

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	162	164	157	163	170	172	
TT1002	軽油 パトロール給油		リットル	145	148	140	140	148	150	
TT1003	軽油 パトロール給油(軽油引取税含まず)		リットル	113	116	108	108	116	118	
TT1004	重油(A) ミニローリー		リットル	86	86	89	84	88	88	
TT1005	重油(A)(船舶用) バージ		リットル	83	82	84	80	83	83	
TT1008	混合油 25:1		リットル	170	172	165	171	178	179	
TT1009	灯油 ミニローリー		リットル	94	96	94	94	98	98	
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	67,000	67,000	67,000	66,000	67,000	67,000	
TT1044	生コン ポルトランド G20 18 s8以下		m3	***	18,200	***	***	***	17,700	
TT1045	生コン ポルトランド G20 18 s12以上		m3	***	18,300	***	***	***	17,800	
TT1046	生コン ポルトランド G20 21 s8以下		m3	***	18,400	***	***	***	18,150	
TT1047	生コン ポルトランド G20 21 s12以上		m3	***	18,500	***	***	***	18,300	
TT1050	生コン ポルトランド G20 24 s8以下		m3	***	18,600	***	***	***	18,550	
TT1051	生コン ポルトランド G20 24 s12以上		m3	***	18,700	***	***	***	18,700	
TT1052	生コン ポルトランド G20 27 s8以下		m3	***	18,900	***	***	***	18,850	
TT1053	生コン ポルトランド G20 27 s12以上		m3	***	19,000	***	***	***	19,000	
TT1054	生コン ポルトランド G20 30 s8以下		m3	***	19,100	***	***	***	19,400	
TT1055	生コン ポルトランド G20 30 s12以上		m3	***	19,200	***	***	***	19,550	
TT1056	生コン ポルトランド G20 40 s8以下		m3	***	20,300	***	***	***	20,350	
TT1057	生コン ポルトランド G20 36 S8以下		m3	***	19,900	***	***	***	20,000	
TT1058	生コン ポルトランド G20 36 S12以下		m3	***	20,000	***	***	***	20,150	
TT1067	生コン ポルトランド G40 18 s8以下		m3	***	18,100	***	***	***	17,700	
TT1068	生コン ポルトランド G40 18 s12以上		m3	***	18,200	***	***	***	17,800	
TT1069	生コン ポルトランド G40 21 s8以下		m3	***	18,300	***	***	***	18,150	
TT1070	生コン ポルトランド G40 21 s12以上		m3	***	18,400	***	***	***	18,300	
TT1071	生コン ポルトランド G40 24 s8以下		m3	***	18,500	***	***	***	18,550	
TT1072	生コン ポルトランド G40 24 s12以上		m3	***	18,600	***	***	***	18,700	
TT1073	生コン ポルトランド G40 30 s8以下		m3	***	19,000	***	***	***	19,400	

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) 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	***	***	***	19,550	
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	18,750	18,950	
TT1076	生コン ポルトランド G40 曲げ強度4.5 s6.5		m3	***	19,400	***	***	***	19,550	
TT1089	生コン 高炉 G20 18 s8以下		m3	***	18,100	***	***	***	17,600	
TT1090	生コン 高炉 G20 18 s12以上		m3	***	18,200	***	***	***	17,700	
TT1091	生コン 高炉 G20 21 s8以下		m3	***	18,300	***	***	***	18,050	
TT1092	生コン 高炉 G20 21 s12以上		m3	***	18,400	***	***	***	18,200	
TT1095	生コン 高炉 G20 24 s8以下		m3	***	18,500	***	***	***	18,450	
TT1096	生コン 高炉 G20 24 s12以上		m3	***	18,600	***	***	***	18,600	
TT1097	生コン 高炉 G20 27 s8以下		m3	***	18,800	***	***	***	18,750	
TT1098	生コン 高炉 G20 27 s12以上		m3	***	18,900	***	***	***	18,900	
TT1099	生コン 高炉 G20 30 s8以下		m3	***	19,000	***	***	***	19,300	
TT1100	生コン 高炉 G20 30 s12以上		m3	***	19,100	***	***	***	19,450	
TT1101	生コン 高炉 G20 40 s8以下		m3	***	20,200	***	***	***	20,250	
TT1102	生コン 高炉 G20 36 s8以下		m3	***	19,800	***	***	***	19,900	
TT1103	生コン 高炉 G20 36 s12以上		m3	***	19,900	***	***	***	20,050	
TT1113	生コン 高炉 G40 18 s8以下		m3	***	18,000	***	***	***	17,600	
TT1114	生コン 高炉 G40 18 s12以上		m3	***	18,100	***	***	***	17,700	
TT1115	生コン 高炉 G40 21 s8以下		m3	***	18,200	***	***	***	18,050	
TT1116	生コン 高炉 G40 21 s12以上		m3	***	18,300	***	***	***	18,200	
TT1117	生コン 高炉 G40 24 s8以下		m3	***	18,400	***	***	***	18,450	
TT1118	生コン 高炉 G40 24 s12以上		m3	***	18,500	***	***	***	18,600	
TT1119	生コン 高炉 G40 30 s8以下		m3	***	18,900	***	***	***	19,300	
TT1120	生コン 高炉 G40 30 s12以上		m3	***	19,000	***	***	***	19,450	
TT1121	生コン 高炉 G40 曲げ強度4.5 s2.5		m3	19,700	19,500	20,350	17,650	18,650	18,850	
TT1122	生コン 高炉 G40 曲げ強度4.5 s6.5		m3	***	19,300	***	***	***	19,450	
TT1125	生コン 高炉 G40 30 s15 (セメント量370kg/m3以上)		m3	0	0	0	0	0	0	
TT1134	生コン 早強 G20 18 s8以下		m3	0	0	0	0	18,700	18,900	
TT1135	生コン 早強 G20 18 s12以上		m3	0	0	0	0	18,800	19,000	
TT1136	生コン 早強 G20 21 s8以下		m3	0	0	0	0	19,150	19,350	
TT1137	生コン 早強 G20 21 s12以上		m3	0	0	0	0	19,300	19,500	
TT1140	生コン 早強 G20 24 s8以下		m3	0	0	0	0	19,550	19,750	
TT1141	生コン 早強 G20 24 s12以上		m3	0	0	0	0	19,700	19,900	
TT1142	生コン 早強 G20 27 s8以下		m3	0	0	0	0	19,850	20,050	
TT1143	生コン 早強 G20 27 s12以上		m3	0	0	0	0	20,000	20,200	
TT1144	生コン 早強 G20 30 s8以下		m3	0	0	0	0	20,400	20,600	
TT1145	生コン 早強 G20 30 s12以上		m3	0	0	0	0	20,550	20,750	
TT1146	生コン 早強 G20 40 s8以下		m3	0	0	0	0	21,350	21,550	
TT1147	生コン 早強 G20 36 s8以下		m3	0	0	0	0	21,000	21,200	
TT1148	生コン 早強 G20 36 s12以上		m3	0	0	0	0	21,150	21,350	

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
TT1157	生コン 早強 G40 18 s8以下		m3	0	0	0	0	18,700	18,900	
TT1158	生コン 早強 G40 18 s12以上		m3	0	0	0	0	18,800	19,000	
TT1159	生コン 早強 G40 21 s8以下		m3	0	0	0	0	19,150	19,350	
TT1160	生コン 早強 G40 21 s12以上		m3	0	0	0	0	19,300	19,500	
TT1161	生コン 早強 G40 24 s8以下		m3	0	0	0	0	19,550	19,750	
TT1162	生コン 早強 G40 24 s12以上		m3	0	0	0	0	19,700	19,900	
TT1163	生コン 早強 G40 30 s8以下		m3	0	0	0	0	20,400	20,600	
TT1164	生コン 早強 G40 30 s12以上		m3	0	0	0	0	20,550	20,750	
TT1165	生コン 早強 G40 曲げ強度4.5 s2.5		m3	0	0	0	0	19,950	20,150	
TT1166	生コン 早強 G40 曲げ強度4.5 s6.5		m3	0	0	0	0	20,550	20,750	
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	93,000	0	93,000	88,000	93,000	93,000	
TT1180	アスファルト乳剤 MK1-3混合用		t	105,000	105,000	105,000	104,000	105,000	105,000	
TT1181	アスファルト乳剤 PK1-2浸透用		t	105,000	105,000	105,000	104,000	105,000	105,000	
TT1182	アスファルト乳剤 PK3-4浸透用		t	101,000	101,000	101,000	100,000	101,000	101,000	
TT1191	ゴム入りアスファルト乳剤		t	110,000	110,000	110,000	109,000	110,000	110,000	
TT1193	ポリマー改質アスファルト 型		t	131,000	0	131,000	130,000	131,000	131,000	
TT1205	開粒度アスファルト		t	15,400	0	15,400	14,200	15,600	15,600	
TT1206	粗粒度アスファルト		t	15,500	0	15,500	14,300	15,700	15,700	
TT1207	密粒度アスファルト		t	15,900	0	15,900	14,700	16,100	16,100	
TT1208	細粒度アスファルト		t	16,300	0	16,300	15,100	16,500	16,500	
TT1209	密粒度ギャップアスファルト 改質		t	17,700	0	17,700	16,500	17,900	17,900	
TT1210	密粒度ギャップアスファルト 改質		t	17,100	0	17,100	15,900	17,300	17,300	
TT1211	アスファルト安定処理用		t	15,200	0	15,200	14,000	15,400	15,400	
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	15,900	0	0	0	0	0	
TT1221	再生アスファルト (粗粒度)		t	15,500	0	0	0	0	0	
TT1222	再生アスファルト (細粒度)		t	16,300	0	0	0	0	0	
TT1224	再生アスファルト (安定処理用)		t	15,200	0	0	0	0	0	
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	15,900	0	15,900	14,700	16,100	16,100	
TT1236	粗粒度アスファルト (夜間)		t	16,000	0	16,000	14,800	16,200	16,200	
TT1237	密粒度アスファルト (夜間)		t	16,400	0	16,400	15,200	16,600	16,600	
TT1238	細粒度アスファルト (夜間)		t	16,800	0	16,800	15,600	17,000	17,000	
TT1239	密粒度ギャップアスファルト(改質) (夜間)		t	18,200	0	18,200	17,000	18,400	18,400	
TT1240	密粒度ギャップアスファルト(改質) (夜間)		t	17,600	0	17,600	16,400	17,800	17,800	

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
TT1241	アスファルト安定処理用 (夜間)		t	15,700	0	15,700	14,500	15,900	15,900	
TT1250	再生アスファルト (密粒度・夜間)		t	16,400	0	0	0	0	0	
TT1251	再生アスファルト (粗粒度・夜間)		t	16,000	0	0	0	0	0	
TT1252	再生アスファルト (細粒度・夜間)		t	16,800	0	0	0	0	0	
TT1254	再生アスファルト (安定処理用・夜間)		t	15,700	0	0	0	0	0	
TT1276	砂 コンクリート用(m ³ 当り)		m ³	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		m ³	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		m ³	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		m ³	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		m ³	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		m ³	3,200	3,300	3,500	3,050	3,200	3,400	
TT1315	粒調砕石 30~0mm;JIS A5001 M-30		m ³	3,650	3,700	3,800	3,450	0	0	
TT1316	粒調砕石 40~0mm;JIS A5001 M-40		m ³	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		m ³	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		m ³	3,300	3,400	3,600	3,150	3,350	3,550	
TT1325	粒調砕石 30~0mm(夜間)		m ³	3,950	4,000	4,100	3,750	0	0	
TT1326	粒調砕石 40~0mm(夜間)		m ³	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)		m ³	3,700	3,800	4,000	3,550	0	0	
TT1328	クラッシャーラン 40~0mm(夜間)		m ³	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		m ³	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		m ³	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		m ³	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		m ³	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)		m ³	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)		m ³	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)		m ³	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)		m ³	3,100	0	3,100	3,000	3,550	3,750	
TT1340	再生粒調砕石 40~0mm		m ³	0	0	3,200	0	3,750	3,950	
TT1341	再生粒調砕石 40~0mm(夜間)		m ³	0	0	3,500	0	4,050	4,250	
TT1345	割栗石 5~15cm;JIS A5006相当		m ³	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		m ³	3,400	3,500	3,700	3,300	0	0	
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)		m ³	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	

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
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	
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 1500x112 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 1500x112 L=2360	3270	本	162,430	162,430	162,430	159,160	162,430	165,700	
TT1641	透水コンクリート管 100x600	15	本	975	975	975	960	975	990	
TT1642	透水コンクリート管 150x600	23	本	1,387	1,387	1,387	1,364	1,387	1,410	
TT1643	透水コンクリート管 200x1000	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	
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	
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	
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	
TT1726	鉄筋コンクリートU型側溝(JIS A5372附5) 150 (150x150 L=600)	25	本	820	860	860	900	870	870	

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
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	11,600	11,600	
TT1817	落蓋式側溝 T-25 400型 400×400 L=2000	504	本	15,900	16,600	14,900	15,500	15,100	15,100	
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	
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	
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	
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	
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	
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	1,780	1,780	
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	2,590	2,590	
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	
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	
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	
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	
TT1901	自由勾配側溝 横断用 T-25 (ワット) 300×300×2000 (鋼製蓋付) 鋼製蓋付	467	本	43,900	46,000	39,103	38,636	39,103	39,570	

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
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
TT1910	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 300×1100×2000	1065	本	37,200	39,000	33,885	32,820	33,885	34,950	
TT1915	自由勾配側溝 横断用 T-25 (フット) 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	
TT1916	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 400×400×2000	454	本	14,800	15,500	13,766	13,312	13,766	14,220	
TT1917	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 400×500×2000	532	本	16,600	17,400	15,688	15,156	15,688	16,220	
TT1918	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 400×600×2000	588	本	18,300	19,200	17,192	16,604	17,192	17,780	
TT1919	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 400×700×2000	710	本	21,800	22,800	20,690	19,980	20,690	21,400	
TT1920	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 400×800×2000	775	本	25,500	26,700	23,675	22,900	23,675	24,450	
TT1921	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 400×900×2000	924	本	31,400	32,900	28,716	27,792	28,716	29,640	
TT1922	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 400×1000×2000	999	本	33,900	35,500	31,091	30,092	31,091	32,090	
TT1923	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 400×1100×2000	1175	本	39,900	41,800	36,575	35,400	36,575	37,750	
TT1924	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 400×1200×2000	1259	本	42,800	44,900	39,231	37,972	39,231	40,490	
TT1928	自由勾配側溝 横断用 T-25 (フット) 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	
TT1929	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 500×500×2000	645	本	23,000	24,100	20,705	20,060	20,705	21,350	
TT1930	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 500×600×2000	710	本	23,900	25,000	21,990	21,280	21,990	22,700	
TT1931	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 500×700×2000	775	本	25,400	26,600	23,575	22,800	23,575	24,350	
TT1932	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 500×800×2000	840	本	27,500	28,800	25,560	24,720	25,560	26,400	
TT1933	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 500×900×2000	1032	本	35,000	36,700	32,088	31,056	32,088	33,120	
TT1934	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 500×1000×2000	1111	本	37,900	39,700	34,699	33,588	34,699	35,810	
TT1935	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 500×1100×2000	1190	本	40,400	42,400	37,010	35,820	37,010	38,200	
TT1936	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 500×1200×2000	1383	本	47,100	49,400	43,147	41,764	43,147	44,530	
TT1937	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 500×1300×2000	1471	本	50,100	52,600	45,939	44,468	45,939	47,410	
TT1938	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 500×1400×2000	1559	本	53,000	55,600	48,731	47,172	48,731	50,290	
TT1940	自由勾配側溝 横断用 T-25 (フット) 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	
TT1941	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 600×600×2000	815	本	28,100	29,500	25,535	24,720	25,535	26,350	
TT1942	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 600×700×2000	885	本	29,600	31,000	27,365	26,480	27,365	28,250	
TT1943	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 600×800×2000	955	本	31,400	32,900	28,995	28,040	28,995	29,950	
TT1944	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 600×900×2000	1024	本	33,700	35,300	31,316	30,292	31,316	32,340	
TT1945	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 600×1000×2000	1234	本	40,900	42,900	37,906	36,672	37,906	39,140	
TT1946	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 600×1100×2000	1318	本	44,900	47,100	41,162	39,844	41,162	42,480	
TT1947	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 600×1200×2000	1402	本	47,600	49,900	43,718	42,316	43,718	45,120	
TT1948	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 600×1300×2000	1608	本	54,700	57,400	50,172	48,564	50,172	51,780	
TT1949	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フット) 600×1400×2000	1701	本	57,900	60,700	53,109	51,408	53,109	54,810	

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
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
TT1974	自由勾配側溝蓋(レジン集水蓋)T-25(フラット) 600用 700×140(**) L=500	52	枚	11,668	11,668	11,668	11,616	11,668	11,720	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
TT2061	自由勾配側溝蓋(コンクリート蓋)T-25(6%勾配) 300用 400×***~*** L=500	43	枚	2,310	2,420	2,037	1,994	2,037	2,080	
TT2062	自由勾配側溝蓋(コンクリート蓋)T-25(6%勾配) 400用 500×***~*** L=500	62	枚	2,780	2,910	2,798	2,736	2,798	2,860	
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	
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	
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	
TT2099	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25 (鋼製蓋ボルト固定型) 300×2000	379	本	37,500	39,300	32,011	31,632	32,011	32,390	
TT2100	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25 (鋼製蓋ボルト固定型) 400×2000	544	本	50,000	52,500	42,596	42,052	42,596	43,140	
TT2101	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25 (鋼製蓋ボルト固定型) 500×2000	746	本	57,014	57,014	57,014	56,268	57,014	57,760	
TT2109	管渠型側溝 縦断用(6%勾配)溜樹付き T-25 (鋼製蓋付き) 300×1000	319	本	43,500	45,600	36,371	36,052	36,371	36,690	
TT2110	管渠型側溝 縦断用(6%勾配)溜樹付き T-25 (鋼製蓋付き) 400×1000	411	本	50,600	53,100	42,599	42,188	42,599	43,010	
TT2111	管渠型側溝 縦断用(6%勾配)溜樹付き T-25 (鋼製蓋付き) 500×1000	450	本	48,050	48,050	48,050	47,600	48,050	48,500	
TT2119	管渠型側溝(横断用)フラット・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	
TT2120	管渠型側溝(横断用)フラット・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	

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
TT2121	管渠型側溝(横断用)フラット・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	
TT2122	管渠型側溝(横断用)フラット・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	
TT2123	管渠型側溝(横断用)フラット・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	
TT2124	管渠型側溝(横断用)フラット・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	
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	
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	
TT2127	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋材)固定型 300×2000	360	本	37,500	39,300	31,840	31,480	31,840	32,200	
TT2128	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋材)固定型 400×2000	529	本	50,000	52,500	42,461	41,932	42,461	42,990	
TT2129	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋材)固定型 500×2000	725	本	56,825	56,825	56,825	56,100	56,825	57,550	
TT2130	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋材)固定型 600×2000	893	本	70,437	70,437	70,437	69,544	70,437	71,330	
TT2131	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋材)固定型 700×2000	1156	本	87,304	87,304	87,304	86,148	87,304	88,460	
TT2132	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋材)固定型 800×2000	1396	本	100,564	100,564	100,564	99,168	100,564	101,960	
TT2133	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋材)固定型 900×2000	1742	本	125,678	125,678	125,678	123,936	125,678	127,420	
TT2134	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋材)固定型 1000×2000	2104	本	146,936	146,936	146,936	144,832	146,936	149,040	
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	鋼製グレーチング蓋(横)受枠共 T-14 300用 400X44 L=995 (現場製作用)	32	組	11,088	11,088	11,088	11,056	11,088	11,120	
TT2175	鋼製グレーチング蓋(横)受枠共 T-25 300用 400X50 L=995 (現場製作用)	39	組	14,951	14,951	14,951	14,912	14,951	14,990	
TT2176	鋼製グレーチング蓋(側)受枠共 T-25 300用 400X50 L=995 (現場製作用)	39	組	13,551	13,551	13,551	13,512	13,551	13,590	
TT2177	鋼製グレーチング蓋(側)受枠共 T-25 400用 500X65 L=995 (現場製作用)	55	組	19,895	19,895	19,895	19,840	19,895	19,950	
TT2178	鋼製グレーチング蓋(側)受枠共 T-25 500用 600X80 L=995 (現場製作用)	77	組	31,893	31,893	31,893	31,816	31,893	31,970	
TT2179	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) T-25 300用 410×95(50) L=995	35	枚	11,615	11,615	11,615	11,580	11,615	11,650	
TT2180	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) T-25 400用 510×110(65) L=995	51	枚	15,859	15,859	15,859	15,808	15,859	15,910	
TT2181	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) T-25 500用 620×125(90) L=995	79	枚	26,911	26,911	26,911	26,832	26,911	26,990	
TT2182	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) T-25 300用(細目) 410×95(38) L=995	42	枚	14,478	14,478	14,478	14,436	14,478	14,520	
TT2183	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) T-25 400用(細目) 510×110(50) L=995	80	枚	27,220	27,220	27,220	27,140	27,220	27,300	
TT2184	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) T-25 500用(細目) 620×125(55) L=995	104	枚	34,736	34,736	34,736	34,632	34,736	34,840	
TT2185	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) T-2(歩道)300用(細目) 410×95(25) L=997	31	枚	10,479	10,479	10,479	10,448	10,479	10,510	
TT2186	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) T-2(歩道)400用(細目) 510×110(25) L=997	37	枚	12,733	12,733	12,733	12,696	12,733	12,770	

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	鋼製グレチング 蓋(かさ上げ) T-2(歩道)500用(細目) 620×125 (25) L=997	47	枚	16,023	16,023	16,023	15,976	16,023	16,070	
TT2199	鋼製グレチング 蓋(かさ上げ)騒音低減ゴム付 T-25 300用 410X 95(50) L=995	36	枚	13,624	13,624	13,624	13,588	13,624	13,660	
TT2200	鋼製グレチング 蓋(かさ上げ)騒音低減ゴム付 T-25 400用 510X110(65) L=995	51	枚	17,859	17,859	17,859	17,808	17,859	17,910	
TT2201	鋼製グレチング 蓋(かさ上げ)騒音低減ゴム付 T-25 500用 620X125(90) L=995	80	枚	29,020	29,020	29,020	28,940	29,020	29,100	
TT2202	鋼製グレチング 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	16,478	16,478	16,478	16,436	16,478	16,520	
TT2203	鋼製グレチング 蓋(かさ上げ)騒音低減ゴム付 T-25 400用(細目) 510X110(50) L=995	80	枚	29,220	29,220	29,220	29,140	29,220	29,300	
TT2204	鋼製グレチング 蓋(かさ上げ)騒音低減ゴム付 T-25 500用(細目) 620X125(55) L=995	104	枚	36,736	36,736	36,736	36,632	36,736	36,840	
TT2333	かさ上げ鋼製蓋 T-25 各種	1	kg	331	331	331	330	331	332	
TT2334	かさ上げ鋼製蓋 T-25(細目) 各種	1	kg	344	344	344	343	344	345	
TT2335	かさ上げ鋼製蓋 T-2・歩道(細目) 各種	1	kg	338	338	338	337	338	339	
TT2351	鉄筋コンクリートU字溝 2種(ソケット付) 300-210×215 L=1000	81	本	2,160	2,260	2,109	2,028	2,109	2,190	
TT2352	鉄筋コンクリートU字溝 2種(ソケット付) 400-300×250 L=1000	98	本	2,480	2,600	2,482	2,384	2,482	2,580	
TT2354	鉄筋コンクリートU字溝 2種(ソケット付) 600-450×300 L=1000	159	本	4,100	4,300	4,061	3,902	4,061	4,220	
TT2356	鉄筋コンクリートU字溝 2種(ソケット付) 700-500×400 L=1000	229	本	6,500	6,820	6,291	6,062	6,291	6,520	
TT2358	鉄筋コンクリートU字溝 2種(ソケット付) 900-700×500 L=1000	342	本	9,140	9,590	8,968	8,626	8,968	9,310	
TT2360	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ソケット付) 240×240 L=2000	130	本	3,570	3,740	3,490	3,740	3,490	3,620	
TT2361	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ソケット付) 300×300 L=2000	180	本	4,760	4,990	4,660	4,990	4,660	4,840	
TT2364	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ソケット付) 180×180 L=1000	42	本	1,178	1,178	1,178	1,136	1,178	1,220	
TT2365	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ソケット付) 240×240 L=1000	65	本	1,850	1,940	1,795	1,930	1,795	1,860	
TT2366	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ソケット付) 300×300 L=1000	90	本	2,470	2,590	2,400	2,580	2,400	2,490	
TT2367	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ソケット付) 360×360 L=1000	125	本	3,500	3,670	3,385	3,260	3,385	3,510	
TT2368	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ソケット付) 400×400 L=1000	152	本	4,160	4,360	4,048	4,340	4,048	4,200	
TT2369	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ソケット付) 450×450 L=1000	170	本	4,750	4,980	4,590	4,420	4,590	4,760	
TT2373	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ソケット付) 500×500 L=1000	202	本	5,900	6,190	5,618	5,416	5,618	5,820	
TT2386	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ソケット付) 600×600 L=1000	280	本	7,640	8,020	7,440	7,160	7,440	7,720	
TT2387	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ソケット付) 700×700 L=1000	366	本	10,800	11,300	10,424	10,058	10,424	10,790	
TT2388	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ソケット付) 800×800 L=1000	440	本	12,800	13,400	12,510	12,070	12,510	12,950	
TT2394	U字溝蓋 A型 180用 250×40 L=500	12	枚	448	448	448	436	448	460	
TT2395	U字溝蓋 A型 240用 330×45 L=500	19	枚	690	720	631	670	631	650	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	

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
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	
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	
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	
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	
TT2442	分水トラフ(A) 300型	47	本	2,620	2,750	2,413	2,630	2,413	2,460	
TT2443	分水トラフ(A) 360型	63	本	3,510	3,680	3,237	3,174	3,237	3,300	
TT2444	分水トラフ(A) 400型	75	本	4,180	4,380	3,855	3,780	3,855	3,930	
TT2445	分水トラフ(A) 450型	87	本	4,083	4,083	4,083	3,996	4,083	4,170	
TT2446	分水トラフ(A) 600型	140	本	5,880	5,880	5,880	5,740	5,880	6,020	
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	

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
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	
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	

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
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	R C 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	
TT2923	R C 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	
TT2933	R C 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	
TT2935	R C 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	
TT2942	R C 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	
TT2943	R C 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	
TT2945	R C 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	
TT2947	R C 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	
TT2953	R C 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	
TT2954	R C 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	
TT2959	R C 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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	

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 椀島	(17) 中通島 若松島	(18) 杵岐島	(19) 対馬()	(20) 対馬()	摘要
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
TT3102	コンクリートブロック(標準) 控 35cm	349	m ²	6,220	7,470	5,720	6,200	5,310	5,560	
TT3103	コンクリートブロック(粗面・黒) 控 35cm	349	m ²	6,390	7,630	5,810	6,700	5,390	5,640	
TT3106	コンクリートブロック(ポーラス) 控 35cm	290	m ²	8,710	10,400	8,330	7,800	7,880	7,880	
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	790	885	660	660	660	
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	1,580	1,770	1,320	1,320	1,320	
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	2,380	2,665	1,990	1,990	1,990	
TT3116	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 35cm	454	m ²	10,220	10,730	9,886	9,432	9,886	10,340	
TT3117	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 40cm	462	m ²	10,220	10,730	9,958	9,496	9,958	10,420	
TT3118	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 45cm	475	m ²	10,630	11,140	10,275	10,130	10,275	10,750	
TT3119	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 50cm	485	m ²	11,162	11,697	10,665	10,637	10,665	11,150	
TT3120	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 55cm	497	m ²	11,230	11,740	10,973	10,730	10,973	11,470	
TT3121	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 75cm	612	m ²	15,508	15,508	15,508	14,896	15,508	16,120	
TT3122	大型練積ブロック(石乱積模様) 控100cm	750	m ²	19,250	19,250	19,250	18,500	19,250	20,000	

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
TT3123	大型練積ブロック(石乱積模様) 控125cm	797	m ²	21,673	21,673	21,673	20,876	21,673	22,470	
TT3124	大型練積ブロック(石乱積模様) 控150cm	952	m ²	26,068	26,068	26,068	25,116	26,068	27,020	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	1,273	1,310	
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	
TT3311	インターロッキングブロック 標準ブロック 厚6cm	133	m ²	4,097	4,097	4,097	3,964	4,097	4,230	
TT3312	インターロッキングブロック 標準ブロック 厚8cm	177	m ²	4,693	4,693	4,693	4,516	4,693	4,870	
TT3316	インターロッキングブロック 透水性ブロック 厚6cm	120	m ²	4,380	4,380	4,380	4,260	4,380	4,500	
TT3317	インターロッキングブロック 透水性ブロック 厚8cm	161	m ²	4,949	4,949	4,949	4,788	4,949	5,110	
TT3321	インターロッキングブロック 視覚障害者用(点状・線状)厚6cm	133	m ²	6,497	6,497	6,497	6,364	6,497	6,630	
TT3322	インターロッキングブロック 視覚障害者用(点状・線状)厚8cm	177	m ²	7,093	7,093	7,093	6,916	7,093	7,270	
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	
TT3381	円弧法枠ブロック 有効厚 10cm	86	m ²	2,914	2,914	2,914	2,828	2,914	3,000	
TT3382	円弧法枠ブロック 有効厚 12cm	100	m ²	3,190	3,190	3,190	3,090	3,190	3,290	

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
TT3383	円弧法枠ブロック 有効厚 15cm	124	m ²	3,686	3,686	3,686	3,562	3,686	3,810	
TT4002	ダイナマイト 3号 桐		kg	1,870	0	1,870	1,870	1,870	1,870	
TT4003	ダイナマイト 2号 榎		kg	1,890	0	1,890	1,890	1,890	1,890	
TT4004	硝油爆薬 AN - FO		kg	850	0	850	850	850	850	
TT4055	水		m ³	300	300	300	238	400	400	
TT4060	鋼製自在枠 Hタイプ	1000	t	355,000	355,000	355,000	354,000	355,000	356,000	
TT4061	鋼製自在枠 Lタイプ	1000	t	355,000	355,000	355,000	354,000	355,000	356,000	
TT4062	鋼製自在枠 Hタイプ(亜鉛メッキ)	1000	t	422,000	422,000	422,000	421,000	422,000	423,000	
TT4063	鋼製自在枠 Lタイプ(亜鉛メッキ)	1000	t	422,000	422,000	422,000	421,000	422,000	423,000	
TT4501	異形棒鋼(SD295A) 径10mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	
TT4502	異形棒鋼(SD295A) 径10mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	
TT4503	異形棒鋼(SD295A) 径13mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	
TT4504	異形棒鋼(SD295A) 径13mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	
TT4505	異形棒鋼(SD295A) 径16mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	
TT4506	異形棒鋼(SD295A) 径16mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	
TT4511	異形棒鋼(SD345) 径10mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	
TT4512	異形棒鋼(SD345) 径10mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	
TT4513	異形棒鋼(SD345) 径13mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	
TT4514	異形棒鋼(SD345) 径13mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	
TT4515	異形棒鋼(SD345) 径16mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	
TT4516	異形棒鋼(SD345) 径16mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	
TT4517	異形棒鋼(SD345) 径19mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	
TT4518	異形棒鋼(SD345) 径19mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	
TT4519	異形棒鋼(SD345) 径22mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	
TT4520	異形棒鋼(SD345) 径22mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	
TT4521	異形棒鋼(SD345) 径25mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	
TT4522	異形棒鋼(SD345) 径25mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	
TT4523	異形棒鋼(SD345) 径29mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	
TT4524	異形棒鋼(SD345) 径29mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	
TT4525	異形棒鋼(SD345) 径32mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	
TT4526	異形棒鋼(SD345) 径32mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	
TT5001	丸鋼 SS400 径9~13mm(t当り)	1000	t	98,500	98,500	98,500	97,500	98,500	99,500	
TT5002	丸鋼 SS400 径9~13mm(kg当り)	1	kg	99	99	99	98	99	100	
TT5003	丸鋼 SS400 径16~25mm(t当り)	1000	t	96,500	96,500	96,500	95,500	96,500	97,500	
TT5004	丸鋼 SS400 径16~25mm(kg当り)	1	kg	97	97	97	96	97	98	
TT5005	丸鋼 SS400 径29~32mm(t当り)	1000	t	97,500	97,500	97,500	96,500	97,500	98,500	
TT5006	丸鋼 SS400 径29~32mm(kg当り)	1	kg	98	98	98	97	98	99	
TT5007	丸鋼 SS400 径34~42mm(t当り)	1000	t	99,500	99,500	99,500	98,500	99,500	100,500	
TT5008	丸鋼 SS400 径34~42mm(kg当り)	1	kg	100	100	100	99	100	101	
TT5009	丸鋼 SS400 径44~50mm(t当り)	1000	t	105,500	105,500	105,500	104,500	105,500	106,500	

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
TT5010	丸鋼 SS400 径44~50mm (kg当り)	1	kg	106	106	106	105	106	107	
TT5035	ダクティル鑄鉄管 K型3種 75mm×4m	61	本	16,049	16,049	16,049	15,988	16,049	16,110	
TT5036	ダクティル鑄鉄管 K型3種 100mm×4m	79	本	20,711	20,711	20,711	20,632	20,711	20,790	
TT5037	ダクティル鑄鉄管 K型3種 150mm×5m	141	本	38,669	38,669	38,669	38,528	38,669	38,810	
TT5038	ダクティル鑄鉄管 K型3種 200mm×5m	187	本	50,983	50,983	50,983	50,796	50,983	51,170	
TT5039	ダクティル鑄鉄管 K型3種 250mm×5m	233	本	63,297	63,297	63,297	63,064	63,297	63,530	
TT5040	ダクティル鑄鉄管 K型3種 300mm×6m	382	本	102,438	102,438	102,438	102,056	102,438	102,820	
TT5041	ダクティル鑄鉄管 K型3種 350mm×6m	446	本	119,014	119,014	119,014	118,568	119,014	119,460	
TT5042	ダクティル鑄鉄管 K型3種 400mm×6m	538	本	145,842	145,842	145,842	145,304	145,842	146,380	
TT5043	ダクティル鑄鉄管 K型3種 500mm×6m	743	本	201,687	201,687	201,687	200,944	201,687	202,430	
TT5044	ダクティル鑄鉄管 K型3種 600mm×6m	976	本	270,784	270,784	270,784	269,808	270,784	271,760	
TT5045	ダクティル鑄鉄管 T型3種 75mm×4m	59	本	14,531	14,531	14,531	14,472	14,531	14,590	
TT5046	ダクティル鑄鉄管 T型3種 100mm×4m	77	本	18,793	18,793	18,793	18,716	18,793	18,870	
TT5047	ダクティル鑄鉄管 T型3種 150mm×5m	140	本	33,760	33,760	33,760	33,620	33,760	33,900	
TT5048	ダクティル鑄鉄管 T型3種 200mm×5m	185	本	49,265	49,265	49,265	49,080	49,265	49,450	
TT5049	ダクティル鑄鉄管 T型3種 250mm×5m	231	本	61,279	61,279	61,279	61,048	61,279	61,510	
TT5050	ダクティル鑄鉄管 T型3種 300mm×6m	294	本	100,746	100,746	100,746	100,452	100,746	101,040	
TT5051	ダクティル鑄鉄管 T型3種 350mm×6m	346	本	118,114	118,114	118,114	117,768	118,114	118,460	
TT5052	ダクティル鑄鉄管 T型3種 400mm×6m	423	本	144,807	144,807	144,807	144,384	144,807	145,230	
TT5053	ダクティル鑄鉄管 T型3種 500mm×6m	599	本	201,391	201,391	201,391	200,792	201,391	201,990	
TT5054	ダクティル鑄鉄管 T型3種 600mm×6m	803	本	270,227	270,227	270,227	269,424	270,227	271,030	
TT5055	ダクティル鑄鉄管 K型DB種(5種)300mm×6m	238	本	76,442	76,442	76,442	76,204	76,442	76,680	
TT5056	ダクティル鑄鉄管 K型DB種(5種)350mm×6m	278	本	89,302	89,302	89,302	89,024	89,302	89,580	
TT5057	ダクティル鑄鉄管 K型DB種(5種)400mm×6m	346	本	111,114	111,114	111,114	110,768	111,114	111,460	
TT5058	ダクティル鑄鉄管 K型DB種(5種)500mm×6m	503	本	161,527	161,527	161,527	161,024	161,527	162,030	
TT5059	ダクティル鑄鉄管 T型DB種(5種)300mm×6m	231	本	74,179	74,179	74,179	73,948	74,179	74,410	
TT5060	ダクティル鑄鉄管 T型DB種(5種)350mm×6m	273	本	87,757	87,757	87,757	87,484	87,757	88,030	
TT5061	ダクティル鑄鉄管 T型DB種(5種)400mm×6m	339	本	108,051	108,051	108,051	107,712	108,051	108,390	
TT5062	ダクティル鑄鉄管 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	***	***	***	***	***	***	
TT5123	H形鋼 SS400 150×150×7×10mm	1000	t	***	***	***	***	***	***	
TT5132	普通鋼板 無規格 厚板 6~8mm	1000	t	***	***	***	***	***	***	
TT5133	中・厚板 無規格 厚板 16~25mm	1	kg	***	***	***	***	***	***	
TT5198	ガードレール Gr-A-4E 塗装(白)	26	m	7,674	7,674	7,674	7,648	7,674	7,700	
TT5199	ガードレール Gr-A-2B 塗装(白)	26	m	7,594	7,594	7,594	7,568	7,594	7,620	
TT5200	ガードレール Gr-A-4E 塗装(基本3色)	26	m	8,964	8,964	8,964	8,938	8,964	8,990	
TT5201	ガードレール Gr-A-2B 塗装(基本3色)	26	m	8,884	8,884	8,884	8,858	8,884	8,910	
TT5207	ガードレール Gr-B-4E 塗装(白)	19	m	5,841	5,841	5,841	5,822	5,841	5,860	
TT5208	ガードレール Gr-B-2B 塗装(白)	20	m	5,890	5,890	5,890	5,870	5,890	5,910	
TT5209	ガードレール Gr-C-4E 塗装(白)	16	m	4,924	4,924	4,924	4,908	4,924	4,940	

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
TT5211	ガードレール Gr - C - 2 B 塗装(白)	16	m	5,044	5,044	5,044	5,028	5,044	5,060	
TT5213	ガードレール Gr - B - 4 E 塗装(基本3色)	19	m	7,091	7,091	7,091	7,072	7,091	7,110	
TT5215	ガードレール Gr - B - 2 B 塗装(基本3色)	20	m	7,150	7,150	7,150	7,130	7,150	7,170	
TT5217	ガードレール Gr - C - 4 E 塗装(基本3色)	16	m	6,164	6,164	6,164	6,148	6,164	6,180	
TT5219	ガードレール Gr - C - 2 B 塗装(基本3色)	16	m	6,294	6,294	6,294	6,278	6,294	6,310	
TT5221	ガードパイプ Gp - A - 3 E 塗装(基本3色)路側用	33	m	12,497	12,497	12,497	12,464	12,497	12,530	
TT5222	ガードパイプ Gp - A - 2 E 塗装(基本3色)歩車境界用	39	m	14,551	14,551	14,551	14,512	14,551	14,590	
TT5223	ガードパイプ Gp - A - 2 B 塗装(基本3色)	29	m	11,161	11,161	11,161	11,132	11,161	11,190	
TT5224	ガードパイプ Gp - B - 3 E 塗装(基本3色)路側用	23	m	9,187	9,187	9,187	9,164	9,187	9,210	
TT5225	ガードパイプ Gp - B - 2 E 塗装(基本3色)歩車境界用	28	m	11,052	11,052	11,052	11,024	11,052	11,080	
TT5227	ガードパイプ Gp - B - 2 B 塗装(基本3色)	21	m	8,379	8,379	8,379	8,358	8,379	8,400	
TT5228	ガードパイプ Gp - C - 3 E 塗装(基本3色)路側用	20	m	8,110	8,110	8,110	8,090	8,110	8,130	
TT5229	ガードパイプ Gp - C - 2 E 塗装(基本3色)歩車境界用	25	m	9,715	9,715	9,715	9,690	9,715	9,740	
TT5230	ガードパイプ Gp - C - 2 B 塗装(基本3色)	18	m	7,462	7,462	7,462	7,444	7,462	7,480	
TT5231	ガードパイプ Gp - A - 3 E 塗装(白)路側用	33	m	11,097	11,097	11,097	11,064	11,097	11,130	
TT5232	ガードパイプ Gp - A - 2 E 塗装(白)歩車道境界用	39	m	13,251	13,251	13,251	13,212	13,251	13,290	
TT5233	ガードパイプ Gp - A - 2 B 塗装(白)	29	m	9,921	9,921	9,921	9,892	9,921	9,950	
TT5234	ガードパイプ Gp - B - 3 E 塗装(白)路側用	23	m	7,917	7,917	7,917	7,894	7,917	7,940	
TT5235	ガードパイプ Gp - B - 2 E 塗装(白)歩車道境界用	28	m	9,792	9,792	9,792	9,764	9,792	9,820	
TT5237	ガードパイプ Gp - B - 2 B 塗装(白)	21	m	7,109	7,109	7,109	7,088	7,109	7,130	
TT5238	ガードパイプ Gp - C - 3 E 塗装(白)路側用	20	m	6,860	6,860	6,860	6,840	6,860	6,880	
TT5239	ガードパイプ Gp - C - 2 E 塗装(白)歩車道境界用	25	m	8,435	8,435	8,435	8,410	8,435	8,460	
TT5240	ガードパイプ Gp - C - 2 B 塗装(白)	18	m	6,212	6,212	6,212	6,194	6,212	6,230	
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	4,847	4,847	4,847	4,834	4,847	4,860	
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	4,926	4,926	4,926	4,912	4,926	4,940	
TT5243	転落防止柵 4段ビーム型(白色塗装) 土中建込	15	m	5,335	5,335	5,335	5,320	5,335	5,350	
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)	12	m	4,798	4,798	4,798	4,786	4,798	4,810	
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)	13	m	4,877	4,877	4,877	4,864	4,877	4,890	
TT5246	転落防止柵 4段ビーム型(メッキ) 土中建込	14	m	5,286	5,286	5,286	5,272	5,286	5,300	
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	5,507	5,507	5,507	5,494	5,507	5,520	
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)	13	m	5,577	5,577	5,577	5,564	5,577	5,590	
TT5249	転落防止柵 4段ビーム型(基本3色塗装) 土中建込	15	m	6,095	6,095	6,095	6,080	6,095	6,110	
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)	13	m	7,027	7,027	7,027	7,014	7,027	7,040	
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	7,106	7,106	7,106	7,092	7,106	7,120	
TT5252	転落防止柵 縦格子型(基本3色塗装) 土中建込	15	m	7,545	7,545	7,545	7,530	7,545	7,560	
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	

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
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)端末支柱 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)端末支柱 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)端末支柱 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)端末支柱 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)端末支柱 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)端末支柱 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)端末支柱 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)端末支柱 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)端末支柱 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)端末支柱 亜鉛メッキ H=2.00m	192	本	95,328	95,328	95,328	95,136	95,328	95,520	
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段比-L型(白色) コンクリート建込(連続基礎)	9	m	3,771	3,771	3,771	3,762	3,771	3,780	
TT5352	歩道用横断防止柵 3段比-L型(白色) プレキャストブロック建込(独立基礎)	10	m	3,850	3,850	3,850	3,840	3,850	3,860	
TT5353	歩道用横断防止柵 3段比-L型(白色) 土中建込	11	m	4,159	4,159	4,159	4,148	4,159	4,170	
TT5354	歩道用横断防止柵 3段比-L型(メッキ) コンクリート建込(連続基礎)	9	m	3,751	3,751	3,751	3,742	3,751	3,760	
TT5355	歩道用横断防止柵 3段比-L型(メッキ) プレキャストブロック建込(独立基礎)	10	m	3,830	3,830	3,830	3,820	3,830	3,840	
TT5356	歩道用横断防止柵 3段比-L型(メッキ) 土中建込	11	m	4,109	4,109	4,109	4,098	4,109	4,120	
TT5357	歩道用横断防止柵 3段比-L型(基本3色) コンクリート建込(連続基礎)	10	m	4,350	4,350	4,350	4,340	4,350	4,360	
TT5358	歩道用横断防止柵 3段比-L型(基本3色) プレキャストブロック建込(独立基礎)	10	m	4,420	4,420	4,420	4,410	4,420	4,430	
TT5359	歩道用横断防止柵 3段比-L型(基本3色) 土中建込	11	m	4,779	4,779	4,779	4,768	4,779	4,790	
TT5371	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=2.0m	5	本	1,265	1,265	1,265	1,260	1,265	1,270	
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	378	378	378	377	378	379	
TT5402	PC鋼棒 B種1号 径23~32mm 1m以上3m未満/本	1	kg	367	367	367	366	367	368	
TT5403	PC鋼棒 B種1号 径17mm 3m以上4m未満/本	1	kg	324	324	324	323	324	325	
TT5404	PC鋼棒 B種1号 径23~32mm 3m以上4m未満/本	1	kg	316	316	316	315	316	317	

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
TT5405	P C 鋼棒 B種 1号 径17mm 4m以上5m未満 / 本	1	kg	312	312	312	311	312	313	
TT5406	P C 鋼棒 B種 1号 径23~32mm 4m以上5m未満 / 本	1	kg	304	304	304	303	304	305	
TT5407	P C 鋼棒 B種 1号 径17mm 5m以上8m未満 / 本	1	kg	307	307	307	306	307	308	
TT5408	P C 鋼棒 B種 1号 径23~32mm 5m以上8m未満 / 本	1	kg	300	300	300	299	300	301	
TT5409	P C 鋼棒 B種 1号 径17mm 8m以上 / 本	1	kg	312	312	312	311	312	313	
TT5410	P C 鋼棒 B種 1号 径23~32mm 8m以上 / 本	1	kg	304	304	304	303	304	305	
TT5426	P C 鋼より線 スtrand 径12.4mm A種 0.729kg/m	1	kg	269	269	269	268	269	270	
TT5427	P C 鋼より線 スtrand 径15.2mm A種 1.101kg/m	1	kg	278	278	278	277	278	279	
TT5428	P C 鋼より線 スtrand 径17.8mm 1.652kg/m	1	kg	299	299	299	298	299	300	
TT5429	P C 鋼より線 スtrand 径19.3mm 1.931kg/m	1	kg	306	306	306	305	306	307	
TT5430	P C 鋼より線 スtrand 径21.8mm 2.482kg/m	1	kg	311	311	311	310	311	312	
TT5431	P C 鋼より線 スtrand 径12.7mm B種 0.774kg/m	1	kg	276	276	276	275	276	277	
TT5432	P C 鋼より線 スtrand 径15.2mm B種 1.101kg/m	1	kg	290	290	290	289	290	291	
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	
TT5463	吊鉄筋 丸鋼 径19mm たこあし形状 3箇所曲げ	1	kg	204	204	204	203	204	205	
TT5464	吊鉄筋 丸鋼 径22mm~25mm たこあし形状 3箇所曲げ	1	kg	188	188	188	187	188	189	
TT5465	吊鉄筋 丸鋼 径32mm~36mm たこあし形状 3箇所曲げ	1	kg	146	146	146	145	146	147	
TT5466	吊鉄筋 丸鋼 径42mm~50mm たこあし形状 3箇所曲げ	1	kg	154	154	154	153	154	155	
TT5484	けい船柱(長崎県型)直立消波タイプ 径250mm 高さ500mm	124	個	67,916	67,916	67,916	67,792	67,916	68,040	
TT5485	けい船柱(長崎県型)直柱10t 径250mm 高さ550mm	60	個	34,640	34,640	34,640	34,580	34,640	34,700	
TT5486	けい船柱(港湾局型)直柱1.5t 径250mm 高さ250mm	174	個	92,766	92,766	92,766	92,592	92,766	92,940	
TT5487	けい船柱(港湾局型)直柱2.5t 径300mm 高さ290mm	324	個	167,916	167,916	167,916	167,592	167,916	168,240	
TT5488	けい船柱(港湾局型)曲柱1.5t 径250mm 高さ250mm	277	個	146,493	146,493	146,493	146,216	146,493	146,770	
TT5489	けい船柱(港湾局型)曲柱2.5t 径300mm 高さ290mm	488	個	259,392	259,392	259,392	258,904	259,392	259,880	
TT5490	けい船柱(港湾局型)曲柱3.5t 径300mm 高さ290mm	542	個	286,878	286,878	286,878	286,336	286,878	287,420	
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	防舷材埋込栓(後付) ステンレス製 V型130H用	1	個	4,539	4,539	4,539	4,538	4,539	4,540	
TT5506	防舷材埋込栓(後付) ステンレス製 V型150H用	1	個	4,779	4,779	4,779	4,778	4,779	4,780	
TT5507	防舷材埋込栓(後付) ステンレス製 V型200H用	1	個	7,429	7,429	7,429	7,428	7,429	7,430	
TT5508	防舷材埋込栓(後付) ステンレス製 V型250H用	1	個	7,429	7,429	7,429	7,428	7,429	7,430	
TT5509	防舷材埋込栓(後付) ステンレス製 V型300H用	2	個	12,118	12,118	12,118	12,116	12,118	12,120	
TT5510	防舷材埋込栓(後付) ステンレス製 V型400H用	4	個	15,436	15,436	15,436	15,432	15,436	15,440	
TT5511	防舷材埋込栓(後付) ステンレス製 V型500H用	4	個	15,436	15,436	15,436	15,432	15,436	15,440	

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
TT5512	防舷材埋込栓(先付)ステンレス製 型130H用	1	個	6,809	6,809	6,809	6,808	6,809	6,810	
TT5513	防舷材埋込栓(先付)ステンレス製 型150H用	1	個	7,189	7,189	7,189	7,188	7,189	7,190	
TT5514	防舷材埋込栓(先付)ステンレス製 型200H用	2	個	11,118	11,118	11,118	11,116	11,118	11,120	
TT5515	防舷材埋込栓(先付)ステンレス製 型250H用	2	個	11,118	11,118	11,118	11,116	11,118	11,120	
TT5516	防舷材埋込栓(先付)ステンレス製 型300H用	3	個	18,227	18,227	18,227	18,224	18,227	18,230	
TT5517	防舷材埋込栓(先付)ステンレス製 型400H用	4	個	23,136	23,136	23,136	23,132	23,136	23,140	
TT5518	防舷材埋込栓(先付)ステンレス製 型500H用	4	個	23,136	23,136	23,136	23,132	23,136	23,140	
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	24	m	21,016	21,016	21,016	20,992	21,016	21,040	
TT5521	車止(樹脂コンクリート製) 塗装有 150H×150W	54	m	15,486	15,486	15,486	15,432	15,486	15,540	
TT5522	車止(鋼板SS400) トラマーク塗装 150H×150W	24	m	21,516	21,516	21,516	21,492	21,516	21,540	
TT5524	車止(樹脂コンクリート製) 塗装有 200H×200W	96	m	25,564	25,564	25,564	25,468	25,564	25,660	
TT5525	車止(鋼板SS400) トラマーク塗装 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	20,063	20,063	20,063	20,056	20,063	20,070	
TT5535	後付けい船環(SUS)	5	個	21,245	21,245	21,245	21,240	21,245	21,250	
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	
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 ボルトランド G20 18 s8以下 W/C=60%以下		m ³	17,900	18,400	18,650	16,950	17,950	18,150	
TT6045	生コン ボルトランド G20 18 s12以上 W/C=60%以下		m ³	18,000	18,500	18,800	17,100	18,100	18,300	
TT6046	生コン ボルトランド G20 21 s8以下 W/C=55%以下		m ³	18,100	18,600	19,050	17,350	18,350	18,550	
TT6047	生コン ボルトランド G20 21 s12以上 W/C=55%以下		m ³	18,200	18,700	19,200	17,500	18,500	18,700	
TT6050	生コン ボルトランド G20 24 s8以下 W/C=55%以下		m ³	18,100	18,600	19,050	17,350	18,350	18,550	
TT6051	生コン ボルトランド G20 24 s12以上 W/C=55%以下		m ³	18,200	18,700	19,200	17,500	18,500	18,700	
TT6067	生コン ボルトランド G40 18 s8以下 W/C=60%以下		m ³	17,800	18,300	18,650	16,950	17,950	18,150	

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
TT6068	生コン ポルトランド G40 18 s 12以上 W/C = 60%以下		m3	17,900	18,400	18,800	17,100	18,100	18,300	
TT6069	生コン ポルトランド G40 21 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	18,000	18,500	19,050	17,350	18,350	18,550	
TT6070	生コン ポルトランド G40 21 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	18,100	18,600	19,200	17,500	18,500	18,700	
TT6071	生コン ポルトランド G40 24 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	18,000	18,500	19,050	17,350	18,350	18,550	
TT6072	生コン ポルトランド G40 24 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	18,100	18,600	19,200	17,500	18,500	18,700	
TT6089	生コン 高炉 G20 18 s 8以下 W/C = 60%以下		m3	17,800	18,300	18,550	16,850	17,850	18,050	
TT6090	生コン 高炉 G20 18 s 12以上 W/C = 60%以下		m3	17,900	18,400	18,700	17,000	18,000	18,200	
TT6091	生コン 高炉 G20 21 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	18,000	18,500	18,950	17,250	18,250	18,450	
TT6092	生コン 高炉 G20 21 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	18,100	18,600	19,100	17,400	18,400	18,600	
TT6095	生コン 高炉 G20 24 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	18,000	18,500	18,950	17,250	18,250	18,450	
TT6096	生コン 高炉 G20 24 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	18,100	18,600	19,100	17,400	18,400	18,600	
TT6097	生コン 高炉 G20 24 s 8以下 W/C = 50%以下		m3	18,300	19,000	19,250	17,550	18,550	18,750	
TT6098	生コン 高炉 G20 24 s 12以上 W/C = 50%以下		m3	18,400	19,100	19,400	17,700	18,700	18,900	
TT6113	生コン 高炉 G40 18 s 8以下 W/C = 60%以下		m3	17,700	18,200	18,550	16,850	17,850	18,050	
TT6114	生コン 高炉 G40 18 s 12以上 W/C = 60%以下		m3	17,800	18,300	18,700	17,000	18,000	18,200	
TT6115	生コン 高炉 G40 21 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	17,900	18,400	18,950	17,250	18,250	18,450	
TT6116	生コン 高炉 G40 21 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	18,000	18,500	19,100	17,400	18,400	18,600	
TT6117	生コン 高炉 G40 24 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	17,900	18,400	18,950	17,250	18,250	18,450	
TT6118	生コン 高炉 G40 24 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	18,000	18,500	19,100	17,400	18,400	18,600	
TT6119	生コン 高炉 G40 24 s 8以下 W/C = 50%以下		m3	18,200	18,700	19,250	17,550	18,550	18,750	
TT6120	生コン 高炉 G40 24 s 12以上 W/C = 50%以下		m3	18,300	18,800	19,400	17,700	18,700	18,900	
TT6134	生コン 早強 G20 18 s 8以下 W/C = 60%以下		m3	0	0	0	0	19,150	19,350	
TT6135	生コン 早強 G20 18 s 12以上 W/C = 60%以下		m3	0	0	0	0	19,300	19,500	
TT6136	生コン 早強 G20 21 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	19,550	19,750	
TT6137	生コン 早強 G20 21 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	19,700	19,900	
TT6140	生コン 早強 G20 24 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	19,550	19,750	
TT6141	生コン 早強 G20 24 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	19,700	19,900	
TT6157	生コン 早強 G40 18 s 8以下 W/C = 60%以下		m3	0	0	0	0	19,150	19,350	
TT6158	生コン 早強 G40 18 s 12以上 W/C = 60%以下		m3	0	0	0	0	19,300	19,500	
TT6159	生コン 早強 G40 21 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	19,550	19,750	
TT6160	生コン 早強 G40 21 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	19,700	19,900	
TT6161	生コン 早強 G40 24 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	19,550	19,750	
TT6162	生コン 早強 G40 24 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	19,700	19,900	