

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 壱岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT0001	海上運賃(コンクリート二次製品)		kg	9	9	9	8	9	10	
TT0002	海上運賃(鋼材)		kg	9	9	9	8	9	10	
TT0011	海上運賃(異形ブロック型枠用)		kg	10	10	10	9	10	11	
TT1001	ガソリン(レギュラー) スタンド		リットル	150	152	145	152	158	160	10/1単価改定
TT1002	軽油 パトロール給油		リットル	135	138	133	128	138	140	10/1単価改定
TT1003	軽油 パトロール給油(軽油引取税含まず)		リットル	103	106	101	96	106	108	10/1単価改定
TT1004	重油(A) ミニローリー		リットル	77	76	78	74	76	76	10/1単価改定
TT1005	重油(A)(船舶用) バージ		リットル	75	73	74	71	73	73	10/1単価改定
TT1008	混合油 25:1		リットル	158	160	153	160	166	168	10/1単価改定
TT1009	灯油 ドラム		リットル	83	86	84	82	85	85	10/1単価改定
TT1020	普通ポルトランドセメント パラモノ		t	16,000	17,000	17,000	15,000	15,000	15,000	
TT1021	普通ポルトランドセメント 袋物		t	20,400	20,800	20,400	20,000	20,400	20,400	
TT1022	普通ポルトランドセメント 小口 袋物		t	24,800	25,200	24,800	24,400	24,800	24,800	
TT1023	高炉セメント B種 パラモノ		t	15,500	16,500	16,500	14,500	14,500	14,500	
TT1024	高炉セメント B種 袋物		t	20,000	20,400	20,000	19,600	20,000	20,000	
TT1025	高炉セメント B種 小口 袋物		t	24,400	24,800	24,400	24,000	24,400	24,400	
TT1026	早強セメント パラモノ		t	0	0	0	0	0	0	
TT1027	早強セメント 袋物		t	22,400	22,800	22,400	22,000	22,400	22,400	
TT1028	早強セメント 小口 袋物		t	26,800	27,200	26,800	26,400	26,800	26,800	
TT1030	白色ポルトランドセメント 袋物		t	62,000	62,000	62,000	61,000	62,000	62,000	
TT1044	生コン ポルトランド G20 18 s8以下		m3	***	18,200	***	***	***	16,200	10/1単価改定
TT1045	生コン ポルトランド G20 18 s12以上		m3	***	18,300	***	***	***	16,300	10/1単価改定
TT1046	生コン ポルトランド G20 21 s8以下		m3	***	18,400	***	***	***	16,650	10/1単価改定
TT1047	生コン ポルトランド G20 21 s12以上		m3	***	18,500	***	***	***	16,800	10/1単価改定
TT1050	生コン ポルトランド G20 24 s8以下		m3	***	18,600	***	***	***	17,050	10/1単価改定
TT1051	生コン ポルトランド G20 24 s12以上		m3	***	18,700	***	***	***	17,200	10/1単価改定
TT1052	生コン ポルトランド G20 27 s8以下		m3	***	18,900	***	***	***	17,350	10/1単価改定
TT1053	生コン ポルトランド G20 27 s12以上		m3	***	19,000	***	***	***	17,500	10/1単価改定
TT1054	生コン ポルトランド G20 30 s8以下		m3	***	19,100	***	***	***	17,900	10/1単価改定
TT1055	生コン ポルトランド G20 30 s12以上		m3	***	19,200	***	***	***	18,050	10/1単価改定
TT1056	生コン ポルトランド G20 40 s8以下		m3	***	20,300	***	***	***	18,850	10/1単価改定
TT1057	生コン ポルトランド G20 36 S8以下		m3	***	19,900	***	***	***	18,500	10/1単価改定
TT1058	生コン ポルトランド G20 36 S12以下		m3	***	20,000	***	***	***	18,650	10/1単価改定
TT1067	生コン ポルトランド G40 18 s8以下		m3	***	18,100	***	***	***	16,200	10/1単価改定
TT1068	生コン ポルトランド G40 18 s12以上		m3	***	18,200	***	***	***	16,300	10/1単価改定
TT1069	生コン ポルトランド G40 21 s8以下		m3	***	18,300	***	***	***	16,650	10/1単価改定
TT1070	生コン ポルトランド G40 21 s12以上		m3	***	18,400	***	***	***	16,800	10/1単価改定
TT1071	生コン ポルトランド G40 24 s8以下		m3	***	18,500	***	***	***	17,050	10/1単価改定
TT1072	生コン ポルトランド G40 24 s12以上		m3	***	18,600	***	***	***	17,200	10/1単価改定
TT1073	生コン ポルトランド G40 30 s8以下		m3	***	19,000	***	***	***	17,900	10/1単価改定

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 壱岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT1074	生コン ポルトランド G40 30 s12以上		m3	***	19,100	***	***	***	18,050	10/1単価改定
TT1075	生コン ポルトランド G40 曲げ強度4.5 s2.5		m3	19,800	19,600	20,450	17,750	17,250	17,450	10/1単価改定
TT1076	生コン ポルトランド G40 曲げ強度4.5 s6.5		m3	***	19,400	***	***	***	18,050	10/1単価改定
TT1089	生コン 高炉 G20 18 s8以下		m3	***	18,100	***	***	***	16,100	10/1単価改定
TT1090	生コン 高炉 G20 18 s12以上		m3	***	18,200	***	***	***	16,200	10/1単価改定
TT1091	生コン 高炉 G20 21 s8以下		m3	***	18,300	***	***	***	16,550	10/1単価改定
TT1092	生コン 高炉 G20 21 s12以上		m3	***	18,400	***	***	***	16,700	10/1単価改定
TT1095	生コン 高炉 G20 24 s8以下		m3	***	18,500	***	***	***	16,950	10/1単価改定
TT1096	生コン 高炉 G20 24 s12以上		m3	***	18,600	***	***	***	17,100	10/1単価改定
TT1097	生コン 高炉 G20 27 s8以下		m3	***	18,800	***	***	***	17,250	10/1単価改定
TT1098	生コン 高炉 G20 27 s12以上		m3	***	18,900	***	***	***	17,400	10/1単価改定
TT1099	生コン 高炉 G20 30 s8以下		m3	***	19,000	***	***	***	17,800	10/1単価改定
TT1100	生コン 高炉 G20 30 s12以上		m3	***	19,100	***	***	***	17,950	10/1単価改定
TT1101	生コン 高炉 G20 40 s8以下		m3	***	20,200	***	***	***	18,750	10/1単価改定
TT1102	生コン 高炉 G20 36 s8以下		m3	***	19,800	***	***	***	18,400	10/1単価改定
TT1103	生コン 高炉 G20 36 s12以上		m3	***	19,900	***	***	***	18,550	10/1単価改定
TT1113	生コン 高炉 G40 18 s8以下		m3	***	18,000	***	***	***	16,100	10/1単価改定
TT1114	生コン 高炉 G40 18 s12以上		m3	***	18,100	***	***	***	16,200	10/1単価改定
TT1115	生コン 高炉 G40 21 s8以下		m3	***	18,200	***	***	***	16,550	10/1単価改定
TT1116	生コン 高炉 G40 21 s12以上		m3	***	18,300	***	***	***	16,700	10/1単価改定
TT1117	生コン 高炉 G40 24 s8以下		m3	***	18,400	***	***	***	16,950	10/1単価改定
TT1118	生コン 高炉 G40 24 s12以上		m3	***	18,500	***	***	***	17,100	10/1単価改定
TT1119	生コン 高炉 G40 30 s8以下		m3	***	18,900	***	***	***	17,800	10/1単価改定
TT1120	生コン 高炉 G40 30 s12以上		m3	***	19,000	***	***	***	17,950	10/1単価改定
TT1121	生コン 高炉 G40 曲げ強度4.5 s2.5		m3	19,700	19,500	20,350	17,650	17,150	17,350	10/1単価改定
TT1122	生コン 高炉 G40 曲げ強度4.5 s6.5		m3	***	19,300	***	***	***	17,950	10/1単価改定
TT1134	生コン 早強 G20 18 s8以下		m3	0	0	0	0	17,200	17,400	
TT1135	生コン 早強 G20 18 s12以上		m3	0	0	0	0	17,300	17,500	
TT1136	生コン 早強 G20 21 s8以下		m3	0	0	0	0	17,650	17,850	
TT1137	生コン 早強 G20 21 s12以上		m3	0	0	0	0	17,800	18,000	
TT1140	生コン 早強 G20 24 s8以下		m3	0	0	0	0	18,050	18,250	
TT1141	生コン 早強 G20 24 s12以上		m3	0	0	0	0	18,200	18,400	
TT1142	生コン 早強 G20 27 s8以下		m3	0	0	0	0	18,350	18,550	
TT1143	生コン 早強 G20 27 s12以上		m3	0	0	0	0	18,500	18,700	
TT1144	生コン 早強 G20 30 s8以下		m3	0	0	0	0	18,900	19,100	
TT1145	生コン 早強 G20 30 s12以上		m3	0	0	0	0	19,050	19,250	
TT1146	生コン 早強 G20 40 s8以下		m3	0	0	0	0	19,850	20,050	
TT1147	生コン 早強 G20 36 s8以下		m3	0	0	0	0	19,500	19,700	
TT1148	生コン 早強 G20 36 s12以上		m3	0	0	0	0	19,650	19,850	
TT1157	生コン 早強 G40 18 s8以下		m3	0	0	0	0	17,200	17,400	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 杵岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT1158	生コン 早強 G40 18 s12以上		m3	0	0	0	0	17,300	17,500	
TT1159	生コン 早強 G40 21 s8以下		m3	0	0	0	0	17,650	17,850	
TT1160	生コン 早強 G40 21 s12以上		m3	0	0	0	0	17,800	18,000	
TT1161	生コン 早強 G40 24 s8以下		m3	0	0	0	0	18,050	18,250	
TT1162	生コン 早強 G40 24 s12以上		m3	0	0	0	0	18,200	18,400	
TT1163	生コン 早強 G40 30 s8以下		m3	0	0	0	0	18,900	19,100	
TT1164	生コン 早強 G40 30 s12以上		m3	0	0	0	0	19,050	19,250	
TT1165	生コン 早強 G40 曲げ強度4.5 s2.5		m3	0	0	0	0	18,450	18,650	
TT1166	生コン 早強 G40 曲げ強度4.5 s6.5		m3	0	0	0	0	19,050	19,250	
TT1168	地すべり用モルタル		m3	0	0	0	0	0	0	
TT1175	ストレートアスファルト 針入度60~80		t	92,000	0	92,000	87,000	92,000	92,000	10/1単価改定
TT1180	アスファルト乳剤 MK1-3混合用		t	104,000	104,000	104,000	103,000	104,000	104,000	10/1単価改定
TT1181	アスファルト乳剤 PK1-2浸透用		t	104,000	104,000	104,000	103,000	104,000	104,000	10/1単価改定
TT1182	アスファルト乳剤 PK3-4浸透用		t	99,500	99,500	99,500	98,500	99,500	99,500	10/1単価改定
TT1191	ゴム入りアスファルト乳剤		t	109,000	109,000	109,000	108,000	109,000	109,000	10/1単価改定
TT1193	ポリマー改質アスファルト 型		t	128,000	0	128,000	127,000	128,000	128,000	10/1単価改定
TT1205	開粒度アスファルト		t	15,100	0	15,100	13,900	15,300	15,300	10/1単価改定
TT1206	粗粒度アスファルト		t	15,200	0	15,200	14,000	15,400	15,400	10/1単価改定
TT1207	密粒度アスファルト		t	15,600	0	15,600	14,400	15,800	15,800	10/1単価改定
TT1208	細粒度アスファルト		t	16,000	0	16,000	14,800	16,200	16,200	10/1単価改定
TT1209	密粒度ギャップアスファルト 改質		t	17,400	0	17,400	16,200	17,600	17,600	10/1単価改定
TT1210	密粒度ギャップアスファルト 改質		t	16,400	0	16,400	15,200	16,600	16,600	10/1単価改定
TT1211	アスファルト安定処理用		t	14,900	0	14,900	13,700	15,100	15,100	10/1単価改定
TT1215	排水性アスファルト 高粘度改質 開粒度アスファルト(13)		t	0	0	0	0	0	0	
TT1216	排水性アスファルト (夜間) 高粘度改質 開粒度アスファルト(13)		t	0	0	0	0	0	0	
TT1220	再生アスファルト (密粒度)		t	15,600	0	0	0	0	0	10/1単価改定
TT1221	再生アスファルト (粗粒度)		t	15,200	0	0	0	0	0	10/1単価改定
TT1222	再生アスファルト (細粒度)		t	16,000	0	0	0	0	0	10/1単価改定
TT1224	再生アスファルト (安定処理用)		t	14,900	0	0	0	0	0	10/1単価改定
TT1225	透水性アスファルト 歩道用(13)ストレート		t	0	0	0	0	0	0	
TT1226	透水性アスファルト(夜間) 歩道用(13)ストレート		t	0	0	0	0	0	0	
TT1227	透水性アスファルト 歩道用(13)改質		t	0	0	0	0	0	0	
TT1228	透水性アスファルト(夜間) 歩道用(13)改質		t	0	0	0	0	0	0	
TT1235	開粒度アスファルト (夜間)		t	15,600	0	15,600	14,400	15,800	15,800	10/1単価改定
TT1236	粗粒度アスファルト (夜間)		t	15,700	0	15,700	14,500	15,900	15,900	10/1単価改定
TT1237	密粒度アスファルト (夜間)		t	16,100	0	16,100	14,900	16,300	16,300	10/1単価改定
TT1238	細粒度アスファルト (夜間)		t	16,500	0	16,500	15,300	16,700	16,700	10/1単価改定
TT1239	密粒度ギャップアスファルト(改質) (夜間)		t	17,900	0	17,900	16,700	18,100	18,100	10/1単価改定
TT1240	密粒度ギャップアスファルト(改質) (夜間)		t	16,900	0	16,900	15,700	17,100	17,100	10/1単価改定
TT1241	アスファルト安定処理用 (夜間)		t	15,400	0	15,400	14,200	15,600	15,600	10/1単価改定

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 杵岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT1250	再生アスファルト (密粒度・夜間)		t	16,100	0	0	0	0	0	10/1単価改定
TT1251	再生アスファルト (粗粒度・夜間)		t	15,700	0	0	0	0	0	10/1単価改定
TT1252	再生アスファルト (細粒度・夜間)		t	16,500	0	0	0	0	0	10/1単価改定
TT1254	再生アスファルト (安定処理用・夜間)		t	15,400	0	0	0	0	0	10/1単価改定
TT1276	砂 コンクリート用(m ³ 当り)		m3	3,800	3,800	3,750	3,050	3,550	3,750	
TT1277	砂 コンクリート用(t当り)		t	2,370	2,370	2,340	1,900	2,210	2,340	
TT1278	砂 置換用		m3	3,350	3,350	3,300	2,600	3,100	3,300	
TT1279	細砂 モルタル注入用(t当り)		t	2,280	2,280	2,250	1,810	2,120	2,250	
TT1290	コンクリート用砕石 20mmまで(m ³ 当り);JIS A5005 砕石2005		m3	3,700	3,750	3,850	3,400	3,900	4,100	
TT1291	コンクリート用砕石 20mmまで(t当り);JIS A5005 砕石2005		t	2,310	2,340	2,400	2,120	2,430	2,560	
TT1292	コンクリート用砕石 40mmまで(m ³ 当り);JIS A5005 砕石4005		m3	3,700	3,750	3,850	3,400	3,900	4,100	
TT1293	コンクリート用砕石 40mmまで(t当り);JIS A5005 砕石4005		t	2,310	2,340	2,400	2,120	2,430	2,560	
TT1294	コンクリート用砕石 80mmまで(m ³ 当り);JIS A5005 砕石8040		m3	3,800	3,850	3,950	3,500	4,000	4,200	
TT1295	コンクリート用砕石 80mmまで(t当り);JIS A5005 砕石8040		t	2,370	2,400	2,460	2,180	2,500	2,620	
TT1305	切込砕石 40~0mmまで		m3	3,200	3,300	3,500	3,050	3,200	3,400	
TT1315	粒調砕石 30~0mm;JIS A5001 M-30		m3	3,650	3,700	3,800	3,450	0	0	
TT1316	粒調砕石 40~0mm;JIS A5001 M-40		m3	3,650	3,700	3,800	3,450	3,750	3,950	
TT1317	クラッシャーラン 30~0mm;JIS A5001 C-30		m3	3,400	3,500	3,700	3,250	0	0	
TT1318	クラッシャーラン 40~0mm;JIS A5001 C-40		m3	3,300	3,400	3,600	3,150	3,350	3,550	
TT1325	粒調砕石 30~0mm(夜間)		m3	3,950	4,000	4,100	3,750	0	0	
TT1326	粒調砕石 40~0mm(夜間)		m3	3,950	4,000	4,100	3,750	4,050	4,250	
TT1327	クラッシャーラン 30~0mm(夜間)		m3	3,700	3,800	4,000	3,550	0	0	
TT1328	クラッシャーラン 40~0mm(夜間)		m3	3,600	3,700	3,900	3,450	3,650	3,850	
TT1330	単粒度砕石(アスファルト合材用) 30~20mm;JIS A5001 S-30		m3	3,700	3,750	3,850	3,550	3,900	4,100	
TT1331	単粒度砕石(アスファルト合材用) 20~13mm;JIS A5001 S-20		m3	3,700	3,750	3,850	3,550	3,900	4,100	
TT1332	単粒度砕石(アスファルト合材用) 13~5mm;JIS A5001 S-13		m3	3,700	3,750	3,850	3,550	3,900	4,100	
TT1333	単粒度砕石(アスファルト合材用) 5~2.5mm;JIS A5001 CS-5		m3	3,700	3,750	3,850	3,550	3,900	4,100	
TT1335	再生クラッシャーラン 40~0mm(路盤材用)		m3	2,800	0	2,800	2,700	3,250	3,450	
TT1336	再生クラッシャーラン 40~0mm(基礎裏込材用)		m3	2,800	0	2,800	2,700	3,250	3,450	
TT1337	再生クラッシャーラン 40~0mm(路盤材用・夜間)		m3	3,100	0	3,100	3,000	3,550	3,750	
TT1338	再生クラッシャーラン 40~0mm(基礎裏込材用・夜間)		m3	3,100	0	3,100	3,000	3,550	3,750	
TT1340	再生粒調砕石 40~0mm		m3	0	0	3,200	0	3,750	3,950	
TT1341	再生粒調砕石 40~0mm(夜間)		m3	0	0	3,500	0	4,050	4,250	
TT1345	割栗石 5~15cm;JIS A5006相当		m3	3,300	3,400	3,600	3,200	3,400	3,600	
TT1346	割詰石 箆枠用 15~20cm;JIS A5006相当		m3	3,400	3,500	3,700	3,300	0	0	10/1単価改定
TT1347	雑割石 控35cm;JIS A5003相当		m ²	0	0	0	0	0	0	
TT1350	F e石灰混合物(プレミックス処理土)		m3	0	0	0	0	0	0	
TT1445	ヒューム管 外圧管一種B型 150x26 L=2000	77	本	4,743	4,743	4,743	4,666	4,743	4,820	
TT1446	ヒューム管 外圧管一種B型 200X27 L=2000	103	本	5,597	5,597	5,597	5,494	5,597	5,700	
TT1447	ヒューム管 外圧管一種B型 250X28 L=2000	131	本	6,519	6,519	6,519	6,388	6,519	6,650	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 杵岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT1448	ヒューム管 外圧管一種B型 300X30 L=2000	165	本	7,935	7,935	7,935	7,770	7,935	8,100	
TT1449	ヒューム管 外圧管一種B型 350X32 L=2000	204	本	9,756	9,756	9,756	9,552	9,756	9,960	
TT1450	ヒューム管 外圧管一種B型 400X35 L=2430	306	本	14,854	14,854	14,854	14,548	14,854	15,160	
TT1451	ヒューム管 外圧管一種B型 450X38 L=2430	373	本	18,157	18,157	18,157	17,784	18,157	18,530	
TT1452	ヒューム管 外圧管一種B型 500X42 L=2430	459	本	21,831	21,831	21,831	21,372	21,831	22,290	
TT1453	ヒューム管 外圧管一種B型 600X50 L=2430	660	本	31,140	31,140	31,140	30,480	31,140	31,800	
TT1454	ヒューム管 外圧管一種B型 700X58 L=2430	899	本	41,691	41,691	41,691	40,792	41,691	42,590	
TT1455	ヒューム管 外圧管一種B型 800X66 L=2430	1170	本	53,730	53,730	53,730	52,560	53,730	54,900	
TT1456	ヒューム管 外圧管一種B型 900X75 L=2430	1520	本	69,380	69,380	69,380	67,860	69,380	70,900	
TT1457	ヒューム管 外圧管一種B型 1000X82 L=2430	1850	本	84,250	84,250	84,250	82,400	84,250	86,100	
TT1458	ヒューム管 外圧管一種B型 1100X88 L=2430	2190	本	100,810	100,810	100,810	98,620	100,810	103,000	
TT1459	ヒューム管 外圧管一種B型 1200X95 L=2430	2600	本	119,300	119,300	119,300	116,700	119,300	121,900	
TT1460	ヒューム管 外圧管一種B型 1350X103 L=2430	3190	本	143,710	143,710	143,710	140,520	143,710	146,900	
TT1461	ヒューム管 外圧管二種B型 150x26 L=2000	77	本	5,613	5,613	5,613	5,536	5,613	5,690	
TT1462	ヒューム管 外圧管二種B型 200X27 L=2000	103	本	6,577	6,577	6,577	6,474	6,577	6,680	
TT1463	ヒューム管 外圧管二種B型 250X28 L=2000	131	本	7,509	7,509	7,509	7,378	7,509	7,640	
TT1464	ヒューム管 外圧管二種B型 300X30 L=2000	165	本	9,045	9,045	9,045	8,880	9,045	9,210	
TT1465	ヒューム管 外圧管二種B型 350X32 L=2000	204	本	11,176	11,176	11,176	10,972	11,176	11,380	
TT1466	ヒューム管 外圧管二種B型 400X35 L=2430	306	本	16,754	16,754	16,754	16,448	16,754	17,060	
TT1467	ヒューム管 外圧管二種B型 450X38 L=2430	373	本	20,457	20,457	20,457	20,084	20,457	20,830	
TT1468	ヒューム管 外圧管二種B型 500X42 L=2430	459	本	24,731	24,731	24,731	24,272	24,731	25,190	
TT1469	ヒューム管 外圧管二種B型 600X50 L=2430	660	本	35,140	35,140	35,140	34,480	35,140	35,800	
TT1470	ヒューム管 外圧管二種B型 700X58 L=2430	899	本	46,991	46,991	46,991	46,092	46,991	47,890	
TT1471	ヒューム管 外圧管二種B型 800X66 L=2430	1170	本	60,530	60,530	60,530	59,360	60,530	61,700	
TT1472	ヒューム管 外圧管二種B型 900X75 L=2430	1520	本	78,180	78,180	78,180	76,660	78,180	79,700	
TT1473	ヒューム管 外圧管二種B型 1000X82 L=2430	1850	本	94,650	94,650	94,650	92,800	94,650	96,500	
TT1474	ヒューム管 外圧管二種B型 1100X88 L=2430	2190	本	111,910	111,910	111,910	109,720	111,910	114,100	
TT1475	ヒューム管 外圧管二種B型 1200X95 L=2430	2600	本	131,400	131,400	131,400	128,800	131,400	134,000	
TT1476	ヒューム管 外圧管二種B型 1350X103 L=2430	3190	本	160,710	160,710	160,710	157,520	160,710	163,900	
TT1490	ヒューム管 外圧管一種C型 1500×112 L=2360	3270	本	145,430	145,430	145,430	142,160	145,430	148,700	
TT1510	ヒューム管 外圧管二種C型 1500×112 L=2360	3270	本	162,430	162,430	162,430	159,160	162,430	165,700	
TT1571	PC管 外圧管一種 S形 600×4000	1570	本	102,530	102,530	102,530	100,960	102,530	104,100	10/1廃止
TT1572	PC管 外圧管一種 S形 700×4000	1840	本	117,560	117,560	117,560	115,720	117,560	119,400	10/1廃止
TT1573	PC管 外圧管一種 S形 800×4000	2250	本	144,250	144,250	144,250	142,000	144,250	146,500	10/1廃止
TT1574	PC管 外圧管一種 S形 900×4000	2810	本	180,290	180,290	180,290	177,480	180,290	183,100	10/1廃止
TT1575	PC管 外圧管一種 S形 1000×4000	3180	本	210,620	210,620	210,620	207,440	210,620	213,800	10/1廃止
TT1576	PC管 外圧管一種 S形 1100×4000	3710	本	245,390	245,390	245,390	241,680	245,390	249,100	10/1廃止
TT1577	PC管 外圧管一種 S形 1200×4000	4440	本	299,960	299,960	299,960	295,520	299,960	304,400	10/1廃止
TT1578	PC管 外圧管一種 S形 1350×4000	5270	本	356,430	356,430	356,430	351,160	356,430	361,700	10/1廃止
TT1579	PC管 外圧管一種 S形 1500×4000	6700	本	456,300	456,300	456,300	449,600	456,300	463,000	10/1廃止

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 沓岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT1580	P C管 外圧管一種 S形 1650×4000	7730	本	536,570	536,570	536,570	528,840	536,570	544,300	10/1廃止
TT1590	P C管 外圧管二種 S形 600×4000	1570	本	101,030	101,030	101,030	99,460	101,030	102,600	10/1廃止
TT1591	P C管 外圧管二種 S形 700×4000	1840	本	115,560	115,560	115,560	113,720	115,560	117,400	10/1廃止
TT1592	P C管 外圧管二種 S形 800×4000	2250	本	141,250	141,250	141,250	139,000	141,250	143,500	10/1廃止
TT1593	P C管 外圧管二種 S形 900×4000	2810	本	177,290	177,290	177,290	174,480	177,290	180,100	10/1廃止
TT1594	P C管 外圧管二種 S形 1000×4000	3180	本	205,620	205,620	205,620	202,440	205,620	208,800	10/1廃止
TT1595	P C管 外圧管二種 S形 1100×4000	3710	本	239,390	239,390	239,390	235,680	239,390	243,100	10/1廃止
TT1596	P C管 外圧管二種 S形 1200×4000	4440	本	289,960	289,960	289,960	285,520	289,960	294,400	10/1廃止
TT1597	P C管 外圧管二種 S形 1350×4000	5270	本	344,430	344,430	344,430	339,160	344,430	349,700	10/1廃止
TT1598	P C管 外圧管二種 S形 1500×4000	6700	本	442,300	442,300	442,300	435,600	442,300	449,000	10/1廃止
TT1599	P C管 外圧管二種 S形 1650×4000	7730	本	521,570	521,570	521,570	513,840	521,570	529,300	10/1廃止
TT1600	P C管 外圧管二種 S形 1800×4000	8950	本	617,550	617,550	617,550	608,600	617,550	626,500	10/1廃止
TT1616	P C管 外圧管三種 S形 600×4000	1570	本	98,130	98,130	98,130	96,560	98,130	99,700	10/1廃止
TT1617	P C管 外圧管三種 S形 700×4000	1840	本	113,860	113,860	113,860	112,020	113,860	115,700	10/1廃止
TT1618	P C管 外圧管三種 S形 800×4000	2250	本	138,250	138,250	138,250	136,000	138,250	140,500	10/1廃止
TT1619	P C管 外圧管三種 S形 900×4000	2810	本	173,290	173,290	173,290	170,480	173,290	176,100	10/1廃止
TT1620	P C管 外圧管三種 S形 1000×4000	3180	本	199,620	199,620	199,620	196,440	199,620	202,800	10/1廃止
TT1621	P C管 外圧管三種 S形 1100×4000	3710	本	233,390	233,390	233,390	229,680	233,390	237,100	10/1廃止
TT1622	P C管 外圧管三種 S形 1200×4000	4440	本	279,960	279,960	279,960	275,520	279,960	284,400	10/1廃止
TT1623	P C管 外圧管三種 S形 1350×4000	5270	本	333,430	333,430	333,430	328,160	333,430	338,700	10/1廃止
TT1624	P C管 外圧管三種 S形 1500×4000	6700	本	428,300	428,300	428,300	421,600	428,300	435,000	10/1廃止
TT1625	P C管 外圧管三種 S形 1650×4000	7730	本	503,570	503,570	503,570	495,840	503,570	511,300	10/1廃止
TT1626	P C管 外圧管三種 S形 1800×4000	8950	本	595,550	595,550	595,550	586,600	595,550	604,500	10/1廃止
TT1627	P C管 外圧管三種 S形 2000×4000	10930	本	737,370	737,370	737,370	726,440	737,370	748,300	10/1廃止
TT1641	透水コンクリート管 100×600	15	本	975	975	975	960	975	990	
TT1642	透水コンクリート管 150×600	23	本	1,387	1,387	1,387	1,364	1,387	1,410	
TT1643	透水コンクリート管 200×1000	60	本	3,370	3,370	3,370	3,310	3,370	3,430	
TT1703	鉄筋コンクリートL型側溝 250A (W)350 (t)80-55 (L)600	47	本	1,250	1,310	1,320	1,330	1,220	1,220	10/1名称改定
TT1704	鉄筋コンクリートL型側溝 250B (W)450 (t)80-55 (L)600	58	本	1,560	1,630	1,650	1,620	1,480	1,480	10/1名称改定
TT1705	鉄筋コンクリートL型側溝 300 (W)500 (t)85-55 (L)600	65	本	1,730	1,810	1,830	1,790	1,700	1,700	10/1名称改定
TT1706	鉄筋コンクリートL型側溝 350 (W)550 (t)90-55 (L)600	72	本	1,960	2,050	2,070	1,866	1,940	1,940	10/1名称改定
TT1726	鉄筋コンクリートU型側溝(JIS A5372附5) 150 (150×150 L=600)	25	本	820	860	860	900	870	870	10/1名称改定
TT1727	鉄筋コンクリートU型側溝(JIS A5372附5) 180 (180×180 L=600)	34	本	970	1,010	1,010	1,020	960	960	10/1名称改定
TT1728	鉄筋コンクリートU型側溝(JIS A5372附5) 240 (240×240 L=600)	55	本	1,240	1,300	1,300	1,330	1,300	1,300	10/1名称改定
TT1729	鉄筋コンクリートU型側溝(JIS A5372附5) 300A (300×240 L=600)	70	本	1,560	1,630	1,630	1,680	1,690	1,760	10/1名称改定
TT1730	鉄筋コンクリートU型側溝(JIS A5372附5) 300B (300×300 L=600)	79	本	1,690	1,770	1,760	1,820	1,700	1,700	10/1名称改定
TT1731	鉄筋コンクリートU型側溝(JIS A5372附5) 300C (300×360 L=600)	92	本	2,210	2,320	2,190	2,270	2,288	2,380	10/1名称改定
TT1732	鉄筋コンクリートU型側溝(JIS A5372附5) 360A (360×300 L=600)	91	本	2,060	2,160	2,140	2,230	2,150	2,150	10/1名称改定
TT1733	鉄筋コンクリートU型側溝(JIS A5372附5) 360B (360×360 L=600)	101	本	2,290	2,400	2,380	2,470	2,400	2,400	10/1名称改定
TT1734	鉄筋コンクリートU型側溝(JIS A5372附5) 450 (450×450 L=600)	136	本	3,090	3,240	3,220	3,340	3,230	3,230	10/1名称改定

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 杵岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT1735	鉄筋コンクリートU型側溝(JIS A5372附5) 600 (600×600 L=600)	212	本	4,850	5,090	5,060	5,250	5,070	5,070	10/1名称改定
TT1745	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 150×35 L=600	10	枚	450	470	460	500	500	500	10/1名称改定
TT1746	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 180×40 L=600	14	枚	550	570	560	610	580	580	10/1名称改定
TT1747	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 240×45 L=600	21	枚	690	720	710	740	730	730	10/1名称改定
TT1748	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 300×60 L=600	33	枚	900	940	950	990	960	960	10/1名称改定
TT1749	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 360×65 L=600	41	枚	1,130	1,180	1,180	1,260	1,190	1,190	10/1名称改定
TT1750	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 450×70 L=600	55	枚	1,500	1,570	1,580	1,660	1,590	1,590	10/1名称改定
TT1751	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 600×75 L=600	78	枚	2,130	2,230	2,230	2,370	2,250	2,250	10/1名称改定
TT1760	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 150×90 L=600	26	枚	940	980	970	1,040	914	940	10/1名称改定
TT1761	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 180×90 L=600	31	枚	1,140	1,190	1,170	1,270	1,109	1,140	10/1名称改定
TT1762	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 240×100 L=600	45	枚	1,380	1,440	1,450	1,500	1,380	1,380	10/1名称改定
TT1763	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 300×100 L=600	55	枚	1,700	1,780	1,780	1,850	1,690	1,690	10/1名称改定
TT1764	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 360×100 L=600	64	枚	1,980	2,070	2,080	2,160	1,986	2,050	10/1名称改定
TT1765	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 450×120 L=600	93	枚	2,890	3,030	3,030	3,160	2,907	3,000	10/1名称改定
TT1766	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 600×150 L=600	156	枚	4,810	5,050	5,050	5,250	4,790	4,790	10/1名称改定
TT1801	落蓋式側溝 T-25 300型 300×300 L=1000	195	本	6,950	7,290	6,570	6,140	6,335	6,530	
TT1804	落蓋式側溝 T-25 400型 400×400 L=1000	252	本	8,900	9,340	8,420	7,866	8,118	8,370	
TT1806	落蓋式側溝 T-25 500型 500×500 L=1000	342	本	11,900	12,400	11,200	10,546	10,888	11,230	
TT1814	落蓋式側溝 T-25 300型 300×300 L=2000	390	本	12,100	12,700	11,300	11,800	11,190	11,580	10/1単価改定
TT1817	落蓋式側溝 T-25 400型 400×400 L=2000	504	本	15,900	16,600	14,900	15,500	14,636	15,140	10/1単価改定
TT1819	落蓋式側溝 T-25 500型 500×500 L=2000	685	本	21,100	22,100	19,700	20,600	19,565	20,250	10/1単価改定
TT1844	落蓋式横断側溝 T-25 (鋼製蓋付) 300 L=1000	293	組	36,200	38,000	33,837	33,544	33,837	34,130	10/1名称改定
TT1845	落蓋式横断側溝 T-25 (鋼製蓋付) 400 L=1000	419	組	42,800	44,900	40,271	39,852	40,271	40,690	10/1名称改定
TT1846	落蓋式横断側溝 T-25 (鋼製蓋付) 500 L=1000	524	組	53,100	55,700	49,516	48,992	49,516	50,040	10/1名称改定
TT1848	落蓋式横断側溝 T-25 (林道用:鋼製蓋付) YS-300G 300×250 L=1000mm	212	m	26,900	28,200	26,900	25,996	26,208	26,420	10/1新設
TT1851	落蓋式側溝蓋(コンクリート蓋) T-25 300用 412×95 L=500	45	枚	1,690	1,770	1,610	1,650	1,525	1,570	10/1新設
TT1852	落蓋式側溝蓋(コンクリート蓋) T-25 400用 512×110 L=500	65	枚	2,450	2,570	2,330	2,400	2,215	2,280	10/1新設
TT1853	落蓋式側溝蓋(コンクリート蓋) T-25 500用 622×125 L=500	91	枚	3,400	3,570	3,230	3,330	3,079	3,170	10/1新設
TT1861	落蓋式側溝蓋(レジン集水蓋) T-25 300用 400×95(50) L=500	23	枚	5,167	5,167	5,167	5,144	5,167	5,190	10/1新設
TT1862	落蓋式側溝蓋(レジン集水蓋) T-25 400用 500×110(60) L=500	30	枚	6,740	6,740	6,740	6,710	6,740	6,770	10/1新設
TT1863	落蓋式側溝蓋(レジン集水蓋) T-25 500用 600×125(65) L=500	41	枚	9,209	9,209	9,209	9,168	9,209	9,250	10/1新設
TT1901	自由勾配側溝 横断用 T-25 (フット) 300×300×2000 (鋼製蓋付) 11固定)	467	本	43,900	46,000	39,103	38,636	39,103	39,570	10/1新設
TT1902	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 300×300×2000	322	本	10,800	11,300	9,978	9,656	9,978	10,300	10/1新設
TT1903	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 300×400×2000	399	本	13,200	13,800	12,301	11,902	12,301	12,700	10/1新設
TT1904	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 300×500×2000	450	本	14,500	15,200	13,540	13,090	13,540	13,990	10/1新設
TT1905	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 300×600×2000	588	本	17,800	18,600	16,992	16,404	16,992	17,580	10/1新設
TT1906	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 300×700×2000	618	本	19,600	20,500	18,362	17,744	18,362	18,980	10/1新設
TT1907	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 300×800×2000	754	本	25,400	26,600	23,386	22,632	23,386	24,140	10/1新設
TT1908	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 300×900×2000	824	本	28,100	29,500	25,716	24,892	25,716	26,540	10/1新設
TT1909	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 300×1000×2000	986	本	33,600	35,200	30,774	29,788	30,774	31,760	10/1新設

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 沓岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT1910	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×1100×2000	1065	本	37,200	39,000	33,885	32,820	33,885	34,950	10/1新設
TT1915	自由勾配側溝 横断用 T-25 (フラット) 400×400×2000 (鋼製蓋板 1/4固定)	612	本	57,800	60,600	49,008	48,396	49,008	49,620	10/1新設
TT1916	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×400×2000	454	本	14,800	15,500	13,766	13,312	13,766	14,220	10/1新設
TT1917	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×500×2000	532	本	16,600	17,400	15,688	15,156	15,688	16,220	10/1新設
TT1918	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×600×2000	588	本	18,300	19,200	17,192	16,604	17,192	17,780	10/1新設
TT1919	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×700×2000	710	本	21,800	22,800	20,690	19,980	20,690	21,400	10/1新設
TT1920	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×800×2000	775	本	25,500	26,700	23,675	22,900	23,675	24,450	10/1新設
TT1921	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×900×2000	924	本	31,400	32,900	28,716	27,792	28,716	29,640	10/1新設
TT1922	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×1000×2000	999	本	33,900	35,500	31,091	30,092	31,091	32,090	10/1新設
TT1923	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×1100×2000	1175	本	39,900	41,800	36,575	35,400	36,575	37,750	10/1新設
TT1924	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×1200×2000	1259	本	42,800	44,900	39,231	37,972	39,231	40,490	10/1新設
TT1928	自由勾配側溝 横断用 T-25 (フラット) 500×500×2000 (鋼製蓋板 1/4固定)	783	本	67,647	67,647	67,647	66,864	67,647	68,430	10/1新設
TT1929	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×500×2000	645	本	23,000	24,100	20,705	20,060	20,705	21,350	10/1新設
TT1930	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×600×2000	710	本	23,900	25,000	21,990	21,280	21,990	22,700	10/1新設
TT1931	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×700×2000	775	本	25,400	26,600	23,575	22,800	23,575	24,350	10/1新設
TT1932	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×800×2000	840	本	27,500	28,800	25,560	24,720	25,560	26,400	10/1新設
TT1933	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×900×2000	1032	本	35,000	36,700	32,088	31,056	32,088	33,120	10/1新設
TT1934	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×1000×2000	1111	本	37,900	39,700	34,699	33,588	34,699	35,810	10/1新設
TT1935	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×1100×2000	1190	本	40,400	42,400	37,010	35,820	37,010	38,200	10/1新設
TT1936	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×1200×2000	1383	本	47,100	49,400	43,147	41,764	43,147	44,530	10/1新設
TT1937	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×1300×2000	1471	本	50,100	52,600	45,939	44,468	45,939	47,410	10/1新設
TT1938	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×1400×2000	1559	本	53,000	55,600	48,731	47,172	48,731	50,290	10/1新設
TT1940	自由勾配側溝 横断用 T-25 (フラット) 600×600×2000 (鋼製蓋板 1/4固定)	949	本	76,141	76,141	76,141	75,192	76,141	77,090	10/1新設
TT1941	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×600×2000	815	本	28,100	29,500	25,535	24,720	25,535	26,350	10/1新設
TT1942	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×700×2000	885	本	29,600	31,000	27,365	26,480	27,365	28,250	10/1新設
TT1943	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×800×2000	955	本	31,400	32,900	28,995	28,040	28,995	29,950	10/1新設
TT1944	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×900×2000	1024	本	33,700	35,300	31,316	30,292	31,316	32,340	10/1新設
TT1945	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×1000×2000	1234	本	40,900	42,900	37,906	36,672	37,906	39,140	10/1新設
TT1946	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×1100×2000	1318	本	44,900	47,100	41,162	39,844	41,162	42,480	10/1新設
TT1947	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×1200×2000	1402	本	47,600	49,900	43,718	42,316	43,718	45,120	10/1新設
TT1948	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×1300×2000	1608	本	54,700	57,400	50,172	48,564	50,172	51,780	10/1新設
TT1949	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×1400×2000	1701	本	57,900	60,700	53,109	51,408	53,109	54,810	10/1新設
TT1950	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×1500×2000	1794	本	61,100	64,100	56,046	54,252	56,046	57,840	10/1新設
TT1961	自由勾配側溝蓋(コンクリート蓋)T-25(フラット) 300用 400×95 L=500	41	枚	1,840	1,930	1,539	1,498	1,539	1,580	10/1新設
TT1962	自由勾配側溝蓋(コンクリート蓋)T-25(フラット) 400用 500×110 L=500	60	枚	2,410	2,530	2,080	2,020	2,080	2,140	10/1新設
TT1963	自由勾配側溝蓋(コンクリート蓋)T-25(フラット) 500用 600×125 L=500	83	枚	3,290	3,450	2,897	2,814	2,897	2,980	10/1新設
TT1964	自由勾配側溝蓋(コンクリート蓋)T-25(フラット) 600用 700×140 L=500	109	枚	4,240	4,450	3,741	3,632	3,741	3,850	10/1新設
TT1971	自由勾配側溝蓋(レジン集水蓋)T-25(フラット) 300用 400×95(**) L=500	23	枚	5,167	5,167	5,167	5,144	5,167	5,190	10/1新設
TT1972	自由勾配側溝蓋(レジン集水蓋)T-25(フラット) 400用 500×110(**) L=500	30	枚	6,740	6,740	6,740	6,710	6,740	6,770	10/1新設
TT1973	自由勾配側溝蓋(レジン集水蓋)T-25(フラット) 500用 600×125(**) L=500	41	枚	9,209	9,209	9,209	9,168	9,209	9,250	10/1新設

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 沓岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT1974	自由勾配側溝蓋(レソ集水蓋)T-25(7フット) 600用 700×140(**) L=500	52	枚	11,668	11,668	11,668	11,616	11,668	11,720	10/1新設
TT2002	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×300×2000	380	本	17,400	18,200	14,620	14,240	14,620	15,000	10/1新設
TT2003	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×400×2000	449	本	20,100	21,100	16,941	16,492	16,941	17,390	10/1新設
TT2004	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×500×2000	505	本	22,900	24,000	19,645	19,140	19,645	20,150	10/1新設
TT2005	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×600×2000	615	本	27,100	28,400	23,135	22,520	23,135	23,750	10/1新設
TT2006	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×700×2000	680	本	29,700	31,100	25,920	25,240	25,920	26,600	10/1新設
TT2007	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×800×2000	820	本	35,600	37,300	29,280	28,460	29,280	30,100	10/1新設
TT2008	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×900×2000	895	本	39,900	41,800	32,655	31,760	32,655	33,550	10/1新設
TT2009	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×1000×2000	1060	本	46,800	49,100	38,340	37,280	38,340	39,400	10/1新設
TT2010	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×1100×2000	1140	本	50,400	52,900	41,360	40,220	41,360	42,500	10/1新設
TT2016	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×400×2000	510	本	23,500	24,600	20,590	20,080	20,590	21,100	10/1新設
TT2017	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×500×2000	590	本	26,200	27,500	23,510	22,920	23,510	24,100	10/1新設
TT2018	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×600×2000	655	本	29,000	30,400	25,895	25,240	25,895	26,550	10/1新設
TT2019	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×700×2000	780	本	34,200	35,900	30,720	29,940	30,720	31,500	10/1新設
TT2020	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×800×2000	850	本	36,900	38,700	33,750	32,900	33,750	34,600	10/1新設
TT2021	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×900×2000	1000	本	45,500	47,700	38,800	37,800	38,800	39,800	10/1新設
TT2022	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×1000×2000	1080	本	49,000	51,400	41,820	40,740	41,820	42,900	10/1新設
TT2023	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×1100×2000	1260	本	56,900	59,700	48,640	47,380	48,640	49,900	10/1新設
TT2024	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×1200×2000	1350	本	61,100	64,100	52,150	50,800	52,150	53,500	10/1新設
TT2061	自由勾配側溝蓋(コクリト蓋)T-25(6%勾配) 300用 400×***~*** L=500	43	枚	2,310	2,420	2,037	1,994	2,037	2,080	10/1新設
TT2062	自由勾配側溝蓋(コクリト蓋)T-25(6%勾配) 400用 500×***~*** L=500	62	枚	2,780	2,910	2,798	2,736	2,798	2,860	10/1新設
TT2089	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25(普通型・雨水孔付型) 300×2000	446	本	17,700	18,500	15,114	14,668	15,114	15,560	10/1新設
TT2090	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25(普通型・雨水孔付型) 400×2000	647	本	25,300	26,500	21,023	20,376	21,023	21,670	10/1新設
TT2091	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25(普通型・雨水孔付型) 500×2000	921	本	34,700	36,400	29,389	28,468	29,389	30,310	10/1新設
TT2093	管渠型側溝(普通型)T-25 700×2000	1403	本	57,300	60,100	52,327	50,924	52,327	53,730	10/1廃止
TT2094	管渠型側溝(普通型)T-25 800×2000	1679	本	68,700	72,100	62,811	61,132	62,811	64,490	10/1廃止
TT2095	管渠型側溝(普通型)T-25 900×2000	1998	本	78,500	82,400	72,482	70,484	72,482	74,480	10/1廃止
TT2096	管渠型側溝(普通型)T-25 1000×2000	2539	本	98,000	102,000	90,451	87,912	90,451	92,990	10/1廃止
TT2099	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25(鋼製蓋ホルト固定型) 300×2000	379	本	37,500	39,300	32,011	31,632	32,011	32,390	10/1新設
TT2100	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25(鋼製蓋ホルト固定型) 400×2000	544	本	50,000	52,500	42,596	42,052	42,596	43,140	10/1新設
TT2101	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25(鋼製蓋ホルト固定型) 500×2000	746	本	57,014	57,014	57,014	56,268	57,014	57,760	10/1新設
TT2109	管渠型側溝 縦断用(6%勾配)溜柵付き T-25(鋼製蓋付き) 300×1000	319	本	43,500	45,600	36,371	36,052	36,371	36,690	10/1新設
TT2110	管渠型側溝 縦断用(6%勾配)溜柵付き T-25(鋼製蓋付き) 400×1000	411	本	50,600	53,100	42,599	42,188	42,599	43,010	10/1新設
TT2111	管渠型側溝 縦断用(6%勾配)溜柵付き T-25(鋼製蓋付き) 500×1000	450	本	48,050	48,050	48,050	47,600	48,050	48,500	10/1新設
TT2119	管渠型側溝(横断用)フット・横断暗渠(箱型) T-25(普通型) 300×2000	432	本	17,700	18,500	14,988	14,556	14,988	15,420	10/1新設
TT2120	管渠型側溝(横断用)フット・横断暗渠(箱型) T-25(普通型) 400×2000	642	本	25,300	26,500	20,978	20,336	20,978	21,620	10/1新設
TT2121	管渠型側溝(横断用)フット・横断暗渠(箱型) T-25(普通型) 500×2000	877	本	34,700	36,400	28,993	28,116	28,993	29,870	10/1新設
TT2122	管渠型側溝(横断用)フット・横断暗渠(箱型) T-25(普通型) 600×2000	1084	本	49,100	51,500	40,356	39,272	40,356	41,440	10/1新設
TT2123	管渠型側溝(横断用)フット・横断暗渠(箱型) T-25(普通型) 700×2000	1403	本	57,300	60,100	53,827	52,424	53,827	55,230	10/1新設
TT2124	管渠型側溝(横断用)フット・横断暗渠(箱型) T-25(普通型) 800×2000	1679	本	68,700	72,100	64,511	62,832	64,511	66,190	10/1新設

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 沓岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT2125	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25 (普通型) 900×2000	2093	本	78,500	82,400	74,137	72,044	74,137	76,230	10/1新設
TT2126	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25 (普通型) 1000×2000	2539	本	98,000	102,000	91,551	89,012	91,551	94,090	10/1新設
TT2127	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋板) 300×2000	360	本	37,500	39,300	31,840	31,480	31,840	32,200	10/1新設
TT2128	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋板) 400×2000	529	本	50,000	52,500	42,461	41,932	42,461	42,990	10/1新設
TT2129	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋板) 500×2000	725	本	56,825	56,825	56,825	56,100	56,825	57,550	10/1新設
TT2130	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋板) 600×2000	893	本	70,437	70,437	70,437	69,544	70,437	71,330	10/1新設
TT2131	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋板) 700×2000	1156	本	87,304	87,304	87,304	86,148	87,304	88,460	10/1新設
TT2132	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋板) 800×2000	1396	本	100,564	100,564	100,564	99,168	100,564	101,960	10/1新設
TT2133	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋板) 900×2000	1742	本	125,678	125,678	125,678	123,936	125,678	127,420	10/1新設
TT2134	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋板) 1000×2000	2104	本	146,936	146,936	146,936	144,832	146,936	149,040	10/1新設
TT2136	管渠型側溝(鋼製蓋板固定) 700×2000(蓋1000)	1156	組	90,004	90,004	90,004	88,848	90,004	91,160	10/1廃止
TT2137	管渠型側溝(鋼製蓋板固定) 800×2000(蓋1000)	1390	組	104,510	104,510	104,510	103,120	104,510	105,900	10/1廃止
TT2138	管渠型側溝(鋼製蓋板固定) 900×2000(蓋1000)	1740	組	129,660	129,660	129,660	127,920	129,660	131,400	10/1廃止
TT2139	管渠型側溝(鋼製蓋板固定) 1000×2000(蓋1000)	2104	組	150,936	150,936	150,936	148,832	150,936	153,040	10/1廃止
TT2140	一体式柵渠 500×(500~) L=2000	1	kg	49	51	47	46	47	48	
TT2141	一体式柵渠 600×(600~) L=2000	1	kg	47	49	45	44	45	46	
TT2142	一体式柵渠 700×(700~) L=2000	1	kg	47	49	45	44	45	46	
TT2143	一体式柵渠 800×(800~) L=2000	1	kg	46	48	44	43	44	45	
TT2144	一体式柵渠 900×(900~) L=2000	1	kg	46	48	44	43	44	45	
TT2145	一体式柵渠 1000×(1000~) L=2000	1	kg	46	48	44	43	44	45	
TT2146	一体式柵渠 1100×(1100~) L=2000	1	kg	44	44	44	43	44	45	
TT2147	一体式柵渠 1200×(1200~) L=2000	1	kg	44	44	44	43	44	45	
TT2148	一体式柵渠 1300×(1300~) L=2000	1	kg	44	44	44	43	44	45	
TT2149	一体式柵渠 1400×(1400~) L=2000	1	kg	44	44	44	43	44	45	
TT2150	一体式柵渠 1500×(1500~) L=2000	1	kg	44	44	44	43	44	45	
TT2155	一体式柵渠用落差工〔土留支柱〕	1	kg	50	50	50	49	50	51	
TT2156	一体式柵渠用落差工〔側板〕	1	kg	46	46	46	45	46	47	
TT2174	鋼製ゲレチング蓋(横)受枠共 T-14 300用 400X44 L=995 (現場製作用)	32	組	11,388	11,388	11,388	11,356	11,388	11,420	10/1新設
TT2175	鋼製ゲレチング蓋(横)受枠共 T-25 300用 400X50 L=995 (現場製作用)	39	組	15,351	15,351	15,351	15,312	15,351	15,390	10/1新設
TT2176	鋼製ゲレチング蓋(側)受枠共 T-25 300用 400X50 L=995 (現場製作用)	39	組	13,951	13,951	13,951	13,912	13,951	13,990	
TT2177	鋼製ゲレチング蓋(側)受枠共 T-25 400用 500X65 L=995 (現場製作用)	55	組	20,395	20,395	20,395	20,340	20,395	20,450	
TT2178	鋼製ゲレチング蓋(側)受枠共 T-25 500用 600X80 L=995 (現場製作用)	77	組	32,993	32,993	32,993	32,916	32,993	33,070	
TT2179	鋼製ゲレチング蓋(かさ上げ) T-25 300用 410×95 (50) L=995	35	枚	12,015	12,015	12,015	11,980	12,015	12,050	10/1単価改定
TT2180	鋼製ゲレチング蓋(かさ上げ) T-25 400用 510×110 (65) L=995	51	枚	16,359	16,359	16,359	16,308	16,359	16,410	10/1単価改定
TT2181	鋼製ゲレチング蓋(かさ上げ) T-25 500用 620×125 (90) L=995	79	枚	27,811	27,811	27,811	27,732	27,811	27,890	10/1単価改定
TT2182	鋼製ゲレチング蓋(かさ上げ) T-25 300用(細目) 410×95 (38) L=995	42	枚	14,978	14,978	14,978	14,936	14,978	15,020	10/1単価改定
TT2183	鋼製ゲレチング蓋(かさ上げ) T-25 400用(細目) 510×110 (50) L=995	80	枚	28,120	28,120	28,120	28,040	28,120	28,200	10/1単価改定
TT2184	鋼製ゲレチング蓋(かさ上げ) T-25 500用(細目) 620×125 (55) L=995	104	枚	35,836	35,836	35,836	35,732	35,836	35,940	10/1単価改定
TT2185	鋼製ゲレチング蓋(かさ上げ) T-2(歩道)300用(細目) 410×95 (25) L=997	31	枚	10,779	10,779	10,779	10,748	10,779	10,810	10/1単価改定
TT2186	鋼製ゲレチング蓋(かさ上げ) T-2(歩道)400用(細目) 510×110 (25) L=997	37	枚	13,133	13,133	13,133	13,096	13,133	13,170	10/1単価改定

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 沓岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT2187	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) T-2(歩道)500用(細目) 620×125 (25) L=997	47	枚	16,623	16,623	16,623	16,576	16,623	16,670	10/1単価改定
TT2188	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) 歩道 300用(細目) 390X100 L=997	27	枚	9,433	9,433	9,433	9,406	9,433	9,460	10/1廃止
TT2189	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) 歩道 400用(細目) 490X100 L=997	31	枚	10,879	10,879	10,879	10,848	10,879	10,910	10/1廃止
TT2190	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) 歩道 500用(細目) 590X100 L=997	35	枚	12,315	12,315	12,315	12,280	12,315	12,350	10/1廃止
TT2195	鋼製グレーチング蓋(横)受枠共 T-25 300用 400X50 L=995	39	組	15,351	15,351	15,351	15,312	15,351	15,390	10/1廃止
TT2199	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ)騒音低減ゴム付 T-25 300用 410X 95(50) L=995	36	枚	14,124	14,124	14,124	14,088	14,124	14,160	10/1新設
TT2200	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ)騒音低減ゴム付 T-25 400用 510X110(65) L=995	51	枚	18,459	18,459	18,459	18,408	18,459	18,510	10/1新設
TT2201	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ)騒音低減ゴム付 T-25 500用 620X125(90) L=995	80	枚	29,920	29,920	29,920	29,840	29,920	30,000	10/1新設
TT2202	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ)騒音低減ゴム付 T-25 300用(細目) 410X 95(38) L=995	42	枚	17,078	17,078	17,078	17,036	17,078	17,120	10/1新設
TT2203	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ)騒音低減ゴム付 T-25 400用(細目) 510X110(50) L=995	80	枚	30,220	30,220	30,220	30,140	30,220	30,300	10/1新設
TT2204	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ)騒音低減ゴム付 T-25 500用(細目) 620X125(55) L=995	104	枚	37,936	37,936	37,936	37,832	37,936	38,040	10/1新設
TT2235	鋼製グレーチング蓋(横)受枠共 T-14 300用 400X44 L=995	32	組	11,388	11,388	11,388	11,356	11,388	11,420	10/1廃止
TT2333	かさ上げ鋼製蓋 T-25 各種	1	kg	343	343	343	342	343	344	10/1単価改定
TT2334	かさ上げ鋼製蓋 T-25(細目) 各種	1	kg	356	356	356	355	356	357	10/1単価改定
TT2335	かさ上げ鋼製蓋 T-2・歩道(細目) 各種	1	kg	347	347	347	346	347	348	10/1単価改定
TT2336	かさ上げ鋼製蓋 歩道(細目) 各種	1	kg	356	356	356	355	356	357	10/1廃止
TT2351	鉄筋コンクリートU字溝 2種(ソット付) 300-210×215 L=1000	81	本	2,160	2,260	2,109	2,028	2,109	2,190	10/1名称改定
TT2352	鉄筋コンクリートU字溝 2種(ソット付) 400-300×250 L=1000	98	本	2,480	2,600	2,482	2,384	2,482	2,580	10/1名称改定
TT2354	鉄筋コンクリートU字溝 2種(ソット付) 600-450×300 L=1000	159	本	4,100	4,300	4,061	3,902	4,061	4,220	10/1名称改定
TT2355	鉄筋コンクリートU型溝 2種 900×500 L=1000	342	本	9,140	9,590	8,968	8,626	8,968	9,310	10/1廃止
TT2356	鉄筋コンクリートU字溝 2種(ソット付) 700-500×400 L=1000	229	本	6,500	6,820	6,291	6,062	6,291	6,520	10/1名称改定
TT2358	鉄筋コンクリートU字溝 2種(ソット付) 900-700×500 L=1000	342	本	9,140	9,590	8,968	8,626	8,968	9,310	10/1新設
TT2360	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ソット付) 240×240 L=2000	130	本	3,570	3,740	3,490	3,740	3,490	3,620	10/1新設
TT2361	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ソット付) 300×300 L=2000	180	本	4,760	4,990	4,660	4,990	4,660	4,840	10/1新設
TT2364	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ソット付) 180×180 L=1000	42	本	1,178	1,178	1,178	1,136	1,178	1,220	10/1新設
TT2365	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ソット付) 240×240 L=1000	65	本	1,850	1,940	1,795	1,930	1,795	1,860	10/1名称改定
TT2366	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ソット付) 300×300 L=1000	90	本	2,470	2,590	2,400	2,580	2,400	2,490	10/1名称改定
TT2367	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ソット付) 360×360 L=1000	125	本	3,500	3,670	3,385	3,260	3,385	3,510	10/1名称改定
TT2368	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ソット付) 400×400 L=1000	152	本	4,160	4,360	4,048	4,340	4,048	4,200	10/1名称改定
TT2369	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ソット付) 450×450 L=1000	170	本	4,750	4,980	4,590	4,420	4,590	4,760	10/1名称改定
TT2370	鉄筋コンクリートU型溝 4種 600×600 L=1000	280	本	7,640	8,020	7,440	7,160	7,440	7,720	10/1廃止
TT2372	鉄筋コンクリートU型溝 4種 180×180 L=1000	42	本	1,178	1,178	1,178	1,136	1,178	1,220	10/1廃止
TT2373	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ソット付) 500×500 L=1000	202	本	5,900	6,190	5,618	5,416	5,618	5,820	10/1名称改定
TT2374	鉄筋コンクリートU型溝 4種 700×700 L=1000	366	本	10,800	11,300	10,424	10,058	10,424	10,790	10/1廃止
TT2375	鉄筋コンクリートU型溝 4種 800×800 L=1000	440	本	12,800	13,400	12,510	12,070	12,510	12,950	10/1廃止
TT2376	鉄筋コンクリートU型溝 4種 240×240 L=2000	130	本	3,570	3,740	3,490	3,740	3,490	3,620	10/1廃止
TT2377	鉄筋コンクリートU型溝 4種 300×300 L=2000	180	本	4,760	4,990	4,660	4,990	4,660	4,840	10/1廃止
TT2378	横断溝用側溝(林道用:鋼製蓋付) (T-25) Y-S 300G L=1000mm	212	m	26,900	28,200	26,900	25,996	26,208	26,420	10/1廃止
TT2380	分水トラフ(A)240型	33	個	1,850	1,940	1,707	1,870	1,707	1,740	10/1廃止
TT2381	分水トラフ(A)300型	47	個	2,620	2,750	2,413	2,630	2,413	2,460	10/1廃止

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 杵岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT2382	分水トラフ(A)360型	63	個	3,510	3,680	3,237	3,174	3,237	3,300	10/1廃止
TT2383	分水トラフ(A)400型	75	個	4,180	4,380	3,855	3,780	3,855	3,930	10/1廃止
TT2384	分水トラフ(A)450型	87	個	4,083	4,083	4,083	3,996	4,083	4,170	10/1廃止
TT2385	分水トラフ(A)600型	140	個	5,880	5,880	5,880	5,740	5,880	6,020	10/1廃止
TT2386	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ツット付) 600×600 L=1000	280	本	7,640	8,020	7,440	7,160	7,440	7,720	10/1新設
TT2387	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ツット付) 700×700 L=1000	366	本	10,800	11,300	10,424	10,058	10,424	10,790	10/1新設
TT2388	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ツット付) 800×800 L=1000	440	本	12,800	13,400	12,510	12,070	12,510	12,950	10/1新設
TT2394	U字溝蓋 A型 180用 250×40 L=500	12	枚	448	448	448	436	448	460	10/1名称改定
TT2395	U字溝蓋 A型 240用 330×45 L=500	19	枚	690	720	631	670	631	650	10/1名称改定
TT2396	U字溝蓋 A型 300用 400×60 L=500	30	枚	1,080	1,130	1,000	1,080	1,000	1,030	10/1名称改定
TT2397	U字溝蓋 A型 360用 460×65 L=500	37	枚	1,360	1,420	1,263	1,640	1,263	1,300	10/1名称改定
TT2398	U字溝蓋 A型 400用 510×70 L=500	45	枚	1,650	1,730	1,525	1,480	1,525	1,570	10/1名称改定
TT2399	U字溝蓋 A型 450用 560×70 L=500	49	枚	1,900	1,990	1,751	1,702	1,751	1,800	10/1名称改定
TT2400	U型溝蓋 A型 600用 740×75 L=500	65	枚	2,330	2,440	2,155	2,090	2,155	2,220	10/1廃止
TT2401	U字溝蓋 A型 500用 620×70 L=500	59	枚	2,140	2,240	2,021	1,962	2,021	2,080	10/1名称改定
TT2402	U字溝蓋 A型 600用 740×75 L=500	65	枚	2,330	2,440	2,155	2,090	2,155	2,220	10/1新設
TT2409	U字溝蓋 B型 180用 250×100 L=500	28	枚	1,062	1,062	1,062	1,034	1,062	1,090	10/1名称改定
TT2410	U字溝蓋 B型 240用 330×120 L=500	49	枚	1,620	1,700	1,601	1,552	1,601	1,650	10/1名称改定
TT2411	U字溝蓋 B型 300用 400×120 L=500	58	枚	1,950	2,040	1,932	1,874	1,932	1,990	10/1名称改定
TT2412	U字溝蓋 B型 360用 460×120 L=500	67	枚	2,240	2,350	2,223	2,156	2,223	2,290	10/1名称改定
TT2413	U字溝蓋 B型 400用 510×120 L=500	76	枚	2,420	2,540	2,394	2,318	2,394	2,470	10/1名称改定
TT2414	U字溝蓋 B型 450用 560×120 L=500	84	枚	2,630	2,760	2,606	2,522	2,606	2,690	10/1名称改定
TT2415	U字溝蓋 B型 500用 620×120 L=500	88	枚	3,052	3,052	3,052	2,964	3,052	3,140	10/1名称改定
TT2416	U字溝蓋 B型 600用 740×120 L=500	104	枚	3,666	3,666	3,666	3,562	3,666	3,770	10/1名称改定
TT2426	落口 鉄筋ｺﾝ 250型	92	個	5,510	5,780	4,878	4,786	4,878	4,970	
TT2427	受口 鉄筋ｺﾝ 250型	57	個	2,480	2,600	2,213	2,156	2,213	2,270	
TT2428	落口 直線 鉄筋ｺﾝ 250型 L=0.5m	46	個	2,110	2,210	1,884	1,838	1,884	1,930	
TT2429	落口 直線 鉄筋ｺﾝ 250型 L=1.0m	87	個	3,740	3,920	3,353	3,266	3,353	3,440	
TT2441	分水トラフ(A) 240型	33	本	1,850	1,940	1,707	1,870	1,707	1,740	10/1新設
TT2442	分水トラフ(A) 300型	47	本	2,620	2,750	2,413	2,630	2,413	2,460	10/1新設
TT2443	分水トラフ(A) 360型	63	本	3,510	3,680	3,237	3,174	3,237	3,300	10/1新設
TT2444	分水トラフ(A) 400型	75	本	4,180	4,380	3,855	3,780	3,855	3,930	10/1新設
TT2445	分水トラフ(A) 450型	87	本	4,083	4,083	4,083	3,996	4,083	4,170	10/1新設
TT2446	分水トラフ(A) 600型	140	本	5,880	5,880	5,880	5,740	5,880	6,020	10/1新設
TT2451	分水トラフ(B) 240型 集水蓋含む	84	本	4,806	4,806	4,806	4,722	4,806	4,890	
TT2452	分水トラフ(B) 300型 集水蓋含む	108	本	6,012	6,012	6,012	5,904	6,012	6,120	
TT2453	分水トラフ(B) 360型 集水蓋含む	136	本	7,494	7,494	7,494	7,358	7,494	7,630	
TT2454	分水トラフ(B) 400型 集水蓋含む	176	本	8,784	8,784	8,784	8,608	8,784	8,960	
TT2455	分水トラフ(B) 450型 集水蓋含む	191	本	9,939	9,939	9,939	9,748	9,939	10,130	
TT2456	分水トラフ(B) 600型 集水蓋含む	228	本	12,252	12,252	12,252	12,024	12,252	12,480	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 杵岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT2485	水田排水調節工 240×260 遮断板A・B含む	51	個	3,729	3,729	3,729	3,678	3,729	3,780	
TT2486	水田排水調節工 300×300 遮断板A・B含む	73	個	5,700	5,980	5,207	5,134	5,207	5,280	
TT2501	プレキャスト溜柵 300*300	43	個	3,060	3,057	3,057	2,570	3,057	3,100	
TT2502	プレキャスト溜柵蓋 300*300用	12	枚	770	778	778	1,030	778	790	
TT2503	プレキャスト溜柵 360*360	58	個	4,420	4,392	4,392	3,570	4,392	4,450	
TT2504	プレキャスト溜柵蓋 360*360用	20	枚	1,120	1,150	1,150	1,320	1,150	1,170	
TT2505	プレキャスト溜柵 450*450	108	個	8,420	8,392	8,392	6,010	8,392	8,500	
TT2506	プレキャスト溜柵蓋 450*450用	27	枚	2,110	2,083	2,083	2,220	2,083	2,110	
TT2509	プレキャスト溜柵 600*600	222	個	15,500	15,598	15,598	12,500	15,598	15,820	
TT2510	プレキャスト溜柵蓋 600*600用	55	枚	3,900	3,895	3,895	4,060	3,895	3,950	
TT2720	L型水路T-20 H=600 L=1000	186	本	7,634	7,634	7,634	7,448	7,634	7,820	
TT2721	L型水路T-20 H=800 L=1000	268	本	11,052	11,052	11,052	10,784	11,052	11,320	
TT2722	L型水路T-20 H=1000 L=1000	365	本	14,885	14,885	14,885	14,520	14,885	15,250	
TT2723	L型水路T-20 H=1200 L=1000	475	本	19,475	19,475	19,475	19,000	19,475	19,950	
TT2724	L型水路T-20 H=1400 L=1000	698	本	28,582	28,582	28,582	27,884	28,582	29,280	
TT2725	L型水路T-20 H=1600 L=1000	860	本	35,240	35,240	35,240	34,380	35,240	36,100	
TT2727	L型水路T-20 H=1800 L=1000	1036	本	42,424	42,424	42,424	41,388	42,424	43,460	
TT2729	L型水路T-20 H=2000 L=1000	1245	本	50,805	50,805	50,805	49,560	50,805	52,050	
TT2730	L型水路T-14 H=500 L=2000	249	本	10,400	10,900	9,681	9,432	9,681	9,930	
TT2731	L型水路T-14 H=600 L=2000	277	本	11,600	12,100	10,813	10,536	10,813	11,090	
TT2732	L型水路T-14 H=700 L=2000	333	本	13,500	14,100	12,677	12,344	12,677	13,010	
TT2733	L型水路T-14 H=800 L=2000	409	本	15,700	16,400	15,681	15,272	15,681	16,090	
TT2734	L型水路T-14 H=900 L=2000	475	本	20,000	21,000	19,475	19,000	19,475	19,950	
TT2735	L型水路T-14 H=1000 L=2000	555	本	21,300	22,300	21,195	20,640	21,195	21,750	
TT2736	L型水路T-14 H=1100 L=2000	642	本	28,600	30,000	27,578	26,936	27,578	28,220	
TT2737	L型水路T-14 H=1200 L=2000	736	本	29,700	31,100	29,224	28,488	29,224	29,960	
TT2738	L型水路T-14 H=1300 L=2000	836	本	35,500	37,200	34,624	33,788	34,624	35,460	
TT2739	L型水路T-14 H=1400 L=2000	1001	本	38,400	40,300	38,209	37,208	38,209	39,210	
TT2740	L型水路T-14 H=1500 L=2000	1109	本	45,800	48,000	44,881	43,772	44,881	45,990	
TT2741	L型水路T-14 H=1600 L=2000	1214	本	46,726	46,726	46,726	45,512	46,726	47,940	
TT2742	L型水路T-14 H=1700 L=2000	1332	本	57,088	57,088	57,088	55,756	57,088	58,420	
TT2743	L型水路T-14 H=1800 L=2000	1468	本	59,112	59,112	59,112	57,644	59,112	60,580	
TT2744	L型水路T-14 H=1900 L=2000	1616	本	70,744	70,744	70,744	69,128	70,744	72,360	
TT2745	L型水路T-14 H=2000 L=2000	1773	本	72,957	72,957	72,957	71,184	72,957	74,730	
TT2746	L型水路落差工T-14 H=500用 L=2000	355	本	24,200	25,400	23,595	23,240	23,595	23,950	
TT2747	L型水路落差工T-14 H=600用 L=2000	394	本	26,900	28,200	26,146	25,752	26,146	26,540	
TT2748	L型水路落差工T-14 H=700用 L=2000	460	本	36,400	38,200	35,340	34,880	35,340	35,800	
TT2749	L型水路落差工T-14 H=800用 L=2000	541	本	38,700	40,600	37,669	37,128	37,669	38,210	
TT2750	L型水路落差工T-14 H=900用 L=2000	631	本	46,600	48,900	45,279	44,648	45,279	45,910	
TT2751	L型水路落差工T-14 H=1000用 L=2000	724	本	49,000	51,400	47,516	46,792	47,516	48,240	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 沓岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT2752	L型水路落差工 T-14 H=1200用 L=2000	934	本	63,700	66,800	61,806	60,872	61,806	62,740	
TT2753	L型水路落差工 T-14 H=1300用 L=2000	1123	本	80,500	84,500	78,107	76,984	78,107	79,230	
TT2754	L型水路落差工 T-14 H=1400用 L=2000	1301	本	83,500	87,600	81,109	79,808	81,109	82,410	
TT2755	L型水路落差工 T-14 H=1500用 L=2000	1444	本	101,000	106,000	98,296	96,852	98,296	99,740	
TT2756	L型水路落差工 T-14 H=1600用 L=2000	1593	本	104,000	109,000	101,137	99,544	101,137	102,730	
TT2757	L型水路落差工 T-14 H=1700用 L=2000	1718	本	120,000	126,000	117,462	115,744	117,462	119,180	
TT2758	L型水路落差工 T-14 H=1800用 L=2000	1893	本	133,000	139,000	129,037	127,144	129,037	130,930	
TT2759	L型水路落差工 T-14 H=1900用 L=2000	2052	本	144,000	151,000	140,468	138,416	140,468	142,520	
TT2760	L型水路落差工 T-14 H=2000用 L=2000	2212	本	155,000	162,000	150,908	148,696	150,908	153,120	
TT2761	L型水路落差工止水壁 各サイズ共通 1000×400	119	個	6,720	7,050	6,531	6,412	6,531	6,650	
TT2781	空気弁ボックス 鉄蓋 600×400用	55	個	67,595	67,595	67,595	67,540	67,595	67,650	
TT2782	空気弁ボックス 上部 600×400用	38	個	25,142	25,142	25,142	25,104	25,142	25,180	
TT2783	空気弁ボックス 中部 600×400用	22	個	14,998	14,998	14,998	14,976	14,998	15,020	
TT2784	空気弁ボックス 下部 600×400用	37	個	24,633	24,633	24,633	24,596	24,633	24,670	
TT2785	空気弁ボックス コンクリート底板 600×400用	58	個	6,682	6,682	6,682	6,624	6,682	6,740	
TT2786	積上げボックス SE24	45	個	17,905	17,905	17,905	17,860	17,905	17,950	
TT2787	積上げボックス SY45	92	個	47,328	47,328	47,328	47,236	47,328	47,420	
TT2788	積上げボックス B10	16	個	2,264	2,264	2,264	2,248	2,264	2,280	
TT2789	積上げボックス B15	18	個	2,792	2,792	2,792	2,774	2,792	2,810	
TT2790	積上げボックス B20	23	個	3,007	3,007	3,007	2,984	3,007	3,030	
TT2791	積上げボックス B30	34	個	3,706	3,706	3,706	3,672	3,706	3,740	
TT2792	積上げボックス BC10	37	個	5,263	5,263	5,263	5,226	5,263	5,300	
TT2793	積上げボックス BD30	70	個	7,170	7,170	7,170	7,100	7,170	7,240	
TT2795	積上げボックス C10	27	個	3,043	3,043	3,043	3,016	3,043	3,070	
TT2796	積上げボックス C15	33	個	4,287	4,287	4,287	4,254	4,287	4,320	
TT2797	積上げボックス C20	43	個	4,887	4,887	4,887	4,844	4,887	4,930	
TT2798	積上げボックス D20	45	個	6,015	6,015	6,015	5,970	6,015	6,060	
TT2799	積上げボックス スラブB	40	個	3,930	3,930	3,930	3,890	3,930	3,970	
TT2800	積上げボックス スラブC	68	個	6,222	6,222	6,222	6,154	6,222	6,290	
TT2912	RCボックスカルバート(T-25) (B)1000×(H)1000×(L)2000	3160	本	134,000	140,000	129,440	126,280	129,440	132,600	10/1新設
TT2923	RCボックスカルバート(T-25) (B)1200×(H)1200×(L)2000	3680	本	169,000	177,000	151,120	147,440	151,120	154,800	10/1新設
TT2933	RCボックスカルバート(T-25) (B)1500×(H)1000×(L)2000	4470	本	213,000	223,000	189,230	184,760	189,230	193,700	10/1新設
TT2935	RCボックスカルバート(T-25) (B)1500×(H)1500×(L)2000	5170	本	246,000	258,000	218,530	213,360	218,530	223,700	10/1新設
TT2942	RCボックスカルバート(T-25) (B)1800×(H)1500×(L)2000	6050	本	277,000	290,000	249,450	243,400	249,450	255,500	10/1新設
TT2943	RCボックスカルバート(T-25) (B)1800×(H)1800×(L)2000	6500	本	297,000	311,000	267,500	261,000	267,500	274,000	10/1新設
TT2945	RCボックスカルバート(T-25) (B)2000×(H)1500×(L)2000	6980	本	304,000	319,000	287,820	280,840	287,820	294,800	10/1新設
TT2947	RCボックスカルバート(T-25) (B)2000×(H)2000×(L)2000	7780	本	327,000	343,000	320,020	312,240	320,020	327,800	10/1新設
TT2953	RCボックスカルバート(T-25) (B)2300×(H)2000×(L)1500	6990	本	330,000	346,000	287,910	280,920	287,910	294,900	10/1新設
TT2954	RCボックスカルバート(T-25) (B)2300×(H)2300×(L)1500	7400	本	344,000	361,000	304,600	297,200	304,600	312,000	10/1新設
TT2959	RCボックスカルバート(T-25) (B)2500×(H)2000×(L)1500	8090	本	345,000	362,000	332,810	324,720	332,810	340,900	10/1新設

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 沓岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT2960	R C ボックスカルバート (T-25) (B)2500×(H)2500×(L)1500	8840	本	416,000	436,000	364,560	355,720	364,560	373,400	10/1新設
TT2962	R C ボックスカルバート (T-25) (B)2800×(H)2000×(L)1000	6290	本	255,000	267,000	254,610	248,320	254,610	260,900	10/1新設
TT2963	R C ボックスカルバート (T-25) (B)2800×(H)2500×(L)1000	6840	本	280,000	294,000	276,560	269,720	276,560	283,400	10/1新設
TT2966	R C ボックスカルバート (T-25) (B)3000×(H)2000×(L)1000	7370	本	308,000	323,000	298,330	290,960	298,330	305,700	10/1新設
TT2967	R C ボックスカルバート (T-25) (B)3000×(H)2500×(L)1000	7970	本	333,000	349,000	322,730	314,760	322,730	330,700	10/1新設
TT2968	R C ボックスカルバート (T-25) (B)3000×(H)3000×(L)1000	8570	本	390,000	409,000	353,130	344,560	353,130	361,700	10/1新設
TT2970	R C ボックスカルバート (T-25) (B)3500×(H)2500×(L)1000	9780	本	442,000	464,000	403,020	393,240	403,020	412,800	10/1新設
TT2981	ボックスカルバート/特殊製品加算額 人孔用穴 600用		箇所	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	10/1新設
TT2982	ボックスカルバート/特殊製品加算額 人孔用穴 900用		箇所	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	10/1新設
TT2985	ボックスカルバート/特殊製品加算額 横穴 400以下		箇所	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	10/1新設
TT2986	ボックスカルバート/特殊製品加算額 横穴 401~600		箇所	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	10/1新設
TT2987	ボックスカルバート/特殊製品加算額 横穴 601以上		箇所	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	10/1新設
TT2990	ボックスカルバート/特殊製品加算額 差筋		本	810	810	810	810	810	810	10/1新設
TT2993	ボックスカルバート/特殊製品加算額 足掛金物(30SW相当品)		本	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	10/1新設
TT3001	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高600×長2000	588	個	21,500	22,500	21,792	21,204	21,792	22,380	10/1新設
TT3002	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高800×長2000	735	個	28,100	29,500	27,315	26,580	27,315	28,050	10/1新設
TT3003	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1000×長2000	907	個	34,600	36,300	33,663	32,756	33,663	34,570	10/1新設
TT3004	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1200×長2000	1261	個	43,100	45,200	42,849	41,588	42,849	44,110	10/1新設
TT3005	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1250×長2000	1103	個	42,127	42,127	42,127	41,024	42,127	43,230	10/1新設
TT3006	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1400×長2000	1583	個	52,600	55,200	50,847	49,264	50,847	52,430	10/1新設
TT3007	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1500×長2000	1299	個	58,500	61,400	51,591	50,292	51,591	52,890	10/1新設
TT3008	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1600×長2000	1909	個	64,400	67,600	61,581	59,672	61,581	63,490	10/1新設
TT3009	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1750×長2000	1617	個	66,453	66,453	66,453	64,836	66,453	68,070	10/1新設
TT3010	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1800×長2000	2285	個	75,900	79,600	74,865	72,580	74,865	77,150	10/1新設
TT3011	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2000×長2000	1896	個	85,200	89,400	76,564	74,668	76,564	78,460	10/1新設
TT3012	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2200×長2000	3037	個	99,000	103,000	96,533	93,496	96,533	99,570	10/1新設
TT3013	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2250×長2000	2285	個	92,165	92,165	92,165	89,880	92,165	94,450	10/1新設
TT3014	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2400×長2000	3462	個	111,000	116,000	111,358	107,896	111,358	114,820	10/1新設
TT3015	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2500×長2000	2780	個	111,020	111,020	111,020	108,240	111,020	113,800	10/1新設
TT3016	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2600×長2000	3959	個	132,000	138,000	128,031	124,072	128,031	131,990	10/1新設
TT3017	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2750×長2000	3308	個	131,772	131,772	131,772	128,464	131,772	135,080	10/1新設
TT3018	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2800×長2000	4407	個	146,000	153,000	144,663	140,256	144,663	149,070	10/1新設
TT3019	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高3000×長2000	3918	個	166,000	174,000	150,262	146,344	150,262	154,180	10/1新設
TT3021	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高600(差筋含む)×長2000	466	個	21,500	22,500	20,694	20,228	20,694	21,160	10/1新設
TT3022	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高800(差筋含む)×長2000	613	個	28,100	29,500	26,217	25,604	26,217	26,830	10/1新設
TT3023	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高1000(差筋含む)×長2000	784	個	34,600	36,300	32,556	31,772	32,556	33,340	10/1新設
TT3024	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高1200(差筋含む)×長2000	1013	個	43,100	45,200	40,617	39,604	40,617	41,630	10/1新設
TT3025	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高1250(差筋含む)×長2000	980	個	41,020	41,020	41,020	40,040	41,020	42,000	10/1新設
TT3026	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高1400(差筋含む)×長2000	1261	個	52,600	55,200	47,949	46,688	47,949	49,210	10/1新設
TT3027	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高1500(差筋含む)×長2000	1176	個	58,500	61,400	50,484	49,308	50,484	51,660	10/1新設

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 沓岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT3028	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高1600(差筋含む)×長2000	1583	個	64,400	67,600	58,647	57,064	58,647	60,230	10/1新設
TT3029	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高1750(差筋含む)×長2000	1495	個	65,355	65,355	65,355	63,860	65,355	66,850	10/1新設
TT3030	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高1800(差筋含む)×長2000	1909	個	75,900	79,600	71,481	69,572	71,481	73,390	10/1新設
TT3031	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高2000(差筋含む)×長2000	1773	個	85,200	89,400	75,457	73,684	75,457	77,230	10/1新設
TT3032	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高2200(差筋含む)×長2000	2683	個	99,000	103,000	93,347	90,664	93,347	96,030	10/1新設
TT3033	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高2250(差筋含む)×長2000	2162	個	91,058	91,058	91,058	88,896	91,058	93,220	10/1新設
TT3034	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高2400(差筋含む)×長2000	3037	個	111,000	116,000	107,533	104,496	107,533	110,570	10/1新設
TT3035	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高2500(差筋含む)×長2000	2657	個	109,913	109,913	109,913	107,256	109,913	112,570	10/1新設
TT3036	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高2600(差筋含む)×長2000	3462	個	132,000	138,000	123,558	120,096	123,558	127,020	10/1新設
TT3037	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高2750(差筋含む)×長2000	3185	個	130,665	130,665	130,665	127,480	130,665	133,850	10/1新設
TT3038	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高2800(差筋含む)×長2000	3959	個	146,000	153,000	140,631	136,672	140,631	144,590	10/1新設
TT3039	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高3000(差筋含む)×長2000	3795	個	166,000	174,000	149,155	145,360	149,155	152,950	10/1新設
TT3051	L型擁壁/特殊製品加算額 横穴 400以下		箇所	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	10/1新設
TT3052	L型擁壁/特殊製品加算額 横穴 401~600		箇所	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	10/1新設
TT3053	L型擁壁/特殊製品加算額 横穴 601以上		箇所	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	10/1新設
TT3102	コンクリートブロック(標準) 控 35cm	349	m ²	5,720	6,000	5,720	5,700	5,310	5,560	10/1名称改定
TT3103	コンクリートブロック(粗面・黒) 控 35cm	349	m ²	5,810	6,100	5,810	5,800	5,390	5,640	10/1名称改定
TT3106	コンクリートブロック(ポーラス) 控 35cm	290	m ²	8,130	8,530	8,330	7,800	7,880	7,880	10/1新設
TT3107	裏あてブロック(ポーラス積ブロック用) t=5cm(3kg/個)	25	m ²	660	690	885	660	660	660	10/1新設
TT3108	裏あてブロック(ポーラス積ブロック用) t=10cm(6kg/個)	50	m ²	1,320	1,380	1,770	1,320	1,320	1,320	10/1新設
TT3109	裏あてブロック(ポーラス積ブロック用) t=15cm(9kg/個)	75	m ²	1,990	2,080	2,665	1,990	1,990	1,990	10/1新設
TT3116	長崎県型大型積ブロック(擬石) 控 35cm(基本型:125cm×80cm)	454	m ²	10,220	10,730	10,166	9,712	10,166	10,620	10/1新設
TT3118	長崎県型大型積ブロック(擬石) 控 45cm(基本型:125cm×80cm)	475	m ²	10,630	11,140	10,385	10,130	10,385	10,860	10/1新設
TT3119	長崎県型大型積ブロック(擬石) 控 50cm(基本型:125cm×80cm)	485	m ²	10,645	10,645	10,645	10,160	10,645	11,130	10/1新設
TT3120	長崎県型大型積ブロック(擬石) 控 55cm(基本型:125cm×80cm)	497	m ²	11,230	11,740	10,903	10,730	10,903	11,400	10/1新設
TT3121	長崎県型大型積ブロック(擬石) 控 75cm(基本型:125cm×80cm)	612	m ²	17,148	17,148	17,148	16,536	17,148	17,760	10/1新設
TT3122	長崎県型大型積ブロック(擬石) 控100cm(基本型:125cm×80cm)	750	m ²	21,130	21,130	21,130	20,380	21,130	21,880	10/1新設
TT3123	長崎県型大型積ブロック(擬石) 控150cm(基本型:125cm×80cm)	952	m ²	26,798	26,798	26,798	25,846	26,798	27,750	10/1新設
TT3124	長崎県型大型積ブロック(擬石) 控200cm(基本型:125cm×80cm)	1188	m ²	34,682	34,682	34,682	33,494	34,682	35,870	10/1新設
TT3125	普通れんが(3種) 210×100×60	3	個	417	417	417	414	417	420	10/1廃止
TT3132	長崎県大型ブロック 基本型(125cm×80cm) 控45cm	475	個	10,500	11,000	10,305	9,830	10,305	10,780	10/1廃止
TT3133	長崎県大型ブロック 基本型(125cm×80cm) 控55cm	497	個	11,100	11,600	10,823	10,326	10,823	11,320	10/1廃止
TT3135	長崎県大型ブロック 半型(62.5cm×80cm) 控45cm	237	個	6,300	6,610	5,753	5,516	5,753	5,990	10/1廃止
TT3136	長崎県大型ブロック 半型(62.5cm×80cm) 控55cm	248	個	6,600	6,930	6,022	5,774	6,022	6,270	10/1廃止
TT3142	大型ブロック控45cm用基礎ブロック 基本型 L=250cm	486	個	11,600	12,100	11,184	10,698	11,184	11,670	10/1廃止
TT3143	大型ブロック控55cm用基礎ブロック 基本型 L=250cm	549	個	13,000	13,600	12,531	11,982	12,531	13,080	10/1廃止
TT3145	大型ブロック控45cm用基礎ブロック 半型 L=125cm	243	個	6,950	7,290	6,267	6,024	6,267	6,510	10/1廃止
TT3146	大型ブロック控55cm用基礎ブロック 半型 L=125cm	274	個	7,750	8,130	7,036	6,762	7,036	7,310	10/1廃止
TT3150	長崎県型ポーラスブロック 控え35cm	290	m²	8,130	8,530	8,330	7,800	7,880	7,880	10/1廃止
TT3151	裏あてブロック 5cm	25	m²	660	690	755	660	660	660	10/1廃止

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 杵岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT3152	裏あてブロック 10cm	50	m ²	1,320	1,380	1,520	1,320	1,320	1,320	10/1廃止
TT3153	裏あてブロック 15cm	75	m ²	1,990	2,080	2,285	1,990	1,990	1,990	10/1廃止
TT3161	環境保全型ブロック		個	***	***	***	***	***	***	
TT3165	普通れんが(3種) 210×100×60	3	個	117	117	117	114	117	120	10/1新設
TT3170	現場打L型側溝用街渠桵 H=200	150	個	30,650	30,650	30,650	30,500	30,650	30,800	
TT3171	現場打L型側溝用街渠桵 H=400	180	個	34,720	34,720	34,720	34,540	34,720	34,900	
TT3176	歩車道境界ブロック(本体部) 片面R A型 150/170×200 L=600	45	本	930	970	970	970	1,000	1,000	10/1名称改定
TT3177	歩車道境界ブロック(本体部) 片面R B型 180/205×250 L=600	68	本	1,590	1,670	1,590	1,520	1,582	1,650	10/1新設
TT3178	歩車道境界ブロック(本体部) 片面R C型 180/210×300 L=600	83	本	1,940	2,030	1,940	1,860	1,937	2,020	10/1新設
TT3179	歩車道境界ブロック(本体曲線部) 片面R A型 150/170×200 L=600	45	本	1,235	1,235	1,235	1,190	1,235	1,280	10/1名称改定
TT3186	歩車道境界ブロック(本体部) 両面R A型 150/190×200 L=600	48	本	1,400	1,470	1,342	1,294	1,342	1,390	10/1新設
TT3193	歩車道境界ブロック傾斜部A 2段下げ L=1200	65	組	2,470	2,590	2,285	2,500	2,285	2,350	10/1廃止
TT3210	歩車道境界ブロック(乗入部) 片面R A型 L=600	20	本	920	960	920	970	830	850	10/1名称改定
TT3211	歩車道境界ブロック(乗入曲線部) 片面R A型 L=600	20	本	1,200	1,260	1,020	1,000	1,020	1,040	10/1新設
TT3212	歩車道境界ブロック(傾斜部) 片面R A型 2段下げ L=2000 (1000+1000)	105	組	3,680	3,860	3,595	3,530	3,595	3,700	10/1単価改定
TT3213	歩車道境界ブロック(傾斜部) 両面R A型 1段下げ L=600	41	本	1,590	1,660	1,559	1,518	1,559	1,600	10/1名称改定
TT3280	地先境界ブロック A 120X120X600	21	本	580	600	610	560	610	610	
TT3282	地先境界ブロック B 150X120X600	26	本	700	730	694	680	720	720	
TT3284	地先境界ブロック C 150X150X600	32	本	820	860	850	800	850	850	
TT3291	ネットフェンス用基礎ブロック 18×18×45cm	27	個	1,150	1,200	1,080	1,230	1,003	1,030	
TT3292	ネットフェンス用基礎ブロック 20×20×45cm	37	個	1,520	1,580	1,280	1,440	1,253	1,290	
TT3297	境界標柱 120X120X900	30	本	1,650	1,730	1,680	1,650	1,660	1,660	
TT3298	誘導ブロック(点字・線字ブロック) 300×300×60	13	個	607	607	607	594	607	620	
TT3299	誘導ブロック(点字・線字ブロック) 300×300×80	17	個	673	673	673	656	673	690	
TT3300	誘導ブロック(点字・線字ブロック) 200×200×60	5	個	255	255	255	250	255	260	
TT3301	誘導ブロック(点字・線字ブロック) 200×200×80	7	個	293	293	293	286	293	300	
TT3302	歩道平板(ナチュラル) 300×300×60	13	個	487	487	487	474	487	500	
TT3351	プレキャストガードレール基礎 H=0.5m、B=0.8m、L=2.0m(連結長 18m)	630	本	28,570	28,570	28,570	27,940	28,570	29,200	
TT3352	プレキャストガードレール基礎 H=0.5m、B=0.8m、L=2.0m(連結長 = 14~16m)	666	本	30,094	30,094	30,094	29,428	30,094	30,760	
TT3353	プレキャストガードレール基礎 H=0.5m、B=1.0m、L=2.0m(連結長 = 12m)	705	本	31,645	31,645	31,645	30,940	31,645	32,350	
TT3354	プレキャストガードレール基礎 H=0.5m、B=1.1m、L=2.0m(連結長 = 10m)	743	本	33,087	33,087	33,087	32,344	33,087	33,830	
TT3355	プレキャストガードレール基礎 H=0.5m、B=1.2m、L=2.0m(連結長 = 8m)	781	本	34,729	34,729	34,729	33,948	34,729	35,510	
TT3360	プレキャストガードレール基礎 H=0.5m、B=1.5m、L=2.0m(施工長 7m)	528	m	19,652	19,652	19,652	19,124	19,652	20,180	
TT4002	ダイナマイト 3号 桐		kg	1,890	0	1,890	1,890	1,890	1,890	
TT4003	ダイナマイト 2号 榎		kg	1,920	0	1,920	1,920	1,920	1,920	
TT4004	硝油爆薬 AN-F O		kg	850	0	850	850	850	850	
TT4007	コンクリート破砕器 CCR、SLB、薬量60g		組	723	723	723	718	723	723	
TT4055	水		m ³	300	300	300	238	400	400	
TT4060	鋼製自在枠 Hタイプ	1000	t	340,000	340,000	340,000	339,000	340,000	341,000	
TT4061	鋼製自在枠 Lタイプ	1000	t	340,000	340,000	340,000	339,000	340,000	341,000	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 杵岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT4062	鋼製自在枠 Hタイプ(亜鉛メッキ)	1000	t	407,000	407,000	407,000	406,000	407,000	408,000	
TT4063	鋼製自在枠 Lタイプ(亜鉛メッキ)	1000	t	407,000	407,000	407,000	406,000	407,000	408,000	
TT4501	異形棒鋼(SD295A) 径10mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT4502	異形棒鋼(SD295A) 径10mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT4503	異形棒鋼(SD295A) 径13mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT4504	異形棒鋼(SD295A) 径13mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT4505	異形棒鋼(SD295A) 径16mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT4506	異形棒鋼(SD295A) 径16mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT4511	異形棒鋼(SD345) 径10mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT4512	異形棒鋼(SD345) 径10mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT4513	異形棒鋼(SD345) 径13mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT4514	異形棒鋼(SD345) 径13mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT4515	異形棒鋼(SD345) 径16mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT4516	異形棒鋼(SD345) 径16mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT4517	異形棒鋼(SD345) 径19mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT4518	異形棒鋼(SD345) 径19mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT4519	異形棒鋼(SD345) 径22mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT4520	異形棒鋼(SD345) 径22mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT4521	異形棒鋼(SD345) 径25mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT4522	異形棒鋼(SD345) 径25mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT4523	異形棒鋼(SD345) 径29mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT4524	異形棒鋼(SD345) 径29mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT4525	異形棒鋼(SD345) 径32mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT4526	異形棒鋼(SD345) 径32mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT5001	丸鋼 S S 4 0 0 径9~13mm(t当り)	1000	t	97,500	97,500	97,500	96,500	97,500	98,500	9/1改定
TT5002	丸鋼 S S 4 0 0 径9~13mm(kg当り)	1	kg	98	98	98	97	98	99	9/1改定
TT5003	丸鋼 S S 4 0 0 径16~25mm(t当り)	1000	t	95,500	95,500	95,500	94,500	95,500	96,500	9/1改定
TT5004	丸鋼 S S 4 0 0 径16~25mm(kg当り)	1	kg	96	96	96	95	96	97	9/1改定
TT5005	丸鋼 S S 4 0 0 径29~32mm(t当り)	1000	t	96,500	96,500	96,500	95,500	96,500	97,500	9/1改定
TT5006	丸鋼 S S 4 0 0 径29~32mm(kg当り)	1	kg	97	97	97	96	97	98	9/1改定
TT5007	丸鋼 S S 4 0 0 径34~42mm(t当り)	1000	t	98,500	98,500	98,500	97,500	98,500	99,500	9/1改定
TT5008	丸鋼 S S 4 0 0 径34~42mm(kg当り)	1	kg	99	99	99	98	99	100	9/1改定
TT5009	丸鋼 S S 4 0 0 径44~50mm(t当り)	1000	t	104,500	104,500	104,500	103,500	104,500	105,500	9/1改定
TT5010	丸鋼 S S 4 0 0 径44~50mm(kg当り)	1	kg	105	105	105	104	105	106	7/1改定
TT5035	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 75mm×4m	61	本	16,049	16,049	16,049	15,988	16,049	16,110	
TT5036	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 100mm×4m	79	本	20,711	20,711	20,711	20,632	20,711	20,790	
TT5037	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 150mm×5m	141	本	38,669	38,669	38,669	38,528	38,669	38,810	
TT5038	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 200mm×5m	187	本	50,983	50,983	50,983	50,796	50,983	51,170	
TT5039	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 250mm×5m	233	本	63,297	63,297	63,297	63,064	63,297	63,530	
TT5040	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 300mm×6m	382	本	102,438	102,438	102,438	102,056	102,438	102,820	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 沓岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT5041	ダクタイル鑄鉄管 K型3種 350mm×6m	446	本	119,014	119,014	119,014	118,568	119,014	119,460	
TT5042	ダクタイル鑄鉄管 K型3種 400mm×6m	538	本	145,842	145,842	145,842	145,304	145,842	146,380	
TT5043	ダクタイル鑄鉄管 K型3種 500mm×6m	743	本	201,687	201,687	201,687	200,944	201,687	202,430	
TT5044	ダクタイル鑄鉄管 K型3種 600mm×6m	976	本	270,784	270,784	270,784	269,808	270,784	271,760	
TT5045	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 75mm×4m	59	本	14,531	14,531	14,531	14,472	14,531	14,590	
TT5046	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 100mm×4m	77	本	18,793	18,793	18,793	18,716	18,793	18,870	
TT5047	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 150mm×5m	140	本	33,760	33,760	33,760	33,620	33,760	33,900	
TT5048	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 200mm×5m	185	本	49,265	49,265	49,265	49,080	49,265	49,450	
TT5049	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 250mm×5m	231	本	61,279	61,279	61,279	61,048	61,279	61,510	
TT5050	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 300mm×6m	294	本	100,746	100,746	100,746	100,452	100,746	101,040	
TT5051	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 350mm×6m	346	本	118,114	118,114	118,114	117,768	118,114	118,460	
TT5052	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 400mm×6m	423	本	144,807	144,807	144,807	144,384	144,807	145,230	
TT5053	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 500mm×6m	599	本	201,391	201,391	201,391	200,792	201,391	201,990	
TT5054	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 600mm×6m	803	本	270,227	270,227	270,227	269,424	270,227	271,030	
TT5055	ダクタイル鑄鉄管 K型DB種(5種)300mm×6m	238	本	76,442	76,442	76,442	76,204	76,442	76,680	
TT5056	ダクタイル鑄鉄管 K型DB種(5種)350mm×6m	280	本	89,320	89,320	89,320	89,040	89,320	89,600	
TT5057	ダクタイル鑄鉄管 K型DB種(5種)400mm×6m	346	本	111,114	111,114	111,114	110,768	111,114	111,460	
TT5058	ダクタイル鑄鉄管 K型DB種(5種)500mm×6m	503	本	161,527	161,527	161,527	161,024	161,527	162,030	
TT5059	ダクタイル鑄鉄管 T型DB種(5種)300mm×6m	231	本	74,179	74,179	74,179	73,948	74,179	74,410	
TT5060	ダクタイル鑄鉄管 T型DB種(5種)350mm×6m	273	本	87,757	87,757	87,757	87,484	87,757	88,030	
TT5061	ダクタイル鑄鉄管 T型DB種(5種)400mm×6m	339	本	108,051	108,051	108,051	107,712	108,051	108,390	
TT5062	ダクタイル鑄鉄管 T型DB種(5種)500mm×6m	495	本	158,455	158,455	158,455	157,960	158,455	158,950	
TT5112	等辺山形鋼 SS400 中形 厚6~9mm 辺50~75mm	1000	t	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT5123	H形鋼 SS400 150×150×7×10mm	1000	t	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT5132	普通鋼板 無規格 厚板 6~8mm	1000	t	***	***	***	***	***	***	9/1改定
TT5133	中・厚板 無規格 厚板 16~25mm	1	kg	***	***	***	***	***	***	7/1改定
TT5202	ガードレール Gr-B-4E メッキ	20	m	6,220	6,220	6,220	6,200	6,220	6,240	
TT5206	ガードレール Gr-B-2B メッキ	20	m	6,260	6,260	6,260	6,240	6,260	6,280	
TT5207	ガードレール Gr-B-4E 塗装(白)	20	m	5,700	5,700	5,700	5,680	5,700	5,720	
TT5208	ガードレール Gr-B-2B 塗装(白)	20	m	5,740	5,740	5,740	5,720	5,740	5,760	
TT5209	ガードレール Gr-C-4E 塗装(白)	16	m	4,814	4,814	4,814	4,798	4,814	4,830	
TT5211	ガードレール Gr-C-2B 塗装(白)	16	m	4,924	4,924	4,924	4,908	4,924	4,940	
TT5213	ガードレール Gr-B-4E 塗装(基本3色)	19	m	6,761	6,761	6,761	6,742	6,761	6,780	
TT5215	ガードレール Gr-B-2B 塗装(基本3色)	19	m	6,801	6,801	6,801	6,782	6,801	6,820	
TT5217	ガードレール Gr-C-4E 塗装(基本3色)	16	m	5,874	5,874	5,874	5,858	5,874	5,890	
TT5219	ガードレール Gr-C-2B 塗装(基本3色)	16	m	5,994	5,994	5,994	5,978	5,994	6,010	
TT5225	ガードパイプ Gp-Bp-2E 塗装(基本3色)	28	m	10,552	10,552	10,552	10,524	10,552	10,580	
TT5227	ガードパイプ Gp-Bp-2B 塗装(基本3色)	28	m	8,052	8,052	8,052	8,024	8,052	8,080	
TT5229	ガードパイプ Gp-Cp-2E 塗装(基本3色)	24	m	9,256	9,256	9,256	9,232	9,256	9,280	
TT5230	ガードパイプ Gp-Cp-2B 塗装(基本3色)	18	m	7,122	7,122	7,122	7,104	7,122	7,140	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 杵岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT5235	ガードパイプ Gp - Bp - 2E 塗装(白)	28	m	9,442	9,442	9,442	9,414	9,442	9,470	
TT5236	ガードパイプ Gp - Bp - 2E メッキ	28	m	9,972	9,972	9,972	9,944	9,972	10,000	
TT5237	ガードパイプ Gp - Bp - 2B 塗装(白)	20	m	6,940	6,940	6,940	6,920	6,940	6,960	
TT5238	ガードパイプ Gp - Bp - 2B メッキ	21	m	7,429	7,429	7,429	7,408	7,429	7,450	
TT5239	ガードパイプ Gp - Cp - 2E 塗装(白)	24	m	8,226	8,226	8,226	8,202	8,226	8,250	
TT5240	ガードパイプ Gp - Cp - 2B 塗装(白)	18	m	6,072	6,072	6,072	6,054	6,072	6,090	
TT5241	転落防止柵 4段ビーム型(白色塗装) コンクリート建込(連続基礎)	13	m	4,717	4,717	4,717	4,704	4,717	4,730	
TT5242	転落防止柵 4段ビーム型(白色塗装) プレキャストブロック建込(独立基礎)	14	m	4,786	4,786	4,786	4,772	4,786	4,800	
TT5243	転落防止柵 4段ビーム型(白色塗装) 土中建込	15	m	5,225	5,225	5,225	5,210	5,225	5,240	
TT5244	転落防止柵 4段ビーム型(メッキ) コンクリート建込(連続基礎)	13	m	4,537	4,537	4,537	4,524	4,537	4,550	
TT5245	転落防止柵 4段ビーム型(メッキ) プレキャストブロック建込(独立基礎)	14	m	4,606	4,606	4,606	4,592	4,606	4,620	
TT5246	転落防止柵 4段ビーム型(メッキ) 土中建込	15	m	5,065	5,065	5,065	5,050	5,065	5,080	
TT5247	転落防止柵 4段ビーム型(基本3色塗装) コンクリート建込(連続基礎)	13	m	5,087	5,087	5,087	5,074	5,087	5,100	
TT5248	転落防止柵 4段ビーム型(基本3色塗装) プレキャストブロック建込(独立基礎)	14	m	5,166	5,166	5,166	5,152	5,166	5,180	
TT5249	転落防止柵 4段ビーム型(基本3色塗装) 土中建込	15	m	5,575	5,575	5,575	5,560	5,575	5,590	
TT5250	転落防止柵 縦格子型(基本3色塗装) コンクリート建込(連続基礎)	14	m	6,486	6,486	6,486	6,472	6,486	6,500	
TT5251	転落防止柵 縦格子型(基本3色塗装) プレキャストブロック建込(独立基礎)	14	m	6,556	6,556	6,556	6,542	6,556	6,570	
TT5252	転落防止柵 縦格子型(基本3色塗装) 土中建込	15	m	6,945	6,945	6,945	6,930	6,945	6,960	
TT5253	落石防護柵(従来型)中間支柱 H=1.55m	47	本	11,923	11,923	11,923	11,876	11,923	11,970	
TT5254	落石防護柵(従来型)中間支柱 H=2.00m	59	本	14,931	14,931	14,931	14,872	14,931	14,990	
TT5259	落石防護柵(改良型)中間支柱 H=1.50m	51	本	12,559	12,559	12,559	12,508	12,559	12,610	
TT5260	落石防護柵(改良型)中間支柱 H=2.00m	62	本	15,458	15,458	15,458	15,396	15,458	15,520	
TT5261	落石防護柵(改良型)中間支柱 H=2.50m	72	本	17,948	17,948	17,948	17,876	17,948	18,020	
TT5262	落石防護柵(改良型)中間支柱 H=3.00m	83	本	21,147	21,147	21,147	21,064	21,147	21,230	
TT5267	落石防護柵(従来型)中間支柱 亜鉛メッキ H=1.55m	47	本	13,623	13,623	13,623	13,576	13,623	13,670	
TT5268	落石防護柵(従来型)中間支柱 亜鉛メッキ H=2.00m	59	本	17,031	17,031	17,031	16,972	17,031	17,090	
TT5273	落石防護柵(改良型)中間支柱 亜鉛メッキ H=1.50m	51	本	14,459	14,459	14,459	14,408	14,459	14,510	
TT5274	落石防護柵(改良型)中間支柱 亜鉛メッキ H=2.00m	62	本	17,758	17,758	17,758	17,696	17,758	17,820	
TT5275	落石防護柵(改良型)中間支柱 亜鉛メッキ H=2.50m	72	本	20,648	20,648	20,648	20,576	20,648	20,720	
TT5276	落石防護柵(改良型)中間支柱 亜鉛メッキ H=3.00m	83	本	24,647	24,647	24,647	24,564	24,647	24,730	
TT5282	落石防護柵(従来型)末端支柱 H=1.55m	129	本	68,161	68,161	68,161	68,032	68,161	68,290	
TT5283	落石防護柵(従来型)末端支柱 H=2.00m	183	本	82,647	82,647	82,647	82,464	82,647	82,830	
TT5288	落石防護柵(改良型)末端支柱 H=1.50m	133	本	69,097	69,097	69,097	68,964	69,097	69,230	
TT5289	落石防護柵(改良型)末端支柱 H=2.00m	192	本	87,928	87,928	87,928	87,736	87,928	88,120	
TT5290	落石防護柵(改良型)末端支柱 H=2.50m	260	本	119,340	119,340	119,340	119,080	119,340	119,600	
TT5291	落石防護柵(改良型)末端支柱 H=3.00m	302	本	144,718	144,718	144,718	144,416	144,718	145,020	
TT5297	落石防護柵(従来型)末端支柱 亜鉛メッキ H=1.55m	129	本	74,461	74,461	74,461	74,332	74,461	74,590	
TT5298	落石防護柵(従来型)末端支柱 亜鉛メッキ H=2.00m	183	本	90,447	90,447	90,447	90,264	90,447	90,630	
TT5303	落石防護柵(改良型)末端支柱 亜鉛メッキ H=1.50m	133	本	75,297	75,297	75,297	75,164	75,297	75,430	
TT5304	落石防護柵(改良型)末端支柱 亜鉛メッキ H=2.00m	192	本	95,328	95,328	95,328	95,136	95,328	95,520	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 沓岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT5305	落石防護柵(改良型) 端末支柱 亜鉛メッキ H=2.50m	260	本	130,340	130,340	130,340	130,080	130,340	130,600	
TT5306	落石防護柵(改良型) 端末支柱 亜鉛メッキ H=3.00m	302	本	156,718	156,718	156,718	156,416	156,718	157,020	
TT5331	ノンフレーム工法 自穿孔ロッド (HDZ55) 28.5 L=1.0m	4	m	3,596	3,596	3,596	3,592	3,596	3,600	
TT5351	歩道用横断防止柵 3段ビーム型(白色) コンクリート建込(連続基礎)	9	m	3,671	3,671	3,671	3,662	3,671	3,680	
TT5352	歩道用横断防止柵 3段ビーム型(白色) プレキャストブロック建込(独立基礎)	10	m	3,750	3,750	3,750	3,740	3,750	3,760	
TT5353	歩道用横断防止柵 3段ビーム型(白色) 土中建込	11	m	4,079	4,079	4,079	4,068	4,079	4,090	
TT5354	歩道用横断防止柵 3段ビーム型(メッキ) コンクリート建込(連続基礎)	9	m	3,541	3,541	3,541	3,532	3,541	3,550	
TT5355	歩道用横断防止柵 3段ビーム型(メッキ) プレキャストブロック建込(独立基礎)	10	m	3,620	3,620	3,620	3,610	3,620	3,630	
TT5356	歩道用横断防止柵 3段ビーム型(メッキ) 土中建込	11	m	3,939	3,939	3,939	3,928	3,939	3,950	
TT5357	歩道用横断防止柵 3段ビーム型(基本3色) コンクリート建込(連続基礎)	10	m	4,120	4,120	4,120	4,110	4,120	4,130	
TT5358	歩道用横断防止柵 3段ビーム型(基本3色) プレキャストブロック建込(独立基礎)	10	m	4,180	4,180	4,180	4,170	4,180	4,190	
TT5359	歩道用横断防止柵 3段ビーム型(基本3色) 土中建込	12	m	4,488	4,488	4,488	4,476	4,488	4,500	
TT5371	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=2.0m	5	本	1,295	1,295	1,295	1,290	1,295	1,300	
TT5372	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=2.5m	6	本	1,534	1,534	1,534	1,528	1,534	1,540	
TT5373	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=3.0m	7	本	1,843	1,843	1,843	1,836	1,843	1,850	
TT5374	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=3.5m	8	本	2,152	2,152	2,152	2,144	2,152	2,160	
TT5375	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=4.0m	9	本	2,461	2,461	2,461	2,452	2,461	2,470	
TT5376	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=4.5m	10	本	2,760	2,760	2,760	2,750	2,760	2,770	
TT5377	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=5.0m	11	本	3,059	3,059	3,059	3,048	3,059	3,070	
TT5401	PC鋼棒 B種1号 径17mm 1m以上3m未満/本	1	kg	363	363	363	362	363	364	
TT5402	PC鋼棒 B種1号 径23~32mm 1m以上3m未満/本	1	kg	352	352	352	351	352	353	
TT5403	PC鋼棒 B種1号 径17mm 3m以上4m未満/本	1	kg	309	309	309	308	309	310	
TT5404	PC鋼棒 B種1号 径23~32mm 3m以上4m未満/本	1	kg	301	301	301	300	301	302	
TT5405	PC鋼棒 B種1号 径17mm 4m以上5m未満/本	1	kg	297	297	297	296	297	298	
TT5406	PC鋼棒 B種1号 径23~32mm 4m以上5m未満/本	1	kg	289	289	289	288	289	290	
TT5407	PC鋼棒 B種1号 径17mm 5m以上8m未満/本	1	kg	292	292	292	291	292	293	
TT5408	PC鋼棒 B種1号 径23~32mm 5m以上8m未満/本	1	kg	285	285	285	284	285	286	
TT5409	PC鋼棒 B種1号 径17mm 8m以上/本	1	kg	297	297	297	296	297	298	
TT5410	PC鋼棒 B種1号 径23~32mm 8m以上/本	1	kg	289	289	289	288	289	290	
TT5426	PC鋼より線 スtrand 径12.4mm A種 0.729kg/m	1	kg	269	269	269	268	269	270	10/1単価改定
TT5427	PC鋼より線 スtrand 径15.2mm A種 1.101kg/m	1	kg	278	278	278	277	278	279	10/1単価改定
TT5428	PC鋼より線 スtrand 径17.8mm 1.652kg/m	1	kg	299	299	299	298	299	300	10/1単価改定
TT5429	PC鋼より線 スtrand 径19.3mm 1.931kg/m	1	kg	306	306	306	305	306	307	10/1単価改定
TT5430	PC鋼より線 スtrand 径21.8mm 2.482kg/m	1	kg	311	311	311	310	311	312	10/1単価改定
TT5431	PC鋼より線 スtrand 径12.7mm B種 0.774kg/m	1	kg	276	276	276	275	276	277	10/1単価改定
TT5432	PC鋼より線 スtrand 径15.2mm B種 1.101kg/m	1	kg	290	290	290	289	290	291	10/1単価改定
TT5461	吊鉄筋 丸鋼 径13mm たこあし形状3箇所曲げ	1	kg	396	396	396	395	396	397	
TT5462	吊鉄筋 丸鋼 径16mm たこあし形状3箇所曲げ	1	kg	255	255	255	254	255	256	10/1単価改定
TT5463	吊鉄筋 丸鋼 径19mm たこあし形状3箇所曲げ	1	kg	200	200	200	199	200	201	
TT5464	吊鉄筋 丸鋼 径22mm~25mm たこあし形状3箇所曲げ	1	kg	185	185	185	184	185	186	10/1単価改定

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 沓岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT5465	吊鉄筋 丸鋼 径32mm~36mm たこあし形状3箇所曲げ	1	kg	143	143	143	142	143	144	10/1単価改定
TT5466	吊鉄筋 丸鋼 径42mm~50mm たこあし形状3箇所曲げ	1	kg	151	151	151	150	151	152	10/1単価改定
TT5484	けい船柱(長崎県型)直立消波タイプ 径250mm 高さ500mm	124	個	63,916	63,916	63,916	63,792	63,916	64,040	
TT5485	けい船柱(長崎県型)直柱10t 径250mm 高さ550mm	60	個	32,640	32,640	32,640	32,580	32,640	32,700	
TT5486	けい船柱(港湾局型)直柱1.5t 径250mm 高さ250mm	174	個	89,966	89,966	89,966	89,792	89,966	90,140	
TT5487	けい船柱(港湾局型)直柱2.5t 径300mm 高さ290mm	324	個	162,916	162,916	162,916	162,592	162,916	163,240	
TT5488	けい船柱(港湾局型)曲柱1.5t 径250mm 高さ250mm	277	個	141,493	141,493	141,493	141,216	141,493	141,770	
TT5489	けい船柱(港湾局型)曲柱2.5t 径300mm 高さ290mm	488	個	251,392	251,392	251,392	250,904	251,392	251,880	
TT5490	けい船柱(港湾局型)曲柱3.5t 径300mm 高さ290mm	542	個	277,878	277,878	277,878	277,336	277,878	278,420	
TT5495	防舷材 V型130H×1000L	30	m	72,970	72,970	72,970	72,940	72,970	73,000	
TT5496	防舷材 V型150H×1000L	33	m	89,397	89,397	89,397	89,364	89,397	89,430	
TT5497	防舷材 V型200H×1000L	60	m	146,540	146,540	146,540	146,480	146,540	146,600	
TT5498	防舷材 V型250H×1000L	87	m	184,783	184,783	184,783	184,696	184,783	184,870	
TT5499	防舷材 V型300H×1000L	132	m	230,188	230,188	230,188	230,056	230,188	230,320	
TT5500	防舷材 V型400H×1000L	244	m	383,196	383,196	383,196	382,952	383,196	383,440	
TT5501	防舷材 V型500H×1000L	364	m	588,276	588,276	588,276	587,912	588,276	588,640	
TT5505	埋込栓(先付・後付) V型130H用	1	個	4,539	4,539	4,539	4,538	4,539	4,540	
TT5506	埋込栓(先付・後付) V型150H用	1	個	4,779	4,779	4,779	4,778	4,779	4,780	
TT5507	埋込栓(先付・後付) V型200H用	1	個	7,429	7,429	7,429	7,428	7,429	7,430	
TT5508	埋込栓(先付・後付) V型250H用	1	個	7,429	7,429	7,429	7,428	7,429	7,430	
TT5509	埋込栓(先付・後付) V型300H用	2	個	12,118	12,118	12,118	12,116	12,118	12,120	
TT5510	埋込栓(先付・後付) V型400H用	4	個	15,436	15,436	15,436	15,432	15,436	15,440	
TT5511	埋込栓(先付・後付) V型500H用	4	個	15,436	15,436	15,436	15,432	15,436	15,440	
TT5519	車止め 横型・取外し式(蓋・鍵付) ステンレス 径60.5×幅700×高650	13	本	36,517	36,517	36,517	36,504	36,517	36,530	
TT5520	車止(鋼板SS400) 亜鉛メッキ 150H×150W	28	m	17,552	17,552	17,552	17,524	17,552	17,580	
TT5521	車止(樹脂コンクリート製) 塗装有 150H×150W	54	m	14,486	14,486	14,486	14,432	14,486	14,540	
TT5522	車止(鋼板SS400) トラマク塗装 150H×150W	28	m	21,552	21,552	21,552	21,524	21,552	21,580	
TT5524	車止(樹脂コンクリート製) 塗装有 200H×200W	96	m	23,964	23,964	23,964	23,868	23,964	24,060	
TT5525	車止(鋼板SS400) トラマク塗装 200H×200W	37	m	33,733	33,733	33,733	33,696	33,733	33,770	
TT5526	防砂布(引張強度300kg/3cm)		m ²	690	690	690	690	690	690	
TT5527	ポリエステル製不織布 t=5mm以上(加工含む 長崎県規格)		m ²	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	
TT5531	コーナプレート(ステンレス製) L=1.0m 9kg	9	m	15,181	15,181	15,181	15,172	15,181	15,190	
TT5534	けい船環(ステンレス製) 径25mm リング径200mm	7	個	18,563	18,563	18,563	18,556	18,563	18,570	
TT5535	後付けい船環(SUS)	5	個	19,945	19,945	19,945	19,940	19,945	19,950	
TT5541	防舷材 漁港型100H×1000L	30	m	64,370	64,370	64,370	64,340	64,370	64,400	
TT5542	防舷材 漁港型130H×1000L	39	m	73,651	73,651	73,651	73,612	73,651	73,690	
TT5543	防舷材 漁港型150H×1000L	49	m	99,141	99,141	99,141	99,092	99,141	99,190	
TT5544	防舷材 漁港型200H×1000L	80	m	161,720	161,720	161,720	161,640	161,720	161,800	
TT5545	防舷材 漁港型250H×1000L	113	m	216,017	216,017	216,017	215,904	216,017	216,130	
TT5547	埋込栓(先付・後付) 漁港型100H用	1	個	4,529	4,529	4,529	4,528	4,529	4,530	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 壱岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
TT5548	埋込栓(先付・後付) 漁港型130H用	1	個	4,529	4,529	4,529	4,528	4,529	4,530	
TT5549	埋込栓(先付・後付) 漁港型150H用	1	個	4,779	4,779	4,779	4,778	4,779	4,780	
TT5550	埋込栓(先付・後付) 漁港型200H用	2	個	7,438	7,438	7,438	7,436	7,438	7,440	
TT5551	埋込栓(先付・後付) 漁港型250H用	2	個	7,438	7,438	7,438	7,436	7,438	7,440	
TT5604	ライナープレート D=3.5m t=3.2mm	474	m	170,266	170,266	170,266	169,792	170,266	170,740	
TT5605	ライナープレート D=3.5m t=4.5mm	650	m	231,850	231,850	231,850	231,200	231,850	232,500	
TT5606	ライナープレート D=3.5m t=6.0mm	853	m	305,677	305,677	305,677	304,824	305,677	306,530	
TT5612	ライナープレート D=3.5m t=2.7mm	405	m	147,645	147,645	147,645	147,240	147,645	148,050	
TT5632	補強リング(ライナープレート用) D=3.5m	310	組	142,790	142,790	142,790	142,480	142,790	143,100	
TT6044	生コン ポルトランド G20 18 s8以下 W/C=60%以下		m3	17,900	18,400	18,650	16,950	16,450	16,650	10/1単価改定
TT6045	生コン ポルトランド G20 18 s12以上 W/C=60%以下		m3	18,000	18,500	18,800	17,100	16,600	16,800	10/1単価改定
TT6046	生コン ポルトランド G20 21 s8以下 W/C=55%以下		m3	18,100	18,600	19,050	17,350	16,850	17,050	10/1単価改定
TT6047	生コン ポルトランド G20 21 s12以上 W/C=55%以下		m3	18,200	18,700	19,200	17,500	17,000	17,200	10/1単価改定
TT6050	生コン ポルトランド G20 24 s8以下 W/C=55%以下		m3	18,100	18,600	19,050	17,350	16,850	17,050	10/1単価改定
TT6051	生コン ポルトランド G20 24 s12以上 W/C=55%以下		m3	18,200	18,700	19,200	17,500	17,000	17,200	10/1単価改定
TT6067	生コン ポルトランド G40 18 s8以下 W/C=60%以下		m3	17,800	18,300	18,650	16,950	16,450	16,650	10/1単価改定
TT6068	生コン ポルトランド G40 18 s12以上 W/C=60%以下		m3	17,900	18,400	18,800	17,100	16,600	16,800	10/1単価改定
TT6069	生コン ポルトランド G40 21 s8以下 W/C=55%以下		m3	18,000	18,500	19,050	17,350	16,850	17,050	10/1単価改定
TT6070	生コン ポルトランド G40 21 s12以上 W/C=55%以下		m3	18,100	18,600	19,200	17,500	17,000	17,200	10/1単価改定
TT6071	生コン ポルトランド G40 24 s8以下 W/C=55%以下		m3	18,000	18,500	19,050	17,350	16,850	17,050	10/1単価改定
TT6072	生コン ポルトランド G40 24 s12以上 W/C=55%以下		m3	18,100	18,600	19,200	17,500	17,000	17,200	10/1単価改定
TT6089	生コン 高炉 G20 18 s8以下 W/C=60%以下		m3	17,800	18,300	18,550	16,850	16,350	16,550	10/1単価改定
TT6090	生コン 高炉 G20 18 s12以上 W/C=60%以下		m3	17,900	18,400	18,700	17,000	16,500	16,700	10/1単価改定
TT6091	生コン 高炉 G20 21 s8以下 W/C=55%以下		m3	18,000	18,500	18,950	17,250	16,750	16,950	10/1単価改定
TT6092	生コン 高炉 G20 21 s12以上 W/C=55%以下		m3	18,100	18,600	19,100	17,400	16,900	17,100	10/1単価改定
TT6095	生コン 高炉 G20 24 s8以下 W/C=55%以下		m3	18,000	18,500	18,950	17,250	16,750	16,950	10/1単価改定
TT6096	生コン 高炉 G20 24 s12以上 W/C=55%以下		m3	18,100	18,600	19,100	17,400	16,900	17,100	10/1単価改定
TT6097	生コン 高炉 G20 24 s8以下 W/C=50%以下		m3	18,300	19,000	19,250	17,550	17,050	17,250	10/1単価改定
TT6098	生コン 高炉 G20 24 s12以上 W/C=50%以下		m3	18,400	19,100	19,400	17,700	17,200	17,400	10/1単価改定
TT6113	生コン 高炉 G40 18 s8以下 W/C=60%以下		m3	17,700	18,200	18,550	16,850	16,350	16,550	10/1単価改定
TT6114	生コン 高炉 G40 18 s12以上 W/C=60%以下		m3	17,800	18,300	18,700	17,000	16,500	16,700	10/1単価改定
TT6115	生コン 高炉 G40 21 s8以下 W/C=55%以下		m3	17,900	18,400	18,950	17,250	16,750	16,950	10/1単価改定
TT6116	生コン 高炉 G40 21 s12以上 W/C=55%以下		m3	18,000	18,500	19,100	17,400	16,900	17,100	10/1単価改定
TT6117	生コン 高炉 G40 24 s8以下 W/C=55%以下		m3	17,900	18,400	18,950	17,250	16,750	16,950	10/1単価改定
TT6118	生コン 高炉 G40 24 s12以上 W/C=55%以下		m3	18,000	18,500	19,100	17,400	16,900	17,100	10/1単価改定
TT6119	生コン 高炉 G40 24 s8以下 W/C=50%以下		m3	18,200	18,700	19,250	17,550	17,050	17,250	10/1単価改定
TT6120	生コン 高炉 G40 24 s12以上 W/C=50%以下		m3	18,300	18,800	19,400	17,700	17,200	17,400	10/1単価改定
TT6134	生コン 早強 G20 18 s8以下 W/C=60%以下		m3	0	0	0	0	17,650	17,850	
TT6135	生コン 早強 G20 18 s12以上 W/C=60%以下		m3	0	0	0	0	17,800	18,000	
TT6136	生コン 早強 G20 21 s8以下 W/C=55%以下		m3	0	0	0	0	18,050	18,250	

地域別資材

コード	名称・規格	重 量	単 位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 椋島	(17) 中通島 若松島	(18) 壱岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘 要
TT6137	生コン 早強 G20 21 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	18,200	18,400	
TT6140	生コン 早強 G20 24 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	18,050	18,250	
TT6141	生コン 早強 G20 24 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	18,200	18,400	
TT6157	生コン 早強 G40 18 s 8以下 W/C = 60%以下		m3	0	0	0	0	17,650	17,850	
TT6158	生コン 早強 G40 18 s 12以上 W/C = 60%以下		m3	0	0	0	0	17,800	18,000	
TT6159	生コン 早強 G40 21 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	18,050	18,250	
TT6160	生コン 早強 G40 21 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	18,200	18,400	
TT6161	生コン 早強 G40 24 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	18,050	18,250	
TT6162	生コン 早強 G40 24 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	18,200	18,400	