リング	
-501	H-1 2 5	短径5000×長径6727mm	リング	
-502	H-1 2 5	短径5000×長径6884mm	リング	
-503	H-1 2 5	短径5000×長径7041mm	リング	
-504	H-1 2 5	短径5000×長径7198mm	リング	
-505	H-1 2 5	短径5000×長径7355mm	リング	
-506	H-1 2 5	短径5000×長径7512mm	リング	
-508	H-1 2 5	短径5000×長径7826mm	リング	
-509	H-1 2 5	短径5000×長径8140mm	リング	
-550	H-1 5 0	短径5500×長径6599mm	リング	
-552	H-1 5 0	短径5500×長径6913mm	リング	
-554	H-1 5 0	短径5500×長径7227mm	リング	
-555	H-1 5 0	短径5500×長径7384mm	リング	
-557	H-1 5 0	短径5500×長径7698mm	リング	
-558	H-1 5 0	短径5500×長径8326mm	リング	
-559	H-1 5 0	短径5500×長径8640mm	リング	

ライナープレート 開口部形 (黒皮) 補強リング

26128-2050-450	H-1 2 5	径4500mm	リング	P.133
-500	H-1 2 5	径5000mm	リング	

樹木根囲い保護材

134頁

樹木根囲い保護材 KCサークル 丸型

34360-0301-010	C I-1 2 0-4-C	GRC製礫石タイプ受枠別途	基	P.134
-020	C I-1 5 0-4-C	GRC製礫石タイプ受枠別途	基	

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

<p>樹木根囲い保護材 KCサークル 角型</p> <p>34360-0302-020 SQ-150-0-D GRC製擬石タイプ受枠別途 基 P.134 -0303-020 RE-150-0-F GRC製擬石タイプ受枠別途 基</p> <p>樹木根囲い保護材 ツリーキーパー 丸型</p> <p>34360-0401-010 TSR-100 受枠別途 基 P.134 -020 TSR-2090 受枠別途 基</p> <p>樹木根囲い保護材 ツリーキーパー 角型</p> <p>34360-0402-010 TSS-1575 受枠別途 基 P.134</p> <p>樹木根囲い保護材 コンクリートブロック受枠 丸型</p> <p>34360-0403-010 CBR-15 基 P.134 -020 CBR-20 基</p> <p>樹木根囲い保護材 コンクリートブロック受枠 角型</p> <p>34360-0404-010 CBS-15 基 P.134</p> <p>樹木根囲い保護材 カラーツリーモール 丸型</p> <p>34360-0701-010 OTM-10S(N)-5 受枠別途 基 P.134 -020 OTM-12S(N)-6 受枠別途 基 -030 OTM-15S(N)-6 受枠別途 基 -040 OTM-18S(N)-6 受枠別途 基 -050 OTM-20S(N)-9 受枠別途 基</p> <p>樹木根囲い保護材 カラーツリーモール 角型</p> <p>34360-0702-010 KTM-10L(N)-5 受枠別途 基 P.134 -020 KTM-12L(N)-6 受枠別途 基 -030 KTM-15L(N)-6 受枠別途 基 -040 KTM-18L(N)-6 受枠別途 基 -050 KTM-20L(N)-9 受枠別途 基</p> <p>樹木根囲い保護材 ルーツグレート 丸型</p> <p>34360-0601-010 M-1560FA 細目 受枠別途 基 P.134 -020 M-2090FA 細目 受枠別途 基 -030 M-1260FAV 細目 受枠別途 基 -040 M-1560FAV 細目 受枠別途 基</p> <p>樹木根囲い保護材 ルーツグレート 角型</p> <p>34360-0602-010 KM-1250FA 細目 受枠別途 基 P.134 -020 KM-1560FA 細目 受枠別途 基 -030 KM-1275FAV 細目 受枠別途 基 -040 KM-1560FAV 細目 受枠別途 基 -0603-010 UH-15746F 受枠別途 基 -020 UH-12746FV 受枠別途 基</p> <p>樹木根囲い保護材 グリーンメイト 角型</p> <p>34360-0201-010 G-7000AA型 受枠別途 基 P.134 -0202-010 G-7000HB型 受枠別途 基 -0203-010 G-7000W型 受枠別途 基 -0204-010 G-7000AB型 受枠別途 基</p> <p>樹木根囲い保護材 グリーンメイト 丸型</p> <p>34360-0205-010 G-7000B型 受枠別途 基 P.134 -0206-010 G-7000BGS型 受枠別途 基</p> <p>樹木根囲い保護材 グリーンメイト 角型</p> <p>34360-0207-010 G-7000YE型 受枠別途 基 P.134 -0208-010 G-7000SBS型 受枠別途 基 -0209-010 G-7000WGS型 受枠別途 基 -0210-010 G-7000YTT型 受枠別途 基 -0211-010 G-7000WDS型 受枠別途 基</p> <p>樹木根囲い保護材 グリーンメイト 丸型</p> <p>34360-0212-010 G-7000FGS型 受枠別途 基 P.134 -0213-010 G-7000NGS型 受枠別途 基</p> <p>樹木根囲い保護材 グリーンメイト 角型</p> <p>34360-0214-010 G-7000MFS型 受枠別途 基 P.134 -0215-010 G-7000YMS型 受枠別途 基 -0216-010 G-7000K2B型 受枠別途 基</p>	<p>40315-0010-010 ステンレス取手 個所 P.137</p> <p>ビット 受枠 ステンレス</p> <p>40315-0020-010 建築工事標準詳細図 1-21-1 m P.137 -020 建築工事標準詳細図 1-21-2 m</p> <p>ビット 受枠 硬質アルミ</p> <p>40315-0025-030 建築工事標準詳細図 1-21-3 m P.137 -050 建築工事標準詳細図 1-21-5 m</p> <p>ビット トラフふた</p> <p>40315-0040-010 CPL-厚4.5×幅100mm 1-21-1、3 m P.137 -020 CPL-厚4.5×幅200mm 1-21-1、3 m -030 CPL-厚4.5×幅300mm 1-21-1、3 m -040 CPL-厚4.5×幅400mm 1-21-1、3 m -050 CPL-厚4.5×幅500mm 1-21-1、3 m -060 CPL-厚4.5×幅600mm 1-21-1、3 m -0042-010 PL-厚4.5×幅100mm 1-21-2 m -020 PL-厚4.5×幅200mm 1-21-2 m -030 PL-厚4.5×幅300mm 1-21-2 m -040 PL-厚4.5×幅400mm 1-21-2 m -050 PL-厚4.5×幅500mm 1-21-2 m -060 PL-厚4.5×幅600mm 1-21-2 m</p> <p>ビット トラフふた 硬質アルミ内枠</p> <p>40315-0044-010 PL-厚4.5×幅100mm 1-21-4 m P.137 -020 PL-厚4.5×幅200mm 1-21-4 m -030 PL-厚4.5×幅300mm 1-21-4 m -040 PL-厚4.5×幅400mm 1-21-4 m -050 PL-厚4.5×幅500mm 1-21-4 m -060 PL-厚4.5×幅600mm 1-21-4 m</p> <p>ビット トラフふた ステンレス内枠</p> <p>40315-0046-010 PL-厚4.5×幅100mm 1-21-6 m P.137 -020 PL-厚4.5×幅200mm 1-21-6 m -030 PL-厚4.5×幅300mm 1-21-6 m -040 PL-厚4.5×幅400mm 1-21-6 m -050 PL-厚4.5×幅500mm 1-21-6 m -060 PL-厚4.5×幅600mm 1-21-6 m</p> <p>ビット 排水トラフふた アルミ</p> <p>40315-0050-010 厚5×幅100mm 受枠共 屋内用 m P.137 -015 厚5×幅150mm 受枠共 屋内用 m -020 厚5×幅200mm 受枠共 屋内用 m -025 厚5×幅250mm 受枠共 屋内用 m</p> <p>ビット 排水トラフふた ステンレス</p> <p>40315-0055-010 厚3×幅100mm 受枠共 屋内用 m P.137 -015 厚3×幅150mm 受枠共 屋内用 m -020 厚3×幅200mm 受枠共 屋内用 m -025 厚3×幅250mm 受枠共 屋内用 m -030 厚3×幅300mm 受枠共 屋内用 m</p>
<p>ステンレス製ルーフトレイン 136頁</p> <p>ステンレス製ルーフトレイン 融雪型 ろく屋根</p> <p>39205-4010-010 アスファルト・シート防水 ガス管 径50mm 個 P.136 -020 アスファルト・シート防水 ガス管 径65mm 個 -030 アスファルト・シート防水 ガス管 径80mm 個 -040 アスファルト・シート防水 ガス管 径100mm 個 -050 アスファルト・シート防水 ガス管 径125mm 個 -060 アスファルト・シート防水 ガス管 径150mm 個</p>	<p>ビット ー配線・配管・排水用、ブランド品ー 137頁</p> <p>ビット クリーンビット ステンレス</p> <p>40315-1030-030 SA SF03B みぞ幅200mm m P.137 -040 SA SF03B みぞ幅250mm m</p> <p>ビット ビットン アルミ</p> <p>40315-2010-120 AP-T3 AFK-11 みぞ幅200mm m P.137</p> <p>ビット ビットン ステンレス</p> <p>40315-2010-170 SP-T3 SFK-11 みぞ幅200mm m P.137 -175 SP-T3 SFK-11 みぞ幅250mm m -180 SP-T4 SFK-11 みぞ幅300mm m</p> <p>ビット アルミ</p> <p>40315-1010-105 AH1 D16J みぞ幅250mm m P.137 -115 AH2 D16J みぞ幅300mm m</p> <p>ビット 排水用ビット ステンレス</p> <p>40315-1010-310 G20TF C20B みぞ幅200mm m P.137</p> <p>ビット 編鋼板用ビット 亜鉛めっき</p> <p>40315-4042-030 J-P-WAFVS-1 AP-2Gみぞ幅300mm m P.137</p> <p>ビット ケーブルビット</p> <p>40315-4044-080 WAVC-1 AP-25AG みぞ幅800mm m P.137 -090 WAVC-1 AP-25AG みぞ幅900mm m -100 WAVC-1 AP-25AG みぞ幅1000mm m</p> <p>ビット 排水ビット</p> <p>40315-4046-020 J-P-SP SP-3H みぞ幅200mm m P.137 -025 J-P-SP SP-3H みぞ幅250mm m</p> <p>ビット 側溝用ビット ステンレス</p> <p>40315-4050-150 FPH-303 GHY-C3 みぞ幅250mm m P.137</p> <p>ビット 配線用ビット</p> <p>40315-2510-020 PC-20 PA-15C みぞ幅200mm m P.137 -025 PC-25 PA-15C みぞ幅250mm m -2511-020 CK-20 PA-15C みぞ幅200mm m -025 CK-25 PA-15C みぞ幅250mm m</p> <p>ビット 排水用ビット</p> <p>40315-2515-020 CSP-1-200 PS-3.5M みぞ幅200mm m P.137 -025 CSP-1-250 PS-3.5M みぞ幅250mm m -2516-020 EP415H-20 PS-15Mみぞ幅200mm m -025 EP415H-25 PS-15Mみぞ幅250mm m</p> <p>ビット 配線用ビット</p> <p>40315-5210-020 YMSTC-1 MSF-1 みぞ幅200mm m P.137</p>
<p>塩ビ製丸どい 136頁</p> <p>塩ビ製丸どい 軒どい</p> <p>39322-1010-005 径75×長3600mm 梱包数15~50 本 P.136</p> <p>塩ビ製丸どい たて継手</p> <p>39322-1080-040 径90mm 梱包数50 個 P.136</p> <p>塩ビ製丸どい たてどい カラー塩ビ管 (VP)</p> <p>39322-1025-010 径50×長4000mm 梱包数5 本 P.136 -020 径65×長4000mm 梱包数5 本 -030 径75×長4000mm 梱包数3 本 -040 径100×長4000mm 梱包数2 本 -050 径125×長4000mm 梱包数2 本 -060 径150×長4000mm 梱包数1 本</p>	<p>ビット ー配線・配管・排水用ー 137頁</p> <p>ビット ステンレス取手</p>

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

40315-5210-025	YMSTC-1 MSF-1	みぞ幅250mm	m	P.137			
-5211-020	YMSTC-3 MSF-3	みぞ幅200mm	m				
-025	YMSTC-3 MSF-3	みぞ幅250mm	m				
ビット 排水用ビット							
40315-5215-020	YPH-Q (板厚3mm)	MCAみぞ幅200mm	m	P.137			
-025	YPH-Q (板厚3mm)	MCAみぞ幅250mm	m				
屋上点検口				138頁			
屋上点検口							
40330-1010-010	ステンレス製	径550mm	個	P.138			
-020	ステンレス製	径600mm	個				
-1050-010	ステンレス製	500mm角	個				
-2010-010	鋼製	径550mm	個				
-2050-010	鋼製	500mm角	個				
見切縁				138頁			
見切縁							
40095-0100-012	コ型 塩ビ	12.0mm	m	P.138			
-0105-012	コ型 アルミ	12.0mm	m				
-0200-012	十手型 塩ビ	12.0mm	m				
-0205-012	十手型 アルミ	12.0mm	m				
-0300-012	下り壁用 塩ビ	12.0mm	m				
-0305-012	下り壁用 アルミ	12.0mm	m				
機械搬入埋込フック				139頁			
機械搬入埋込フック 吊フック							
40400-0010-010	10kN 鋼製	釣針型	個	P.139			
-020	20kN 鋼製	釣針型	個				
-030	30kN 鋼製	釣針型	個				
-0020-010	10kN 鋼製	U型	個				
-020	20kN 鋼製	U型	個				
-030	30kN 鋼製	U型	個				
鍵箱				139頁			
鍵箱							
40250-0010-010	10本用 鋼製	キーホルダーハンガー含む	個	P.139			
-020	20本用 鋼製	キーホルダーハンガー含む	個				
-030	30本用 鋼製	キーホルダーハンガー含む	個				
-060	60本用 鋼製	キーホルダーハンガー含む	個				
-120	120本用 鋼製	キーホルダーハンガー含む	個				
-200	200本用 鋼製	キーホルダーハンガー含む	個				
錠前				140頁			
錠前 レバーハンドル錠							
45211-1510-050	AHL-5NU B/S76mm		個	P.140			
-040	LG-5NU B/S64mm		個				
錠前 レバーハンドル錠 ホテル錠							
45211-1510-055	AHL-9ZU B/S76mm		個	P.140			
錠前 レバーハンドル型電気錠							
45211-1511-010	EXS-5NU B/S64mm		個	P.140			
錠前 レバーハンドル型電気錠 (瞬時通電施錠型)							
45211-1511-020	EZS-5NU B/S64mm		個	P.140			
錠前 ケースロック							
45211-1515-005	AH-5Q B/S76mm		個	P.140			
錠前 ケースロック ホテル錠							
45211-1515-025	AH-9B B/S76mm		個	P.140			
錠前 ケースロック型電気錠							
45211-1580-005	ESSF5Q B/S76mm		個	P.140			
錠前 ケースロック型電気錠 (通電時解錠型)							
45211-1580-010	ESTP-7Q B/S76mm		個	P.140			
錠前 ケースロック型電気錠 瞬時通電解錠・非常錠							
45211-1580-020	ESKH-6Q B/S76mm		個	P.140			
錠前 ユニロック 円筒錠							
45211-1525-050	UH-5Q B/S70mm		個	P.140			
錠前 本締電気錠 (モーター錠)							
45211-1570-040	EM-5 B/S64mm		個	P.140			
錠前 プッシュ・プル錠							
45211-1570-010	PY-ARC74 B/S51, 64mm		個	P.140			
錠前 グレモン錠							
45211-1575-010	CMM-5 B/S64mm		個	P.140			
錠前 グレモン電気錠							
45211-1575-020	CMT-5 B/S64mm		個	P.140			
錠前 引戸錠錠							
45211-1550-020	SX-5 B/S51mm		個	P.140			
錠前 レバーハンドル錠							
45211-8714-110	U9LA50-1 B/S64mm		個	P.140			
錠前 本締錠							
45211-8728-010	U9DA-1 B/S64mm		個	P.140			
錠前 本締付モノロック							
45211-8726-010	U9HMD-1 B/S64mm		個	P.140			
錠前 防音扉用グレモン錠							
45211-8730-010	U9GT5199-1 B/S64mm		個	P.140			
錠前 電気錠							
45211-8760-030	U9ALA50-1 B/S64mm		個	P.140			
-020	U9AURD-1 B/S100mm		個				
-010	U9AUTD-1 B/S100mm		個				
錠前 ハイブリットカードロック							
45211-8740-020	U9MC2520-1 B/S64mm		個	P.140			
錠前 ランダムテンキーロック							
45211-8750-010	U9TK4L33-1 B/S64mm		個	P.140			
金属製内外装材				141頁			
金属製内外装材 ルーバープリンカース							
48350-1025-060	アルミ系 BLC-100	アクリル焼付	m	P.141			
-070	アルミ系 BLD-50E	アクリル焼付	m				
-080	アルミ系 BLD-3050E	アクリル焼付	m				
-110	アルミ系 BLJ-5012	アクリル焼付	m				
-120	アルミ系 BLO-50	アクリル焼付	m				
金属製内外装材 トップクリーンSLV-101							
48350-1085-010	アルミ系 外装ルーバー	無着色陽極	m	P.141			
金属製内外装材 トップクリーンSLV-203							
48350-1085-020	アルミ系 外装ルーバー	電解着色ステンカラー	m	P.141			
金属製内外装材 トップクリーンSLV-303							
48350-1085-030	アルミ系 外装ルーバー	電解着色ブロンズ	m	P.141			
金属製内外装材 スダレールF-100							
48350-1085-040	アルミ系 フォーミング材	ポリエステル樹脂塗装	m	P.141			
金属製内外装材 スダレールF-90							
48350-1085-050	アルミ系 フォーミング材	ポリエステル樹脂塗装	m	P.141			
-060	アルミ系 押出型材	無着色陽極	m				
金属製内外装材 トーケンボーダーA1-9							
48350-1100-015	アルミ系	厚9mm板用	m	P.141			
金属製内外装材 トーケンボーダーTBS							
48350-1100-050	アルミ系	下り壁用	m	P.141			
金属製内外装材 フレクサラムV-8							
48350-1030-070	アルミ系	内外装材	m	P.141			
金属製内外装材 フレクサラムSL-4							
48350-1030-050	アルミ系	内外装材	m	P.141			
金属製内外装材 フレクサラムSL-6							
48350-1030-040	アルミ系	内外装材	m	P.141			
金属製内外装材 フレクサラムH-2							
48350-1030-060	アルミ系	内外装材	m	P.141			
金属製内外装材 ルクサロン150F							
48350-1030-090	アルミ系	天井材	m	P.141			
金属製内外装材 スパンドレルRA-100							
48350-1180-210	アルミ系	厚1.0×幅100mm カラー	m	P.141			
金属製内外装材 スパンドレルRA-5							
48350-1180-220	アルミ系	厚1.0×幅100mm カラー	m	P.141			
金属製内外装材 スパンドレルRA-15-3							
48350-1180-245	アルミ系	厚1.0×幅120mm カラー	m	P.141			
金属製内外装材 スパンドレルRA-20-2							
48350-1180-248	アルミ系	厚1.2×幅120mm カラー	m	P.141			
金属製内外装材 ヨドスパン1F							
48350-2055-010	スチール系	厚0.5×働き幅156mmカラー鋼板	m	P.141			
金属製内外装材 ヨドスパン1K							
48350-2055-020	スチール系	厚0.5×働き幅148mmカラー鋼板	m	P.141			
金属製内外装材 ヨドスパン1M							
48350-2055-030	スチール系	厚0.5×働き幅155mmカラー鋼板	m	P.141			
金属製内外装材 ヨドスパン200R							
48350-2055-040	スチール系	厚0.5×働き幅200mmカラー鋼板	m	P.141			
金属製内外装材 ヨドスパン2F							
48350-2055-050	スチール系	厚0.5×働き幅166mmカラー鋼板	m	P.141			
金属製内外装材 ヨドスパンDS-1F							
48350-2055-060	スチール系	厚0.5×働き幅156mmカラー鋼板	m	P.141			
金属製内外装材 ヨドスパンDS-2F							
48350-2055-070	スチール系	厚0.5×働き幅166mmカラー鋼板	m	P.141			
金属製内外装材 セクスイメタカラー							
48350-2090-010	ステンレス	SK-60×2 幅木用	本	P.141			
-020	ステンレス	SK-100×2 幅木用	本				
-030	ステンレス	SKW-300×2 幅木用	本				
金属製内外装材 ハイエスパン (両面塗装)							

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

48315-2140-045	複合パネル 厚3.0×幅910×長1820mm	枚	P.141				
	金属製内外装材 プラメタルPA (両面塗装)						
48315-2140-055	複合パネル 厚3.0×幅1000×長2000mm	枚	P.141				
	金属製内外装材 プラメタルFR302 (両面塗装)						
48315-2140-075	複合パネル 厚3.0×幅1000×長2000mm	枚	P.141				
	金属製内外装材 プラメタルFRW405						
48315-2140-085	複合パネル 厚4.0×幅1250×長2500mm	枚	P.141				
	金属製内外装材 アルポリック/フリュウニューブライト						
48315-3280-030	複合パネル 厚3.0×幅1220×長2440mm	枚	P.141				
メッシュフェンス用門扉				142頁			
51232-0350-081	メッシュフェンス用門扉 UN (A型) 片開 H800 W1000 めっき+塗装	基	P.142	51232-0350-122	メッシュフェンス用門扉 H1200 W2000 めっき+塗装	基	P.142
51232-0350-082	メッシュフェンス用門扉 UN (A型) 両開 H800 W2000 めっき+塗装	基	P.142	51232-0340-121	メッシュフェンス用門扉 H1200 W1000 めっき+塗装	基	P.142
51232-0340-081	メッシュフェンス用門扉 AR (A型) 片開 H800 W1000 めっき+塗装	基	P.142	51232-0340-122	メッシュフェンス用門扉 H1200 W2000 めっき+塗装	基	P.142
51232-0340-082	メッシュフェンス用門扉 AR (A型) 両開 H800 W2000 めっき+塗装	基	P.142	51232-3005-121	メッシュフェンス用門扉 H1200 W1000 樹脂塗装	基	P.142
51232-3005-081	メッシュフェンス用門扉 G10シリーズ 片開 H800 W1000 樹脂塗装	基	P.142	51232-3005-122	メッシュフェンス用門扉 H1200 W2000 樹脂塗装	基	P.142
51232-3005-082	メッシュフェンス用門扉 G10シリーズ 両開 H800 W2000 樹脂塗装	基	P.142	51232-3010-121	メッシュフェンス用門扉 H1200 W1000 樹脂塗装	基	P.142
51232-3010-081	メッシュフェンス用門扉 G20シリーズ 片開 H800 W1000 樹脂塗装	基	P.142	51232-3010-122	メッシュフェンス用門扉 H1200 W2000 樹脂塗装	基	P.142
51232-3010-082	メッシュフェンス用門扉 G20シリーズ 両開 H800 W2000 樹脂塗装	基	P.142	51232-6220-121	メッシュフェンス用門扉 H1200 W1000 めっき+塗装	基	P.142
51232-6220-081	メッシュフェンス用門扉 NSTL 片開 H800 W1000 めっき+塗装	基	P.142	51232-6220-122	メッシュフェンス用門扉 H1200 W2000 めっき+塗装	基	P.142
51232-6220-082	メッシュフェンス用門扉 NSTL 両開 H800 W2000 めっき+塗装	基	P.142	51232-0350-151	メッシュフェンス用門扉 H1500 W1000 めっき+塗装	基	P.142
51232-0350-091	メッシュフェンス用門扉 UN (A型) 片開 H900 W1000 めっき+塗装	基	P.142	51232-0350-152	メッシュフェンス用門扉 H1500 W2000 めっき+塗装	基	P.142
51232-0350-092	メッシュフェンス用門扉 UN (A型) 両開 H900 W2000 めっき+塗装	基	P.142	51232-0340-151	メッシュフェンス用門扉 H1500 W1000 めっき+塗装	基	P.142
51232-0340-091	メッシュフェンス用門扉 AR (A型) 片開 H900 W1000 めっき+塗装	基	P.142	51232-0340-152	メッシュフェンス用門扉 H1500 W2000 めっき+塗装	基	P.142
51232-0340-092	メッシュフェンス用門扉 AR (A型) 両開 H900 W2000 めっき+塗装	基	P.142	51232-3005-151	メッシュフェンス用門扉 H1500 W1000 樹脂塗装	基	P.142
51232-3005-091	メッシュフェンス用門扉 G10シリーズ 片開 H900 W1000 樹脂塗装	基	P.142	51232-3005-152	メッシュフェンス用門扉 H1500 W2000 樹脂塗装	基	P.142
51232-3005-092	メッシュフェンス用門扉 G10シリーズ 両開 H900 W2000 樹脂塗装	基	P.142	51232-3010-151	メッシュフェンス用門扉 H1500 W1000 樹脂塗装	基	P.142
51232-6220-091	メッシュフェンス用門扉 NSTL 片開 H900 W1000 めっき+塗装	基	P.142	51232-3010-152	メッシュフェンス用門扉 H1500 W2000 樹脂塗装	基	P.142
51232-6220-092	メッシュフェンス用門扉 NSTL 両開 H900 W2000 めっき+塗装	基	P.142	51232-6220-151	メッシュフェンス用門扉 H1500 W1000 めっき+塗装	基	P.142
51232-0350-101	メッシュフェンス用門扉 UN (A型) 片開 H1000 W1000 めっき+塗装	基	P.142	51232-6220-152	メッシュフェンス用門扉 H1500 W2000 めっき+塗装	基	P.142
51232-0350-102	メッシュフェンス用門扉 UN (A型) 両開 H1000 W2000 めっき+塗装	基	P.142	51232-0350-181	メッシュフェンス用門扉 H1800 W1000 めっき+塗装	基	P.142
51232-0340-101	メッシュフェンス用門扉 AR (A型) 片開 H1000 W1000 めっき+塗装	基	P.142	51232-0350-182	メッシュフェンス用門扉 H1800 W2000 めっき+塗装	基	P.142
51232-0340-102	メッシュフェンス用門扉 AR (A型) 両開 H1000 W2000 めっき+塗装	基	P.142	51232-0340-181	メッシュフェンス用門扉 H1800 W1000 めっき+塗装	基	P.142
51232-3005-101	メッシュフェンス用門扉 G10シリーズ 片開 H1000 W1000 樹脂塗装	基	P.142	51232-0340-182	メッシュフェンス用門扉 H1800 W2000 めっき+塗装	基	P.142
51232-3005-102	メッシュフェンス用門扉 G10シリーズ 両開 H1000 W2000 樹脂塗装	基	P.142	51232-3005-181	メッシュフェンス用門扉 H1800 W1000 樹脂塗装	基	P.142
51232-3010-101	メッシュフェンス用門扉 G20シリーズ 片開 H1000 W1000 樹脂塗装	基	P.142	51232-3005-182	メッシュフェンス用門扉 H1800 W2000 樹脂塗装	基	P.142
51232-3010-102	メッシュフェンス用門扉 G20シリーズ 両開 H1000 W2000 樹脂塗装	基	P.142	51232-3010-181	メッシュフェンス用門扉 H1800 W1000 樹脂塗装	基	P.142
51232-6220-101	メッシュフェンス用門扉 NSTL 片開 H1000 W1000 めっき+塗装	基	P.142	51232-3010-182	メッシュフェンス用門扉 H1800 W2000 樹脂塗装	基	P.142
51232-6220-102	メッシュフェンス用門扉 NSTL 両開 H1000 W2000 めっき+塗装	基	P.142	51232-6220-181	メッシュフェンス用門扉 H1800 W1000 めっき+塗装	基	P.142
51232-0350-121	メッシュフェンス用門扉 UN (A型) 片開 H1200 W1000 めっき+塗装	基	P.142	51232-6220-182	メッシュフェンス用門扉 H1800 W2000 めっき+塗装	基	P.142
				51232-0350-201	メッシュフェンス用門扉 H2000 W1000 めっき+塗装	基	P.142
				51232-0350-202	メッシュフェンス用門扉 H2000 W2000 めっき+塗装	基	P.142
				51232-0340-201	メッシュフェンス用門扉 H2000 W1000 めっき+塗装	基	P.142
				51232-0340-202	メッシュフェンス用門扉 H2000 W2000 めっき+塗装	基	P.142
				51232-3005-201	メッシュフェンス用門扉 H2000 W1000 樹脂塗装	基	P.142

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

51232-3005-202	メッシュフェンス用門扉 G10シリーズ 両開 H2000 W2000 樹脂塗装	基	P.142	07162-0003-006	3心	0.65mm	丸型	m	P.146
				-0004-006	4心	0.65mm	丸型	m	
				-0005-006	5心	0.65mm	丸型	m	
51232-6220-201	メッシュフェンス用門扉 NSTL 片開 H2000 W1000 めっき+塗装	基	P.142	-0006-006	6心	0.65mm	丸型	m	
				-1005-006	5対	0.65mm	丸型	m	
				-1007-006	7対	0.65mm	丸型	m	
51232-6220-202	メッシュフェンス用門扉 NSTL 両開 H2000 W2000 めっき+塗装	基	P.142	-1010-006	10対	0.65mm	丸型	m	
				-1015-006	15対	0.65mm	丸型	m	
				-1020-006	20対	0.65mm	丸型	m	
				-1025-006	25対	0.65mm	丸型	m	
				-1030-006	30対	0.65mm	丸型	m	
				-1040-006	40対	0.65mm	丸型	m	
				-1050-006	50対	0.65mm	丸型	m	
				-1075-006	75対	0.65mm	丸型	m	
				-1100-006	100対	0.65mm	丸型	m	
				-1150-006	150対	0.65mm	丸型	m	
				-1200-006	200対	0.65mm	丸型	m	
				-0002-009	2心	0.9mm	丸型	m	
				-0003-009	3心	0.9mm	丸型	m	
				-0004-009	4心	0.9mm	丸型	m	
				-0005-009	5心	0.9mm	丸型	m	
				-0006-009	6心	0.9mm	丸型	m	
				-1005-009	5対	0.9mm	丸型	m	
				-1007-009	7対	0.9mm	丸型	m	
				-1010-009	10対	0.9mm	丸型	m	
				-1015-009	15対	0.9mm	丸型	m	
				-1020-009	20対	0.9mm	丸型	m	
				-1025-009	25対	0.9mm	丸型	m	
				-1030-009	30対	0.9mm	丸型	m	
				-1040-009	40対	0.9mm	丸型	m	
				-1050-009	50対	0.9mm	丸型	m	
				-1075-009	75対	0.9mm	丸型	m	
				-1100-009	100対	0.9mm	丸型	m	
				-1150-009	150対	0.9mm	丸型	m	
				-1200-009	200対	0.9mm	丸型	m	
				-0002-012	2心	1.2mm	丸型	m	
				-0003-012	3心	1.2mm	丸型	m	
				-0004-012	4心	1.2mm	丸型	m	
				-0005-012	5心	1.2mm	丸型	m	
				-0006-012	6心	1.2mm	丸型	m	
				-1005-012	5対	1.2mm	丸型	m	
				-1007-012	7対	1.2mm	丸型	m	
				-1010-012	10対	1.2mm	丸型	m	
				-1015-012	15対	1.2mm	丸型	m	
				-1020-012	20対	1.2mm	丸型	m	
				-1025-012	25対	1.2mm	丸型	m	
				-1030-012	30対	1.2mm	丸型	m	
				-1040-012	40対	1.2mm	丸型	m	
				-1050-012	50対	1.2mm	丸型	m	
				-1075-012	75対	1.2mm	丸型	m	
				-1100-012	100対	1.2mm	丸型	m	
				-1150-012	150対	1.2mm	丸型	m	
				-1200-012	200対	1.2mm	丸型	m	
格子フェンス用門扉 142頁				高難燃ポリエチレン耐熱電線 (NH-HP) 146頁					
51264-5210-091	格子フェンス用門扉 KB-1G 両開 スチール製 H900 W1500 めっき+塗装	基	P.142	高難燃ポリエチレン耐熱電線 (NH-HP)					
51264-5215-091	格子フェンス用門扉 KC-1G 両開 スチール製 H900 W1500 めっき+塗装	基	P.142	07164-0002-006	2心	0.65mm	丸型	m	P.146
51264-5210-092	格子フェンス用門扉 KB-2G 両開 スチール製 H900 W2000 めっき+塗装	基	P.142	-0003-006	3心	0.65mm	丸型	m	
51264-5215-092	格子フェンス用門扉 KC-2G 両開 スチール製 H900 W2000 めっき+塗装	基	P.142	-0004-006	4心	0.65mm	丸型	m	
51264-6210-092	格子フェンス用門扉 BZ-1型 両開 スチール製 H900 W2000 めっき+塗装	基	P.142	-0005-006	5心	0.65mm	丸型	m	
51264-5210-121	格子フェンス用門扉 KB-1G 両開 スチール製 H1200 W1500 めっき+塗装	基	P.142	-0006-006	6心	0.65mm	丸型	m	
51264-5215-121	格子フェンス用門扉 KC-1G 両開 スチール製 H1200 W1500 めっき+塗装	基	P.142	-1005-006	5対	0.65mm	丸型	m	
51264-5210-122	格子フェンス用門扉 KB-2G 両開 スチール製 H1200 W2000 めっき+塗装	基	P.142	-1007-006	7対	0.65mm	丸型	m	
51264-5215-122	格子フェンス用門扉 KC-2G 両開 スチール製 H1200 W2000 めっき+塗装	基	P.142	-1010-006	10対	0.65mm	丸型	m	
51264-6210-122	格子フェンス用門扉 BZ-1型 両開 スチール製 H1200 W2000 めっき+塗装	基	P.142	-1015-006	15対	0.65mm	丸型	m	
51264-5210-151	格子フェンス用門扉 KB-1G 両開 スチール製 H1500 W1500 めっき+塗装	基	P.142	-1020-006	20対	0.65mm	丸型	m	
51264-5215-151	格子フェンス用門扉 KC-1G 両開 スチール製 H1500 W1500 めっき+塗装	基	P.142	-1025-006	25対	0.65mm	丸型	m	
51264-5210-152	格子フェンス用門扉 KB-2G 両開 スチール製 H1500 W2000 めっき+塗装	基	P.142	-1030-006	30対	0.65mm	丸型	m	
51264-5215-152	格子フェンス用門扉 KC-2G 両開 スチール製 H1500 W2000 めっき+塗装	基	P.142	-1040-006	40対	0.65mm	丸型	m	
51264-6210-152	格子フェンス用門扉 BZ-1型 両開 スチール製 H1500 W2000 めっき+塗装	基	P.142	-1050-006	50対	0.65mm	丸型	m	
51264-5210-181	格子フェンス用門扉 KB-1G 両開 スチール製 H1800 W1500 めっき+塗装	基	P.142	-1075-006	75対	0.65mm	丸型	m	
51264-5215-181	格子フェンス用門扉 KC-1G 両開 スチール製 H1800 W1500 めっき+塗装	基	P.142	-1100-006	100対	0.65mm	丸型	m	
51264-5210-182	格子フェンス用門扉 KB-2G 両開 スチール製 H1800 W2000 めっき+塗装	基	P.142	-1150-006	150対	0.65mm	丸型	m	
51264-5215-182	格子フェンス用門扉 KC-2G 両開 スチール製 H1800 W2000 めっき+塗装	基	P.142	-1200-006	200対	0.65mm	丸型	m	
51264-6210-182	格子フェンス用門扉 BZ-1型 両開 スチール製 H1800 W2000 めっき+塗装	基	P.142	-0002-009	2心	0.9mm	丸型	m	
600V EE/F (EM-EER) 145頁				高難燃ポリエチレン耐熱電線 (NH-HP) 146頁					
07160-0002-005	2心 5.5mm2	m	P.145	-0003-009	3心	0.9mm	丸型	m	
-008	2心 8mm2	m		-0004-009	4心	0.9mm	丸型	m	
-014	2心 14mm2	m		-0005-009	5心	0.9mm	丸型	m	
-022	2心 22mm2	m		-0006-009	6心	0.9mm	丸型	m	
-038	2心 38mm2	m		-1005-009	5対	0.9mm	丸型	m	
-060	2心 60mm2	m		-1007-009	7対	0.9mm	丸型	m	
-100	2心 100mm2	m		-1010-009	10対	0.9mm	丸型	m	
-150	2心 150mm2	m		-1015-009	15対	0.9mm	丸型	m	
-200	2心 200mm2	m		-1020-009	20対	0.9mm	丸型	m	
-250	2心 250mm2	m		-1025-009	25対	0.9mm	丸型	m	
-325	2心 325mm2	m		-1030-009	30対	0.9mm	丸型	m	
-0003-005	3心 5.5mm2	m		-1040-009	40対	0.9mm	丸型	m	
-008	3心 8mm2	m		-1050-009	50対	0.9mm	丸型	m	
-014	3心 14mm2	m		-1075-009	75対	0.9mm	丸型	m	
-022	3心 22mm2	m		-1100-009	100対	0.9mm	丸型	m	
-038	3心 38mm2	m		-1150-009	150対	0.9mm	丸型	m	
-060	3心 60mm2	m		-1200-009	200対	0.9mm	丸型	m	
-100	3心 100mm2	m		-0002-012	2心	1.2mm	丸型	m	
-150	3心 150mm2	m		-0003-012	3心	1.2mm	丸型	m	
-200	3心 200mm2	m		-0004-012	4心	1.2mm	丸型	m	
-250	3心 250mm2	m		-0005-012	5心	1.2mm	丸型	m	
-325	3心 325mm2	m		-0006-012	6心	1.2mm	丸型	m	
耐燃性ポリエチレン耐熱電線 (EM-HP) 146頁				高難燃ポリエチレン耐熱電線 (NH-HP) 146頁					
07162-0002-006	2心 0.65mm 丸型	m	P.146	-1005-012	5対	1.2mm	丸型	m	
				-1007-012	7対	1.2mm	丸型	m	
				-1010-012	10対	1.2mm	丸型	m	
				-1015-012	15対	1.2mm	丸型	m	
				-1020-012	20対	1.2mm	丸型	m	

07164-1025-012	2 5 対	1. 2 mm	丸型	m	P.146	07135-2178-050	導体径 1. 2 mm	5 0 P	m	P.148
-1030-012	3 0 対	1. 2 mm	丸型	m		-070	導体径 1. 2 mm	7 0 P	m	
-1040-012	4 0 対	1. 2 mm	丸型	m		-100	導体径 1. 2 mm	1 0 0 P	m	
-1050-012	5 0 対	1. 2 mm	丸型	m		-150	導体径 1. 2 mm	1 5 0 P	m	
-1075-012	7 5 対	1. 2 mm	丸型	m		-200	導体径 1. 2 mm	2 0 0 P	m	
-1100-012	1 0 0 対	1. 2 mm	丸型	m		一般通信用ケーブル EM-FCPEE/F-S				
-1150-012	1 5 0 対	1. 2 mm	丸型	m		07135-2184-001	導体径 0. 6 5 mm	1 P	m	P.148
-1200-012	2 0 0 対	1. 2 mm	丸型	m		-002	導体径 0. 6 5 mm	2 P	m	
通信ケーブル 147頁						-003	導体径 0. 6 5 mm	3 P	m	
計装ケーブル KPEV						-005	導体径 0. 6 5 mm	5 P	m	
07137-0010-090	断面積 0. 5 mm ²	4 0 P	m	P.147	-007	導体径 0. 6 5 mm	7 P	m		
-100	断面積 0. 5 mm ²	5 0 P	m		-010	導体径 0. 6 5 mm	1 0 P	m		
-110	断面積 0. 5 mm ²	6 0 P	m		-015	導体径 0. 6 5 mm	1 5 P	m		
-120	断面積 0. 5 mm ²	7 0 P	m		-020	導体径 0. 6 5 mm	2 0 P	m		
-130	断面積 0. 5 mm ²	8 0 P	m		-025	導体径 0. 6 5 mm	2 5 P	m		
-140	断面積 0. 5 mm ²	1 0 0 P	m		-030	導体径 0. 6 5 mm	3 0 P	m		
-0020-090	断面積 0. 7 5 mm ²	4 0 P	m		-040	導体径 0. 6 5 mm	4 0 P	m		
-100	断面積 0. 7 5 mm ²	5 0 P	m		-050	導体径 0. 6 5 mm	5 0 P	m		
-110	断面積 0. 7 5 mm ²	6 0 P	m		-070	導体径 0. 6 5 mm	7 0 P	m		
-120	断面積 0. 7 5 mm ²	7 0 P	m		-100	導体径 0. 6 5 mm	1 0 0 P	m		
-130	断面積 0. 7 5 mm ²	8 0 P	m		-150	導体径 0. 6 5 mm	1 5 0 P	m		
-140	断面積 0. 7 5 mm ²	1 0 0 P	m		-200	導体径 0. 6 5 mm	2 0 0 P	m		
-0040-010	断面積 2. 0 mm ²	1 P	m		-2186-001	導体径 0. 9 mm	1 P	m		
-020	断面積 2. 0 mm ²	2 P	m		-002	導体径 0. 9 mm	2 P	m		
-030	断面積 2. 0 mm ²	5 P	m		-003	導体径 0. 9 mm	3 P	m		
-040	断面積 2. 0 mm ²	1 0 P	m		-005	導体径 0. 9 mm	5 P	m		
-050	断面積 2. 0 mm ²	1 5 P	m		-007	導体径 0. 9 mm	7 P	m		
-060	断面積 2. 0 mm ²	2 0 P	m		-010	導体径 0. 9 mm	1 0 P	m		
計装ケーブル KPEV-S						-015	導体径 0. 9 mm	1 5 P	m	
07137-0110-090	断面積 0. 5 mm ²	4 0 P	m	P.147	-020	導体径 0. 9 mm	2 0 P	m		
-100	断面積 0. 5 mm ²	5 0 P	m		-025	導体径 0. 9 mm	2 5 P	m		
-110	断面積 0. 5 mm ²	6 0 P	m		-030	導体径 0. 9 mm	3 0 P	m		
-120	断面積 0. 5 mm ²	7 0 P	m		-040	導体径 0. 9 mm	4 0 P	m		
-130	断面積 0. 5 mm ²	8 0 P	m		-050	導体径 0. 9 mm	5 0 P	m		
-140	断面積 0. 5 mm ²	1 0 0 P	m		-070	導体径 0. 9 mm	7 0 P	m		
-0120-090	断面積 0. 7 5 mm ²	4 0 P	m		-100	導体径 0. 9 mm	1 0 0 P	m		
-100	断面積 0. 7 5 mm ²	5 0 P	m		-150	導体径 0. 9 mm	1 5 0 P	m		
-110	断面積 0. 7 5 mm ²	6 0 P	m		-200	導体径 0. 9 mm	2 0 0 P	m		
-120	断面積 0. 7 5 mm ²	7 0 P	m		-2188-001	導体径 1. 2 mm	1 P	m		
-130	断面積 0. 7 5 mm ²	8 0 P	m		-002	導体径 1. 2 mm	2 P	m		
-140	断面積 0. 7 5 mm ²	1 0 0 P	m		-003	導体径 1. 2 mm	3 P	m		
-0140-010	断面積 2. 0 mm ²	1 P	m		-005	導体径 1. 2 mm	5 P	m		
-020	断面積 2. 0 mm ²	2 P	m		-007	導体径 1. 2 mm	7 P	m		
-030	断面積 2. 0 mm ²	5 P	m		-010	導体径 1. 2 mm	1 0 P	m		
-040	断面積 2. 0 mm ²	1 0 P	m		-015	導体径 1. 2 mm	1 5 P	m		
-050	断面積 2. 0 mm ²	1 5 P	m		-020	導体径 1. 2 mm	2 0 P	m		
-060	断面積 2. 0 mm ²	2 0 P	m		-025	導体径 1. 2 mm	2 5 P	m		
LAN用非シールドツイストペアケーブル						-030	導体径 1. 2 mm	3 0 P	m	
07131-0314-010	導体径 0. 5 mm	4 P CAT6E	m	P.147	-040	導体径 1. 2 mm	4 0 P	m		
-015	導体径 0. 5 mm	8 P CAT6E	m		-050	導体径 1. 2 mm	5 0 P	m		
-020	導体径 0. 5 mm	2 4 P CAT6E	m		-070	導体径 1. 2 mm	7 0 P	m		
通信ケーブル -エコ仕様品- 148頁						-100	導体径 1. 2 mm	1 0 0 P	m	
一般通信用ケーブル EM-FCPEE/F						-150	導体径 1. 2 mm	1 5 0 P	m	
07135-2174-001	導体径 0. 6 5 mm	1 P	m	P.148	-200	導体径 1. 2 mm	2 0 0 P	m		
-002	導体径 0. 6 5 mm	2 P	m		ビル構内・PBX配線用ケーブルEM-TKEE/F					
-003	導体径 0. 6 5 mm	3 P	m		07131-0304-010	導体径 0. 4 mm	1 0 P	m	P.149	
-005	導体径 0. 6 5 mm	5 P	m		-020	導体径 0. 4 mm	2 0 P	m		
-007	導体径 0. 6 5 mm	7 P	m		-030	導体径 0. 4 mm	3 0 P	m		
-010	導体径 0. 6 5 mm	1 0 P	m		-050	導体径 0. 4 mm	5 0 P	m		
-015	導体径 0. 6 5 mm	1 5 P	m		-100	導体径 0. 4 mm	1 0 0 P	m		
-020	導体径 0. 6 5 mm	2 0 P	m		-200	導体径 0. 4 mm	2 0 0 P	m		
-025	導体径 0. 6 5 mm	2 5 P	m		-0305-010	導体径 0. 5 mm	1 0 P	m		
-030	導体径 0. 6 5 mm	3 0 P	m		-020	導体径 0. 5 mm	2 0 P	m		
-040	導体径 0. 6 5 mm	4 0 P	m		-030	導体径 0. 5 mm	3 0 P	m		
-050	導体径 0. 6 5 mm	5 0 P	m		-050	導体径 0. 5 mm	5 0 P	m		
-070	導体径 0. 6 5 mm	7 0 P	m		-100	導体径 0. 5 mm	1 0 0 P	m		
-100	導体径 0. 6 5 mm	1 0 0 P	m		-200	導体径 0. 5 mm	2 0 0 P	m		
-150	導体径 0. 6 5 mm	1 5 0 P	m		-0306-010	導体径 0. 6 5 mm	1 0 P	m		
-200	導体径 0. 6 5 mm	2 0 0 P	m		-020	導体径 0. 6 5 mm	2 0 P	m		
-2176-001	導体径 0. 9 mm	1 P	m		-030	導体径 0. 6 5 mm	3 0 P	m		
-002	導体径 0. 9 mm	2 P	m		-050	導体径 0. 6 5 mm	5 0 P	m		
-003	導体径 0. 9 mm	3 P	m		-100	導体径 0. 6 5 mm	1 0 0 P	m		
-005	導体径 0. 9 mm	5 P	m		-200	導体径 0. 6 5 mm	2 0 0 P	m		
-007	導体径 0. 9 mm	7 P	m		保安器・電話機間配線用ケーブルEM-TIEF/F					
-010	導体径 0. 9 mm	1 0 P	m		07131-0425-010	導体径 0. 6 5 mm	2 心 並列	屋内用	m	P.149
-015	導体径 0. 9 mm	1 5 P	m		-020	導体径 0. 8 mm	2 心 並列	屋内用	m	
-020	導体径 0. 9 mm	2 0 P	m		衛星放送用発泡PE絶縁耐燃PEシース同軸ケーブル					
-025	導体径 0. 9 mm	2 5 P	m		07131-1405-005	EM-S-5C-FB/F	テレビ受信屋内用	m	P.149	
-030	導体径 0. 9 mm	3 0 P	m		-010	EM-S-7C-FB/F	テレビ受信屋内用	m		
-040	導体径 0. 9 mm	4 0 P	m		電子ボタン電話用ケーブル(耐燃性PEシース)					
-050	導体径 0. 9 mm	5 0 P	m		07131-0240-402	導体径 0. 4 mm	2 P	m	P.149	
-070	導体径 0. 9 mm	7 0 P	m		-403	導体径 0. 4 mm	3 P	m		
-100	導体径 0. 9 mm	1 0 0 P	m		-404	導体径 0. 4 mm	4 P	m		
-150	導体径 0. 9 mm	1 5 0 P	m		-410	導体径 0. 4 mm	1 0 P	m		
-200	導体径 0. 9 mm	2 0 0 P	m		-420	導体径 0. 4 mm	2 0 P	m		
-2178-001	導体径 1. 2 mm	1 P	m		-502	導体径 0. 5 mm	2 P	m		
-002	導体径 1. 2 mm	2 P	m		-602	導体径 0. 6 5 mm	2 P	m		
-003	導体径 1. 2 mm	3 P	m		-603	導体径 0. 6 5 mm	3 P	m		
-005	導体径 1. 2 mm	5 P	m		-604	導体径 0. 6 5 mm	4 P	m		
-007	導体径 1. 2 mm	7 P	m		-610	導体径 0. 6 5 mm	1 0 P	m		
-010	導体径 1. 2 mm	1 0 P	m		-620	導体径 0. 6 5 mm	2 0 P	m		
-015	導体径 1. 2 mm	1 5 P	m		LAN用環境配慮非シールドツイストペアケーブル					
-020	導体径 1. 2 mm	2 0 P	m		07131-0315-010	導体径 0. 5 mm	4 P CAT6E	m	P.149	
-025	導体径 1. 2 mm	2 5 P	m		-015	導体径 0. 5 mm	8 P CAT6E	m		
-030	導体径 1. 2 mm	3 0 P	m		-020	導体径 0. 5 mm	2 4 P CAT6E	m		
-040	導体径 1. 2 mm	4 0 P	m		高周波同軸ケーブル ECX(ポリエチレンシース)					

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

07131-1115-003	EM-3C-2E/F 単線	m	P.149	07329-5100-070	高100mm 幅700mm 長3000mm	本	P.152
-005	EM-5C-2E/F 単線	m		-080	高100mm 幅800mm 長3000mm	本	
-007	EM-7C-2E/F 7本/0.4mm	m		-090	高100mm 幅900mm 長3000mm	本	
-010	EM-10C-2E/F 7本/0.5mm	m		-100	高100mm 幅1000mm 長3000mm	本	
				-120	高100mm 幅1200mm 長3000mm	本	
ケーブルラック 150頁				ケーブルラック (スーパーダイマ製) L形分岐			
ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装) 直線形				07329-5101-070	高100mm 幅700mm	個	P.152
07329-0100-070	高100mm 幅700mm 長3000mm	本	P.150	-080	高100mm 幅800mm	個	
-090	高100mm 幅900mm 長3000mm	本		-090	高100mm 幅900mm	個	
-120	高100mm 幅1200mm 長3000mm	本		-100	高100mm 幅1000mm	個	
				-120	高100mm 幅1200mm	個	
ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装) L形分岐				ケーブルラック (スーパーダイマ製) T形分岐			
07329-0101-070	高100mm 幅700mm	個	P.150	07329-5102-070	高100mm 幅700mm	個	P.152
-090	高100mm 幅900mm	個		-080	高100mm 幅800mm	個	
-120	高100mm 幅1200mm	個		-090	高100mm 幅900mm	個	
ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装) T形分岐				ケーブルラック (スーパーダイマ製) X形分岐			
07329-0102-070	高100mm 幅700mm	個	P.150	07329-5103-070	高100mm 幅700mm	個	P.152
-090	高100mm 幅900mm	個		-080	高100mm 幅800mm	個	
-120	高100mm 幅1200mm	個		-090	高100mm 幅900mm	個	
ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装) X形分岐				ケーブルラック (スーパーダイマ製) 垂直バンド			
07329-0103-070	高100mm 幅700mm	個	P.150	07329-5104-020	高100mm 幅200mm	個	P.152
-090	高100mm 幅900mm	個		-030	高100mm 幅300mm	個	
-120	高100mm 幅1200mm	個		-040	高100mm 幅400mm	個	
ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装) 垂直バンド				ケーブルラック (スーパーダイマ製) 用付属品			
07329-0104-070	高100mm 幅700mm	個	P.150	-050	高100mm 幅500mm	個	
-090	高100mm 幅900mm	個		-060	高100mm 幅600mm	個	
-120	高100mm 幅1200mm	個		-070	高100mm 幅700mm	個	
ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装) 用付属品				ケーブルラック (スーパーダイマ製) 用付属品			
07329-0105-085	エンド金具 高100mm用 幅700mm	個	P.150	07329-5105-085	エンド金具 高100mm用 幅700mm	個	P.152
-095	エンド金具 高100mm用 幅900mm	個		-090	エンド金具 高100mm用 幅800mm	個	
-105	エンド金具 高100mm用 幅1200mm	個		-095	エンド金具 高100mm用 幅900mm	個	
ケーブルラック (溶融亜鉛めっき仕上げ) 直線形				ケーブルラック (スーパーダイマ製) 用付属品			
07329-2100-070	高100mm 幅700mm 長3000mm	本	P.150	-100	エンド金具 高100mm用 幅1000mm	個	
-090	高100mm 幅900mm 長3000mm	本		-105	エンド金具 高100mm用 幅1200mm	個	
-120	高100mm 幅1200mm 長3000mm	本		-110	ブラケット 高100mm用 幅200mm	個	
ケーブルラック (溶融亜鉛めっき仕上げ) L形分岐				ケーブルラック (ZAM) 直線形			
07329-2101-070	高100mm 幅700mm	個	P.150	07329-8070-020	高70mm 幅200mm 長3000mm	本	P.153
-090	高100mm 幅900mm	個		-030	高70mm 幅300mm 長3000mm	本	
-120	高100mm 幅1200mm	個		-040	高70mm 幅400mm 長3000mm	本	
ケーブルラック (溶融亜鉛めっき仕上げ) T形分岐				ケーブルラック (ZAM) L形分岐			
07329-2102-070	高100mm 幅700mm	個	P.150	07329-8071-020	高70mm 幅200mm	個	P.153
-090	高100mm 幅900mm	個		-030	高70mm 幅300mm	個	
-120	高100mm 幅1200mm	個		-040	高70mm 幅400mm	個	
ケーブルラック (溶融亜鉛めっき仕上げ) X形分岐				ケーブルラック (ZAM) T形分岐			
07329-2103-070	高100mm 幅700mm	個	P.150	07329-8072-020	高70mm 幅200mm	個	P.153
-090	高100mm 幅900mm	個		-030	高70mm 幅300mm	個	
-120	高100mm 幅1200mm	個		-040	高70mm 幅400mm	個	
ケーブルラック (溶融亜鉛めっき仕上げ) 垂直バンド				ケーブルラック (ZAM) X形分岐			
07329-2104-070	高100mm 幅700mm	個	P.150	07329-8073-020	高70mm 幅200mm	個	P.153
-090	高100mm 幅900mm	個		-030	高70mm 幅300mm	個	
-120	高100mm 幅1200mm	個		-040	高70mm 幅400mm	個	
ケーブルラック (溶融亜鉛めっき仕上げ) 用付属品				ケーブルラック (ZAM) 垂直バンドラック			
07329-2105-085	エンド金具 高100mm用 幅700mm	個	P.150	07329-8074-020	高70mm 幅200mm	個	P.153
-095	エンド金具 高100mm用 幅900mm	個		-030	高70mm 幅300mm	個	
-105	エンド金具 高100mm用 幅1200mm	個		-040	高70mm 幅400mm	個	
ケーブルラック (アルミ製) 用付属品				ケーブルラック (ZAM) T形分岐			
07329-4065-033	伸縮自在継手 高60mm用	個	P.151	07329-8075-020	高70mm 幅200mm	個	P.153
-4075-033	伸縮自在継手 高70mm用	個		-030	高70mm 幅300mm	個	
-4085-033	伸縮自在継手 高80mm用	個		-040	高70mm 幅400mm	個	
-4105-033	伸縮自在継手 高100mm用	個		-050	高70mm 幅500mm	個	
ケーブルラック (スーパーダイマ製) 直線形				ケーブルラック (ZAM) X形分岐			
07329-5070-080	高70mm 幅800mm 長3000mm	本	P.152	07329-8076-020	高70mm 幅200mm	個	P.153
ケーブルラック (スーパーダイマ製) L形分岐				ケーブルラック (ZAM) T形分岐			
07329-5071-080	高70mm 幅800mm	個	P.152	07329-8077-020	高70mm 幅200mm	個	P.153
ケーブルラック (スーパーダイマ製) T形分岐				ケーブルラック (ZAM) X形分岐			
07329-5072-080	高70mm 幅800mm	個	P.152	07329-8078-020	高70mm 幅200mm	個	P.153
ケーブルラック (スーパーダイマ製) X形分岐				ケーブルラック (ZAM) 垂直バンドラック			
07329-5073-080	高70mm 幅800mm	個	P.152	07329-8079-020	高70mm 幅200mm	個	P.153
ケーブルラック (スーパーダイマ製) 垂直バンド				ケーブルラック (ZAM) 用付属品			
07329-5074-020	高70mm 幅200mm	個	P.152	07329-8075-010	直線継手 高70mm用	個	P.153
-030	高70mm 幅300mm	個		-020	上下自在継手 高70mm用	個	
-040	高70mm 幅400mm	個		-030	左右自在継手 高70mm用	個	
-050	高70mm 幅500mm	個		-040	エンド金具 高70mm用 幅200mm	個	
-060	高70mm 幅600mm	個		-050	エンド金具 高70mm用 幅300mm	個	
-080	高70mm 幅800mm	個		-060	エンド金具 高70mm用 幅400mm	個	
ケーブルラック (スーパーダイマ製) 用付属品				ケーブルラック (ZAM) 用付属品			
07329-5075-090	エンド金具 高70mm用 幅800mm	個	P.152	-070	エンド金具 高70mm用 幅500mm	個	
-110	ブラケット 高70mm用 幅200mm	個		-080	エンド金具 高70mm用 幅600mm	個	
-120	ブラケット 高70mm用 幅300mm	個		-090	エンド金具 高70mm用 幅800mm	個	
-130	ブラケット 高70mm用 幅400mm	個		-110	ブラケット 高70mm用 幅200mm	個	
-140	ブラケット 高70mm用 幅500mm	個					
-150	ブラケット 高70mm用 幅600mm	個					
-170	振れ止め金具 高70mm用	個					
ケーブルラック (スーパーダイマ製) 直線形							

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

07329-9104	-100	高100mm 幅1000mm	個	P.154
	-120	高100mm 幅1200mm	個	
ケーブルラック (ステンレス製) 用付属品				
07329-9105	-010	直線継手 高100mm用	個	P.154
	-020	上下自在継手 高100mm用	個	
	-030	左右自在継手 高100mm用	個	
	-040	エンド金具 高100mm用 幅200mm	個	
	-050	エンド金具 高100mm用 幅300mm	個	
	-060	エンド金具 高100mm用 幅400mm	個	
	-070	エンド金具 高100mm用 幅500mm	個	
	-080	エンド金具 高100mm用 幅600mm	個	
	-085	エンド金具 高100mm用 幅700mm	個	
	-090	エンド金具 高100mm用 幅800mm	個	
	-095	エンド金具 高100mm用 幅900mm	個	
	-100	エンド金具 高100mm用 幅1000mm	個	
	-105	エンド金具 高100mm用 幅1200mm	個	
	-110	ブラケット 高100mm用 幅200mm	個	
	-120	ブラケット 高100mm用 幅300mm	個	
	-130	ブラケット 高100mm用 幅400mm	個	
	-140	ブラケット 高100mm用 幅500mm	個	
	-150	ブラケット 高100mm用 幅600mm	個	
	-160	吊金物 高100mm用	個	
	-170	振れ止め金具 高100mm用	個	
	-190	固定金具 高100mm用	個	
	-200	セパレータ 高100mm用 長1500mm	本	

進相コンデンサ・直列リアクトル 155頁				
高圧進相コンデンサ 油入式 L=6%				
07402-1050	-140	設備容量500kvar 三相 回路6600V	台	P.155
高圧進相コンデンサ 油入式 L=13%				
07402-1150	-140	設備容量500kvar 三相 回路6600V	台	P.155
高圧進相コンデンサ モールド形 L=13%				
07402-1750	-040	設備容量25/30kvar 三相 回路6600V	台	P.155
	-050	設備容量30/36kvar 三相 回路6600V	台	
	-060	設備容量50kvar 三相 回路6600V	台	
	-070	設備容量75kvar 三相 回路6600V	台	
	-080	設備容量100kvar 三相 回路6600V	台	
	-090	設備容量150kvar 三相 回路6600V	台	
	-100	設備容量200kvar 三相 回路6600V	台	
	-120	設備容量300kvar 三相 回路6600V	台	
高圧進相コンデンサ ガス封入式 L=6%				
07402-3040	-105	設備容量250kvar 三相 回路6600V	台	P.155
高圧進相コンデンサ ガス封入式 L=13%				
07402-4040	-105	設備容量250kvar 三相 回路6600V	台	P.155
高圧進相コンデンサ 六フッ化硫黄封入式 L=6%				
07402-4200	-080	設備容量100kvar 三相 回路6600V	台	P.155
	-090	設備容量150kvar 三相 回路6600V	台	
	-100	設備容量200kvar 三相 回路6600V	台	
高圧進相コンデンサ 六フッ化硫黄封入式 L=13%				
07402-4300	-080	設備容量100kvar 三相 回路6600V	台	P.155
	-090	設備容量150kvar 三相 回路6600V	台	
	-100	設備容量200kvar 三相 回路6600V	台	
低圧進相コンデンサ 油入式 L=6%				
07402-4700	-010	設備容量10/12kvar 回路220V	台	P.155
	-020	設備容量15/18kvar 回路220V	台	
	-030	設備容量20/24kvar 回路220V	台	
	-040	設備容量25/30kvar 回路220V	台	
	-050	設備容量30/36kvar 回路220V	台	
	-060	設備容量50kvar 回路220V	台	
低圧進相コンデンサ モールド形 L=6%				
07402-4900	-010	設備容量10/12kvar 回路220V	台	P.155
	-020	設備容量15/18kvar 回路220V	台	
	-030	設備容量20/24kvar 回路220V	台	
	-040	設備容量25/30kvar 回路220V	台	
	-050	設備容量30/36kvar 回路220V	台	
	-060	設備容量50kvar 回路220V	台	
低圧進相コンデンサ ガス封入式 L=6%				
07402-4800	-010	設備容量10/12kvar 回路220V	台	P.155
	-020	設備容量15/18kvar 回路220V	台	
	-030	設備容量20/24kvar 回路220V	台	
	-040	設備容量25/30kvar 回路220V	台	
	-050	設備容量30/36kvar 回路220V	台	
	-060	設備容量50kvar 回路220V	台	
低圧用直列リアクトル 乾式H種 L=6%				
07402-7150	-010	設備容量10/12kvar 回路220V	台	P.155
	-020	設備容量15/18kvar 回路220V	台	
	-030	設備容量20/24kvar 回路220V	台	
	-040	設備容量25/30kvar 回路220V	台	
	-050	設備容量30/36kvar 回路220V	台	
	-060	設備容量50kvar 回路220V	台	
	-070	設備容量75kvar 回路220V	台	
	-080	設備容量100kvar 回路220V	台	
低圧用直列リアクトル モールド形 L=6%				
07402-7250	-010	設備容量10/12kvar 回路220V	台	P.155
	-020	設備容量15/18kvar 回路220V	台	
	-030	設備容量20/24kvar 回路220V	台	
	-040	設備容量25/30kvar 回路220V	台	
	-050	設備容量30/36kvar 回路220V	台	
	-060	設備容量50kvar 回路220V	台	
	-070	設備容量75kvar 回路220V	台	

07402-7250	-080	設備容量100kvar 回路220V	台	P.155
金属製プルボックス 156頁				
鋼板製プルボックス さび止め 非防水型 端子なし				
07357-0034	-010	200×150×100mm	個	P.156
	-015	200×150×150mm	個	
	-0051	250×150×150mm	個	
	-0053	250×200×150mm	個	
	-020	250×200×200mm	個	
	-0074	300×200×150mm	個	
	-0076	300×250×150mm	個	
	-020	300×250×200mm	個	
	-025	300×250×250mm	個	
	-0099	350×200×200mm	個	
	-0101	350×250×200mm	個	
	-025	350×250×250mm	個	
	-0103	350×300×200mm	個	
	-025	350×300×250mm	個	
	-0105	350×350×250mm	個	
	-0132	400×300×250mm	個	
	-0134	400×350×200mm	個	
	-025	400×350×250mm	個	
	-030	400×350×300mm	個	
	-035	400×350×350mm	個	
	-0136	400×400×250mm	個	
	-025	400×400×350mm	個	
	-035	400×400×350mm	個	
鋼板製プルボックス さび止め 非防水型 端子付き				
07357-2034	-010	200×150×100mm	個	P.156
	-015	200×150×150mm	個	
	-2051	250×150×150mm	個	
	-2053	250×200×150mm	個	
	-020	250×200×200mm	個	
	-2074	300×200×150mm	個	
	-2076	300×250×150mm	個	
	-020	300×250×200mm	個	
	-025	300×250×250mm	個	
	-2099	350×200×200mm	個	
	-2101	350×250×200mm	個	
	-025	350×250×250mm	個	
	-2103	350×300×200mm	個	
	-025	350×300×250mm	個	
	-2105	350×350×250mm	個	
	-2132	400×300×250mm	個	
	-2134	400×350×200mm	個	
	-025	400×350×250mm	個	
	-030	400×350×300mm	個	
	-035	400×350×350mm	個	
	-2136	400×400×250mm	個	
	-025	400×400×350mm	個	
	-035	400×400×350mm	個	
ステンレス製プルボックス 非防水型 端子付き				
07359-2034	-010	200×150×100mm	個	P.156
	-015	200×150×150mm	個	
	-2051	250×150×150mm	個	
	-2053	250×200×150mm	個	
	-020	250×200×200mm	個	
	-2074	300×200×150mm	個	
	-2076	300×250×150mm	個	
	-020	300×250×200mm	個	
	-025	300×250×250mm	個	
	-2099	350×200×200mm	個	
	-2101	350×250×200mm	個	
	-025	350×250×250mm	個	
	-2103	350×300×200mm	個	
	-025	350×300×250mm	個	
	-2105	350×350×250mm	個	
	-2132	400×300×250mm	個	
	-2134	400×350×200mm	個	
	-025	400×350×250mm	個	
	-030	400×350×300mm	個	
	-035	400×350×350mm	個	
	-2136	400×400×250mm	個	
	-025	400×400×350mm	個	
	-035	400×400×350mm	個	
ステンレス製プルボックス 防水型 端子付き				
07359-7034	-010	200×150×100mm	個	P.156
	-015	200×150×150mm	個	
	-7051	250×150×150mm	個	
	-7053	250×200×150mm	個	
	-020	250×200×200mm	個	
	-7074	300×200×150mm	個	
	-7076	300×250×150mm	個	
	-020	300×250×200mm	個	
	-025	300×250×250mm	個	
	-7099	350×200×200mm	個	
	-7101	350×250×200mm	個	
	-025	350×250×250mm	個	
	-7103	350×300×200mm	個	
	-025	350×300×250mm	個	
	-7105	350×350×250mm	個	
	-7132	400×300×250mm	個	
	-7134	400×350×200mm	個	
	-025	400×350×250mm	個	
	-030	400×350×300mm	個	
	-035	400×350×350mm	個	
	-7136	400×400×250mm	個	
	-025	400×400×350mm	個	
	-035	400×400×350mm	個	
鋼板製プルボックス さび止め 非防水型 端子なし				
07357-0171	-020	450×450×200mm	個	P.156
	-025	450×450×250mm	個	

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

07357-0171-030	4 5 0 × 4 5 0 × 3 0 0 mm	個	P.156
-035	4 5 0 × 4 5 0 × 3 5 0 mm	個	
-040	4 5 0 × 4 5 0 × 4 0 0 mm	個	
-045	4 5 0 × 4 5 0 × 4 5 0 mm	個	
-0231-030	5 5 0 × 5 5 0 × 3 0 0 mm	個	
-0276-030	6 5 0 × 6 5 0 × 3 0 0 mm	個	
-0300-020	7 0 0 × 7 0 0 × 2 0 0 mm	個	
-030	7 0 0 × 7 0 0 × 3 0 0 mm	個	
-0325-040	7 5 0 × 7 5 0 × 4 0 0 mm	個	
-0350-020	8 0 0 × 8 0 0 × 2 0 0 mm	個	
-070	8 0 0 × 8 0 0 × 7 0 0 mm	個	
-0375-040	8 5 0 × 8 5 0 × 4 0 0 mm	個	
-0400-040	9 0 0 × 9 0 0 × 4 0 0 mm	個	
-0450-020	1 0 0 0 × 1 0 0 0 × 2 0 0 mm	個	
-070	1 0 0 0 × 1 0 0 0 × 7 0 0 mm	個	
-0500-050	1 1 0 0 × 1 1 0 0 × 5 0 0 mm	個	
-0550-050	1 2 0 0 × 1 2 0 0 × 5 0 0 mm	個	

鋼板製ブルボックス さび止め 非防水型 端子付き

07357-2171-020	4 5 0 × 4 5 0 × 2 0 0 mm	個	P.156
-025	4 5 0 × 4 5 0 × 2 5 0 mm	個	
-030	4 5 0 × 4 5 0 × 3 0 0 mm	個	
-035	4 5 0 × 4 5 0 × 3 5 0 mm	個	
-040	4 5 0 × 4 5 0 × 4 0 0 mm	個	
-045	4 5 0 × 4 5 0 × 4 5 0 mm	個	
-2231-030	5 5 0 × 5 5 0 × 3 0 0 mm	個	
-2276-030	6 5 0 × 6 5 0 × 3 0 0 mm	個	
-2300-020	7 0 0 × 7 0 0 × 2 0 0 mm	個	
-030	7 0 0 × 7 0 0 × 3 0 0 mm	個	
-2325-040	7 5 0 × 7 5 0 × 4 0 0 mm	個	
-2350-020	8 0 0 × 8 0 0 × 2 0 0 mm	個	
-070	8 0 0 × 8 0 0 × 7 0 0 mm	個	
-2375-040	8 5 0 × 8 5 0 × 4 0 0 mm	個	
-2400-040	9 0 0 × 9 0 0 × 4 0 0 mm	個	
-2450-020	1 0 0 0 × 1 0 0 0 × 2 0 0 mm	個	
-070	1 0 0 0 × 1 0 0 0 × 7 0 0 mm	個	
-2500-050	1 1 0 0 × 1 1 0 0 × 5 0 0 mm	個	
-2550-050	1 2 0 0 × 1 2 0 0 × 5 0 0 mm	個	

ステンレス製ブルボックス 非防水型 端子付き

07359-2171-020	4 5 0 × 4 5 0 × 2 0 0 mm	個	P.156
-025	4 5 0 × 4 5 0 × 2 5 0 mm	個	
-030	4 5 0 × 4 5 0 × 3 0 0 mm	個	
-035	4 5 0 × 4 5 0 × 3 5 0 mm	個	
-040	4 5 0 × 4 5 0 × 4 0 0 mm	個	
-045	4 5 0 × 4 5 0 × 4 5 0 mm	個	
-2231-030	5 5 0 × 5 5 0 × 3 0 0 mm	個	
-2276-030	6 5 0 × 6 5 0 × 3 0 0 mm	個	
-2300-020	7 0 0 × 7 0 0 × 2 0 0 mm	個	
-030	7 0 0 × 7 0 0 × 3 0 0 mm	個	
-2325-040	7 5 0 × 7 5 0 × 4 0 0 mm	個	
-2350-020	8 0 0 × 8 0 0 × 2 0 0 mm	個	
-070	8 0 0 × 8 0 0 × 7 0 0 mm	個	
-2375-040	8 5 0 × 8 5 0 × 4 0 0 mm	個	
-2400-040	9 0 0 × 9 0 0 × 4 0 0 mm	個	
-2450-020	1 0 0 0 × 1 0 0 0 × 2 0 0 mm	個	
-070	1 0 0 0 × 1 0 0 0 × 7 0 0 mm	個	
-2500-050	1 1 0 0 × 1 1 0 0 × 5 0 0 mm	個	
-2550-050	1 2 0 0 × 1 2 0 0 × 5 0 0 mm	個	

ステンレス製ブルボックス 防水型 端子付き

07359-7171-020	4 5 0 × 4 5 0 × 2 0 0 mm	個	P.156
-025	4 5 0 × 4 5 0 × 2 5 0 mm	個	
-030	4 5 0 × 4 5 0 × 3 0 0 mm	個	
-035	4 5 0 × 4 5 0 × 3 5 0 mm	個	
-040	4 5 0 × 4 5 0 × 4 0 0 mm	個	
-045	4 5 0 × 4 5 0 × 4 5 0 mm	個	
-7231-030	5 5 0 × 5 5 0 × 3 0 0 mm	個	
-7276-030	6 5 0 × 6 5 0 × 3 0 0 mm	個	
-7300-020	7 0 0 × 7 0 0 × 2 0 0 mm	個	
-030	7 0 0 × 7 0 0 × 3 0 0 mm	個	
-7325-040	7 5 0 × 7 5 0 × 4 0 0 mm	個	
-7350-020	8 0 0 × 8 0 0 × 2 0 0 mm	個	
-070	8 0 0 × 8 0 0 × 7 0 0 mm	個	
-7375-040	8 5 0 × 8 5 0 × 4 0 0 mm	個	
-7400-040	9 0 0 × 9 0 0 × 4 0 0 mm	個	
-7450-020	1 0 0 0 × 1 0 0 0 × 2 0 0 mm	個	
-070	1 0 0 0 × 1 0 0 0 × 7 0 0 mm	個	
-7500-050	1 1 0 0 × 1 1 0 0 × 5 0 0 mm	個	
-7550-050	1 2 0 0 × 1 2 0 0 × 5 0 0 mm	個	

配線器具		156頁	
大角形配線器具 (埋込) キースイッチ			
07501-1118-010	1 5 A 3 0 0 V	個	P.156
大角形配線器具 (埋込) 接地コンセント			
07501-1132-030	1 5 A ・ 2 0 A 兼用 1 2 5 V	個	P.156
大角形配線器具 (埋込) 接地 E T 付コンセント			
07501-1133-040	1 5 A ・ 2 0 A 兼用 2 5 0 V	個	P.156
大角形配線器具 (埋込) E T 付接地形コンセント			
07501-1137-010	1 5 A 1 2 5 V 1 個口	個	P.156
大角形配線器具 (埋込) 埋込抜止ダブルコンセント			
07501-1138-010	1 5 A 1 2 5 V	個	P.156
L A N 用配線器具 露出モジュラジャック			
07501-8510-010	1 個口 C A T 5 E 対応	個	P.156
-020	2 個口 C A T 5 E 対応	個	
-030	3 個口 C A T 5 E 対応	個	
-040	4 個口 C A T 5 E 対応	個	

07501-8510-060	6 個口 C A T 5 E 対応	個	P.156
-8530-010	1 個口 C A T 6 対応	個	
-020	2 個口 C A T 6 対応	個	
-030	3 個口 C A T 6 対応	個	
-040	4 個口 C A T 6 対応	個	
-060	6 個口 C A T 6 対応	個	

配線器具 引掛形接地埋込ダブルコンセント

07501-3200-103	1 5 A 1 2 5 V	個	P.156
----------------	---------------	---	-------

防水形配線器具 抜止 E T 付接地ダブルコンセント

07501-5160-010	2 P 1 5 A 1 2 5 V 防水	個	P.156
----------------	----------------------	---	-------

公共施設用照明器具 - LED 照明器具 - 157頁

公共施設用照明器具 LED 照明器具 埋込天井灯			
07512-5101-417	L R S 3 - 4 - 2 3 L X	台	P.157
-427	L R S 3 - 4 - 3 0 L X	台	
-437	L R S 3 - 4 - 3 7 L X	台	
-447	L R S 3 - 4 - 4 8 L X	台	
-457	L R S 3 - 4 - 6 5 L X	台	
-5102-417	L R S 3 L 3 G 0 - 4 - 3 0 L X	台	
-427	L R S 3 L 3 G 0 - 4 - 4 1 L X	台	
-5103-417	L R S 3 F 1 - 4 - 2 8 L X	台	
-427	L R S 3 F 1 - 4 - 4 0 L X	台	
-5104-417	L R S 3 C C - 4 - 2 3 L X	台	
-427	L R S 3 C C - 4 - 3 0 L X	台	
-437	L R S 3 C C - 4 - 3 7 L X	台	
-447	L R S 3 C C - 4 - 4 8 L X	台	
-457	L R S 3 C C - 4 - 6 5 L X	台	
-5105-417	L R S 3 C G 1 A - 4 - 2 5 L X	台	
-427	L R S 3 C G 1 A - 4 - 3 1 L X	台	
-437	L R S 3 C G 1 A - 4 - 4 1 L X	台	
-5106-417	L R S 3 S A 2 0 - 4 - 4 7 L X	台	
-427	L R S 3 S A 2 0 - 4 - 6 6 L X	台	
-5111-417	L R S 6 - 4 - 2 3 L X	台	
-427	L R S 6 - 4 - 3 0 L X	台	
-437	L R S 6 - 4 - 3 7 L X	台	
-447	L R S 6 - 4 - 4 8 L X	台	
-457	L R S 6 - 4 - 6 5 L X	台	
-5112-417	L R S 6 L 3 G 0 - 4 - 1 5 L X	台	
-427	L R S 6 L 3 G 0 - 4 - 1 9 L X	台	
-437	L R S 6 L 3 G 0 - 4 - 3 2 L X	台	
-447	L R S 6 L 3 G 0 - 4 - 4 2 L X	台	
-5113-417	L R S 6 L 5 - 4 - 2 0 L X	台	
-427	L R S 6 L 5 - 4 - 2 5 L X	台	
-437	L R S 6 L 5 - 4 - 4 1 L X	台	
-447	L R S 6 L 5 - 4 - 5 4 L X	台	
-5114-417	L R S 6 F 1 - 4 - 1 3 L X	台	
-427	L R S 6 F 1 - 4 - 1 8 L X	台	
-437	L R S 6 F 1 - 4 - 2 8 L X	台	
-447	L R S 6 F 1 - 4 - 4 0 L X	台	
-5115-417	L R S 6 C G 1 A - 4 - 2 5 L X	台	
-427	L R S 6 C G 1 A - 4 - 3 1 L X	台	
-437	L R S 6 C G 1 A - 4 - 4 1 L X	台	
-5116-417	L R S 6 S A 2 0 - 4 - 2 1 L X	台	
-427	L R S 6 S A 2 0 - 4 - 2 8 L X	台	
-437	L R S 6 S A 2 0 - 4 - 4 5 L X	台	
-447	L R S 6 S A 2 0 - 4 - 6 0 L X	台	
-5135-617	L R S 4 - 6 - 4 3 L X	台	
-627	L R S 4 - 6 - 6 3 L X	台	
-5136-617	L R S 4 F 1 - 6 - 8 4 L X	台	
-5141-417	L R S 9 F 1 - 4 - 4 5 L X	台	

公共施設用照明器具 LED 照明器具 直付け天井灯

07512-5211-447	L S S 1 - 4 - 4 8 L X	台	P.157
-457	L S S 1 - 4 - 6 5 L X	台	
-5221-447	L S S 6 - 4 - 4 8 L X	台	
-457	L S S 6 - 4 - 6 5 L X	台	
-5225-417	L S S 7 - 4 - 3 8 L X	台	
-427	L S S 7 - 4 - 5 6 L X	台	
-5231-447	L S S 9 - 4 - 4 8 L X	台	
-457	L S S 9 - 4 - 6 5 L X	台	
-5241-447	L S S 1 0 - 4 - 4 8 L X	台	
-457	L S S 1 0 - 4 - 6 5 L X	台	

公共施設用照明器具 LED 照明器具 埋込天井灯

07512-5151-029	L R S 1 - 0 8 L Z	台	P.157
-039	L R S 1 - 1 3 L Z	台	
-049	L R S 1 - 1 7 L Z	台	

公共施設用照明器具 - 誘導灯器具 - 158頁

公共施設用照明器具 誘導灯器具 片面壁埋込形			
07495-0300-085	S H 1 - F B C 2 0 - C 6 0	台	P.158
-095	S H 1 - F B C 2 0 - B L 6 0	台	
-103	S H 1 - F B C 2 0 - B H 6 0	台	
-135	S H 1 - F B C 2 0 A F - B L 6 0	台	
-147	S H 1 - F B C 2 0 A F - B H 6 0	台	
-115	S H 1 - F B C 2 0 F - B L 6 0	台	
-127	S H 1 - F B C 2 0 F - B H 6 0	台	
公共施設用照明器具 誘導灯器具 片面壁直付け形			
07495-0300-015	S H 1 - F B F 2 0 - C 6 0	台	P.158
-025	S H 1 - F B F 2 0 - B L 6 0	台	
-033	S H 1 - F B F 2 0 - B H 6 0	台	
-065	S H 1 - F B F 2 0 A F - B L 6 0	台	
-045	S H 1 - F B F 2 0 F - B L 6 0	台	
-057	S H 1 - F B F 2 0 F - B H 6 0	台	
公共施設用照明器具 誘導灯器具 片面天井埋込形			
07495-0400-225	S H 1 - F R F 2 0 P - C 6 0	台	P.158

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

07495-0400-235	SH1-FRF 20P-BL60	台	P.158
-247	SH1-FRF 20P-BH60	台	
公共施設用照明器具 誘導灯器具 両面天井埋込形			
07495-0400-255	SH1-FRF 21P-C60	台	P.158
-265	SH1-FRF 21P-BL60	台	
-277	SH1-FRF 21P-BH60	台	
公共施設用照明器具 誘導灯器具 片面天井直付け形			
07495-0300-155	SH1-FSF 20-C60	台	P.158
-165	SH1-FSF 20-BL60	台	
-173	SH1-FSF 20-BH60	台	
-255	SH1-FSF 20AF-BL60	台	
-267	SH1-FSF 20AF-BH60	台	
-215	SH1-FSF 20F-BL60	台	
-227	SH1-FSF 20F-BH60	台	
公共施設用照明器具 誘導灯器具 両面天井直付け形			
07495-0300-185	SH1-FSF 21-C60	台	P.158
-195	SH1-FSF 21-BL60	台	
-203	SH1-FSF 21-BH60	台	
公共施設用照明器具 誘導灯器具 片面壁埋込形			
07495-0800-115	ST1-FBC 22-C60	台	P.158
-125	ST1-FBC 22-BL60	台	
-135	ST1-FBC 22-BH60	台	
公共施設用照明器具 誘導灯器具 片面壁直付け形			
07495-0800-007	ST1-FBF 22-C60	台	P.158
-015	ST1-FBF 22-BL60	台	
-023	ST1-FBF 22-BH60	台	
公共施設用照明器具 誘導灯器具 片面天井埋込形			
07495-0900-067	ST1-FRF 22P-C60	台	P.158
-075	ST1-FRF 22P-BL60	台	
公共施設用照明器具 誘導灯器具 両面天井埋込形			
07495-0900-087	ST1-FRF 23P-C60	台	P.158
-095	ST1-FRF 23P-BL60	台	
-107	ST1-FRF 23P-BH60	台	
公共施設用照明器具 誘導灯器具 片面天井直付け形			
07495-0800-027	ST1-FSF 22-C60	台	P.158
-035	ST1-FSF 22-BL60	台	
-043	ST1-FSF 22-BH60	台	
公共施設用照明器具 誘導灯器具 両面天井直付け形			
07495-0800-047	ST1-FSF 23-C60	台	P.158
-055	ST1-FSF 23-BL60	台	
-063	ST1-FSF 23-BH60	台	

ポリエチレン被覆鋼管 161頁

ポリエチレン被覆鋼管 二層 内面無塗装 P2S

08114-0320-050	50A 2B 長5.5m	5.31kg/m	本	P.161
-065	65A 2.1/2B 長5.5m	7.47kg/m	本	
-080	80A 3B 長5.5m	8.79kg/m	本	
-100	100A 4B 長5.5m	12.2kg/m	本	
-150	150A 6B 長5.5m	19.8kg/m	本	
-200	200A 8B 長5.5m	30.1kg/m	本	
-300	300A 12B 長5.5m	53.0kg/m	本	
-400	400A 16B 長5.5m	77.6kg/m	本	
-500	500A 20B 長11.0m	97.4kg/m	本	

フランジ付硬質塩化ビニルライニング鋼管 162頁

フランジ付硬質塩化ビニルライニング鋼管 外面 一次防錆

08110-6000-020	SGP-FVA 20A 3/4B 5.5m	本	P.162
-025	SGP-FVA 25A 1B 5.5m	本	
-032	SGP-FVA 32A 1.1/4B 5.5m	本	
-040	SGP-FVA 40A 1.1/2B 5.5m	本	
-6002-050	SGP-FVA 50A 2B 4m	本	
-065	SGP-FVA 65A 2.1/2B 4m	本	
-080	SGP-FVA 80A 3B 4m	本	
-100	SGP-FVA 100A 4B 4m	本	
-125	SGP-FVA 125A 5B 4m	本	
-150	SGP-FVA 150A 6B 4m	本	
-200	SGP-FVA 200A 8B 4m	本	
-250	SGP-FVA 250A 10B 4m	本	
-300	SGP-FVA 300A 12B 4m	本	
-350	SGP-FVA 350A 14B 4m	本	
-6004-050	SGP-FVA 50A 2B 3m	本	
-065	SGP-FVA 65A 2.1/2B 3m	本	
-080	SGP-FVA 80A 3B 3m	本	
-100	SGP-FVA 100A 4B 3m	本	
-125	SGP-FVA 125A 5B 3m	本	
-150	SGP-FVA 150A 6B 3m	本	
-200	SGP-FVA 200A 8B 3m	本	
-250	SGP-FVA 250A 10B 3m	本	
-300	SGP-FVA 300A 12B 3m	本	
-350	SGP-FVA 350A 14B 3m	本	
-6006-050	SGP-FVA 50A 2B 2m	本	
-065	SGP-FVA 65A 2.1/2B 2m	本	
-080	SGP-FVA 80A 3B 2m	本	
-100	SGP-FVA 100A 4B 2m	本	
-125	SGP-FVA 125A 5B 2m	本	
-150	SGP-FVA 150A 6B 2m	本	
-200	SGP-FVA 200A 8B 2m	本	
-250	SGP-FVA 250A 10B 2m	本	
-300	SGP-FVA 300A 12B 2m	本	
-350	SGP-FVA 350A 14B 2m	本	
-6008-050	SGP-FVA 50A 2B 1m	本	

08110-6008-065	SGP-FVA 65A 2.1/2B 1m	本	P.162
-080	SGP-FVA 80A 3B 1m	本	
-100	SGP-FVA 100A 4B 1m	本	
-125	SGP-FVA 125A 5B 1m	本	
-150	SGP-FVA 150A 6B 1m	本	
-200	SGP-FVA 200A 8B 1m	本	
-250	SGP-FVA 250A 10B 1m	本	
-300	SGP-FVA 300A 12B 1m	本	
-350	SGP-FVA 350A 14B 1m	本	
フランジ付硬質塩化ビニルライニング鋼管 外面 亜鉛めっき			
08110-6010-050	SGP-FVB 50A 2B 5.5m	本	P.163
-065	SGP-FVB 65A 2.1/2B 5.5m	本	
-080	SGP-FVB 80A 3B 5.5m	本	
-100	SGP-FVB 100A 4B 5.5m	本	
-125	SGP-FVB 125A 5B 5.5m	本	
-150	SGP-FVB 150A 6B 5.5m	本	
-200	SGP-FVB 200A 8B 5.5m	本	
-250	SGP-FVB 250A 10B 5.5m	本	
-300	SGP-FVB 300A 12B 5.5m	本	
-350	SGP-FVB 350A 14B 5.5m	本	
-6012-050	SGP-FVB 50A 2B 4m	本	
-065	SGP-FVB 65A 2.1/2B 4m	本	
-080	SGP-FVB 80A 3B 4m	本	
-100	SGP-FVB 100A 4B 4m	本	
-125	SGP-FVB 125A 5B 4m	本	
-150	SGP-FVB 150A 6B 4m	本	
-200	SGP-FVB 200A 8B 4m	本	
-250	SGP-FVB 250A 10B 4m	本	
-300	SGP-FVB 300A 12B 4m	本	
-350	SGP-FVB 350A 14B 4m	本	
-6014-050	SGP-FVB 50A 2B 3m	本	
-065	SGP-FVB 65A 2.1/2B 3m	本	
-080	SGP-FVB 80A 3B 3m	本	
-100	SGP-FVB 100A 4B 3m	本	
-125	SGP-FVB 125A 5B 3m	本	
-150	SGP-FVB 150A 6B 3m	本	
-200	SGP-FVB 200A 8B 3m	本	
-250	SGP-FVB 250A 10B 3m	本	
-300	SGP-FVB 300A 12B 3m	本	
-350	SGP-FVB 350A 14B 3m	本	
-6016-050	SGP-FVB 50A 2B 2m	本	
-065	SGP-FVB 65A 2.1/2B 2m	本	
-080	SGP-FVB 80A 3B 2m	本	
-100	SGP-FVB 100A 4B 2m	本	
-125	SGP-FVB 125A 5B 2m	本	
-150	SGP-FVB 150A 6B 2m	本	
-200	SGP-FVB 200A 8B 2m	本	
-250	SGP-FVB 250A 10B 2m	本	
-300	SGP-FVB 300A 12B 2m	本	
-350	SGP-FVB 350A 14B 2m	本	
-6018-050	SGP-FVB 50A 2B 1m	本	
-065	SGP-FVB 65A 2.1/2B 1m	本	
-080	SGP-FVB 80A 3B 1m	本	
-100	SGP-FVB 100A 4B 1m	本	
-125	SGP-FVB 125A 5B 1m	本	
-150	SGP-FVB 150A 6B 1m	本	
-200	SGP-FVB 200A 8B 1m	本	
-250	SGP-FVB 250A 10B 1m	本	
-300	SGP-FVB 300A 12B 1m	本	
-350	SGP-FVB 350A 14B 1m	本	
フランジ付硬質塩化ビニルライニング鋼管 外面 塩ビ被覆			
08110-6020-050	SGP-FVD 50A 2B 5.5m	本	P.164
-065	SGP-FVD 65A 2.1/2B 5.5m	本	
-080	SGP-FVD 80A 3B 5.5m	本	
-100	SGP-FVD 100A 4B 5.5m	本	
-125	SGP-FVD 125A 5B 5.5m	本	
-150	SGP-FVD 150A 6B 5.5m	本	
-200	SGP-FVD 200A 8B 5.5m	本	
-6022-050	SGP-FVD 50A 2B 4m	本	
-065	SGP-FVD 65A 2.1/2B 4m	本	
-080	SGP-FVD 80A 3B 4m	本	
-100	SGP-FVD 100A 4B 4m	本	
-125	SGP-FVD 125A 5B 4m	本	
-150	SGP-FVD 150A 6B 4m	本	
-200	SGP-FVD 200A 8B 4m	本	
-6024-050	SGP-FVD 50A 2B 3m	本	
-065	SGP-FVD 65A 2.1/2B 3m	本	
-080	SGP-FVD 80A 3B 3m	本	
-100	SGP-FVD 100A 4B 3m	本	
-125	SGP-FVD 125A 5B 3m	本	
-150	SGP-FVD 150A 6B 3m	本	
-200	SGP-FVD 200A 8B 3m	本	
-6026-050	SGP-FVD 50A 2B 2m	本	
-065	SGP-FVD 65A 2.1/2B 2m	本	
-080	SGP-FVD 80A 3B 2m	本	
-100	SGP-FVD 100A 4B 2m	本	
-125	SGP-FVD 125A 5B 2m	本	
-150	SGP-FVD 150A 6B 2m	本	
-200	SGP-FVD 200A 8B 2m	本	
-6028-050	SGP-FVD 50A 2B 1m	本	
-065	SGP-FVD 65A 2.1/2B 1m	本	
-080	SGP-FVD 80A 3B 1m	本	
-100	SGP-FVD 100A 4B 1m	本	
-125	SGP-FVD 125A 5B 1m	本	
-150	SGP-FVD 150A 6B 1m	本	
-200	SGP-FVD 200A 8B 1m	本	
フランジ付ポリエチレン粉体ライニング鋼管 165頁			
フランジ付ポリ粉体ライニング鋼管 外面 一次防錆			
08107-9002-065	SGP-FPA 65A 2.1/2B 4m	本	P.165

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

08107-9002-080	SGP-FPA	80A	3B	4m	本	P.165	08107-9018-250	SGP-FPB	250A	10B	1m	本	P.166
-100	SGP-FPA	100A	4B	4m	本		-300	SGP-FPB	300A	12B	1m	本	
-125	SGP-FPA	125A	5B	4m	本		-350	SGP-FPB	350A	14B	1m	本	
-150	SGP-FPA	150A	6B	4m	本		-400	SGP-FPB	400A	16B	1m	本	
-200	SGP-FPA	200A	8B	4m	本		-450	SGP-FPB	450A	18B	1m	本	
-250	SGP-FPA	250A	10B	4m	本		-500	SGP-FPB	500A	20B	1m	本	
-300	SGP-FPA	300A	12B	4m	本		フランジ付ポリ粉体ライニング鋼管 外面 PE被覆						
-350	SGP-FPA	350A	14B	4m	本		08107-9020-065	SGP-FPD	65A	2・1/2B	5.5m	本	P.167
-400	SGP-FPA	400A	16B	4m	本		-080	SGP-FPD	80A	3B	5.5m	本	
-450	SGP-FPA	450A	18B	4m	本		-100	SGP-FPD	100A	4B	5.5m	本	
-500	SGP-FPA	500A	20B	4m	本		-125	SGP-FPD	125A	5B	5.5m	本	
-9004-065	SGP-FPA	65A	2・1/2B	3m	本		-150	SGP-FPD	150A	6B	5.5m	本	
-080	SGP-FPA	80A	3B	3m	本		-200	SGP-FPD	200A	8B	5.5m	本	
-100	SGP-FPA	100A	4B	3m	本		-250	SGP-FPD	250A	10B	5.5m	本	
-125	SGP-FPA	125A	5B	3m	本		-300	SGP-FPD	300A	12B	5.5m	本	
-150	SGP-FPA	150A	6B	3m	本		-350	SGP-FPD	350A	14B	5.5m	本	
-200	SGP-FPA	200A	8B	3m	本		-400	SGP-FPD	400A	16B	5.5m	本	
-250	SGP-FPA	250A	10B	3m	本		-450	SGP-FPD	450A	18B	5.5m	本	
-300	SGP-FPA	300A	12B	3m	本		-500	SGP-FPD	500A	20B	5.5m	本	
-350	SGP-FPA	350A	14B	3m	本		-9022-065	SGP-FPD	65A	2・1/2B	4m	本	
-400	SGP-FPA	400A	16B	3m	本		-080	SGP-FPD	80A	3B	4m	本	
-450	SGP-FPA	450A	18B	3m	本		-100	SGP-FPD	100A	4B	4m	本	
-500	SGP-FPA	500A	20B	3m	本		-125	SGP-FPD	125A	5B	4m	本	
-9006-065	SGP-FPA	65A	2・1/2B	2m	本		-150	SGP-FPD	150A	6B	4m	本	
-080	SGP-FPA	80A	3B	2m	本		-200	SGP-FPD	200A	8B	4m	本	
-100	SGP-FPA	100A	4B	2m	本		-250	SGP-FPD	250A	10B	4m	本	
-125	SGP-FPA	125A	5B	2m	本		-300	SGP-FPD	300A	12B	4m	本	
-150	SGP-FPA	150A	6B	2m	本		-350	SGP-FPD	350A	14B	4m	本	
-200	SGP-FPA	200A	8B	2m	本		-400	SGP-FPD	400A	16B	4m	本	
-250	SGP-FPA	250A	10B	2m	本		-450	SGP-FPD	450A	18B	4m	本	
-300	SGP-FPA	300A	12B	2m	本		-500	SGP-FPD	500A	20B	4m	本	
-350	SGP-FPA	350A	14B	2m	本		-9024-065	SGP-FPD	65A	2・1/2B	3m	本	
-400	SGP-FPA	400A	16B	2m	本		-080	SGP-FPD	80A	3B	3m	本	
-450	SGP-FPA	450A	18B	2m	本		-100	SGP-FPD	100A	4B	3m	本	
-500	SGP-FPA	500A	20B	2m	本		-125	SGP-FPD	125A	5B	3m	本	
-9008-065	SGP-FPA	65A	2・1/2B	1m	本		-150	SGP-FPD	150A	6B	3m	本	
-080	SGP-FPA	80A	3B	1m	本		-200	SGP-FPD	200A	8B	3m	本	
-100	SGP-FPA	100A	4B	1m	本		-250	SGP-FPD	250A	10B	3m	本	
-125	SGP-FPA	125A	5B	1m	本		-300	SGP-FPD	300A	12B	3m	本	
-150	SGP-FPA	150A	6B	1m	本		-350	SGP-FPD	350A	14B	3m	本	
-200	SGP-FPA	200A	8B	1m	本		-400	SGP-FPD	400A	16B	3m	本	
-250	SGP-FPA	250A	10B	1m	本		-450	SGP-FPD	450A	18B	3m	本	
-300	SGP-FPA	300A	12B	1m	本		-500	SGP-FPD	500A	20B	3m	本	
-350	SGP-FPA	350A	14B	1m	本		-9026-065	SGP-FPD	65A	2・1/2B	2m	本	
-400	SGP-FPA	400A	16B	1m	本		-080	SGP-FPD	80A	3B	2m	本	
-450	SGP-FPA	450A	18B	1m	本		-100	SGP-FPD	100A	4B	2m	本	
-500	SGP-FPA	500A	20B	1m	本		-125	SGP-FPD	125A	5B	2m	本	
フランジ付ポリ粉体ライニング鋼管 外面亜鉛めっき													
08107-9010-065	SGP-FPB	65A	2・1/2B	5.5m	本	P.166	-150	SGP-FPD	150A	6B	2m	本	
-080	SGP-FPB	80A	3B	5.5m	本		-200	SGP-FPD	200A	8B	2m	本	
-100	SGP-FPB	100A	4B	5.5m	本		-250	SGP-FPD	250A	10B	2m	本	
-125	SGP-FPB	125A	5B	5.5m	本		-300	SGP-FPD	300A	12B	2m	本	
-150	SGP-FPB	150A	6B	5.5m	本		-350	SGP-FPD	350A	14B	2m	本	
-200	SGP-FPB	200A	8B	5.5m	本		-400	SGP-FPD	400A	16B	2m	本	
-250	SGP-FPB	250A	10B	5.5m	本		-450	SGP-FPD	450A	18B	2m	本	
-300	SGP-FPB	300A	12B	5.5m	本		-500	SGP-FPD	500A	20B	2m	本	
-350	SGP-FPB	350A	14B	5.5m	本		-9028-065	SGP-FPD	65A	2・1/2B	1m	本	
-400	SGP-FPB	400A	16B	5.5m	本		-080	SGP-FPD	80A	3B	1m	本	
-450	SGP-FPB	450A	18B	5.5m	本		-100	SGP-FPD	100A	4B	1m	本	
-500	SGP-FPB	500A	20B	5.5m	本		-125	SGP-FPD	125A	5B	1m	本	
-9012-065	SGP-FPB	65A	2・1/2B	4m	本		-150	SGP-FPD	150A	6B	1m	本	
-080	SGP-FPB	80A	3B	4m	本		-200	SGP-FPD	200A	8B	1m	本	
-100	SGP-FPB	100A	4B	4m	本		-250	SGP-FPD	250A	10B	1m	本	
-125	SGP-FPB	125A	5B	4m	本		-300	SGP-FPD	300A	12B	1m	本	
-150	SGP-FPB	150A	6B	4m	本		-350	SGP-FPD	350A	14B	1m	本	
-200	SGP-FPB	200A	8B	4m	本		-400	SGP-FPD	400A	16B	1m	本	
-250	SGP-FPB	250A	10B	4m	本		-450	SGP-FPD	450A	18B	1m	本	
-300	SGP-FPB	300A	12B	4m	本		-500	SGP-FPD	500A	20B	1m	本	
-350	SGP-FPB	350A	14B	4m	本		フランジ付ライニング鋼管継手						
-400	SGP-FPB	400A	16B	4m	本		フランジ付鋼管継手 (FVB) 90° ロングエルボ						
-450	SGP-FPB	450A	18B	4m	本		08125-1105-005	50A	個	P.168			
-500	SGP-FPB	500A	20B	4m	本		-006	65A	個				
-9014-065	SGP-FPB	65A	2・1/2B	3m	本		-008	80A	個				
-080	SGP-FPB	80A	3B	3m	本		-010	100A	個				
-100	SGP-FPB	100A	4B	3m	本		-012	125A	個				
-125	SGP-FPB	125A	5B	3m	本		-015	150A	個				
-150	SGP-FPB	150A	6B	3m	本		-020	200A	個				
-200	SGP-FPB	200A	8B	3m	本		-025	250A	個				
-250	SGP-FPB	250A	10B	3m	本		-030	300A	個				
-300	SGP-FPB	300A	12B	3m	本		-035	350A	個				
-350	SGP-FPB	350A	14B	3m	本		フランジ付鋼管継手 (FVB) 45° ロングエルボ						
-400	SGP-FPB	400A	16B	3m	本		08125-1110-005	50A	個	P.168			
-450	SGP-FPB	450A	18B	3m	本		-006	65A	個				
-500	SGP-FPB	500A	20B	3m	本		-008	80A	個				
-9016-065	SGP-FPB	65A	2・1/2B	2m	本		-010	100A	個				
-080	SGP-FPB	80A	3B	2m	本		-012	125A	個				
-100	SGP-FPB	100A	4B	2m	本		-015	150A	個				
-125	SGP-FPB	125A	5B	2m	本		-020	200A	個				
-150	SGP-FPB	150A	6B	2m	本		-025	250A	個				
-200	SGP-FPB	200A	8B	2m	本		-030	300A	個				
-250	SGP-FPB	250A	10B	2m	本		-035	350A	個				
-300	SGP-FPB	300A	12B	2m	本		フランジ付鋼管継手 (FVB) チーズ						
-350	SGP-FPB	350A	14B	2m	本		08125-1115-005	50A	個	P.168			
-400	SGP-FPB	400A	16B	2m	本		-006	65A	個				
-450	SGP-FPB	450A	18B	2m	本		-008	80A	個				
-500	SGP-FPB	500A	20B	2m	本		-010	100A	個				
-9018-065	SGP-FPB	65A	2・1/2B	1m	本		-012	125A	個				
-080	SGP-FPB	80A	3B	1m	本		-015	150A	個				
-100	SGP-FPB	100A	4B	1m	本		-020	200A	個				
-125	SGP-FPB	125A	5B	1m	本								
-150	SGP-FPB	150A	6B	1m	本								
-200	SGP-FPB	200A	8B	1m	本								

08125-1115	-025 2 5 0 A	個	P.168	08125-0215	-010 1 0 0 A	個	P.169	
	-030 3 0 0 A	個			-012 1 2 5 A	個		
	-035 3 5 0 A	個			-015 1 5 0 A	個		
	フランジ付鋼管継手 (FVB) レジューサー				-020 2 0 0 A	個		
08125-1120	-005 5 0 A	個	P.168		-025 2 5 0 A	個		
	-006 6 5 A	個			-030 3 0 0 A	個		
	-008 8 0 A	個			-035 3 5 0 A	個		
	-010 1 0 0 A	個			-040 4 0 0 A	個		
	-012 1 2 5 A	個			-045 4 5 0 A	個		
	-015 1 5 0 A	個			-050 5 0 0 A	個		
	-020 2 0 0 A	個			フランジ付鋼管継手 (FPD) レジューサー			
	-025 2 5 0 A	個		08125-0220	-006 6 5 A	個	P.169	
	-030 3 0 0 A	個			-008 8 0 A	個		
	-035 3 5 0 A	個			-010 1 0 0 A	個		
	-040 4 0 0 A	個			-012 1 2 5 A	個		
	-045 4 5 0 A	個			-015 1 5 0 A	個		
	-050 5 0 0 A	個			-020 2 0 0 A	個		
	フランジ付鋼管継手 (FPB) 90° ロングエルボ				-025 2 5 0 A	個		
08125-0105	-006 6 5 A	個	P.168		-030 3 0 0 A	個		
	-008 8 0 A	個			-035 3 5 0 A	個		
	-010 1 0 0 A	個			-040 4 0 0 A	個		
	-012 1 2 5 A	個			-045 4 5 0 A	個		
	-015 1 5 0 A	個			-050 5 0 0 A	個		
	-020 2 0 0 A	個			消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管 170頁			
	-025 2 5 0 A	個			消火用塩ビ外面被覆鋼管 SGP-VS 白ねじつき			
	-030 3 0 0 A	個		08112-0910	-050 5 0 A 2B 4m 5.31kg/m	本	P.170	
	-035 3 5 0 A	個			-065 6 5 A 2・1/2B 4m 7.47kg/m	本		
	-040 4 0 0 A	個			-080 8 0 A 3B 4m 8.79kg/m	本		
	-045 4 5 0 A	個			-100 1 0 0 A 4B 4m 12.2kg/m	本		
	-050 5 0 0 A	個			消火用塩ビ外面被覆鋼管 STPG-VS 白ねじ無			
	フランジ付鋼管継手 (FPB) 45° ロングエルボ				08112-0920	-025 2 5 A 1B 4m 2.57kg/m	本	P.170
08125-0110	-006 6 5 A	個	P.168			-032 3 2 A 1・1/4B 4m 3.47kg/m	本	
	-008 8 0 A	個				-040 4 0 A 1・1/2B 4m 4.10kg/m	本	
	-010 1 0 0 A	個				-050 5 0 A 2B 4m 5.44kg/m	本	
	-012 1 2 5 A	個				-065 6 5 A 2・1/2B 4m 9.12kg/m	本	
	-015 1 5 0 A	個				-080 8 0 A 3B 4m 11.3kg/m	本	
	-020 2 0 0 A	個				-100 1 0 0 A 4B 4m 16.0kg/m	本	
	-025 2 5 0 A	個				-125 1 2 5 A 5B 4m 21.7kg/m	本	
	-030 3 0 0 A	個				-150 1 5 0 A 6B 4m 27.7kg/m	本	
	-035 3 5 0 A	個				消火用塩ビ外面被覆鋼管 STPG-VS 白ねじ付		
	-040 4 0 0 A	個		08112-1010	-100 1 0 0 A 4B 4m 16.0kg/m	本	P.170	
	-045 4 5 0 A	個			-125 1 2 5 A 5B 4m 21.7kg/m	本		
	-050 5 0 0 A	個			圧力配管用ねじ込み式可鍛鉄製管継手 ー白ー 171頁			
	フランジ付鋼管継手 (FPB) チーズ				圧力配管用ねじ込式可鍛鉄製管継手 エルボ			
08125-0115	-006 6 5 A	個	P.168	08133-0001	-005 白 1/2B	個	P.171	
	-008 8 0 A	個			-007 白 3/4B	個		
	-010 1 0 0 A	個			圧力配管用ねじ込式可鍛鉄製管継手 45° エルボ			
	-012 1 2 5 A	個		08133-0006	-005 白 1/2B	個	P.171	
	-015 1 5 0 A	個			-007 白 3/4B	個		
	-020 2 0 0 A	個			圧力配管用ねじ込式可鍛鉄製管継手 チーズ			
	-025 2 5 0 A	個		08133-0011	-005 白 1/2B	個	P.171	
	-030 3 0 0 A	個			-007 白 3/4B	個		
	-035 3 5 0 A	個			圧力配管用ねじ込式可鍛鉄製管継手 径違いチーズ			
	-040 4 0 0 A	個		08133-0011	-024 白 3/4×1/2B	個	P.171	
	-045 4 5 0 A	個			圧力配管用ねじ込式可鍛鉄製管継手 ソケット			
	-050 5 0 0 A	個		08133-0016	-005 白 1/2B	個	P.171	
	フランジ付鋼管継手 (FPB) レジューサー				-007 白 3/4B	個		
08125-0120	-006 6 5 A	個	P.168		圧力配管用ねじ込式可鍛鉄製管継手 径違ソケット			
	-008 8 0 A	個		08133-0016	-024 白 3/4×1/2B	個	P.171	
	-010 1 0 0 A	個			圧力配管用ねじ込式可鍛鉄製管継手 キャップ			
	-012 1 2 5 A	個		08133-0021	-005 白 1/2B	個	P.171	
	-015 1 5 0 A	個			-007 白 3/4B	個		
	-020 2 0 0 A	個			圧力配管用ねじ込式可鍛鉄製管継手 プッシング			
	-025 2 5 0 A	個		08133-0031	-040 白 3/4×1/2B	個	P.171	
	-030 3 0 0 A	個			-190 白 4×1B	個		
	-035 3 5 0 A	個			圧力配管用ねじ込式可鍛鉄製管継手 ユニオン			
	-040 4 0 0 A	個		08133-0026	-005 白 1/2B	個	P.171	
	-045 4 5 0 A	個			-007 白 3/4B	個		
	-050 5 0 0 A	個			圧力配管用ねじ込式可鍛鉄製管継手 フランジ			
	フランジ付鋼管継手 (FPD) 90° ロングエルボ			08133-0036	-150 白 3B	個	P.171	
08125-0205	-006 6 5 A	個	P.169		圧力配管用ねじ込式可鍛鉄製管継手パイプニップル			
	-008 8 0 A	個		08133-0041	-007 白 3/4B	個	P.171	
	-010 1 0 0 A	個			一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手 (FSGP) 黒 172頁			
	-012 1 2 5 A	個			一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手 180° エルボ			
	-015 1 5 0 A	個		08123-1010	-025 ショート 2 5 A 1 B 黒	個	P.172	
	-020 2 0 0 A	個			-032 ショート 3 2 A 1・1/4 B 黒	個		
	-025 2 5 0 A	個			-040 ショート 4 0 A 1・1/2 B 黒	個		
	-030 3 0 0 A	個			-050 ショート 5 0 A 2 B 黒	個		
	-035 3 5 0 A	個			-065 ショート 6 5 A 2・1/2 B 黒	個		
	-040 4 0 0 A	個			-080 ショート 8 0 A 3 B 黒	個		
	-045 4 5 0 A	個			-100 ショート 1 0 0 A 4 B 黒	個		
	-050 5 0 0 A	個			-125 ショート 1 2 5 A 5 B 黒	個		
	フランジ付鋼管継手 (FPD) チーズ				-150 ショート 1 5 0 A 6 B 黒	個		
08125-0215	-006 6 5 A	個	P.169					
	-008 8 0 A	個						

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

08123-1010-200	ショート 200A 8B 黒	個	P.172	08159-0070-100	呼び径 200mm (原管VP)	個	P.175
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手 (FSGP) 白 172頁				-110 呼び径 250mm (原管VP)			
				-120 呼び径 300mm (原管VP)			
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手 90°エルボ				水道用塩ビ管TS加工継手 径違いソケット			
08123-3009-080	ショート 80A 3B 白	個	P.172	08159-0075-090	呼び径 150×125mm (原管VP)	個	P.175
-100	ショート 100A 4B 白	個		-100	呼び径 200×150mm (原管VP)	個	
-150	ショート 150A 6B 白	個		-110	呼び径 250×200mm (原管VP)	個	
-200	ショート 200A 8B 白	個		-120	呼び径 300×250mm (原管VP)	個	
耐火二層管継手 173頁				水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 -HI加工継手- 176頁			
耐火二層管継手 (熱膨張性目地材組込み型)				水道用塩ビ管HI加工継手 90°ベンド			
08173-3025-012	インクリーザー (IN) 呼び径 65×40mm	個	P.173	08159-5010-013	呼び径 13mm	個	P.176
-014	インクリーザー (IN) 呼び径 65×50mm	個		-020	呼び径 20mm	個	
-018	インクリーザー (IN) 呼び径 75×40mm	個		-025	呼び径 25mm	個	
-022	インクリーザー (IN) 呼び径 75×65mm	個		-030	呼び径 30mm	個	
-028	インクリーザー (IN) 呼び径 100×40mm	個		-040	呼び径 40mm	個	
-032	インクリーザー (IN) 呼び径 100×65mm	個		-050	呼び径 50mm	個	
-3035-082	90°大曲がりY (LT) 呼び径 65×40mm	個		-075	呼び径 75mm	個	
-084	90°大曲がりY (LT) 呼び径 65×50mm	個		-100	呼び径 100mm	個	
-088	90°大曲がりY (LT) 呼び径 75×40mm	個		-150	呼び径 150mm	個	
-092	90°大曲がりY (LT) 呼び径 75×65mm	個		水道用塩ビ管HI加工継手 45°ベンド			
-098	90°大曲がりY (LT) 呼び径 100×40mm	個		08159-5020-013	呼び径 13mm	個	P.176
-102	90°大曲がりY (LT) 呼び径 100×65mm	個		-020	呼び径 20mm	個	
-3040-082	45°Y (Y) 呼び径 65×40mm	個		-025	呼び径 25mm	個	
-084	45°Y (Y) 呼び径 65×50mm	個		-030	呼び径 30mm	個	
-088	45°Y (Y) 呼び径 75×40mm	個		-040	呼び径 40mm	個	
-092	45°Y (Y) 呼び径 75×65mm	個		-050	呼び径 50mm	個	
-098	45°Y (Y) 呼び径 100×40mm	個		-075	呼び径 75mm	個	
-102	45°Y (Y) 呼び径 100×65mm	個		-100	呼び径 100mm	個	
-3045-040	伸縮継手 呼び径 40mm	個		-150	呼び径 150mm	個	
-050	伸縮継手 呼び径 50mm	個		水道用塩ビ管HI加工継手 22・1/2°ベンド			
-065	伸縮継手 呼び径 65mm	個		08159-5030-013	呼び径 13mm	個	P.176
-075	伸縮継手 呼び径 75mm	個		-020	呼び径 20mm	個	
-100	伸縮継手 呼び径 100mm	個		-025	呼び径 25mm	個	
-125	伸縮継手 呼び径 125mm	個		-030	呼び径 30mm	個	
-150	伸縮継手 呼び径 150mm	個		-040	呼び径 40mm	個	
硬質ポリ塩化ビニル管 174頁				-050 呼び径 50mm			
硬質ポリ塩化ビニル管 水道管 (VP)				-075 呼び径 75mm			
08151-1000-065	呼び径 65mm 76×4.5mm×4m	本	P.174	-100	呼び径 100mm	個	
-125	呼び径 125mm 140×7.5mm×4m	本		-150	呼び径 150mm	個	
硬質ポリ塩化ビニル管 一般管 (VM)				水道用塩ビ管HI加工継手 11・1/4°ベンド			
08151-2000-350	呼び径 350mm 370×14.3mm×4m	本	P.174	08159-5040-013	呼び径 13mm	個	P.176
-400	呼び径 400mm 420×16.2mm×4m	本		-020	呼び径 20mm	個	
-450	呼び径 450mm 470×18.1mm×4m	本		-025	呼び径 25mm	個	
-500	呼び径 500mm 520×20.0mm×4m	本		-030	呼び径 30mm	個	
硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 (VP)				-040 呼び径 40mm			
08151-2400-075	呼び径 75mm 89×5.5mm×5m	本	P.174	-050	呼び径 50mm	個	
-100	呼び径 100mm 114×6.6mm×5m	本		-075	呼び径 75mm	個	
-150	呼び径 150mm 165×8.9mm×5m	本		-100	呼び径 100mm	個	
硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 (VM)				-150 呼び径 150mm			
08151-3600-350	呼び径 350mm 370×14.3mm×4m	本	P.174	水道用塩ビ管HI加工継手 Sベンド			
-400	呼び径 400mm 420×16.2mm×4m	本		08159-5050-050	呼び径 50mm	個	P.176
-450	呼び径 450mm 470×18.1mm×4m	本		-075	呼び径 75mm	個	
-500	呼び径 500mm 520×20.0mm×4m	本		-100	呼び径 100mm	個	
硬質ポリ塩化ビニル管用接着剤				-150 呼び径 150mm			
08151-7000-010	一般接着剤	kg	P.174	農水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 -TS加工継手- 177頁			
硬質ポリ塩化ビニル管用滑材				農水用塩ビ管TS加工継手 90°ベンド			
08151-7000-020	硬質ポリ塩化ビニル管用滑材	kg	P.174	08159-1010-200	呼び径 200mm (原管VU)	個	P.177
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 -TS加工継手- 175頁				-250 呼び径 250mm (原管VU)			
水道用塩ビ管TS加工継手 90°ベンド				-300 呼び径 300mm (原管VU)			
08159-0010-100	呼び径 200mm (原管VP)	個	P.175	-350 呼び径 350mm (原管VU)	個		
-110	呼び径 250mm (原管VP)	個		-400 呼び径 400mm (原管VU)	個		
-120	呼び径 300mm (原管VP)	個		-450 呼び径 450mm (原管VU)	個		
水道用塩ビ管TS加工継手 45°ベンド				-500 呼び径 500mm (原管VU)			
08159-0020-100	呼び径 200mm (原管VP)	個	P.175	農水用塩ビ管TS加工継手 45°ベンド			
-110	呼び径 250mm (原管VP)	個		08159-1020-200	呼び径 200mm (原管VU)	個	P.177
-120	呼び径 300mm (原管VP)	個		-250	呼び径 250mm (原管VU)	個	
水道用塩ビ管TS加工継手 22・1/2°ベンド				-300 呼び径 300mm (原管VU)			
08159-0030-100	呼び径 200mm (原管VP)	個	P.175	-350 呼び径 350mm (原管VU)	個		
-110	呼び径 250mm (原管VP)	個		-400 呼び径 400mm (原管VU)	個		
-120	呼び径 300mm (原管VP)	個		-450 呼び径 450mm (原管VU)	個		
水道用塩ビ管TS加工継手 11・1/4°ベンド				-500 呼び径 500mm (原管VU)			
08159-0040-100	呼び径 200mm (原管VP)	個	P.175	農水用塩ビ管TS加工継手 22・1/2°ベンド			
-110	呼び径 250mm (原管VP)	個		08159-1030-200	呼び径 200mm (原管VU)	個	P.177
-120	呼び径 300mm (原管VP)	個		-250	呼び径 250mm (原管VU)	個	
水道用塩ビ管TS加工継手 5・5/8°ベンド				-300 呼び径 300mm (原管VU)			
08159-0060-060	呼び径 50mm (原管VP)	個	P.175	-350 呼び径 350mm (原管VU)	個		
-065	呼び径 65mm (原管VP)	個		-400 呼び径 400mm (原管VU)	個		
-070	呼び径 75mm (原管VP)	個		-450 呼び径 450mm (原管VU)	個		
-080	呼び径 100mm (原管VP)	個		-500 呼び径 500mm (原管VU)	個		
-085	呼び径 125mm (原管VP)	個		農水用塩ビ管TS加工継手 11・1/4°ベンド			
-090	呼び径 150mm (原管VP)	個		08159-1040-200	呼び径 200mm (原管VU)	個	P.177
-100	呼び径 200mm (原管VP)	個		-250	呼び径 250mm (原管VU)	個	
-110	呼び径 250mm (原管VP)	個		-300 呼び径 300mm (原管VU)	個		
-120	呼び径 300mm (原管VP)	個		-350 呼び径 350mm (原管VU)	個		
水道用塩ビ管TS加工継手 ソケット				-400 呼び径 400mm (原管VU)			
				-450 呼び径 450mm (原管VU)			
				-500 呼び径 500mm (原管VU)			
				農水用塩ビ管TS加工継手 5・5/8°ベンド			
				08159-1060-200 呼び径 200mm (原管VU)			

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

08159-1060	-250	呼び径 2 5 0 mm (原管VU)	個	P.177
	-300	呼び径 3 0 0 mm (原管VU)	個	
	-350	呼び径 3 5 0 mm (原管VU)	個	
	-400	呼び径 4 0 0 mm (原管VU)	個	
	-450	呼び径 4 5 0 mm (原管VU)	個	
	-500	呼び径 5 0 0 mm (原管VU)	個	
農水用塩ビ管TS加工継手 ソケット				
08159-1070	-350	呼び径 3 5 0 mm (原管VU)	個	P.177
	-400	呼び径 4 0 0 mm (原管VU)	個	
農水用塩ビ管TS加工継手 径違いソケット				
08159-1075	-350	呼び径 3 5 0 × 3 0 0 mm (原管VU)	個	P.177
	-400	呼び径 4 0 0 × 3 5 0 mm (原管VU)	個	

ポリエチレン管 ブランド品ー 178頁				
ポリエチレン管 エスロハイパーAW				
08163-0101	-020	直管 呼び径 2 0 mm 2 7 × 3 . 4 mm × 5 m	本	P.178
	-025	直管 呼び径 2 5 mm 3 4 × 3 . 4 mm × 5 m	本	
	-030	直管 呼び径 3 0 mm 4 2 × 3 . 9 mm × 5 m	本	
	-040	直管 呼び径 4 0 mm 4 8 × 4 . 4 mm × 5 m	本	
	-050	直管 呼び径 5 0 mm 6 0 × 5 . 5 mm × 5 m	本	
	-075	直管 呼び径 7 5 mm 8 9 × 8 . 1 mm × 5 m	本	
-0113	-025	E F 枝付片受直管 呼び径 2 5 × 2 0 mm	本	
	-030	E F 枝付片受直管 呼び径 3 0 × 2 0 mm	本	
	-032	E F 枝付片受直管 呼び径 3 0 × 2 5 mm	本	
	-040	E F 枝付片受直管 呼び径 4 0 × 2 0 mm	本	
	-042	E F 枝付片受直管 呼び径 4 0 × 2 5 mm	本	
	-050	E F 枝付片受直管 呼び径 5 0 × 2 0 mm	本	
	-052	E F 枝付片受直管 呼び径 5 0 × 2 5 mm	本	

ポリエチレン管継手 ブランド品ー 178頁				
ポリエチレン管継手 エスロハイパーAW				
08163-0102	-020	E F ソケット 呼び径 2 0 mm	個	P.178
	-025	E F ソケット 呼び径 2 5 mm	個	
	-030	E F ソケット 呼び径 3 0 mm	個	
	-040	E F ソケット 呼び径 4 0 mm	個	
	-050	E F ソケット 呼び径 5 0 mm	個	
	-075	E F ソケット 呼び径 7 5 mm	個	
-0103	-025	E F レデュース 呼び径 2 5 × 2 0 mm	個	
	-030	E F レデュース 呼び径 3 0 × 2 5 mm	個	
	-040	E F レデュース 呼び径 4 0 × 3 0 mm	個	
	-050	E F レデュース 呼び径 5 0 × 3 0 mm	個	
	-055	E F レデュース 呼び径 5 0 × 4 0 mm	個	
	-075	E F 片受レデュース 呼び径 7 5 × 5 0 mm	個	
-0104	-020	E F 9 0 ° エルボ 呼び径 2 0 mm	個	
	-025	E F 9 0 ° エルボ 呼び径 2 5 mm	個	
	-030	E F 9 0 ° エルボ 呼び径 3 0 mm	個	
	-040	E F 9 0 ° エルボ 呼び径 4 0 mm	個	
	-050	E F 9 0 ° エルボ 呼び径 5 0 mm	個	
	-075	E F 9 0 ° エルボ 呼び径 7 5 mm	個	
-0105	-020	E F スクリュージョイント オネジソケット 径 2 0	個	
	-025	E F スクリュージョイント オネジソケット 径 2 5	個	
	-030	E F スクリュージョイント オネジソケット 径 3 0	個	
	-040	E F スクリュージョイント オネジソケット 径 4 0	個	
	-050	E F スクリュージョイント オネジソケット 径 5 0	個	
-0106	-020	E F スクリュージョイント メネジソケット 径 2 0	個	
	-025	E F スクリュージョイント メネジソケット 径 2 5	個	
	-050	E F スクリュージョイント メネジソケット 径 5 0	個	
-0107	-020	E F スクリュージョイント ユニオンソケット 径 2 0	個	
	-025	E F スクリュージョイント ユニオンソケット 径 2 5	個	
	-050	E F スクリュージョイント ユニオンソケット 径 5 0	個	
-0108	-020	AW 媒介継手 呼び径 2 0 mm	個	
	-025	AW 媒介継手 呼び径 2 5 mm	個	
-0109	-075	E F フランジ短管 呼び径 7 5 mm 7 . 5 K F 型	個	
-0110	-050	フランジ短管 呼び径 5 0 mm 7 . 5 K F 型	個	
	-075	フランジ短管 呼び径 7 5 mm 7 . 5 K F 型	個	
-0111	-020	E F チーズ 呼び径 2 0 × 2 0 mm	個	
	-025	E F チーズ 呼び径 2 5 × 2 0 mm	個	
	-027	E F チーズ 呼び径 2 5 × 2 5 mm	個	
	-030	E F チーズ 呼び径 3 0 × 2 0 mm	個	
	-032	E F チーズ 呼び径 3 0 × 2 5 mm	個	
	-040	E F チーズ 呼び径 4 0 × 2 0 mm	個	
	-042	E F チーズ 呼び径 4 0 × 2 5 mm	個	
	-050	E F チーズ 呼び径 5 0 × 2 0 mm	個	
	-052	E F チーズ 呼び径 5 0 × 2 5 mm	個	
	-054	E F チーズ 呼び径 5 0 × 5 0 mm	個	
	-075	E F チーズ 呼び径 7 5 × 5 0 mm	個	
	-077	E F チーズ 呼び径 7 5 × 7 5 mm	個	
-0112	-010	フィブロック 呼び径 2 0 ~ 7 5 mm 用 1 . 5 m / 巻	個	

鋳鉄バルブ 179頁				
鋳鉄バルブ Y形ストレーナー 10K				
08212-2610	-010	フランジ 1 0 A 3 / 8 B (標準仕様書適合品)	個	P.179
	-015	フランジ 1 5 A 1 / 2 B (標準仕様書適合品)	個	
	-020	フランジ 2 0 A 3 / 4 B (標準仕様書適合品)	個	
	-025	フランジ 2 5 A 1 B (標準仕様書適合品)	個	
	-032	フランジ 3 2 A 1 . 1 / 4 B (標準仕様書適合品)	個	
	-040	フランジ 4 0 A 1 . 1 / 2 B (標準仕様書適合品)	個	
	-050	フランジ 5 0 A 2 B (標準仕様書適合品)	個	

ステンレスバルブ 179頁				
ステンレスバルブ ゲートバルブ 10K 建築設備				
08215-5011	-015	フランジ 1 5 A 1 / 2 B 内ねじ式	個	P.179
	-020	フランジ 2 0 A 3 / 4 B 内ねじ式	個	
	-025	フランジ 2 5 A 1 B 内ねじ式	個	
	-032	フランジ 3 2 A 1 . 1 / 4 B 内ねじ式	個	
	-040	フランジ 4 0 A 1 . 1 / 2 B 内ねじ式	個	

08215-5011	-050	フランジ 5 0 A 2 B 内ねじ式	個	P.179
ステンレスバルブ ゲートバルブ 10K一般・工業				
08215-5020	-015	フランジ 1 5 A 1 / 2 B	個	P.179
	-020	フランジ 2 0 A 3 / 4 B	個	
	-025	フランジ 2 5 A 1 B	個	
	-032	フランジ 3 2 A 1 . 1 / 4 B	個	
	-040	フランジ 4 0 A 1 . 1 / 2 B	個	
	-050	フランジ 5 0 A 2 B	個	

ステンレスチェックバルブ スイング10K建築設備				
08215-5505	-015	フランジ 1 5 A 1 / 2 B	個	P.179
	-020	フランジ 2 0 A 3 / 4 B	個	
	-025	フランジ 2 5 A 1 B	個	
	-032	フランジ 3 2 A 1 . 1 / 4 B	個	

ステンレスチェックバルブ スイング10K一般工業				
08215-5511	-040	フランジ 4 0 A 1 . 1 / 2 B	個	P.179
	-050	フランジ 5 0 A 2 B	個	

ステンレスバルブ チェックバルブ リフト 10K				
08215-5514	-015	ねじ込み 1 5 A 1 / 2 B	個	P.179
	-020	ねじ込み 2 0 A 3 / 4 B	個	
	-025	ねじ込み 2 5 A 1 B	個	
	-032	ねじ込み 3 2 A 1 . 1 / 4 B	個	
	-040	ねじ込み 4 0 A 1 . 1 / 2 B	個	
	-050	ねじ込み 5 0 A 2 B	個	
-5516	-015	フランジ 1 5 A 1 / 2 B	個	
	-020	フランジ 2 0 A 3 / 4 B	個	
	-025	フランジ 2 5 A 1 B	個	
	-032	フランジ 3 2 A 1 . 1 / 4 B	個	
	-040	フランジ 4 0 A 1 . 1 / 2 B	個	

ステンレスチェックバルブ ボール10K 垂直配管				
08215-5518	-040	フランジ 4 0 A 1 . 1 / 2 B	個	P.179
	-050	フランジ 5 0 A 2 B	個	
	-065	フランジ 6 5 A 2 . 1 / 2 B	個	
	-080	フランジ 8 0 A 3 B	個	
	-100	フランジ 1 0 0 A 4 B	個	

ステンレスバルブ Y形ストレーナー10K一般工業				
08215-6511	-250	フランジ 2 5 0 A 1 0 B (標準仕様書適合品)	個	P.179
	-300	フランジ 3 0 0 A 1 2 B (標準仕様書適合品)	個	

ダクタイル鉄バルブ・マレアブルバルブ 179頁

ダク鉄・マレアブルバルブ グローブバルブ 10K				
08220-0030	-070	フランジ 外ねじ 2 5 0 A 1 0 B	個	P.179
	-080	フランジ 外ねじ 3 0 0 A 1 2 B	個	

ダク鉄・マレアブルバルブ ゲートバルブ 10K				
08220-0130	-070	フランジ 外ねじ 2 5 0 A 1 0 B	個	P.179
	-080	フランジ 外ねじ 3 0 0 A 1 2 B	個	

ダク鉄・マレアブルバルブ チェックバルブ 10K				
08220-0240	-070	フランジ スイング 2 5 0 A 1 0 B	個	P.179
	-080	フランジ スイング 3 0 0 A 1 2 B	個	

配管用支持金具 180頁

配管用支持金具 立バンド ステンレス製 蝶番式				
08195-0101	-050	5 0 A ステンレス鋼管用 立配管用	個	P.180
	-080	8 0 (7 5) A ステンレス鋼管用 立配管用	個	
	-100	1 0 0 A ステンレス鋼管用 立配管用	個	

配管用支持金具 吊バンド ステンレス製 蝶番式				
08195-0102	-015	1 5 A ステンレス鋼管用 吊配管用	個	P.180
	-020	2 0 A ステンレス鋼管用 吊配管用	個	
	-025	2 5 A ステンレス鋼管用 吊配管用	個	
	-032	3 2 A ステンレス鋼管用 吊配管用	個	
	-040	4 0 A ステンレス鋼管用 吊配管用	個	
	-050	5 0 A ステンレス鋼管用 吊配管用	個	
	-065	6 5 A ステンレス鋼管用 吊配管用	個	
	-080	8 0 (7 5) A ステンレス鋼管用 吊配管用	個	
	-100	1 0 0 A ステンレス鋼管用 吊配管用	個	
	-125	1 2 5 A ステンレス鋼管用 吊配管用	個	
	-150	1 5 0 A ステンレス鋼管用 吊配管用	個	

配管用支持金具 吊バンド 鋼製 蝶番式 吊タン付				
08195-1101	-015	1 5 A 鋼管用 吊配管用	個	P.180
	-020	2 0 A 鋼管用 吊配管用	個	
	-025	2 5 A 鋼管用 吊配管用	個	
	-032	3 2 A 鋼管用 吊配管用	個	
	-040	4 0 A 鋼管用 吊配管用	個	
	-050	5 0 A 鋼管用 吊配管用	個	
	-065	6 5 A 鋼管用 吊配管用	個	
	-080	8 0 (7 5) A 鋼管用 吊配管用	個	
	-100	1 0 0 A 鋼管用 吊配管用	個	
	-125	1 2 5 A 鋼管用 吊配管用	個	
	-150	1 5 0 A 鋼管用 吊配管用	個	

発泡プラスチック保温材 181頁

ポリスチレンフォーム保温板1号				
08803-0101	-050	厚 5 0 × 幅 6 0 5 × 長 9 1 0 mm	m 2	P.181

ポリスチレンフォーム保温板2号				
08803-0102	-025	厚 2 5 × 幅 6 0 5 × 長 9 1 0 mm	m 2	P.181
	-050	厚 5 0 × 幅 6 0 5 × 長 9 1 0 mm	m 2	
	-075	厚 7 5 × 幅 6 0 5 × 長 9 1 0 mm	m 2	

ポリスチレンフォーム保温筒3号				
------------------------	--	--	--	--

08803-2103-004	管径15A×保温厚40mm	m	P.181
-005	管径15A×保温厚50mm	m	
-006	管径15A×保温厚65mm	m	
-014	管径20A×保温厚40mm	m	
-015	管径20A×保温厚50mm	m	
-016	管径20A×保温厚65mm	m	
-024	管径25A×保温厚40mm	m	
-025	管径25A×保温厚50mm	m	
-026	管径25A×保温厚65mm	m	
-035	管径32A×保温厚50mm	m	
-036	管径32A×保温厚65mm	m	
-042	管径40A×保温厚25mm	m	
-045	管径40A×保温厚50mm	m	
-046	管径40A×保温厚65mm	m	
-052	管径50A×保温厚25mm	m	
-055	管径50A×保温厚50mm	m	
-056	管径50A×保温厚65mm	m	
-062	管径65A×保温厚25mm	m	
-065	管径65A×保温厚50mm	m	
-066	管径65A×保温厚65mm	m	
-082	管径80A×保温厚25mm	m	
-085	管径80A×保温厚50mm	m	
-102	管径100A×保温厚25mm	m	
-105	管径100A×保温厚50mm	m	
-106	管径100A×保温厚65mm	m	
-122	管径125A×保温厚25mm	m	
-125	管径125A×保温厚50mm	m	
-126	管径125A×保温厚65mm	m	
-127	管径125A×保温厚75mm	m	
-152	管径150A×保温厚25mm	m	
-155	管径150A×保温厚50mm	m	
-156	管径150A×保温厚65mm	m	
-157	管径150A×保温厚75mm	m	
-201	管径200A×保温厚20mm	m	
-202	管径200A×保温厚25mm	m	
-205	管径200A×保温厚50mm	m	
-206	管径200A×保温厚65mm	m	
-207	管径200A×保温厚75mm	m	
-251	管径250A×保温厚20mm	m	
-252	管径250A×保温厚25mm	m	
-254	管径250A×保温厚40mm	m	
-256	管径250A×保温厚65mm	m	
-257	管径250A×保温厚75mm	m	
-301	管径300A×保温厚20mm	m	
-302	管径300A×保温厚25mm	m	
-304	管径300A×保温厚40mm	m	
-306	管径300A×保温厚65mm	m	
-307	管径300A×保温厚75mm	m	

高発泡ポリエチレンパイプカバー 182頁

高発泡ポリエチレンパイプカバー 給水管用裸タイプ			
08807-0001-013	呼び径13 内径18×保温厚10mm 長2m	m	P.182
-016	呼び径16 内径22×保温厚10mm 長2m	m	
-020	呼び径20 内径26×保温厚10mm 長2m	m	
-025	呼び径25 内径32×保温厚10mm 長2m	m	
-030	呼び径30 内径38×保温厚10mm 長2m	m	
-040	呼び径40 内径49×保温厚10mm 長2m	m	
-050	呼び径50 内径61×保温厚10mm 長2m	m	

高発泡ポリエチレンパイプカバー給水管用ワンタッチ			
08807-0002-013	呼び径13 内径18×保温厚10mm 長2m	m	P.182
-016	呼び径16 内径22×保温厚10mm 長2m	m	
-020	呼び径20 内径26×保温厚10mm 長2m	m	
-025	呼び径25 内径32×保温厚10mm 長2m	m	
-030	呼び径30 内径38×保温厚10mm 長2m	m	
-040	呼び径40 内径49×保温厚10mm 長2m	m	
-050	呼び径50 内径61×保温厚10mm 長2m	m	

保温保冷用外装材・補助材 183頁

保温保冷用外装材 合成樹脂製カバー			
08808-0101-020	ジャケットタイプ 15A×保温厚20mm	m	P.183
-030	ジャケットタイプ 15A×保温厚30mm	m	
-040	ジャケットタイプ 15A×保温厚40mm	m	
-0102-020	ジャケットタイプ 20A×保温厚20mm	m	
-030	ジャケットタイプ 20A×保温厚30mm	m	
-040	ジャケットタイプ 20A×保温厚40mm	m	
-0103-020	ジャケットタイプ 25A×保温厚20mm	m	
-030	ジャケットタイプ 25A×保温厚30mm	m	
-040	ジャケットタイプ 25A×保温厚40mm	m	
-0104-020	ジャケットタイプ 32A×保温厚20mm	m	
-030	ジャケットタイプ 32A×保温厚30mm	m	
-040	ジャケットタイプ 32A×保温厚40mm	m	
-050	ジャケットタイプ 32A×保温厚50mm	m	
-0105-020	ジャケットタイプ 40A×保温厚20mm	m	
-030	ジャケットタイプ 40A×保温厚30mm	m	
-040	ジャケットタイプ 40A×保温厚40mm	m	
-050	ジャケットタイプ 40A×保温厚50mm	m	
-0106-020	ジャケットタイプ 50A×保温厚20mm	m	
-030	ジャケットタイプ 50A×保温厚30mm	m	
-040	ジャケットタイプ 50A×保温厚40mm	m	
-050	ジャケットタイプ 50A×保温厚50mm	m	
-0107-020	ジャケットタイプ 65A×保温厚20mm	m	
-040	ジャケットタイプ 65A×保温厚40mm	m	
-050	ジャケットタイプ 65A×保温厚50mm	m	
-0108-020	ジャケットタイプ 80A×保温厚20mm	m	
-040	ジャケットタイプ 80A×保温厚40mm	m	
-050	ジャケットタイプ 80A×保温厚50mm	m	
-0109-025	ジャケットタイプ 100A×保温厚25mm	m	
-040	ジャケットタイプ 100A×保温厚40mm	m	
-065	ジャケットタイプ 100A×保温厚65mm	m	

08808-0110-025	ジャケットタイプ 125A×保温厚25mm	m	P.183
-040	ジャケットタイプ 125A×保温厚40mm	m	
-065	ジャケットタイプ 125A×保温厚65mm	m	
-0111-025	ジャケットタイプ 150A×保温厚25mm	m	
-040	ジャケットタイプ 150A×保温厚40mm	m	
-065	ジャケットタイプ 150A×保温厚65mm	m	
-0112-025	ジャケットタイプ 200A×保温厚25mm	m	
-040	ジャケットタイプ 200A×保温厚40mm	m	
-065	ジャケットタイプ 200A×保温厚65mm	m	
-0113-025	ジャケットタイプ 250A×保温厚25mm	m	
-040	ジャケットタイプ 250A×保温厚40mm	m	
-050	ジャケットタイプ 250A×保温厚50mm	m	
-065	ジャケットタイプ 250A×保温厚65mm	m	
-0114-025	ジャケットタイプ 300A×保温厚25mm	m	
-040	ジャケットタイプ 300A×保温厚40mm	m	
-050	ジャケットタイプ 300A×保温厚50mm	m	
-065	ジャケットタイプ 300A×保温厚65mm	m	

水抜栓 184頁

水抜栓 一般形			
08169-0010-104	呼び径13mm 長0.4m	個	P.184
-106	呼び径13mm 長0.6m	個	
-108	呼び径13mm 長0.8m	個	
-110	呼び径13mm 長1.0m	個	
-112	呼び径13mm 長1.2m	個	
-115	呼び径13mm 長1.5m	個	
-204	呼び径20mm 長0.4m	個	
-206	呼び径20mm 長0.6m	個	
-208	呼び径20mm 長0.8m	個	
-210	呼び径20mm 長1.0m	個	
-212	呼び径20mm 長1.2m	個	
-215	呼び径20mm 長1.5m	個	

吹出口 185頁

ユニバーサル形吹出口 V			
08723-1010-055	幅100×高150mm	個	P.185
-060	幅125×高150mm	個	
-277	幅350×高350mm	個	
-279	幅350×高400mm	個	
-281	幅350×高450mm	個	
-283	幅350×高500mm	個	
-285	幅350×高550mm	個	
-287	幅350×高600mm	個	
-289	幅350×高650mm	個	
-291	幅350×高700mm	個	
-293	幅350×高750mm	個	
-295	幅350×高800mm	個	
-296	幅350×高850mm	個	
-297	幅350×高900mm	個	
-298	幅350×高950mm	個	
-299	幅350×高1000mm	個	
-331	幅400×高450mm	個	
-335	幅400×高550mm	個	
-337	幅400×高600mm	個	
-339	幅400×高650mm	個	
-341	幅400×高700mm	個	
-343	幅400×高750mm	個	
-345	幅400×高800mm	個	
-346	幅400×高850mm	個	
-347	幅400×高900mm	個	
-348	幅400×高950mm	個	
-349	幅400×高1000mm	個	
-381	幅450×高450mm	個	
-383	幅450×高500mm	個	
-385	幅450×高550mm	個	
-387	幅450×高600mm	個	
-389	幅450×高650mm	個	
-391	幅450×高700mm	個	
-393	幅450×高750mm	個	
-395	幅450×高800mm	個	
-396	幅450×高850mm	個	
-397	幅450×高900mm	個	
-398	幅450×高950mm	個	
-399	幅450×高1000mm	個	

ユニバーサル形吹出口 VH

08723-1020-055	幅100×高150mm	個	P.185
-060	幅125×高150mm	個	
-277	幅350×高350mm	個	
-279	幅350×高400mm	個	
-281	幅350×高450mm	個	
-283	幅350×高500mm	個	
-285	幅350×高550mm	個	
-287	幅350×高600mm	個	
-289	幅350×高650mm	個	
-291	幅350×高700mm	個	
-293	幅350×高750mm	個	
-295	幅350×高800mm	個	
-296	幅350×高850mm	個	
-297	幅350×高900mm	個	
-298	幅350×高950mm	個	
-299	幅350×高1000mm	個	
-331	幅400×高450mm	個	
-335	幅400×高550mm	個	
-337	幅400×高600mm	個	
-339	幅400×高650mm	個	
-341	幅400×高700mm	個	
-343	幅400×高750mm	個	
-345	幅400×高800mm	個	
-346	幅400×高850mm	個	

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

08723-1020-347	幅400×高900mm	個	P.185	08723-1010-446	幅500×高850mm	個	P.185
-348	幅400×高950mm	個		-447	幅500×高900mm	個	
-349	幅400×高1000mm	個		-448	幅500×高950mm	個	
-381	幅450×高450mm	個		-485	幅550×高550mm	個	
-383	幅450×高500mm	個		-487	幅550×高600mm	個	
-385	幅450×高550mm	個		-489	幅550×高650mm	個	
-387	幅450×高600mm	個		-491	幅550×高700mm	個	
-389	幅450×高650mm	個		-493	幅550×高750mm	個	
-391	幅450×高700mm	個		-495	幅550×高800mm	個	
-393	幅450×高750mm	個		-496	幅550×高850mm	個	
-395	幅450×高800mm	個		-497	幅550×高900mm	個	
-396	幅450×高850mm	個		-498	幅550×高950mm	個	
-397	幅450×高900mm	個		-499	幅550×高1000mm	個	
-398	幅450×高950mm	個		-539	幅600×高650mm	個	
-399	幅450×高1000mm	個		-541	幅600×高700mm	個	
ユニバーサル形吹出口 VS							
08723-1030-055	幅100×高150mm	個	P.185	-543	幅600×高750mm	個	
-060	幅125×高150mm	個		-545	幅600×高800mm	個	
-277	幅350×高350mm	個		-546	幅600×高850mm	個	
-279	幅350×高400mm	個		-547	幅600×高900mm	個	
-281	幅350×高450mm	個		-548	幅600×高950mm	個	
-283	幅350×高500mm	個		-549	幅600×高1000mm	個	
-285	幅350×高550mm	個		-589	幅650×高650mm	個	
-287	幅350×高600mm	個		-591	幅650×高700mm	個	
-289	幅350×高650mm	個		-593	幅650×高750mm	個	
-291	幅350×高700mm	個		-595	幅650×高800mm	個	
-293	幅350×高750mm	個		-596	幅650×高850mm	個	
-295	幅350×高800mm	個		-597	幅650×高900mm	個	
-296	幅350×高850mm	個		-598	幅650×高950mm	個	
-297	幅350×高900mm	個		-599	幅650×高1000mm	個	
-298	幅350×高950mm	個		-641	幅700×高700mm	個	
-299	幅350×高1000mm	個		-643	幅700×高750mm	個	
-331	幅400×高450mm	個		-645	幅700×高800mm	個	
-335	幅400×高550mm	個		-646	幅700×高850mm	個	
-337	幅400×高600mm	個		-647	幅700×高900mm	個	
-339	幅400×高650mm	個		-648	幅700×高950mm	個	
-341	幅400×高700mm	個		ユニバーサル形吹出口 VH			
-343	幅400×高750mm	個		08723-1020-435	幅500×高550mm	個	P.185
-345	幅400×高800mm	個		-439	幅500×高650mm	個	
-346	幅400×高850mm	個		-441	幅500×高700mm	個	
-347	幅400×高900mm	個		-443	幅500×高750mm	個	
-348	幅400×高950mm	個		-446	幅500×高850mm	個	
-349	幅400×高1000mm	個		-447	幅500×高900mm	個	
-381	幅450×高450mm	個		-448	幅500×高950mm	個	
-383	幅450×高500mm	個		-485	幅550×高550mm	個	
-385	幅450×高550mm	個		-487	幅550×高600mm	個	
-387	幅450×高600mm	個		-489	幅550×高650mm	個	
-389	幅450×高650mm	個		-491	幅550×高700mm	個	
-391	幅450×高700mm	個		-493	幅550×高750mm	個	
-393	幅450×高750mm	個		-495	幅550×高800mm	個	
-395	幅450×高800mm	個		-496	幅550×高850mm	個	
-396	幅450×高850mm	個		-497	幅550×高900mm	個	
-397	幅450×高900mm	個		-498	幅550×高950mm	個	
-398	幅450×高950mm	個		-499	幅550×高1000mm	個	
-399	幅450×高1000mm	個		-539	幅600×高650mm	個	
ユニバーサル形吹出口 VHS							
08723-1040-055	幅100×高150mm	個	P.185	-541	幅600×高700mm	個	
-060	幅125×高150mm	個		-543	幅600×高750mm	個	
-277	幅350×高350mm	個		-545	幅600×高800mm	個	
-279	幅350×高400mm	個		-546	幅600×高850mm	個	
-281	幅350×高450mm	個		-547	幅600×高900mm	個	
-283	幅350×高500mm	個		-548	幅600×高950mm	個	
-285	幅350×高550mm	個		-549	幅600×高1000mm	個	
-287	幅350×高600mm	個		-589	幅650×高650mm	個	
-289	幅350×高650mm	個		-591	幅650×高700mm	個	
-291	幅350×高700mm	個		-593	幅650×高750mm	個	
-293	幅350×高750mm	個		-595	幅650×高800mm	個	
-295	幅350×高800mm	個		-596	幅650×高850mm	個	
-296	幅350×高850mm	個		-597	幅650×高900mm	個	
-297	幅350×高900mm	個		-598	幅650×高950mm	個	
-298	幅350×高950mm	個		-599	幅650×高1000mm	個	
-299	幅350×高1000mm	個		-641	幅700×高700mm	個	
-331	幅400×高450mm	個		-643	幅700×高750mm	個	
-335	幅400×高550mm	個		-645	幅700×高800mm	個	
-337	幅400×高600mm	個		-646	幅700×高850mm	個	
-339	幅400×高650mm	個		-647	幅700×高900mm	個	
-341	幅400×高700mm	個		-648	幅700×高950mm	個	
-343	幅400×高750mm	個		ユニバーサル形吹出口 VS			
-345	幅400×高800mm	個		08723-1030-435	幅500×高550mm	個	P.185
-346	幅400×高850mm	個		-439	幅500×高650mm	個	
-347	幅400×高900mm	個		-441	幅500×高700mm	個	
-348	幅400×高950mm	個		-443	幅500×高750mm	個	
-349	幅400×高1000mm	個		-446	幅500×高850mm	個	
-381	幅450×高450mm	個		-447	幅500×高900mm	個	
-383	幅450×高500mm	個		-448	幅500×高950mm	個	
-385	幅450×高550mm	個		-485	幅550×高550mm	個	
-387	幅450×高600mm	個		-487	幅550×高600mm	個	
-389	幅450×高650mm	個		-489	幅550×高650mm	個	
-391	幅450×高700mm	個		-491	幅550×高700mm	個	
-393	幅450×高750mm	個		-493	幅550×高750mm	個	
-395	幅450×高800mm	個		-495	幅550×高800mm	個	
-396	幅450×高850mm	個		-496	幅550×高850mm	個	
-397	幅450×高900mm	個		-497	幅550×高900mm	個	
-398	幅450×高950mm	個		-498	幅550×高950mm	個	
-399	幅450×高1000mm	個		-499	幅550×高1000mm	個	
ユニバーサル形吹出口 V							
08723-1010-435	幅500×高550mm	個	P.185	-539	幅600×高650mm	個	
-439	幅500×高650mm	個		-541	幅600×高700mm	個	
-441	幅500×高700mm	個		-543	幅600×高750mm	個	
-443	幅500×高750mm	個		-545	幅600×高800mm	個	
-444	幅500×高850mm	個		-546	幅600×高850mm	個	
-445	幅500×高900mm	個		-547	幅600×高900mm	個	
-446	幅500×高950mm	個		-548	幅600×高950mm	個	
-447	幅500×高1000mm	個		-549	幅600×高1000mm	個	

08723-1030-589	幅650×高650mm	個	P.185	08723-1030-746	幅800×高850mm	個	P.185
-591	幅650×高700mm	個		-747	幅800×高900mm	個	
-593	幅650×高750mm	個		-748	幅800×高950mm	個	
-595	幅650×高800mm	個		-796	幅850×高850mm	個	
-596	幅650×高850mm	個		-797	幅850×高900mm	個	
-597	幅650×高900mm	個		-798	幅850×高950mm	個	
-598	幅650×高950mm	個		-799	幅850×高1000mm	個	
-599	幅650×高1000mm	個		-847	幅900×高900mm	個	
-641	幅700×高700mm	個		-848	幅900×高950mm	個	
-643	幅700×高750mm	個		-849	幅900×高1000mm	個	
-645	幅700×高800mm	個		-898	幅950×高950mm	個	
-646	幅700×高850mm	個		-899	幅950×高1000mm	個	
-647	幅700×高900mm	個					
-648	幅700×高950mm	個					
	ユニバーサル形吹出口 VHS				ユニバーサル形吹出口 VHS		
08723-1040-435	幅500×高550mm	個	P.185	08723-1040-693	幅750×高750mm	個	P.185
-439	幅500×高650mm	個		-696	幅750×高850mm	個	
-441	幅500×高700mm	個		-697	幅750×高900mm	個	
-443	幅500×高750mm	個		-698	幅750×高950mm	個	
-446	幅500×高850mm	個		-699	幅750×高1000mm	個	
-447	幅500×高900mm	個		-745	幅800×高800mm	個	
-448	幅500×高950mm	個		-746	幅800×高850mm	個	
-485	幅550×高550mm	個		-747	幅800×高900mm	個	
-487	幅550×高600mm	個		-748	幅800×高950mm	個	
-489	幅550×高650mm	個		-796	幅850×高850mm	個	
-491	幅550×高700mm	個		-797	幅850×高900mm	個	
-493	幅550×高750mm	個		-798	幅850×高950mm	個	
-495	幅550×高800mm	個		-799	幅850×高1000mm	個	
-496	幅550×高850mm	個		-847	幅900×高900mm	個	
-497	幅550×高900mm	個		-848	幅900×高950mm	個	
-498	幅550×高950mm	個		-849	幅900×高1000mm	個	
-499	幅550×高1000mm	個		-898	幅950×高950mm	個	
-539	幅600×高650mm	個		-899	幅950×高1000mm	個	
-541	幅600×高700mm	個					
-543	幅600×高750mm	個					
-545	幅600×高800mm	個					
-546	幅600×高850mm	個					
-547	幅600×高900mm	個					
-548	幅600×高950mm	個					
-549	幅600×高1000mm	個					
-589	幅650×高650mm	個					
-591	幅650×高700mm	個					
-593	幅650×高750mm	個					
-595	幅650×高800mm	個					
-596	幅650×高850mm	個					
-597	幅650×高900mm	個					
-598	幅650×高950mm	個					
-599	幅650×高1000mm	個					
-641	幅700×高700mm	個					
-643	幅700×高750mm	個					
-645	幅700×高800mm	個					
-646	幅700×高850mm	個					
-647	幅700×高900mm	個					
-648	幅700×高950mm	個					
	ユニバーサル形吹出口 V						
08723-1010-693	幅750×高750mm	個	P.185				
-696	幅750×高850mm	個					
-697	幅750×高900mm	個					
-698	幅750×高950mm	個					
-699	幅750×高1000mm	個					
-745	幅800×高800mm	個					
-746	幅800×高850mm	個					
-747	幅800×高900mm	個					
-748	幅800×高950mm	個					
-796	幅850×高850mm	個					
-797	幅850×高900mm	個					
-798	幅850×高950mm	個					
-799	幅850×高1000mm	個					
-847	幅900×高900mm	個					
-848	幅900×高950mm	個					
-849	幅900×高1000mm	個					
-898	幅950×高950mm	個					
-899	幅950×高1000mm	個					
	ユニバーサル形吹出口 VH						
08723-1020-693	幅750×高750mm	個	P.185				
-696	幅750×高850mm	個					
-697	幅750×高900mm	個					
-698	幅750×高950mm	個					
-699	幅750×高1000mm	個					
-745	幅800×高800mm	個					
-746	幅800×高850mm	個					
-747	幅800×高900mm	個					
-748	幅800×高950mm	個					
-796	幅850×高850mm	個					
-797	幅850×高900mm	個					
-798	幅850×高950mm	個					
-799	幅850×高1000mm	個					
-847	幅900×高900mm	個					
-848	幅900×高950mm	個					
-849	幅900×高1000mm	個					
-898	幅950×高950mm	個					
-899	幅950×高1000mm	個					
	ユニバーサル形吹出口 VS						
08723-1030-693	幅750×高750mm	個	P.185				
-696	幅750×高850mm	個					
-697	幅750×高900mm	個					
-698	幅750×高950mm	個					
-699	幅750×高1000mm	個					
-745	幅800×高800mm	個					

ダンパー 186頁

風量調整ダンパー VD

08725-1010-001	幅100×高100mm	個	P.186
-002	幅150×高100mm	個	
-003	幅150×高150mm	個	
-004	幅200×高100mm	個	
-005	幅200×高150mm	個	
-006	幅200×高200mm	個	
-007	幅250×高100mm	個	
-008	幅250×高150mm	個	
-009	幅250×高200mm	個	
-1020-050	幅250×高250mm	個	
-055	幅300×高100mm	個	
-060	幅300×高150mm	個	
-065	幅300×高200mm	個	
-070	幅300×高250mm	個	
-1010-011	幅350×高100mm	個	
-012	幅350×高150mm	個	
-013	幅350×高200mm	個	
-014	幅350×高250mm	個	
-015	幅350×高300mm	個	
-016	幅350×高350mm	個	
-017	幅400×高100mm	個	
-018	幅400×高150mm	個	
-019	幅400×高200mm	個	
-1020-130	幅400×高250mm	個	
-1010-025	幅400×高350mm	個	
-031	幅450×高100mm	個	
-032	幅450×高150mm	個	
-033	幅450×高200mm	個	
-034	幅450×高250mm	個	
-035	幅450×高300mm	個	
-036	幅450×高350mm	個	
-037	幅450×高400mm	個	
-038	幅450×高450mm	個	
-039	幅500×高100mm	個	
-1020-200	幅500×高150mm	個	
-205	幅500×高200mm	個	
-210	幅500×高250mm	個	
-1010-045	幅500×高350mm	個	
-055	幅500×高450mm	個	
-061	幅600×高150mm	個	
-062	幅600×高200mm	個	
-063	幅600×高250mm	個	
-075	幅600×高350mm	個	
-085	幅600×高450mm	個	

防火ダンパー FD

08725-1110-001	幅100×高100mm	個	P.186
-002	幅150×高100mm	個	
-003	幅150×高150mm	個	
-004	幅200×高100mm	個	
-005	幅200×高150mm	個	
-006	幅200×高200mm	個	
-007	幅250×高100mm	個	
-008	幅250×高150mm	個	
-009	幅250×高200mm	個	
-1120-050	幅250×高250mm	個	
-055	幅300×高100mm	個	
-060	幅300×高150mm	個	
-065	幅300×高200mm	個	
-070	幅300×高250mm	個	
-1110-011	幅350×高100mm	個	
-012	幅350×高150mm	個	
-013	幅350×高200mm	個	
-014	幅350×高250mm	個	
-015	幅350×高300mm	個	
-016	幅350×高350mm	個	
-017	幅400×高100mm	個	

08725-1110-018	幅400×高150mm	個	P.186
-019	幅400×高200mm	個	
-1120-130	幅400×高250mm	個	
-1110-025	幅400×高350mm	個	
-031	幅450×高100mm	個	
-032	幅450×高150mm	個	
-033	幅450×高200mm	個	
-034	幅450×高250mm	個	
-035	幅450×高300mm	個	
-036	幅450×高350mm	個	
-037	幅450×高400mm	個	
-038	幅450×高450mm	個	
-039	幅500×高100mm	個	
-1120-200	幅500×高150mm	個	
-205	幅500×高200mm	個	
-210	幅500×高250mm	個	
-1110-045	幅500×高350mm	個	
-055	幅500×高450mm	個	
-062	幅600×高150mm	個	
-064	幅600×高200mm	個	
-066	幅600×高250mm	個	
-075	幅600×高350mm	個	
-085	幅600×高450mm	個	

防煙ダンパー S D (自動)

08725-1310-001	幅100×高100mm	個	P.186
-002	幅150×高100mm	個	
-003	幅150×高150mm	個	
-004	幅200×高100mm	個	
-005	幅200×高150mm	個	
-006	幅200×高200mm	個	
-007	幅250×高100mm	個	
-008	幅250×高150mm	個	
-009	幅250×高200mm	個	
-1320-050	幅250×高250mm	個	
-055	幅300×高100mm	個	
-060	幅300×高150mm	個	
-065	幅300×高200mm	個	
-070	幅300×高250mm	個	
-1310-011	幅350×高100mm	個	
-012	幅350×高150mm	個	
-013	幅350×高200mm	個	
-014	幅350×高250mm	個	
-015	幅350×高300mm	個	
-016	幅350×高350mm	個	
-017	幅400×高100mm	個	
-018	幅400×高150mm	個	
-019	幅400×高200mm	個	
-1320-130	幅400×高250mm	個	
-1310-025	幅400×高350mm	個	
-031	幅450×高100mm	個	
-032	幅450×高150mm	個	
-033	幅450×高200mm	個	
-034	幅450×高250mm	個	
-035	幅450×高300mm	個	
-036	幅450×高350mm	個	
-037	幅450×高400mm	個	
-038	幅450×高450mm	個	
-039	幅500×高100mm	個	
-1320-200	幅500×高150mm	個	
-205	幅500×高200mm	個	
-210	幅500×高250mm	個	
-1310-045	幅500×高350mm	個	
-055	幅500×高450mm	個	
-062	幅600×高150mm	個	
-064	幅600×高200mm	個	
-066	幅600×高250mm	個	
-075	幅600×高350mm	個	
-085	幅600×高450mm	個	

防火防煙ダンパー S F D (自動)

08725-1410-841	幅100×高100mm	個	P.186
-842	幅150×高100mm	個	
-843	幅150×高150mm	個	
-844	幅200×高100mm	個	
-845	幅200×高150mm	個	
-846	幅200×高200mm	個	
-847	幅250×高100mm	個	
-848	幅250×高150mm	個	
-849	幅250×高200mm	個	
-1420-500	幅250×高250mm	個	
-505	幅300×高100mm	個	
-510	幅300×高150mm	個	
-515	幅300×高200mm	個	
-520	幅300×高250mm	個	
-1510-011	幅350×高100mm	個	
-012	幅350×高150mm	個	
-013	幅350×高200mm	個	
-014	幅350×高250mm	個	
-015	幅350×高300mm	個	
-016	幅350×高350mm	個	
-017	幅400×高100mm	個	
-018	幅400×高150mm	個	
-019	幅400×高200mm	個	
-1520-050	幅400×高250mm	個	
-1510-025	幅400×高350mm	個	
-031	幅450×高100mm	個	
-032	幅450×高150mm	個	
-033	幅450×高200mm	個	
-034	幅450×高250mm	個	
-035	幅450×高300mm	個	
-036	幅450×高350mm	個	
-037	幅450×高400mm	個	

08725-1510-038	幅450×高450mm	個	P.186
-039	幅500×高100mm	個	
-1520-120	幅500×高150mm	個	
-125	幅500×高200mm	個	
-130	幅500×高250mm	個	
-1510-045	幅500×高350mm	個	
-055	幅500×高450mm	個	
-062	幅600×高150mm	個	
-064	幅600×高200mm	個	
-066	幅600×高250mm	個	
-075	幅600×高350mm	個	
-085	幅600×高450mm	個	

ガス圧ダンパー P D (自動)

08725-3020-001	幅100×高100mm	個	P.186
-002	幅150×高100mm	個	
-003	幅150×高150mm	個	
-004	幅200×高100mm	個	
-005	幅200×高150mm	個	
-006	幅200×高200mm	個	
-007	幅250×高100mm	個	
-008	幅250×高150mm	個	
-009	幅250×高200mm	個	
-3025-050	幅250×高250mm	個	
-055	幅300×高100mm	個	
-060	幅300×高150mm	個	
-065	幅300×高200mm	個	
-070	幅300×高250mm	個	
-3020-011	幅350×高100mm	個	
-012	幅350×高150mm	個	
-013	幅350×高200mm	個	
-014	幅350×高250mm	個	
-015	幅350×高300mm	個	
-016	幅350×高350mm	個	
-017	幅400×高100mm	個	
-018	幅400×高150mm	個	
-019	幅400×高200mm	個	
-3025-130	幅400×高250mm	個	
-3020-025	幅400×高350mm	個	
-031	幅450×高100mm	個	
-032	幅450×高150mm	個	
-033	幅450×高200mm	個	
-034	幅450×高250mm	個	
-035	幅450×高300mm	個	
-036	幅450×高350mm	個	
-037	幅450×高400mm	個	
-038	幅450×高450mm	個	
-039	幅500×高100mm	個	
-3025-200	幅500×高150mm	個	
-205	幅500×高200mm	個	
-210	幅500×高250mm	個	
-3020-045	幅500×高350mm	個	
-055	幅500×高450mm	個	
-062	幅600×高150mm	個	
-064	幅600×高200mm	個	
-066	幅600×高250mm	個	
-075	幅600×高350mm	個	
-085	幅600×高450mm	個	

風量調整ダンパー V D

08725-1010-102	幅700×高150mm	個	P.186
-104	幅700×高200mm	個	
-106	幅700×高250mm	個	
-115	幅700×高350mm	個	
-125	幅700×高450mm	個	
-152	幅800×高150mm	個	
-154	幅800×高200mm	個	
-156	幅800×高250mm	個	
-165	幅800×高350mm	個	
-175	幅800×高450mm	個	
-213	幅900×高200mm	個	
-216	幅900×高250mm	個	
-225	幅900×高350mm	個	
-235	幅900×高450mm	個	
-283	幅1000×高200mm	個	
-286	幅1000×高250mm	個	
-295	幅1000×高350mm	個	
-305	幅1000×高450mm	個	
-365	幅1100×高250mm	個	
-375	幅1100×高350mm	個	
-385	幅1100×高450mm	個	
-405	幅1100×高700mm	個	
-415	幅1100×高900mm	個	
-425	幅1200×高250mm	個	
-435	幅1200×高350mm	個	
-445	幅1200×高450mm	個	
-465	幅1200×高700mm	個	
-485	幅1300×高250mm	個	
-495	幅1300×高350mm	個	
-505	幅1300×高450mm	個	
-525	幅1300×高700mm	個	
-555	幅1400×高350mm	個	
-565	幅1400×高450mm	個	
-615	幅1500×高350mm	個	
-625	幅1500×高450mm	個	
-675	幅1600×高350mm	個	
-685	幅1600×高450mm	個	
-735	幅1800×高350mm	個	
-745	幅1800×高450mm	個	
-805	幅2000×高450mm	個	

防火ダンパー F D

08725-1110-102	幅700×高150mm	個	P.186
----------------	-------------	---	-------

08725-1110	-104	幅700×高200mm	個	P.186
	-106	幅700×高250mm	個	
	-115	幅700×高350mm	個	
	-125	幅700×高450mm	個	
	-152	幅800×高150mm	個	
	-154	幅800×高200mm	個	
	-156	幅800×高250mm	個	
	-165	幅800×高350mm	個	
	-175	幅800×高450mm	個	
	-213	幅900×高200mm	個	
	-216	幅900×高250mm	個	
	-225	幅900×高350mm	個	
	-235	幅900×高450mm	個	
	-283	幅1000×高200mm	個	
	-286	幅1000×高250mm	個	
	-295	幅1000×高350mm	個	
	-305	幅1000×高450mm	個	
	-365	幅1100×高250mm	個	
	-375	幅1100×高350mm	個	
	-385	幅1100×高450mm	個	
	-405	幅1100×高700mm	個	
	-415	幅1100×高900mm	個	
	-425	幅1200×高250mm	個	
	-435	幅1200×高350mm	個	
	-445	幅1200×高450mm	個	
	-465	幅1200×高700mm	個	
	-485	幅1300×高250mm	個	
	-495	幅1300×高350mm	個	
	-505	幅1300×高450mm	個	
	-525	幅1300×高700mm	個	
	-555	幅1400×高350mm	個	
	-565	幅1400×高450mm	個	
	-615	幅1500×高350mm	個	
	-625	幅1500×高450mm	個	
	-675	幅1600×高350mm	個	
	-685	幅1600×高450mm	個	
	-735	幅1800×高350mm	個	
	-745	幅1800×高450mm	個	
	-805	幅2000×高450mm	個	

防煙ダンパー SD (自動)

08725-1310	-102	幅700×高150mm	個	P.186
	-104	幅700×高200mm	個	
	-106	幅700×高250mm	個	
	-115	幅700×高350mm	個	
	-125	幅700×高450mm	個	
	-152	幅800×高150mm	個	
	-154	幅800×高200mm	個	
	-156	幅800×高250mm	個	
	-165	幅800×高350mm	個	
	-175	幅800×高450mm	個	
	-213	幅900×高200mm	個	
	-216	幅900×高250mm	個	
	-225	幅900×高350mm	個	
	-235	幅900×高450mm	個	
	-283	幅1000×高200mm	個	
	-286	幅1000×高250mm	個	
	-295	幅1000×高350mm	個	
	-305	幅1000×高450mm	個	
	-365	幅1100×高250mm	個	
	-375	幅1100×高350mm	個	
	-385	幅1100×高450mm	個	
	-405	幅1100×高700mm	個	
	-415	幅1100×高900mm	個	
	-425	幅1200×高250mm	個	
	-435	幅1200×高350mm	個	
	-445	幅1200×高450mm	個	
	-465	幅1200×高700mm	個	
	-485	幅1300×高250mm	個	
	-495	幅1300×高350mm	個	
	-505	幅1300×高450mm	個	
	-525	幅1300×高700mm	個	
	-555	幅1400×高350mm	個	
	-565	幅1400×高450mm	個	
	-615	幅1500×高350mm	個	
	-625	幅1500×高450mm	個	
	-675	幅1600×高350mm	個	
	-685	幅1600×高450mm	個	
	-735	幅1800×高350mm	個	
	-745	幅1800×高450mm	個	
	-805	幅2000×高450mm	個	

防火防煙ダンパー SFD (自動)

08725-1510	-102	幅700×高150mm	個	P.186
	-104	幅700×高200mm	個	
	-106	幅700×高250mm	個	
	-115	幅700×高350mm	個	
	-125	幅700×高450mm	個	
	-152	幅800×高150mm	個	
	-154	幅800×高200mm	個	
	-156	幅800×高250mm	個	
	-165	幅800×高350mm	個	
	-175	幅800×高450mm	個	
	-213	幅900×高200mm	個	
	-216	幅900×高250mm	個	
	-225	幅900×高350mm	個	
	-235	幅900×高450mm	個	
	-283	幅1000×高200mm	個	
	-286	幅1000×高250mm	個	
	-295	幅1000×高350mm	個	
	-305	幅1000×高450mm	個	
	-365	幅1100×高250mm	個	
	-375	幅1100×高350mm	個	

08725-1510	-385	幅1100×高450mm	個	P.186
	-405	幅1100×高700mm	個	
	-415	幅1100×高900mm	個	
	-425	幅1200×高250mm	個	
	-435	幅1200×高350mm	個	
	-445	幅1200×高450mm	個	
	-465	幅1200×高700mm	個	
	-485	幅1300×高250mm	個	
	-495	幅1300×高350mm	個	
	-505	幅1300×高450mm	個	
	-525	幅1300×高700mm	個	
	-555	幅1400×高350mm	個	
	-565	幅1400×高450mm	個	
	-615	幅1500×高350mm	個	
	-625	幅1500×高450mm	個	
	-675	幅1600×高350mm	個	
	-685	幅1600×高450mm	個	
	-735	幅1800×高350mm	個	
	-745	幅1800×高450mm	個	
	-805	幅2000×高450mm	個	

ガス圧ダンパー PD (自動)

08725-3020	-102	幅700×高150mm	個	P.186
	-104	幅700×高200mm	個	
	-106	幅700×高250mm	個	
	-115	幅700×高350mm	個	
	-125	幅700×高450mm	個	
	-152	幅800×高150mm	個	
	-154	幅800×高200mm	個	
	-156	幅800×高250mm	個	
	-165	幅800×高350mm	個	
	-175	幅800×高450mm	個	
	-213	幅900×高200mm	個	
	-216	幅900×高250mm	個	
	-225	幅900×高350mm	個	
	-235	幅900×高450mm	個	
	-283	幅1000×高200mm	個	
	-286	幅1000×高250mm	個	
	-295	幅1000×高350mm	個	
	-305	幅1000×高450mm	個	
	-365	幅1100×高250mm	個	
	-375	幅1100×高350mm	個	
	-385	幅1100×高450mm	個	
	-405	幅1100×高700mm	個	
	-415	幅1100×高900mm	個	
	-425	幅1200×高250mm	個	
	-435	幅1200×高350mm	個	
	-445	幅1200×高450mm	個	
	-465	幅1200×高700mm	個	
	-485	幅1300×高250mm	個	
	-495	幅1300×高350mm	個	
	-505	幅1300×高450mm	個	
	-525	幅1300×高700mm	個	
	-555	幅1400×高350mm	個	
	-565	幅1400×高450mm	個	
	-615	幅1500×高350mm	個	
	-625	幅1500×高450mm	個	
	-675	幅1600×高350mm	個	
	-685	幅1600×高450mm	個	
	-735	幅1800×高350mm	個	
	-745	幅1800×高450mm	個	
	-805	幅2000×高450mm	個	

逆流防止ダンパー CD

08725-3010	-002	幅100×高100mm	個	P.186
	-004	幅150×高150mm	個	
	-006	幅200×高200mm	個	
	-008	幅250×高250mm	個	
	-415	幅1100×高900mm	個	
	-465	幅1200×高700mm	個	
	-525	幅1300×高700mm	個	

ドキュメントサービス (複写・情報加工) 料金

189頁

複写料金		複写		モノクロ複写			
80510-0110	-010	大型複写	普通紙 (PPC)	シート原稿	A0判	枚	P.189
	-020	大型複写	普通紙 (PPC)	シート原稿	A1判	枚	
	-030	大型複写	普通紙 (PPC)	シート原稿	A2判	枚	
	-040	大型複写	普通紙 (PPC)	シート原稿	A3判	枚	
-0115	-010	小型複写	普通紙 (PPC)	シート原稿	A3判	枚	
	-020	小型複写	普通紙 (PPC)	シート原稿	B4判	枚	
	-030	小型複写	普通紙 (PPC)	シート原稿	A4判以下	枚	
複写料金		複写		カラー複写			
80510-0210	-010	大型複写	普通紙 (PPC)	シート原稿	A0判	枚	P.189
	-020	大型複写	普通紙 (PPC)	シート原稿	A1判	枚	
	-030	大型複写	普通紙 (PPC)	シート原稿	A2判	枚	
-0215	-010	小型複写	普通紙 (PPC)	シート原稿	A3判	枚	
	-020	小型複写	普通紙 (PPC)	シート原稿	B4判	枚	
	-030	小型複写	普通紙 (PPC)	シート原稿	A4判以下	枚	
情報加工料金		出力サービス		モノクロ出力			
80520-0010	-010	大型出力	普通紙	A0判		枚	P.189
	-020	大型出力	普通紙	A1判		枚	
	-030	大型出力	普通紙	A2判		枚	
	-040	大型出力	普通紙	A3判		枚	
-0015	-010	小型出力	普通紙	A3判		枚	
	-020	小型出力	普通紙	B4判		枚	
	-030	小型出力	普通紙	A4判以下		枚	
情報加工料金		出力サービス		カラー出力			
80520-0110	-010	大型出力	普通紙	A0判		枚	P.189
	-020	大型出力	普通紙	A1判		枚	

2020年12月号 積算資料別冊 資材コード表

80520-0110-030	大型出力	普通紙	A 2判	枚	P.189
-040	大型出力	普通紙	A 3判	枚	
-0115-010	小型出力	普通紙	A 3判	枚	
-020	小型出力	普通紙	B 4判	枚	
-030	小型出力	普通紙	A 4判以下	枚	
-0120-010	大型出力	厚口コート紙	A 0判	枚	
-020	大型出力	厚口コート紙	A 1判	枚	
-030	大型出力	厚口コート紙	A 2判	枚	
-040	大型出力	厚口コート紙	A 3判	枚	
-0130-010	大型出力	光沢紙	A 0判	枚	
-020	大型出力	光沢紙	A 1判	枚	
-030	大型出力	光沢紙	A 2判	枚	
-040	大型出力	光沢紙	A 3判	枚	
-0135-010	小型出力	光沢紙	A 3判	枚	
-020	小型出力	光沢紙	B 4判	枚	
-030	小型出力	光沢紙	A 4判以下	枚	

80375-3000-120	ブタミホス	検体	P.191
-130	ペンスリド (SAP)	検体	
-140	ペンフルラリン	検体	
-150	ペンディメタリン	検体	
-160	メコプロップ (MCPP)	検体	
-170	メチルダイムロン	検体	
-180	リムスルフロ	検体	
-190	MCPAイソプロピルアミン塩	検体	

水質分析料金 191頁

水質分析料金 要監視項目				
80335-4000-240	エピクロロヒドリン	検体	P.191	
-250	クロロエチレン	検体		

水質分析料金				
80335-5000-470	トリハロメタン生成能	検体	P.191	
-480	クロロフィルa	検体		
-490	フェオフィチンa	検体		
-500	植物プランクトン	検体		
-510	動物プランクトン	検体		
-520	ジオスミン	検体		
-530	2MIB	検体		
-540	アルミニウム	検体		
-550	スズ	検体		
-560	カリウム	検体		
-570	硫化物	検体		
-580	全酸素要求量 (TOD)	検体		
-590	溶解性TOD	検体		
-600	COD (Cr)	検体		
-610	VSS	検体		
-620	O-157	検体		
-630	糞便性大腸菌群数	検体		
-640	第一鉄イオン	検体		
-650	1・2-ジクロロエチレン (シス・トランス)	検体		
-660	1・3-ジクロロプロペン (D-D)	検体		
-670	プロモジクロロメタン	検体		
-680	ジプロモクロロメタン	検体		
-690	プロモホルム	検体		

水質分析料金 - 農薬 - 191頁

水質分析料金 農薬 殺虫剤				
80375-1000-010	アセフェート	検体	P.191	
-020	イソフェンホス	検体		
-030	エトフェンプロックス	検体		
-040	クロルピリホス	検体		
-050	シス-1・3-ジクロロプロペン	検体		
-060	チアメトキサム	検体		
-070	チオジカルブ	検体		
-080	トランス-1・3-ジクロロプロペン	検体		
-090	トリクロルホン (DEP)	検体		
-100	パラチオン	検体		
-110	ピリダフェンチオン	検体		
-120	ペンスルタップ	検体		
-130	メチルジメトン	検体		
-140	メチルパラチオン	検体		
-150	1・2-ジクロロプロパン	検体		
-160	HCH (BHC)	検体		

水質分析料金 農薬 殺菌剤				
80375-2000-010	アゾキシストロピン	検体	P.191	
-020	イプロジオン	検体		
-030	イミノクタジン酢酸塩	検体		
-040	エトリジアゾール (エクロメゾール)	検体		
-050	キャブタン	検体		
-060	クロロネブ	検体		
-070	シプロコナゾール	検体		
-080	チオファネートメチル	検体		
-090	チフルザミド	検体		
-100	テブコナゾール	検体		
-110	トルクロホスメチル	検体		
-120	ヒドロキシイソキサゾール	検体		
-130	フルトラニル	検体		
-140	プロビコナゾール	検体		
-150	ペンシクロン	検体		
-160	ホセチル	検体		
-170	ポリオキシシンD亜鉛塩	検体		
-180	ポリカーバメート	検体		
-190	メタラキシル	検体		
-200	メブロニル	検体		

水質分析料金 農薬 除草剤				
80375-3000-010	アシュラム	検体	P.191	
-020	グリホサートイソプロピルアミン塩	検体		
-030	シデュロン	検体		
-040	ジチオビル	検体		
-050	テルブカルブ	検体		
-060	トリクロピル	検体		
-070	トリフロキシスルフロキサトリウム塩	検体		
-080	ナプロパミド	検体		
-090	ハロスルフロメチル	検体		
-100	ピリブチカルブ	検体		
-110	フラザスルフロ	検体		

資材コード表

編集・発行 一般財団法人 経済調査会 情報開発部

◆当資材コード表に対するご意見、ご要望は本部情報開発部またはホームページ
(<https://www.zai-keicho.or.jp/>) までお寄せ下さい。

◆本誌の一部または全部を無断で複写、複製、あるいは磁気媒体に入力することを禁じます。
著作権は当会に帰属します。

一般財団法人 経済調査会

本 部 〒105-0004 東京都港区新橋6-17-15 菱進御成門ビル

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

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

北海道支部	〒060-0001	札幌市中央区北一条西3-2 井門札幌ビル	TEL (011) 241-9491	FAX (011) 241-2346
東北支部	〒980-0011	仙台市青葉区上杉1-5-15 日本生命仙台勾当台南ビル	TEL (022) 222-0629	FAX (022) 264-3086
北陸支部	〒951-8055	新潟市中央区礎町通二ノ町2077 朝日生命新潟万代橋ビル	TEL (025) 228-8266	FAX (025) 224-6627
金沢事務所	〒920-0919	金沢市南町4番60号 金沢大同生命ビル	TEL (076) 222-2200	FAX (076) 233-3189
中部支部	〒460-0003	名古屋市中区錦1-10-20 アーバンネット伏見ビル	TEL (052) 221-8386	FAX (052) 204-0170
関西支部	〒530-0015	大阪市北区中崎西2-4-12 梅田センタービル	TEL (06) 6372-1721	FAX (06) 6372-2585
中国支部	〒730-0011	広島市中区基町13-13 広島基町NSビル	TEL (082) 227-5951	FAX (082) 227-8505
四国支部	〒760-0027	高松市紺屋町9番地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	〒900-0032	那覇市松山1-1-19 JPR那覇ビル	TEL (098) 862-2269	FAX (098) 861-7144