

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 梶島	(17) 中通島 若松島	(18) 奈留島 久賀島	(19) 老岐島	(20) 対馬 (Ⅰ)	(21) 対馬 (Ⅱ)	(22) 対馬 (Ⅲ)	摘要
TT0001	海上運賃 (コンクリート二次製品)		kg	9	9	9	9	8	9	10	9	
TT0002	海上運賃 (鋼材)		kg	9	9	9	9	8	9	10	9	
TT0011	海上運賃 (異形ブロック型枠用)		kg	10	10	10	10	9	10	11	10	
TT1001	ガソリン (レギュラー) スタンド		ℓ	144	145	148	147	142	148	150	150	
TT1002	軽油 パトロール給油		ℓ	115	117	120	118	114	121	122	122	
TT1003	軽油 パトロール給油 (軽油引取税含まず)		ℓ	83	85	88	86	82	89	90	90	
TT1004	重油 (A) ドラム		ℓ	76	77	82	82	78	78	78	78	
TT1005	重油 (A) (船舶用) バージ		ℓ	68	69	73	73	69	69	69	69	
TT1008	混合油 25:1		ℓ	153	153	156	155	151	156	158	158	
TT1009	灯油 ドラム		ℓ	76	77	82	82	78	78	78	78	
TT1020	普通ポルトランドセメント バラモノ		t	15,000	16,000	16,000	16,000	14,000	14,000	14,000	14,000	
TT1021	普通ポルトランドセメント 袋物		t	20,400	20,800	20,400	20,800	20,000	20,400	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	25,200	24,400	24,800	24,800	24,800	
TT1023	高炉セメント B種 バラモノ		t	14,500	15,500	15,500	15,500	13,500	13,500	13,500	13,500	
TT1024	高炉セメント B種 袋物		t	20,000	20,400	20,000	20,400	19,600	20,000	20,000	20,000	
TT1025	高炉セメント B種 小口 袋物		t	24,400	24,800	24,400	24,800	24,000	24,400	24,400	24,400	
TT1026	早強セメント バラモノ		t	0	0	0	0	0	0	0	0	
TT1027	早強セメント 袋物		t	22,400	22,800	22,400	22,800	22,000	22,400	22,400	22,400	
TT1028	早強セメント 小口 袋物		t	26,800	27,200	26,800	27,200	26,400	26,800	26,800	26,800	
TT1030	白セメント 40kg/袋		袋	2,160	2,160	2,160	2,160	2,120	2,160	2,160	2,160	
TT1044	生コン ポルトランド G20 σ18 s8以下		m ³	***	0	***	17,100	***	***	14,900	14,900	
TT1045	生コン ポルトランド G20 σ18 s12以上		m ³	***	0	***	17,200	***	***	15,000	15,000	
TT1046	生コン ポルトランド G20 σ21 s8以下		m ³	***	0	***	17,550	***	***	15,350	15,350	
TT1047	生コン ポルトランド G20 σ21 s12以上		m ³	***	0	***	17,700	***	***	15,500	15,500	
TT1050	生コン ポルトランド G20 σ24 s8以下		m ³	***	0	***	17,950	***	***	15,750	15,750	
TT1051	生コン ポルトランド G20 σ24 s12以上		m ³	***	0	***	18,100	***	***	15,900	15,900	
TT1052	生コン ポルトランド G20 σ27 s8以下		m ³	***	0	***	18,250	***	***	16,050	16,050	
TT1053	生コン ポルトランド G20 σ27 s12以上		m ³	***	0	***	18,400	***	***	16,200	16,200	
TT1054	生コン ポルトランド G20 σ30 s8以下		m ³	***	0	***	18,800	***	***	16,600	16,600	
TT1055	生コン ポルトランド G20 σ30 s12以上		m ³	***	0	***	18,950	***	***	16,750	16,750	
TT1056	生コン ポルトランド G20 σ40 s8以下		m ³	***	0	***	19,750	***	***	17,550	17,550	
TT1057	生コン ポルトランド G20 σ36 S8以下		m ³	***	0	***	19,400	***	***	17,200	17,200	
TT1058	生コン ポルトランド G20 σ36 S12以下		m ³	***	0	***	19,550	***	***	17,350	17,350	
TT1067	生コン ポルトランド G40 σ18 s8以下		m ³	***	0	***	17,100	***	***	14,900	14,900	
TT1068	生コン ポルトランド G40 σ18 s12以上		m ³	***	0	***	17,200	***	***	15,000	15,000	
TT1069	生コン ポルトランド G40 σ21 s8以下		m ³	***	0	***	17,550	***	***	15,350	15,350	
TT1070	生コン ポルトランド G40 σ21 s12以上		m ³	***	0	***	17,700	***	***	15,500	15,500	
TT1071	生コン ポルトランド G40 σ24 s8以下		m ³	***	0	***	17,950	***	***	15,750	15,750	
TT1072	生コン ポルトランド G40 σ24 s12以上		m ³	***	0	***	18,100	***	***	15,900	15,900	
TT1073	生コン ポルトランド G40 σ30 s8以下		m ³	***	0	***	18,800	***	***	16,600	16,600	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 奈留島 久賀島	(19) 老岐島	(20) 対馬 (I)	(21) 対馬 (II)	(22) 対馬 (III)	摘要
TT1074	生コン ポルトランド G40 σ30 s12以上		m ³	***	0	***	18,950	***	***	16,750	16,750	
TT1075	生コン ポルトランド G40 曲げ強度4.5 s2.5		m ³	***	0	***	19,350	16,750	***	16,150	16,150	
TT1076	生コン ポルトランド G40 曲げ強度4.5 s6.5		m ³	***	0	***	18,950	***	***	16,750	16,750	
TT1089	生コン 高炉 G20 σ18 s8以下		m ³	***	0	***	17,000	***	***	14,800	14,800	
TT1090	生コン 高炉 G20 σ18 s12以上		m ³	***	0	***	17,100	***	***	14,900	14,900	
TT1091	生コン 高炉 G20 σ21 s8以下		m ³	***	0	***	17,450	***	***	15,250	15,250	
TT1092	生コン 高炉 G20 σ21 s12以上		m ³	***	0	***	17,600	***	***	15,400	15,400	
TT1095	生コン 高炉 G20 σ24 s8以下		m ³	***	0	***	17,850	***	***	15,650	15,650	
TT1096	生コン 高炉 G20 σ24 s12以上		m ³	***	0	***	18,000	***	***	15,800	15,800	
TT1097	生コン 高炉 G20 σ27 s8以下		m ³	***	0	***	18,150	***	***	15,950	15,950	
TT1098	生コン 高炉 G20 σ27 s12以上		m ³	***	0	***	18,300	***	***	16,100	16,100	
TT1099	生コン 高炉 G20 σ30 s8以下		m ³	***	0	***	18,700	***	***	16,500	16,500	
TT1100	生コン 高炉 G20 σ30 s12以上		m ³	***	0	***	18,850	***	***	16,650	16,650	
TT1101	生コン 高炉 G20 σ40 s8以下		m ³	***	0	***	19,650	***	***	17,450	17,450	
TT1102	生コン 高炉 G20 σ36 s8以下		m ³	***	0	***	19,300	***	***	17,100	17,100	
TT1103	生コン 高炉 G20 σ36 s12以上		m ³	***	0	***	19,450	***	***	17,250	17,250	
TT1113	生コン 高炉 G40 σ18 s8以下		m ³	***	0	***	17,000	***	***	14,800	14,800	
TT1114	生コン 高炉 G40 σ18 s12以上		m ³	***	0	***	17,100	***	***	14,900	14,900	
TT1115	生コン 高炉 G40 σ21 s8以下		m ³	***	0	***	17,450	***	***	15,250	15,250	
TT1116	生コン 高炉 G40 σ21 s12以上		m ³	***	0	***	17,600	***	***	15,400	15,400	
TT1117	生コン 高炉 G40 σ24 s8以下		m ³	***	0	***	17,850	***	***	15,650	15,650	
TT1118	生コン 高炉 G40 σ24 s12以上		m ³	***	0	***	18,000	***	***	15,800	15,800	
TT1119	生コン 高炉 G40 σ30 s8以下		m ³	***	0	***	18,700	***	***	16,500	16,500	
TT1120	生コン 高炉 G40 σ30 s12以上		m ³	***	0	***	18,850	***	***	16,650	16,650	
TT1121	生コン 高炉 G40 曲げ強度4.5 s2.5		m ³	***	0	***	19,250	16,650	***	16,050	16,050	
TT1122	生コン 高炉 G40 曲げ強度4.5 s6.5		m ³	***	0	***	18,850	***	***	16,650	16,650	
TT1134	生コン 早強 G20 σ18 s8以下		m ³	0	0	0	0	0	15,900	16,100	16,100	
TT1135	生コン 早強 G20 σ18 s12以上		m ³	0	0	0	0	0	16,000	16,200	16,200	
TT1136	生コン 早強 G20 σ21 s8以下		m ³	0	0	0	0	0	16,350	16,550	16,550	
TT1137	生コン 早強 G20 σ21 s12以上		m ³	0	0	0	0	0	16,500	16,700	16,700	
TT1140	生コン 早強 G20 σ24 s8以下		m ³	0	0	0	0	0	16,750	16,950	16,950	
TT1141	生コン 早強 G20 σ24 s12以上		m ³	0	0	0	0	0	16,900	17,100	17,100	
TT1142	生コン 早強 G20 σ27 s8以下		m ³	0	0	0	0	0	17,050	17,250	17,250	
TT1143	生コン 早強 G20 σ27 s12以上		m ³	0	0	0	0	0	17,200	17,400	17,400	
TT1144	生コン 早強 G20 σ30 s8以下		m ³	0	0	0	0	0	17,600	17,800	17,800	
TT1145	生コン 早強 G20 σ30 s12以上		m ³	0	0	0	0	0	17,750	17,950	17,950	
TT1146	生コン 早強 G20 σ40 s8以下		m ³	0	0	0	0	0	18,550	18,750	18,750	
TT1147	生コン 早強 G20 σ36 s8以下		m ³	0	0	0	0	0	18,200	18,400	18,400	
TT1148	生コン 早強 G20 σ36 s12以上		m ³	0	0	0	0	0	18,350	18,550	18,550	
TT1157	生コン 早強 G40 σ18 s8以下		m ³	0	0	0	0	0	15,900	16,100	16,100	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 梶島	(17) 中通島 若松島	(18) 奈留島 久賀島	(19) 老岐島	(20) 対馬 (I)	(21) 対馬 (II)	(22) 対馬 (III)	摘要
TT1158	生コン 早強 G40 σ18 s12以上		m ³	0	0	0	0	0	16,000	16,200	16,200	
TT1159	生コン 早強 G40 σ21 s8以下		m ³	0	0	0	0	0	16,350	16,550	16,550	
TT1160	生コン 早強 G40 σ21 s12以上		m ³	0	0	0	0	0	16,500	16,700	16,700	
TT1161	生コン 早強 G40 σ24 s8以下		m ³	0	0	0	0	0	16,750	16,950	16,950	
TT1162	生コン 早強 G40 σ24 s12以上		m ³	0	0	0	0	0	16,900	17,100	17,100	
TT1163	生コン 早強 G40 σ30 s8以下		m ³	0	0	0	0	0	17,600	17,800	17,800	
TT1164	生コン 早強 G40 σ30 s12以上		m ³	0	0	0	0	0	17,750	17,950	17,950	
TT1165	生コン 早強 G40 曲げ強度4.5 s2.5		m ³	0	0	0	0	0	17,150	17,350	17,350	
TT1166	生コン 早強 G40 曲げ強度4.5 s6.5		m ³	0	0	0	0	0	17,750	17,950	17,950	
TT1167	透水コンクリート (無色)		m ³	0	0	0	0	0	0	0	0	
TT1168	地すべり用モルタル		m ³	0	0	0	0	0	0	0	0	
TT1175	ストレートアスファルト 針入度60～80		t	77,500	0	77,500	0	74,500	77,500	77,500	77,500	
TT1180	アスファルト乳剤 MK1-3混合用		t	84,000	0	84,000	84,000	83,000	84,000	84,000	84,000	
TT1181	アスファルト乳剤 PK1-2浸透用		t	84,000	0	84,000	84,000	83,000	84,000	84,000	84,000	
TT1182	アスファルト乳剤 PK3-4浸透用		t	79,000	0	79,000	79,000	78,000	79,000	79,000	79,000	
TT1191	ゴム入りアスファルト乳剤		t	88,000	0	88,000	88,000	87,000	88,000	88,000	88,000	
TT1192	特殊表面処理剤 特殊カットバック		t	0	0	0	0	0	0	0	0	
TT1193	熱可塑性樹脂入りアスファルト		t	93,000	0	93,000	0	92,000	93,000	93,000	93,000	
TT1205	開粒度アスファルト		t	13,200	0	13,200	0	12,000	13,100	13,400	13,400	
TT1206	粗粒度アスファルト		t	13,300	0	13,300	0	12,100	13,200	13,500	13,500	
TT1207	密粒度アスファルト		t	13,700	0	13,700	0	12,500	13,600	13,900	13,900	
TT1208	細粒度アスファルト		t	14,100	0	14,100	0	12,900	14,000	14,300	14,300	
TT1209	密粒度ギャップアスファルト 改質Ⅱ		t	15,500	0	15,500	0	14,300	15,400	15,700	15,700	
TT1210	密粒度ギャップアスファルト 改質Ⅰ		t	14,500	0	14,500	0	13,300	14,400	14,700	14,700	
TT1211	アスファルト安定処理用		t	13,000	0	13,000	0	11,800	12,900	13,200	13,200	
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	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	0	0	
TT1220	再生アスファルト (密粒度)		t	13,700	0	0	0	0	0	0	0	
TT1221	再生アスファルト (粗粒度)		t	13,300	0	0	0	0	0	0	0	
TT1222	再生アスファルト (細粒度)		t	14,100	0	0	0	0	0	0	0	
TT1224	再生アスファルト (安定処理用)		t	13,000	0	0	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	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	0	0	
TT1227	透水性アスファルト 歩道用(13)改質Ⅰ		t	0	0	0	0	0	0	0	0	
TT1228	透水性アスファルト (夜間) 歩道用(13)改質Ⅰ		t	0	0	0	0	0	0	0	0	
TT1235	開粒度アスファルト (夜間)		t	13,500	0	13,500	0	12,300	13,400	13,700	13,700	
TT1236	粗粒度アスファルト (夜間)		t	13,600	0	13,600	0	12,400	13,500	13,800	13,800	
TT1237	密粒度アスファルト (夜間)		t	14,000	0	14,000	0	12,800	13,900	14,200	14,200	
TT1238	細粒度アスファルト (夜間)		t	14,400	0	14,400	0	13,200	14,300	14,600	14,600	
TT1239	密粒度ギャップアスファルト (改質Ⅱ) (夜間)		t	15,800	0	15,800	0	14,600	15,700	16,000	16,000	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 梶島	(17) 中通島 若松島	(18) 奈留島 久賀島	(19) 老岐島	(20) 対馬 (Ⅰ)	(21) 対馬 (Ⅱ)	(22) 対馬 (Ⅲ)	摘要
TT1240	密粒度ギャップアスファルト(改質Ⅰ) (夜間)		t	14,800	0	14,800	0	13,600	14,700	15,000	15,000	
TT1241	アスファルト安定処理用 (夜間)		t	13,300	0	13,300	0	12,100	13,200	13,500	13,500	
TT1250	再生アスファルト (密粒度・夜間)		t	14,000	0	0	0	0	0	0	0	
TT1251	再生アスファルト (粗粒度・夜間)		t	13,600	0	0	0	0	0	0	0	
TT1252	再生アスファルト (細粒度・夜間)		t	14,400	0	0	0	0	0	0	0	
TT1254	再生アスファルト (安定処理用・夜間)		t	13,300	0	0	0	0	0	0	0	
TT1276	砂 コンクリート用(m ³ 当り)		m ³	3,650	3,650	3,600	3,650	2,900	3,400	3,600	3,600	
TT1277	砂 コンクリート用(t当り)		t	2,280	2,280	2,250	2,280	1,810	2,120	2,250	2,250	
TT1278	砂 置換用		m ³	3,000	3,000	3,000	3,000	2,600	2,900	3,100	3,100	
TT1279	細砂 モルタル注入用(t当り)		t	2,060	2,060	2,060	2,060	1,810	2,000	2,120	2,120	
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	3,750	3,400	3,900	4,100	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	2,340	2,120	2,430	2,560	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	3,750	3,400	3,900	4,100	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	2,340	2,120	2,430	2,560	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	3,850	3,500	4,000	4,200	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	2,400	2,180	2,500	2,620	2,620	
TT1305	切込砕石 40～0mmまで		m ³	3,200	3,300	3,500	3,300	3,050	3,200	3,400	3,400	
TT1315	粒調砕石 30～0mm;JIS A5001 M-30		m ³	3,650	3,700	3,800	3,700	3,450	0	0	0	
TT1316	粒調砕石 40～0mm;JIS A5001 M-40		m ³	3,650	3,700	3,800	3,700	3,450	3,750	3,950	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	3,500	3,250	0	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	3,400	3,150	3,350	3,550	3,550	
TT1325	粒調砕石 30～0mm (夜間)		m ³	3,950	4,000	4,100	4,000	3,750	0	0	0	
TT1326	粒調砕石 40～0mm (夜間)		m ³	3,950	4,000	4,100	4,000	3,750	4,050	4,250	4,250	
TT1327	クラッシャーラン 30～0mm (夜間)		m ³	3,700	3,800	4,000	3,800	3,550	0	0	0	
TT1328	クラッシャーラン 40～0mm (夜間)		m ³	3,600	3,700	3,900	3,700	3,450	3,650	3,850	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	3,750	3,550	3,900	4,100	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	3,750	3,550	3,900	4,100	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	3,750	3,550	3,900	4,100	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	3,750	3,550	3,900	4,100	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	0	2,700	3,250	3,450	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	0	2,700	3,250	3,450	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	0	3,000	3,550	3,750	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	0	3,000	3,550	3,750	3,750	
TT1340	再生粒調砕石 40～0mm		m ³	0	0	3,200	0	0	0	0	0	
TT1341	再生粒調砕石 40～0mm (夜間)		m ³	0	0	3,500	0	0	0	0	0	
TT1345	割栗石 5～15cm ; JIS A5006相当		m ³	3,300	3,400	3,600	3,400	3,200	3,400	3,600	3,600	
TT1346	割詰石 籠枠用 15～20cm ; JIS A5006相当		m ³	3,400	3,500	3,700	3,500	3,300	3,500	3,700	3,700	
TT1347	雑割石 控35cm ; JIS A5003相当		m ²	0	0	0	0	0	0	0	0	
TT1445	ヒューム管 外圧管一種B型 φ150x26 ℓ=2000	77	本	4,593	4,593	4,593	4,593	4,516	4,593	4,670	4,593	
TT1446	ヒューム管 外圧管一種B型 φ200X27 ℓ=2000	103	本	5,447	5,447	5,447	5,447	5,344	5,447	5,550	5,447	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 枕島	(17) 中通島 若松島	(18) 奈留島 久賀島	(19) 老岐島	(20) 対馬 (I)	(21) 対馬 (II)	(22) 対馬 (III)	摘要
TT1447	ヒューム管 外圧管一種B型 φ250X28 ℓ=2000	131	本	6,789	6,789	6,789	6,789	6,658	6,789	6,920	6,789	
TT1448	ヒューム管 外圧管一種B型 φ300X30 ℓ=2000	165	本	8,185	8,185	8,185	8,185	8,020	8,185	8,350	8,185	
TT1449	ヒューム管 外圧管一種B型 φ350X32 ℓ=2000	204	本	9,706	9,706	9,706	9,706	9,502	9,706	9,910	9,706	
TT1450	ヒューム管 外圧管一種B型 φ400X35 ℓ=2430	306	本	16,054	16,054	16,054	16,054	15,748	16,054	16,360	16,054	
TT1451	ヒューム管 外圧管一種B型 φ450X38 ℓ=2430	373	本	18,857	18,857	18,857	18,857	18,484	18,857	19,230	18,857	
TT1452	ヒューム管 外圧管一種B型 φ500X42 ℓ=2430	459	本	22,731	22,731	22,731	22,731	22,272	22,731	23,190	22,731	
TT1453	ヒューム管 外圧管一種B型 φ600X50 ℓ=2430	660	本	32,340	32,340	32,340	32,340	31,680	32,340	33,000	32,340	
TT1454	ヒューム管 外圧管一種B型 φ700X58 ℓ=2430	899	本	43,391	43,391	43,391	43,391	42,492	43,391	44,290	43,391	
TT1455	ヒューム管 外圧管一種B型 φ800X66 ℓ=2430	1170	本	55,830	55,830	55,830	55,830	54,660	55,830	57,000	55,830	
TT1456	ヒューム管 外圧管一種B型 φ900X75 ℓ=2430	1520	本	72,180	72,180	72,180	72,180	70,660	72,180	73,700	72,180	
TT1457	ヒューム管 外圧管一種B型 φ1000X82 ℓ=2430	1850	本	87,450	87,450	87,450	87,450	85,600	87,450	89,300	87,450	
TT1458	ヒューム管 外圧管一種B型 φ1100X88 ℓ=2430	2190	本	104,810	104,810	104,810	104,810	102,620	104,810	107,000	104,810	
TT1459	ヒューム管 外圧管一種B型 φ1200X95 ℓ=2430	2600	本	123,400	123,400	123,400	123,400	120,800	123,400	126,000	123,400	
TT1460	ヒューム管 外圧管一種B型 φ1350X103 ℓ=2430	3190	本	149,710	149,710	149,710	149,710	146,520	149,710	152,900	149,710	
TT1461	ヒューム管 外圧管二種B型 φ150X26 ℓ=2000	77	本	5,443	5,443	5,443	5,443	5,366	5,443	5,520	5,443	
TT1462	ヒューム管 外圧管二種B型 φ200X27 ℓ=2000	103	本	6,387	6,387	6,387	6,387	6,284	6,387	6,490	6,387	
TT1463	ヒューム管 外圧管二種B型 φ250X28 ℓ=2000	131	本	7,809	7,809	7,809	7,809	7,678	7,809	7,940	7,809	
TT1464	ヒューム管 外圧管二種B型 φ300X30 ℓ=2000	165	本	9,435	9,435	9,435	9,435	9,270	9,435	9,600	9,435	
TT1465	ヒューム管 外圧管二種B型 φ350X32 ℓ=2000	204	本	11,346	11,346	11,346	11,346	11,142	11,346	11,550	11,346	
TT1466	ヒューム管 外圧管二種B型 φ400X35 ℓ=2430	306	本	18,254	18,254	18,254	18,254	17,948	18,254	18,560	18,254	
TT1467	ヒューム管 外圧管二種B型 φ450X38 ℓ=2430	373	本	21,357	21,357	21,357	21,357	20,984	21,357	21,730	21,357	
TT1468	ヒューム管 外圧管二種B型 φ500X42 ℓ=2430	459	本	25,731	25,731	25,731	25,731	25,272	25,731	26,190	25,731	
TT1469	ヒューム管 外圧管二種B型 φ600X50 ℓ=2430	660	本	36,640	36,640	36,640	36,640	35,980	36,640	37,300	36,640	
TT1470	ヒューム管 外圧管二種B型 φ700X58 ℓ=2430	899	本	48,791	48,791	48,791	48,791	47,892	48,791	49,690	48,791	
TT1471	ヒューム管 外圧管二種B型 φ800X66 ℓ=2430	1170	本	62,930	62,930	62,930	62,930	61,760	62,930	64,100	62,930	
TT1472	ヒューム管 外圧管二種B型 φ900X75 ℓ=2430	1520	本	81,180	81,180	81,180	81,180	79,660	81,180	82,700	81,180	
TT1473	ヒューム管 外圧管二種B型 φ1000X82 ℓ=2430	1850	本	98,550	98,550	98,550	98,550	96,700	98,550	100,400	98,550	
TT1474	ヒューム管 外圧管二種B型 φ1100X88 ℓ=2430	2190	本	116,110	116,110	116,110	116,110	113,920	116,110	118,300	116,110	
TT1475	ヒューム管 外圧管二種B型 φ1200X95 ℓ=2430	2600	本	137,400	137,400	137,400	137,400	134,800	137,400	140,000	137,400	
TT1476	ヒューム管 外圧管二種B型 φ1350X103 ℓ=2430	3190	本	166,710	166,710	166,710	166,710	163,520	166,710	169,900	166,710	
TT1490	ヒューム管 外圧管一種C型 φ1500×112 ℓ=2360	3270	本	151,430	151,430	151,430	151,430	148,160	151,430	154,700	151,430	
TT1510	ヒューム管 外圧管二種C型 φ1500×112 ℓ=2360	3270	本	169,430	169,430	169,430	169,430	166,160	169,430	172,700	169,430	
TT1571	PC管 外圧管一種 S形 φ600×4000	1570	本	100,530	100,530	100,530	100,530	98,960	100,530	102,100	100,530	
TT1572	PC管 外圧管一種 S形 φ700×4000	1840	本	116,160	116,160	116,160	116,160	114,320	116,160	118,000	116,160	
TT1573	PC管 外圧管一種 S形 φ800×4000	2250	本	141,250	141,250	141,250	141,250	139,000	141,250	143,500	141,250	
TT1574	PC管 外圧管一種 S形 φ900×4000	2810	本	177,290	177,290	177,290	177,290	174,480	177,290	180,100	177,290	
TT1575	PC管 外圧管一種 S形 φ1000×4000	3180	本	206,620	206,620	206,620	206,620	203,440	206,620	209,800	206,620	
TT1576	PC管 外圧管一種 S形 φ1100×4000	3710	本	241,390	241,390	241,390	241,390	237,680	241,390	245,100	241,390	
TT1577	PC管 外圧管一種 S形 φ1200×4000	4440	本	293,960	293,960	293,960	293,960	289,520	293,960	298,400	293,960	
TT1578	PC管 外圧管一種 S形 φ1350×4000	5270	本	349,430	349,430	349,430	349,430	344,160	349,430	354,700	349,430	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 奈留島 久賀島	(19) 老岐島	(20) 対馬 (I)	(21) 対馬 (II)	(22) 対馬 (III)	摘要
TT1579	P C管 外圧管一種 S形 φ1500×4000	6700	本	448,300	448,300	448,300	448,300	441,600	448,300	455,000	448,300	
TT1580	P C管 外圧管一種 S形 φ1650×4000	7730	本	526,570	526,570	526,570	526,570	518,840	526,570	534,300	526,570	
TT1590	P C管 外圧管二種 S形 φ600×4000	1570	本	99,130	99,130	99,130	99,130	97,560	99,130	100,700	99,130	
TT1591	P C管 外圧管二種 S形 φ700×4000	1840	本	113,360	113,360	113,360	113,360	111,520	113,360	115,200	113,360	
TT1592	P C管 外圧管二種 S形 φ800×4000	2250	本	139,250	139,250	139,250	139,250	137,000	139,250	141,500	139,250	
TT1593	P C管 外圧管二種 S形 φ900×4000	2810	本	174,290	174,290	174,290	174,290	171,480	174,290	177,100	174,290	
TT1594	P C管 外圧管二種 S形 φ1000×4000	3180	本	201,620	201,620	201,620	201,620	198,440	201,620	204,800	201,620	
TT1595	P C管 外圧管二種 S形 φ1100×4000	3710	本	235,390	235,390	235,390	235,390	231,680	235,390	239,100	235,390	
TT1596	P C管 外圧管二種 S形 φ1200×4000	4440	本	283,960	283,960	283,960	283,960	279,520	283,960	288,400	283,960	
TT1597	P C管 外圧管二種 S形 φ1350×4000	5270	本	338,430	338,430	338,430	338,430	333,160	338,430	343,700	338,430	
TT1598	P C管 外圧管二種 S形 φ1500×4000	6700	本	433,300	433,300	433,300	433,300	426,600	433,300	440,000	433,300	
TT1599	P C管 外圧管二種 S形 φ1650×4000	7730	本	511,570	511,570	511,570	511,570	503,840	511,570	519,300	511,570	
TT1600	P C管 外圧管二種 S形 φ1800×4000	8950	本	605,550	605,550	605,550	605,550	596,600	605,550	614,500	605,550	
TT1616	P C管 外圧管三種 S形 φ600×4000	1570	本	96,330	96,330	96,330	96,330	94,760	96,330	97,900	96,330	
TT1617	P C管 外圧管三種 S形 φ700×4000	1840	本	111,760	111,760	111,760	111,760	109,920	111,760	113,600	111,760	
TT1618	P C管 外圧管三種 S形 φ800×4000	2250	本	136,250	136,250	136,250	136,250	134,000	136,250	138,500	136,250	
TT1619	P C管 外圧管三種 S形 φ900×4000	2810	本	170,290	170,290	170,290	170,290	167,480	170,290	173,100	170,290	
TT1620	P C管 外圧管三種 S形 φ1000×4000	3180	本	195,620	195,620	195,620	195,620	192,440	195,620	198,800	195,620	
TT1621	P C管 外圧管三種 S形 φ1100×4000	3710	本	229,390	229,390	229,390	229,390	225,680	229,390	233,100	229,390	
TT1622	P C管 外圧管三種 S形 φ1200×4000	4440	本	274,960	274,960	274,960	274,960	270,520	274,960	279,400	274,960	
TT1623	P C管 外圧管三種 S形 φ1350×4000	5270	本	327,430	327,430	327,430	327,430	322,160	327,430	332,700	327,430	
TT1624	P C管 外圧管三種 S形 φ1500×4000	6700	本	420,300	420,300	420,300	420,300	413,600	420,300	427,000	420,300	
TT1625	P C管 外圧管三種 S形 φ1650×4000	7730	本	493,570	493,570	493,570	493,570	485,840	493,570	501,300	493,570	
TT1626	P C管 外圧管三種 S形 φ1800×4000	8950	本	584,550	584,550	584,550	584,550	575,600	584,550	593,500	584,550	
TT1627	P C管 外圧管三種 S形 φ2000×4000	10930	本	723,370	723,370	723,370	723,370	712,440	723,370	734,300	723,370	
TT1641	透水コンクリート管 φ100×600	15	本	975	975	975	975	960	975	990	975	
TT1642	透水コンクリート管 φ150×600	23	本	1,387	1,387	1,387	1,387	1,364	1,387	1,410	1,387	
TT1643	透水コンクリート管 φ200×1000	60	本	3,370	3,370	3,370	3,370	3,310	3,370	3,430	3,370	
TT1703	鉄筋コンクリートL型側溝 250A	47	本	1,250	1,310	1,320	1,310	1,196	1,220	1,220	1,220	
TT1704	鉄筋コンクリートL型側溝 250B	58	本	1,560	1,630	1,650	1,630	1,460	1,480	1,480	1,480	
TT1705	鉄筋コンクリートL型側溝 300	65	本	1,730	1,810	1,830	1,810	1,610	1,700	1,700	1,700	
TT1706	鉄筋コンクリートL型側溝 350	72	本	1,960	2,050	2,070	2,050	1,896	1,940	1,940	1,940	
TT1726	鉄筋コンクリートU型溝 JIS A5372附5 150	25	本	820	860	860	860	810	870	870	870	
TT1727	鉄筋コンクリートU型溝 JIS A5372附5 180	34	本	970	1,010	1,010	1,010	920	960	960	960	
TT1728	鉄筋コンクリートU型溝 JIS A5372附5 240	55	本	1,240	1,300	1,300	1,300	1,200	1,300	1,300	1,300	
TT1729	鉄筋コンクリートU型溝 JIS A5372附5 300A	70	本	1,560	1,630	1,630	1,630	1,510	1,710	1,780	1,710	
TT1730	鉄筋コンクリートU型溝 JIS A5372附5 300B	79	本	1,690	1,770	1,760	1,770	1,630	1,700	1,700	1,700	
TT1731	鉄筋コンクリートU型溝 JIS A5372附5 300C	92	本	2,210	2,320	2,190	2,320	2,040	2,318	2,410	2,318	
TT1732	鉄筋コンクリートU型溝 JIS A5372附5 360A	91	本	2,060	2,160	2,140	2,160	2,000	2,150	2,150	2,150	
TT1733	鉄筋コンクリートU型溝 JIS A5372附5 360B	101	本	2,290	2,400	2,380	2,400	2,220	2,400	2,400	2,400	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 奈留島 久賀島	(19) 老岐島	(20) 対馬 (Ⅰ)	(21) 対馬 (Ⅱ)	(22) 対馬 (Ⅲ)	摘要
TT1734	鉄筋コンクリートU型溝 JIS A5372附5 450	136	本	3,090	3,240	3,220	3,240	3,000	3,230	3,230	3,230	
TT1735	鉄筋コンクリートU型溝 JIS A5372附5 600	212	本	4,850	5,090	5,060	5,090	4,710	5,070	5,070	5,070	
TT1745	U型用一種普通蓋 JIS A5372附5 150	10	枚	450	470	460	470	450	500	500	500	
TT1746	U型用一種普通蓋 JIS A5372附5 180	14	枚	550	570	560	570	550	580	580	580	
TT1747	U型用一種普通蓋 JIS A5372附5 240	21	枚	690	720	710	720	670	730	730	730	
TT1748	U型用一種普通蓋 JIS A5372附5 300	33	枚	900	940	950	940	900	960	960	960	
TT1749	U型用一種普通蓋 JIS A5372附5 360	41	枚	1,130	1,180	1,180	1,180	1,130	1,190	1,190	1,190	
TT1750	U型用一種普通蓋 JIS A5372附5 450	55	枚	1,500	1,570	1,580	1,570	1,500	1,590	1,590	1,590	
TT1751	U型用一種普通蓋 JIS A5372附5 600	78	枚	2,130	2,230	2,230	2,230	2,130	2,250	2,250	2,250	
TT1760	U型用二種普通蓋 JIS A5372附5 150	26	枚	940	980	970	980	940	929	955	929	
TT1761	U型用二種普通蓋 JIS A5372附5 180	31	枚	1,140	1,190	1,170	1,190	1,140	1,129	1,160	1,129	
TT1762	U型用二種普通蓋 JIS A5372附5 240	45	枚	1,380	1,440	1,450	1,440	1,350	1,380	1,380	1,380	
TT1763	U型用二種普通蓋 JIS A5372附5 300	55	枚	1,700	1,780	1,780	1,780	1,660	1,690	1,690	1,690	
TT1764	U型用二種普通蓋 JIS A5372附5 360	64	枚	1,980	2,070	2,080	2,070	1,940	2,016	2,080	2,016	
TT1765	U型用二種普通蓋 JIS A5372附5 450	93	枚	2,890	3,030	3,030	3,030	2,830	2,957	3,050	2,957	
TT1766	U型用二種普通蓋 JIS A5372附5 600	156	枚	4,810	5,050	5,050	5,050	4,710	4,790	4,790	4,790	
TT1801	落蓋式側溝 T-25 300型 300×300 $\phi=1000$	195	本	6,950	7,290	6,570	7,290	6,280	6,475	6,670	6,475	
TT1804	落蓋式側溝 T-25 400型 400×400 $\phi=1000$	252	本	8,900	9,340	8,420	9,340	8,056	8,308	8,560	8,308	
TT1806	落蓋式側溝 T-25 500型 500×500 $\phi=1000$	342	本	11,900	12,400	11,200	12,400	10,796	11,138	11,480	11,138	
TT1814	落蓋式側溝 T-25 300型 300×300 $\phi=2000$	390	本	12,100	12,700	11,300	12,700	11,100	11,490	11,880	11,490	
TT1817	落蓋式側溝 T-25 400型 400×400 $\phi=2000$	504	本	15,900	16,600	14,900	16,600	14,532	15,036	15,540	15,036	
TT1819	落蓋式側溝 T-25 500型 500×500 $\phi=2000$	685	本	21,100	22,100	19,700	22,100	19,380	20,065	20,750	20,065	
TT1844	落蓋式横断側溝 (鋼製蓋付・ボルト固定) 300 $\phi=1000$	293	組	36,200	38,000	33,837	38,000	33,544	33,837	34,130	33,837	
TT1845	落蓋式横断側溝 (鋼製蓋付・ボルト固定) 400 $\phi=1000$	419	組	42,800	44,900	40,271	44,900	39,852	40,271	40,690	40,271	
TT1846	落蓋式横断側溝 (鋼製蓋付・ボルト固定) 500 $\phi=1000$	524	組	53,100	55,700	49,516	55,700	48,992	49,516	50,040	49,516	
TT2093	管渠型側溝 (普通型) T-25 $\phi 700 \times 2000$	1403	本	57,300	60,100	52,327	60,100	50,924	52,327	53,730	52,327	
TT2094	管渠型側溝 (普通型) T-25 $\phi 800 \times 2000$	1679	本	68,700	72,100	62,811	72,100	61,132	62,811	64,490	62,811	
TT2095	管渠型側溝 (普通型) T-25 $\phi 900 \times 2000$	1998	本	78,500	82,400	72,482	82,400	70,484	72,482	74,480	72,482	
TT2096	管渠型側溝 (普通型) T-25 $\phi 1000 \times 2000$	2539	本	98,000	102,000	90,451	102,000	87,912	90,451	92,990	90,451	
TT2136	管渠型側溝 (鋼製蓋ボ固定) $\phi 700 \times 2000$ (蓋1000)	1156	組	90,004	90,004	90,004	90,004	88,848	90,004	91,160	90,004	
TT2137	管渠型側溝 (鋼製蓋ボ固定) $\phi 800 \times 2000$ (蓋1000)	1390	組	104,510	104,510	104,510	104,510	103,120	104,510	105,900	104,510	
TT2138	管渠型側溝 (鋼製蓋ボ固定) $\phi 900 \times 2000$ (蓋1000)	1740	組	129,660	129,660	129,660	129,660	127,920	129,660	131,400	129,660	
TT2139	管渠型側溝 (鋼製蓋ボ固定) $\phi 1000 \times 2000$ (蓋1000)	2104	組	150,936	150,936	150,936	150,936	148,832	150,936	153,040	150,936	
TT2140	一体式柵渠 500×(500~) $\phi 2000$	1	kg	49	51	47	51	46	47	48	47	
TT2141	一体式柵渠 600×(600~) $\phi 2000$	1	kg	47	49	45	49	44	45	46	45	
TT2142	一体式柵渠 700×(700~) $\phi 2000$	1	kg	47	49	45	49	44	45	46	45	
TT2143	一体式柵渠 800×(800~) $\phi 2000$	1	kg	46	48	44	48	43	44	45	44	
TT2144	一体式柵渠 900×(900~) $\phi 2000$	1	kg	46	48	44	48	43	44	45	44	
TT2145	一体式柵渠 1000×(1000~) $\phi=2000$	1	kg	46	48	44	48	43	44	45	44	
TT2146	一体式柵渠 1100×(1100~) $\phi=2000$	1	kg	44	44	44	44	43	44	45	44	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 杣島	(17) 中通島 若松島	(18) 奈留島 久賀島	(19) 老岐島	(20) 対馬 (I)	(21) 対馬 (II)	(22) 対馬 (III)	摘要
TT2147	一体式柵渠 1200× (1200～) ϕ =2000	1	kg	44	44	44	44	43	44	45	44	
TT2148	一体式柵渠 1300× (1300～) ϕ =2000	1	kg	44	44	44	44	43	44	45	44	
TT2149	一体式柵渠 1400× (1400～) ϕ =2000	1	kg	44	44	44	44	43	44	45	44	
TT2150	一体式柵渠 1500× (1500～) ϕ =2000	1	kg	44	44	44	44	43	44	45	44	
TT2155	一体式柵渠用落差工〔土留支柱〕	1	kg	50	50	50	50	49	50	51	50	
TT2156	一体式柵渠用落差工〔側板〕	1	kg	46	46	46	46	45	46	47	46	
TT2176	鋼製蓋 (側) 受枠共 T-25 300 400X50 ϕ =995	39	組	9,801	9,801	9,801	9,801	9,762	9,801	9,840	9,801	
TT2195	鋼製蓋 (横) 受枠共 T-25 300 400X50 ϕ =995	39	組	10,751	10,751	10,751	10,751	10,712	10,751	10,790	10,751	
TT2235	鋼製蓋 (横) 受枠共 T-14 300 400X44 ϕ =995	32	組	8,028	8,028	8,028	8,028	7,996	8,028	8,060	8,028	
TT2330	かさ上げ鋼製蓋 (車道用)	1	kg	303	303	303	303	302	303	304	303	
TT2331	かさ上げ鋼製蓋 (歩道用)	1	kg	338	338	338	338	337	338	339	338	
TT2332	細目かさ上げ鋼製蓋 (歩道用)	1	kg	338	338	338	338	337	338	339	338	
TT2351	鉄筋コンクリートU型溝 2種 300×215 ϕ =1000	81	本	2,160	2,260	2,109	2,260	2,028	2,109	2,190	2,109	
TT2352	鉄筋コンクリートU型溝 2種 400×250 ϕ =1000	98	本	2,480	2,600	2,482	2,600	2,384	2,482	2,580	2,482	
TT2354	鉄筋コンクリートU型溝 2種 600×300 ϕ =1000	159	本	4,100	4,300	4,061	4,300	3,902	4,061	4,220	4,061	
TT2355	鉄筋コンクリートU型溝 2種 900×500 ϕ =1000	342	本	9,140	9,590	8,968	9,590	8,626	8,968	9,310	8,968	
TT2356	鉄筋コンクリートU型溝 2種 700×400 ϕ =1000	229	本	6,500	6,820	6,291	6,820	6,062	6,291	6,520	6,291	
TT2365	鉄筋コンクリートU型溝 4種 240×240 ϕ =1000	65	本	1,850	1,940	1,795	1,940	1,730	1,795	1,860	1,795	
TT2366	鉄筋コンクリートU型溝 4種 300×300 ϕ =1000	90	本	2,470	2,590	2,400	2,590	2,310	2,400	2,490	2,400	
TT2367	鉄筋コンクリートU型溝 4種 360×360 ϕ =1000	125	本	3,500	3,670	3,385	3,670	3,260	3,385	3,510	3,385	
TT2368	鉄筋コンクリートU型溝 4種 400×400 ϕ =1000	152	本	4,160	4,360	4,048	4,360	3,896	4,048	4,200	4,048	
TT2369	鉄筋コンクリートU型溝 4種 450×450 ϕ =1000	170	本	4,750	4,980	4,590	4,980	4,420	4,590	4,760	4,590	
TT2370	鉄筋コンクリートU型溝 4種 600×600 ϕ =1000	280	本	7,640	8,020	7,440	8,020	7,160	7,440	7,720	7,440	
TT2372	鉄筋コンクリートU型溝 4種 180×180 ϕ =1000	42	本	1,178	1,178	1,178	1,178	1,136	1,178	1,220	1,178	
TT2373	鉄筋コンクリートU型溝 4種 500×500 ϕ =1000	202	本	5,900	6,190	5,618	6,190	5,416	5,618	5,820	5,618	
TT2374	鉄筋コンクリートU型溝 4種 700×700 ϕ =1000	366	本	10,800	11,300	10,424	11,300	10,058	10,424	10,790	10,424	
TT2375	鉄筋コンクリートU型溝 4種 800×800 ϕ =1000	440	本	12,800	13,400	12,510	13,400	12,070	12,510	12,950	12,510	
TT2376	鉄筋コンクリートU型溝 4種 240×240 ϕ =2000	130	本	3,570	3,740	3,490	3,740	3,360	3,490	3,620	3,490	
TT2377	鉄筋コンクリートU型溝 4種 300×300 ϕ =2000	180	本	4,760	4,990	4,660	4,990	4,480	4,660	4,840	4,660	
TT2378	横断溝用側溝 (林道用: 鋼製蓋付) (T-25) YS-300G L=1000mm	212	m	26,900	28,200	26,900	28,200	25,996	26,208	26,420	26,208	
TT2380	分水トラフ (A) 240型	33	個	1,850	1,940	1,707	1,940	1,674	1,707	1,740	1,707	
TT2381	分水トラフ (A) 300型	47	個	2,620	2,750	2,413	2,750	2,366	2,413	2,460	2,413	
TT2382	分水トラフ (A) 360型	63	個	3,510	3,680	3,237	3,680	3,174	3,237	3,300	3,237	
TT2383	分水トラフ (A) 400型	75	個	4,180	4,380	3,855	4,380	3,780	3,855	3,930	3,855	
TT2384	分水トラフ (A) 450型	87	個	4,083	4,083	4,083	4,083	3,996	4,083	4,170	4,083	
TT2385	分水トラフ (A) 600型	140	個	5,880	5,880	5,880	5,880	5,740	5,880	6,020	5,880	
TT2394	U型溝蓋 A型 180用 250×40 ϕ =500	12	枚	448	448	448	448	436	448	460	448	
TT2395	U型溝蓋 A型 240用 330×45 ϕ =500	19	枚	690	720	631	720	612	631	650	631	
TT2396	U型溝蓋 A型 300用 400×60 ϕ =500	30	枚	1,080	1,130	1,000	1,130	970	1,000	1,030	1,000	
TT2397	U型溝蓋 A型 360用 460×65 ϕ =500	37	枚	1,360	1,420	1,263	1,420	1,226	1,263	1,300	1,263	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 奈留島 久賀島	(19) 老岐島	(20) 対馬 (Ⅰ)	(21) 対馬 (Ⅱ)	(22) 対馬 (Ⅲ)	摘要
TT2398	U型溝蓋 A型 400用 510×70 φ=500	45	枚	1,650	1,730	1,525	1,730	1,480	1,525	1,570	1,525	
TT2399	U型溝蓋 A型 450用 560×70 φ=500	49	枚	1,900	1,990	1,751	1,990	1,702	1,751	1,800	1,751	
TT2400	U型溝蓋 A型 600用 740×75 φ=500	65	枚	2,330	2,440	2,155	2,440	2,090	2,155	2,220	2,155	
TT2401	U型溝蓋 A型 500用 620×70 φ=500	59	枚	2,140	2,240	2,021	2,240	1,962	2,021	2,080	2,021	
TT2409	U型溝蓋 B型 180用 250×100 φ=500	28	枚	1,062	1,062	1,062	1,062	1,034	1,062	1,090	1,062	
TT2410	U型溝蓋 B型 240用 330×120 φ=500	49	枚	1,620	1,700	1,601	1,700	1,552	1,601	1,650	1,601	
TT2411	U型溝蓋 B型 300用 400×120 φ=500	58	枚	1,950	2,040	1,932	2,040	1,874	1,932	1,990	1,932	
TT2412	U型溝蓋 B型 360用 460×120 φ=500	67	枚	2,240	2,350	2,223	2,350	2,156	2,223	2,290	2,223	
TT2413	U型溝蓋 B型 400用 510×120 φ=500	76	枚	2,420	2,540	2,394	2,540	2,318	2,394	2,470	2,394	
TT2414	U型溝蓋 B型 450用 560×120 φ=500	84	枚	2,630	2,760	2,606	2,760	2,522	2,606	2,690	2,606	
TT2415	U型溝蓋 B型 500用 620×120 φ=500	88	枚	3,052	3,052	3,052	3,052	2,964	3,052	3,140	3,052	
TT2416	U型溝蓋 B型 600用 740×120 φ=500	104	枚	3,666	3,666	3,666	3,666	3,562	3,666	3,770	3,666	
TT2426	落口 鉄筋ｺﾝ 250型	92	個	5,510	5,780	4,878	5,780	4,786	4,878	4,970	4,878	
TT2427	受口 鉄筋ｺﾝ 250型	57	個	2,480	2,600	2,213	2,600	2,156	2,213	2,270	2,213	
TT2428	落口 直線 鉄筋ｺﾝ 250型 φ=0.5m	46	個	2,110	2,210	1,884	2,210	1,838	1,884	1,930	1,884	
TT2429	落口 直線 鉄筋ｺﾝ 250型 φ=1.0m	87	個	3,740	3,920	3,353	3,920	3,266	3,353	3,440	3,353	
TT2451	分水トラフ (B) 240型 集水蓋含む	84	本	4,806	4,806	4,806	4,806	4,722	4,806	4,890	4,806	
TT2452	分水トラフ (B) 300型 集水蓋含む	108	本	6,012	6,012	6,012	6,012	5,904	6,012	6,120	6,012	
TT2453	分水トラフ (B) 360型 集水蓋含む	136	本	7,494	7,494	7,494	7,494	7,358	7,494	7,630	7,494	
TT2454	分水トラフ (B) 400型 集水蓋含む	176	本	8,784	8,784	8,784	8,784	8,608	8,784	8,960	8,784	
TT2455	分水トラフ (B) 450型 集水蓋含む	191	本	9,939	9,939	9,939	9,939	9,748	9,939	10,130	9,939	
TT2456	分水トラフ (B) 600型 集水蓋含む	228	本	12,252	12,252	12,252	12,252	12,024	12,252	12,480	12,252	
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	3,729	3,678	3,729	3,780	3,729	
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	5,980	5,134	5,207	5,280	5,207	
TT2720	L型水路T-20 H=600 L=1000	186	本	7,714	7,714	7,714	7,714	7,528	7,714	7,900	7,714	
TT2721	L型水路T-20 H=800 L=1000	268	本	11,152	11,152	11,152	11,152	10,884	11,152	11,420	11,152	
TT2722	L型水路T-20 H=1000 L=1000	365	本	15,085	15,085	15,085	15,085	14,720	15,085	15,450	15,085	
TT2723	L型水路T-20 H=1200 L=1000	475	本	19,575	19,575	19,575	19,575	19,100	19,575	20,050	19,575	
TT2724	L型水路T-20 H=1400 L=1000	698	本	28,782	28,782	28,782	28,782	28,084	28,782	29,480	28,782	
TT2725	L型水路T-20 H=1600 L=1000	860	本	35,540	35,540	35,540	35,540	34,680	35,540	36,400	35,540	
TT2727	L型水路T-20 H=1800 L=1000	1036	本	42,824	42,824	42,824	42,824	41,788	42,824	43,860	42,824	
TT2729	L型水路T-20 H=2000 L=1000	1245	本	51,305	51,305	51,305	51,305	50,060	51,305	52,550	51,305	
TT2730	L型水路T-14 H=500 L=2000	249	本	10,400	10,900	9,771	10,900	9,522	9,771	10,020	9,771	
TT2731	L型水路T-14 H=600 L=2000	277	本	11,600	12,100	10,913	12,100	10,636	10,913	11,190	10,913	
TT2732	L型水路T-14 H=700 L=2000	333	本	13,500	14,100	12,797	14,100	12,464	12,797	13,130	12,797	
TT2733	L型水路T-14 H=800 L=2000	409	本	15,700	16,400	15,781	16,400	15,372	15,781	16,190	15,781	
TT2734	L型水路T-14 H=900 L=2000	475	本	20,000	21,000	19,675	21,000	19,200	19,675	20,150	19,675	
TT2735	L型水路T-14 H=1000 L=2000	555	本	21,300	22,300	21,395	22,300	20,840	21,395	21,950	21,395	
TT2736	L型水路T-14 H=1100 L=2000	642	本	28,600	30,000	27,878	30,000	27,236	27,878	28,520	27,878	
TT2737	L型水路T-14 H=1200 L=2000	736	本	29,700	31,100	29,524	31,100	28,788	29,524	30,260	29,524	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 奈留島 久賀島	(19) 老岐島	(20) 対馬 (Ⅰ)	(21) 対馬 (Ⅱ)	(22) 対馬 (Ⅲ)	摘要
TT2738	L型水路T-14 H=1300 L=2000	836	本	35,500	37,200	34,924	37,200	34,088	34,924	35,760	34,924	
TT2739	L型水路T-14 H=1400 L=2000	1001	本	38,400	40,300	38,609	40,300	37,608	38,609	39,610	38,609	
TT2740	L型水路T-14 H=1500 L=2000	1109	本	45,800	48,000	45,281	48,000	44,172	45,281	46,390	45,281	
TT2741	L型水路T-14 H=1600 L=2000	1214	本	47,126	47,126	47,126	47,126	45,912	47,126	48,340	47,126	
TT2742	L型水路T-14 H=1700 L=2000	1332	本	57,588	57,588	57,588	57,588	56,256	57,588	58,920	57,588	
TT2743	L型水路T-14 H=1800 L=2000	1468	本	59,612	59,612	59,612	59,612	58,144	59,612	61,080	59,612	
TT2744	L型水路T-14 H=1900 L=2000	1616	本	71,444	71,444	71,444	71,444	69,828	71,444	73,060	71,444	
TT2745	L型水路T-14 H=2000 L=2000	1773	本	73,657	73,657	73,657	73,657	71,884	73,657	75,430	73,657	
TT2746	L型水路落差工T-14 H=500用 L=2000	355	本	24,200	25,400	23,795	25,400	23,440	23,795	24,150	23,795	
TT2747	L型水路落差工T-14 H=600用 L=2000	394	本	26,900	28,200	26,446	28,200	26,052	26,446	26,840	26,446	
TT2748	L型水路落差工T-14 H=700用 L=2000	460	本	36,400	38,200	35,740	38,200	35,280	35,740	36,200	35,740	
TT2749	L型水路落差工T-14 H=800用 L=2000	541	本	38,700	40,600	37,969	40,600	37,428	37,969	38,510	37,969	
TT2750	L型水路落差工T-14 H=900用 L=2000	631	本	46,600	48,900	45,779	48,900	45,148	45,779	46,410	45,779	
TT2751	L型水路落差工T-14 H=1000用 L=2000	724	本	49,000	51,400	48,016	51,400	47,292	48,016	48,740	48,016	
TT2752	L型水路落差工T-14 H=1200用 L=2000	934	本	63,700	66,800	62,406	66,800	61,472	62,406	63,340	62,406	
TT2753	L型水路落差工T-14 H=1300用 L=2000	1123	本	80,500	84,500	78,907	84,500	77,784	78,907	80,030	78,907	
TT2754	L型水路落差工T-14 H=1400用 L=2000	1301	本	83,500	87,600	81,909	87,600	80,608	81,909	83,210	81,909	
TT2755	L型水路落差工T-14 H=1500用 L=2000	1444	本	101,000	106,000	99,296	106,000	97,852	99,296	100,740	99,296	
TT2756	L型水路落差工T-14 H=1600用 L=2000	1593	本	104,000	109,000	102,137	109,000	100,544	102,137	103,730	102,137	
TT2757	L型水路落差工T-14 H=1700用 L=2000	1718	本	120,000	126,000	118,462	126,000	116,744	118,462	120,180	118,462	
TT2758	L型水路落差工T-14 H=1800用 L=2000	1893	本	133,000	139,000	130,037	139,000	128,144	130,037	131,930	130,037	
TT2759	L型水路落差工T-14 H=1900用 L=2000	2052	本	144,000	151,000	141,468	151,000	139,416	141,468	143,520	141,468	
TT2760	L型水路落差工T-14 H=2000用 L=2000	2212	本	155,000	162,000	152,908	162,000	150,696	152,908	155,120	152,908	
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	6,591	7,050	6,472	6,591	6,710	6,591	
TT2770	制水弁マンホール 1号 (T-14鉄蓋付)	32	個	16,188	16,188	16,188	16,188	16,156	16,188	16,220	16,188	
TT2772	制水弁マンホール 2号 (受け台)	14	個	2,026	2,026	2,026	2,026	2,012	2,026	2,040	2,026	
TT2773	制水弁マンホール 3号 (直壁)	31	個	4,529	4,529	4,529	4,529	4,498	4,529	4,560	4,529	
TT2774	制水弁マンホール 4号 (斜壁)上段	33	個	4,827	4,827	4,827	4,827	4,794	4,827	4,860	4,827	
TT2775	制水弁マンホール 5号 (斜壁)下段	40	個	5,850	5,850	5,850	5,850	5,810	5,850	5,890	5,850	
TT2776	制水弁マンホール 6号 (受け台)	88	個	10,382	10,382	10,382	10,382	10,294	10,382	10,470	10,382	
TT2781	空気弁ボックス 鉄蓋 600×400用	55	個	54,095	54,095	54,095	54,095	54,040	54,095	54,150	54,095	
TT2782	空気弁ボックス 上部 600×400用	38	個	22,742	22,742	22,742	22,742	22,704	22,742	22,780	22,742	
TT2783	空気弁ボックス 中部 600×400用	22	個	13,598	13,598	13,598	13,598	13,576	13,598	13,620	13,598	
TT2784	空気弁ボックス 下部 600×400用	37	個	22,333	22,333	22,333	22,333	22,296	22,333	22,370	22,333	
TT2785	空気弁ボックス コンクリート底板 600×400用	58	個	6,122	6,122	6,122	6,122	6,064	6,122	6,180	6,122	
TT2786	積上げボックス SE24	45	個	16,305	16,305	16,305	16,305	16,260	16,305	16,350	16,305	
TT2787	積上げボックス SY45	92	個	43,028	43,028	43,028	43,028	42,936	43,028	43,120	43,028	
TT2788	積上げボックス B10	16	個	2,014	2,014	2,014	2,014	1,998	2,014	2,030	2,014	
TT2789	積上げボックス B15	18	個	2,542	2,542	2,542	2,542	2,524	2,542	2,560	2,542	
TT2790	積上げボックス B20	23	個	2,757	2,757	2,757	2,757	2,734	2,757	2,780	2,757	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 梶島	(17) 中通島 若松島	(18) 奈留島 久賀島	(19) 老岐島	(20) 対馬 (I)	(21) 対馬 (II)	(22) 対馬 (III)	摘要
TT2791	積上げボックス B30	34	個	3,366	3,366	3,366	3,366	3,332	3,366	3,400	3,366	
TT2792	積上げボックス BC10	37	個	4,753	4,753	4,753	4,753	4,716	4,753	4,790	4,753	
TT2793	積上げボックス BD30	70	個	6,580	6,580	6,580	6,580	6,510	6,580	6,650	6,580	
TT2795	積上げボックス C10	27	個	2,793	2,793	2,793	2,793	2,766	2,793	2,820	2,793	
TT2796	積上げボックス C15	33	個	3,867	3,867	3,867	3,867	3,834	3,867	3,900	3,867	
TT2797	積上げボックス C20	43	個	4,467	4,467	4,467	4,467	4,424	4,467	4,510	4,467	
TT2798	積上げボックス D20	45	個	5,505	5,505	5,505	5,505	5,460	5,505	5,550	5,505	
TT2799	積上げボックス スラブB	40	個	3,590	3,590	3,590	3,590	3,550	3,590	3,630	3,590	
TT2800	積上げボックス スラブC	68	個	5,712	5,712	5,712	5,712	5,644	5,712	5,780	5,712	
TT3102	コンクリート積ブロック 標準 控35cm	349	m ²	5,720	6,000	5,720	6,000	5,200	5,310	5,560	5,560	
TT3103	粗面ブロック 控35cm 黒	349	m ²	5,810	6,100	5,810	6,100	5,300	5,390	5,640	5,640	
TT3125	普通れんが (3種) 210×100×60	2	個	110	110	110	110	108	110	113	110	
TT3132	長崎県大型ブロック 基本型 (125cm×80cm) 控45cm	475	個	10,500	11,000	10,475	11,000	10,000	10,475	10,950	10,475	
TT3133	長崎県大型ブロック 基本型 (125cm×80cm) 控55cm	497	個	11,100	11,600	11,003	11,600	10,506	11,003	11,500	11,003	
TT3135	長崎県大型ブロック 半型 (62.5cm×80cm) 控45cm	237	個	6,300	6,610	5,853	6,610	5,616	5,853	6,090	5,853	
TT3136	長崎県大型ブロック 半型 (62.5cm×80cm) 控55cm	248	個	6,600	6,930	6,132	6,930	5,884	6,132	6,380	6,132	
TT3142	大型ブロック控45cm用基礎ブロック 基本型 $\phi=250$ cm	486	個	11,600	12,100	11,374	12,100	10,888	11,374	11,860	11,374	
TT3143	大型ブロック控55cm用基礎ブロック 基本型 $\phi=250$ cm	549	個	13,000	13,600	12,751	13,600	12,202	12,751	13,300	12,751	
TT3145	大型ブロック控45cm用基礎ブロック 半型 $\phi=125$ cm	243	個	6,950	7,290	6,377	7,290	6,134	6,377	6,620	6,377	
TT3146	大型ブロック控55cm用基礎ブロック 半型 $\phi=125$ cm	274	個	7,750	8,130	7,166	8,130	6,892	7,166	7,440	7,166	
TT3150	長崎県型ポーラスブロック 控え35cm	290	m ²	8,130	8,530	8,330	8,530	7,800	7,880	7,880	7,880	
TT3151	裏あてブロック 5cm	25	m ²	660	690	755	690	660	660	660	660	
TT3152	裏あてブロック 10cm	50	m ²	1,320	1,380	1,520	1,380	1,320	1,320	1,320	1,320	
TT3153	裏あてブロック 15cm	75	m ²	1,990	2,080	2,285	2,080	1,990	1,990	1,990	1,990	
TT3161	環境保全型ブロック		m ²	***	***	***	***	***	***	***	***	
TT3176	歩車道境界ブロック A 150/170X200 $\phi=600$	45	本	930	970	970	970	930	1,000	1,000	1,000	
TT3179	歩車道境界ブロック曲線部A 150/170X200 $\phi=600$	45	本	1,245	1,245	1,245	1,245	1,200	1,245	1,290	1,245	
TT3193	歩車道境界ブロック傾斜部A 2段下げ $\phi=1200$	65	組	2,470	2,590	2,285	2,590	2,440	2,285	2,350	2,285	
TT3210	歩車道境界ブロック乗入部A $\phi=600$	20	本	920	960	920	960	940	830	850	830	
TT3212	歩車道境界ブロックA 傾斜部A 2段下げ $\phi=2000$	105	組	3,680	3,860	3,595	3,860	3,490	3,595	3,700	3,595	
TT3213	歩車道境界ブロックA 端部ブロックA $\phi=600$	41	本	1,590	1,660	1,559	1,660	1,518	1,559	1,600	1,559	
TT3280	地先境界ブロック A 120X120X600	21	本	580	600	610	600	560	610	610	610	
TT3282	地先境界ブロック B 150X120X600	26	本	700	730	699	730	680	720	720	720	
TT3284	地先境界ブロック C 150X150X600	32	本	820	860	850	860	800	850	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	1,200	976	1,003	1,030	1,003	
TT3297	境界標柱 120X120X900	30	本	1,650	1,730	1,680	1,730	1,610	1,660	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	607	594	607	620	607	
TT3299	誘導ブロック(点字・線字ブロック) 300×300×80	17	個	673	673	673	673	656	673	690	673	
TT3300	誘導ブロック(点字・線字ブロック) 200×200×60	5	個	255	255	255	255	250	255	260	255	
TT3301	誘導ブロック(点字・線字ブロック) 200×200×80	7	個	293	293	293	293	286	293	300	293	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 奈留島 久賀島	(19) 老岐島	(20) 対馬 (Ⅰ)	(21) 対馬 (Ⅱ)	(22) 対馬 (Ⅲ)	摘要
TT3302	歩道平板 (ナチュラル) 300×300×60	13	個	487	487	487	487	474	487	500	487	
TT4002	ダイナマイト 3号 桐		kg	1,820	0	1,820	0	1,820	1,820	1,820	1,820	
TT4003	ダイナマイト 2号 榎		kg	1,850	0	1,850	0	1,850	1,850	1,850	1,850	
TT4004	硝油爆薬 AN-FO		kg	800	0	800	0	800	800	800	800	
TT4007	コンクリート破砕器 CCR、SLB、薬量60g		組	720	720	720	720	715	720	720	720	
TT4055	真水 ミキサー船用		t	300	300	300	300	238	400	400	400	
TT4060	鋼製自在杵 Hタイプ	1000	t	313,000	313,000	313,000	313,000	312,000	313,000	314,000	313,000	
TT4061	鋼製自在杵 Lタイプ	1000	t	313,000	313,000	313,000	313,000	312,000	313,000	314,000	313,000	
TT4062	鋼製自在杵 Hタイプ (亜鉛メッキ)	1000	t	380,000	380,000	380,000	380,000	379,000	380,000	381,000	380,000	
TT4063	鋼製自在杵 Lタイプ (亜鉛メッキ)	1000	t	380,000	380,000	380,000	380,000	379,000	380,000	381,000	380,000	
TT5001	丸鋼 SS400 径 9～13mm (t当り)	1000	t	79,000	79,000	79,000	79,000	78,000	79,000	80,000	79,000	
TT5002	丸鋼 SS400 径 9～13mm (kg当り)	1	kg	79	79	79	79	78	79	80	79	
TT5003	丸鋼 SS400 径 16～25mm (t当り)	1000	t	77,000	77,000	77,000	77,000	76,000	77,000	78,000	77,000	
TT5004	丸鋼 SS400 径 16～25mm (kg当り)	1	kg	77	77	77	77	76	77	78	77	
TT5005	丸鋼 SS400 径 29～32mm (t当り)	1000	t	78,000	78,000	78,000	78,000	77,000	78,000	79,000	78,000	
TT5006	丸鋼 SS400 径 29～32mm (kg当り)	1	kg	78	78	78	78	77	78	79	78	
TT5007	丸鋼 SS400 径 34～42mm (t当り)	1000	t	80,000	80,000	80,000	80,000	79,000	80,000	81,000	80,000	
TT5008	丸鋼 SS400 径 34～42mm (kg当り)	1	kg	80	80	80	80	79	80	81	80	
TT5009	丸鋼 SS400 径 44～50mm (t当り)	1000	t	80,000	80,000	80,000	80,000	79,000	80,000	81,000	80,000	
TT5010	丸鋼 SS400 径 44～50mm (kg当り)	1	kg	80	80	80	80	79	80	81	80	
TT5011	異形棒鋼 (SD295A) 径 10～13mm (t当り)	1000	t	74,500	74,500	74,500	74,500	73,500	74,500	75,500	74,500	
TT5012	異形棒鋼 (SD295A) 径 10～13mm (kg当り)	1	kg	75	75	75	75	74	75	76	75	
TT5013	異形棒鋼 (SD295A) 径 16～25mm (t当り)	1000	t	72,500	72,500	72,500	72,500	71,500	72,500	73,500	72,500	
TT5014	異形棒鋼 (SD295A) 径 16～25mm (kg当り)	1	kg	73	73	73	73	72	73	74	73	
TT5017	異形棒鋼 (SD345) 径 10～13mm (t当り)	1000	t	76,500	76,500	76,500	76,500	75,500	76,500	77,500	76,500	
TT5018	異形棒鋼 (SD345) 径 10～13mm (kg当り)	1	kg	77	77	77	77	76	77	78	77	
TT5019	異形棒鋼 (SD345) 径 16～25mm (t当り)	1000	t	74,500	74,500	74,500	74,500	73,500	74,500	75,500	74,500	
TT5020	異形棒鋼 (SD345) 径 16～25mm (kg当り)	1	kg	75	75	75	75	74	75	76	75	
TT5021	異形棒鋼 (SD345) 径 29～32mm (t当り)	1000	t	75,500	75,500	75,500	75,500	74,500	75,500	76,500	75,500	
TT5022	異形棒鋼 (SD345) 径 29～32mm (kg当り)	1	kg	76	76	76	76	75	76	77	76	
TT5035	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 75mm×4m	61	本	12,649	12,649	12,649	12,649	12,588	12,649	12,710	12,649	
TT5036	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 100mm×4m	79	本	16,311	16,311	16,311	16,311	16,232	16,311	16,390	16,311	
TT5037	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 150mm×5m	141	本	29,069	29,069	29,069	29,069	28,928	29,069	29,210	29,069	
TT5038	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 200mm×5m	187	本	38,383	38,383	38,383	38,383	38,196	38,383	38,570	38,383	
TT5039	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 250mm×5m	233	本	47,597	47,597	47,597	47,597	47,364	47,597	47,830	47,597	
TT5040	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 300mm×6m	382	本	74,238	74,238	74,238	74,238	73,856	74,238	74,620	74,238	
TT5041	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 350mm×6m	446	本	86,514	86,514	86,514	86,514	86,068	86,514	86,960	86,514	
TT5042	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 400mm×6m	538	本	104,842	104,842	104,842	104,842	104,304	104,842	105,380	104,842	
TT5043	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 500mm×6m	743	本	148,687	148,687	148,687	148,687	147,944	148,687	149,430	148,687	
TT5044	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 600mm×6m	976	本	199,784	199,784	199,784	199,784	198,808	199,784	200,760	199,784	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 奈留島 久賀島	(19) 老岐島	(20) 対馬 (Ⅰ)	(21) 対馬 (Ⅱ)	(22) 対馬 (Ⅲ)	摘要
TT5045	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 75mm×4m	59	本	11,131	11,131	11,131	11,131	11,072	11,131	11,190	11,131	
TT5046	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 100mm×4m	77	本	14,493	14,493	14,493	14,493	14,416	14,493	14,570	14,493	
TT5047	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 150mm×5m	140	本	26,060	26,060	26,060	26,060	25,920	26,060	26,200	26,060	
TT5048	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 200mm×5m	185	本	37,965	37,965	37,965	37,965	37,780	37,965	38,150	37,965	
TT5049	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 250mm×5m	231	本	47,179	47,179	47,179	47,179	46,948	47,179	47,410	47,179	
TT5050	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 300mm×6m	294	本	71,746	71,746	71,746	71,746	71,452	71,746	72,040	71,746	
TT5051	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 350mm×6m	346	本	84,514	84,514	84,514	84,514	84,168	84,514	84,860	84,514	
TT5052	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 400mm×6m	423	本	103,307	103,307	103,307	103,307	102,884	103,307	103,730	103,307	
TT5053	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 500mm×6m	599	本	145,391	145,391	145,391	145,391	144,792	145,391	145,990	145,391	
TT5054	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 600mm×6m	803	本	195,227	195,227	195,227	195,227	194,424	195,227	196,030	195,227	
TT5055	ダクタイル鑄鉄管 K型DB種(5種)300mm×6m	238	本	58,042	58,042	58,042	58,042	57,804	58,042	58,280	58,042	
TT5056	ダクタイル鑄鉄管 K型DB種(5種)350mm×6m	280	本	67,920	67,920	67,920	67,920	67,640	67,920	68,200	67,920	
TT5057	ダクタイル鑄鉄管 K型DB種(5種)400mm×6m	346	本	84,514	84,514	84,514	84,514	84,168	84,514	84,860	84,514	
TT5058	ダクタイル鑄鉄管 K型DB種(5種)500mm×6m	503	本	122,527	122,527	122,527	122,527	122,024	122,527	123,030	122,527	
TT5059	ダクタイル鑄鉄管 T型DB種(5種)300mm×6m	231	本	56,379	56,379	56,379	56,379	56,148	56,379	56,610	56,379	
TT5060	ダクタイル鑄鉄管 T型DB種(5種)350mm×6m	273	本	66,657	66,657	66,657	66,657	66,384	66,657	66,930	66,657	
TT5061	ダクタイル鑄鉄管 T型DB種(5種)400mm×6m	339	本	82,751	82,751	82,751	82,751	82,412	82,751	83,090	82,751	
TT5062	ダクタイル鑄鉄管 T型DB種(5種)500mm×6m	495	本	120,455	120,455	120,455	120,455	119,960	120,455	120,950	120,455	
TT5112	等辺山形鋼 SS400 中形 厚6~9mm 辺50~75mm	1000	t	79,500	79,500	79,500	79,500	78,500	79,500	80,500	79,500	
TT5123	H形鋼 SS400 150×150×7×10 mm	1000	t	84,500	84,500	84,500	84,500	83,500	84,500	85,500	84,500	
TT5132	普通鋼板 無規格 厚板 6~8 mm	1000	t	77,000	77,000	77,000	77,000	76,000	77,000	78,000	77,000	
TT5133	中・厚板 無規格 厚板 16~25 mm	1	kg	87	87	87	87	86	87	88	87	
TT5202	ガードレール GR-B-4E メッキ	20	m	5,320	5,320	5,320	5,320	5,300	5,320	5,340	5,320	
TT5206	ガードレール GR-B-2B メッキ	20	m	5,320	5,320	5,320	5,320	5,300	5,320	5,340	5,320	
TT5209	ガードレール GR-C-4E	16	m	4,064	4,064	4,064	4,064	4,048	4,064	4,080	4,064	
TT5211	ガードレール GR-C-2B	16	m	4,174	4,174	4,174	4,174	4,158	4,174	4,190	4,174	
TT5213	ガードレール GR-B-4E 基本3色	19	m	5,861	5,861	5,861	5,861	5,842	5,861	5,880	5,861	
TT5215	ガードレール GR-B-2B 基本3色	19	m	5,891	5,891	5,891	5,891	5,872	5,891	5,910	5,891	
TT5217	ガードレール GR-C-4E 基本3色	16	m	5,094	5,094	5,094	5,094	5,078	5,094	5,110	5,094	
TT5219	ガードレール GR-C-2B 基本3色	16	m	5,204	5,204	5,204	5,204	5,188	5,204	5,220	5,204	
TT5235	ガードパイプ GP-BP-2E	28	m	7,862	7,862	7,862	7,862	7,834	7,862	7,890	7,862	
TT5236	ガードパイプ GP-BP-2E メッキ	28	m	8,502	8,502	8,502	8,502	8,474	8,502	8,530	8,502	
TT5237	ガードパイプ GP-BP-2B	20	m	5,860	5,860	5,860	5,860	5,840	5,860	5,880	5,860	
TT5238	ガードパイプ GP-BP-2B メッキ	21	m	6,329	6,329	6,329	6,329	6,308	6,329	6,350	6,329	
TT5239	ガードパイプ GP-CP-2E	24	m	6,976	6,976	6,976	6,976	6,952	6,976	7,000	6,976	
TT5240	ガードパイプ GP-CP-2B	18	m	5,132	5,132	5,132	5,132	5,114	5,132	5,150	5,132	
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	4,037	4,037	4,037	4,037	4,024	4,037	4,050	4,037	
TT5242	転落防止柵4段ビーム型(白色塗装) プレキャストコンクリートブロック建込(独立基礎)	14	m	4,116	4,116	4,116	4,116	4,102	4,116	4,130	4,116	
TT5243	転落防止柵4段ビーム型(白色塗装) 土中建込	15	m	4,485	4,485	4,485	4,485	4,470	4,485	4,500	4,485	
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	4,127	4,127	4,127	4,127	4,114	4,127	4,140	4,127	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 梶島	(17) 中通島 若松島	(18) 奈留島 久賀島	(19) 老岐島	(20) 対馬 (Ⅰ)	(21) 対馬 (Ⅱ)	(22) 対馬 (Ⅲ)	摘要
TT5245	転落防止柵 4段ビーム型 (メッキ) プレキャストコンクリートブロック建込 (独立基礎)	14	m	4,206	4,206	4,206	4,206	4,192	4,206	4,220	4,206	
TT5246	転落防止柵 4段ビーム型 (メッキ) 土中建込	15	m	4,585	4,585	4,585	4,585	4,570	4,585	4,600	4,585	
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	4,727	4,727	4,727	4,727	4,714	4,727	4,740	4,727	
TT5248	転落防止柵 4段ビーム型 (基本3色塗装) プレキャストコンクリートブロック建込 (独立基)	14	m	4,806	4,806	4,806	4,806	4,792	4,806	4,820	4,806	
TT5249	転落防止柵 4段ビーム型 (基本3色塗装) 土中建込	15	m	5,185	5,185	5,185	5,185	5,170	5,185	5,200	5,185	
TT5251	中間支柱 H=1.00m	21	本	4,459	4,459	4,459	4,459	4,438	4,459	4,480	4,459	
TT5252	中間支柱 H=1.25m	25	本	5,365	5,365	5,365	5,365	5,340	5,365	5,390	5,365	
TT5253	中間支柱 H=1.55m	47	本	9,793	9,793	9,793	9,793	9,746	9,793	9,840	9,793	
TT5254	中間支柱 H=2.00m	59	本	12,231	12,231	12,231	12,231	12,172	12,231	12,290	12,231	
TT5255	中間支柱 H=2.50m	71	本	14,639	14,639	14,639	14,639	14,568	14,639	14,710	14,639	
TT5256	中間支柱 H=3.00m	82	本	16,838	16,838	16,838	16,838	16,756	16,838	16,920	16,838	
TT5257	中間支柱 H=3.50m	97	本	19,973	19,973	19,973	19,973	19,876	19,973	20,070	19,973	
TT5258	中間支柱 H=4.00m	251	本	49,959	49,959	49,959	49,959	49,708	49,959	50,210	49,959	
TT5265	中間支柱 亜鉛メッキ H=1.00m	21	本	4,999	4,999	4,999	4,999	4,978	4,999	5,020	4,999	
TT5266	中間支柱 亜鉛メッキ H=1.25m	25	本	5,965	5,965	5,965	5,965	5,940	5,965	5,990	5,965	
TT5267	中間支柱 亜鉛メッキ H=1.55m	47	本	10,823	10,823	10,823	10,823	10,776	10,823	10,870	10,823	
TT5268	中間支柱 亜鉛メッキ H=2.00m	59	本	13,531	13,531	13,531	13,531	13,472	13,531	13,590	13,531	
TT5269	中間支柱 亜鉛メッキ H=2.50m	71	本	16,239	16,239	16,239	16,239	16,168	16,239	16,310	16,239	
TT5270	中間支柱 亜鉛メッキ H=3.00m	82	本	18,738	18,738	18,738	18,738	18,656	18,738	18,820	18,738	
TT5271	中間支柱 亜鉛メッキ H=3.50m	97	本	22,273	22,273	22,273	22,273	22,176	22,273	22,370	22,273	
TT5272	中間支柱 亜鉛メッキ H=4.00m	251	本	55,759	55,759	55,759	55,759	55,508	55,759	56,010	55,759	
TT5280	端末支柱 H=1.00m	78	本	31,102	31,102	31,102	31,102	31,024	31,102	31,180	31,102	
TT5281	端末支柱 H=1.25m	88	本	38,492	38,492	38,492	38,492	38,404	38,492	38,580	38,492	
TT5282	端末支柱 H=1.55m	129	本	54,661	54,661	54,661	54,661	54,532	54,661	54,790	54,661	
TT5283	端末支柱 H=2.00m	183	本	66,847	66,847	66,847	66,847	66,664	66,847	67,030	66,847	
TT5284	端末支柱 H=2.50m	258	本	96,722	96,722	96,722	96,722	96,464	96,722	96,980	96,722	
TT5285	端末支柱 H=3.00m	296	本	109,664	109,664	109,664	109,664	109,368	109,664	109,960	109,664	
TT5286	端末支柱 H=3.50m	345	本	132,105	132,105	132,105	132,105	131,760	132,105	132,450	132,105	
TT5287	端末支柱 H=4.00m	471	本	156,239	156,239	156,239	156,239	155,768	156,239	156,710	156,239	
TT5295	端末支柱 亜鉛メッキ H=1.00m	78	本	33,402	33,402	33,402	33,402	33,324	33,402	33,480	33,402	
TT5296	端末支柱 亜鉛メッキ H=1.25m	88	本	41,192	41,192	41,192	41,192	41,104	41,192	41,280	41,192	
TT5297	端末支柱 亜鉛メッキ H=1.55m	129	本	58,961	58,961	58,961	58,961	58,832	58,961	59,090	58,961	
TT5298	端末支柱 亜鉛メッキ H=2.00m	183	本	72,247	72,247	72,247	72,247	72,064	72,247	72,430	72,247	
TT5299	端末支柱 亜鉛メッキ H=2.50m	258	本	103,322	103,322	103,322	103,322	103,064	103,322	103,580	103,322	
TT5300	端末支柱 亜鉛メッキ H=3.00m	296	本	117,664	117,664	117,664	117,664	117,368	117,664	117,960	117,664	
TT5301	端末支柱 亜鉛メッキ H=3.50m	345	本	137,105	137,105	137,105	137,105	136,760	137,105	137,450	137,105	
TT5302	端末支柱 亜鉛メッキ H=4.00m	471	本	168,239	168,239	168,239	168,239	167,768	168,239	168,710	168,239	
TT5405	P C鋼棒 B種1号 径17mm 4m以上5m未満/本	1	kg	256	256	256	256	255	256	257	256	
TT5406	P C鋼棒 B種1号 径23~32mm 4m以上5m未満/本	1	kg	248	248	248	248	247	248	249	248	
TT5426	P C鋼線 ストランド 7本撚り 径12.4mm SWPR7A	1	kg	215	215	215	215	214	215	216	215	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 奈留島 久賀島	(19) 老岐島	(20) 対馬(Ⅰ)	(21) 対馬(Ⅱ)	(22) 対馬(Ⅲ)	摘要
TT5427	PC鋼線 ストランド 7本撚り 径15.2mm SWPR7A	1	kg	222	222	222	222	221	222	223	222	
TT5428	PC鋼線 ストランド19本撚り 径17.8mm SWPR19	1	kg	242	242	242	242	241	242	243	242	
TT5429	PC鋼線 ストランド19本撚り 径19.3mm SWPR19	1	kg	251	251	251	251	250	251	252	251	
TT5430	PC鋼線 ストランド19本撚り 径21.8mm SWPR19	1	kg	256	256	256	256	255	256	257	256	
TT5431	PC鋼線 ストランド7本撚り 径12.7mm SWPR7B	1	kg	221	221	221	221	220	221	222	221	
TT5432	PC鋼線 ストランド7本撚り 径15.2mm・SWPR7B	1	kg	234	234	234	234	233	234	235	234	
TT5435	PC鋼線 SEEE F50用	1	kg	268	268	268	268	267	268	269	268	
TT5436	PC鋼線 SEEE F70用	1	kg	246	246	246	246	245	246	247	246	
TT5437	PC鋼線 SEEE F100用	1	kg	246	246	246	246	245	246	247	246	
TT5438	PC鋼線 SEEE F130用	1	kg	246	246	246	246	245	246	247	246	
TT5439	PC鋼線 SEEE F160用	1	kg	247	247	247	247	246	247	248	247	
TT5440	PC鋼線 SEEE F200用	1	kg	259	259	259	259	258	259	260	259	
TT5441	PC鋼線 SEEE F270用	1	kg	260	260	260	260	259	260	261	260	
TT5442	PC鋼線 SEEE F360用	1	kg	260	260	260	260	259	260	261	260	
TT5450	吊鉄筋 丸鋼 径42mm 埋込長95.2cm 鉄筋長3.2m	35	本	4,675	4,675	4,675	4,675	4,640	4,675	4,710	4,675	
TT5451	吊鉄筋 丸鋼 径42mm 埋込長110.2cm 鉄筋長3.5m	38	本	4,932	4,932	4,932	4,932	4,894	4,932	4,970	4,932	
TT5452	吊鉄筋 丸鋼 径46mm 埋込長124.0cm 鉄筋長3.9m	51	本	6,399	6,399	6,399	6,399	6,348	6,399	6,450	6,399	
TT5453	吊鉄筋 丸鋼 径50mm 埋込長132.9cm 鉄筋長4.2m	65	本	8,615	8,615	8,615	8,615	8,550	8,615	8,680	8,615	
TT5484	けい船柱(長崎県型)直立消波タイプ 径250mm 高さ500mm	124	個	59,316	59,316	59,316	59,316	59,192	59,316	59,440	59,316	
TT5485	けい船柱(長崎県型)直柱10t 径250mm 高さ550mm	60	個	30,240	30,240	30,240	30,240	30,180	30,240	30,300	30,240	
TT5486	けい船柱(港湾局型)直柱15t 径250mm 高さ250mm	174	個	79,566	79,566	79,566	79,566	79,392	79,566	79,740	79,566	
TT5487	けい船柱(港湾局型)直柱25t 径300mm 高さ290mm	324	個	138,916	138,916	138,916	138,916	138,592	138,916	139,240	138,916	
TT5488	けい船柱(港湾局型)曲柱15t 径250mm 高さ250mm	277	個	122,493	122,493	122,493	122,493	122,216	122,493	122,770	122,493	
TT5489	けい船柱(港湾局型)曲柱25t 径300mm 高さ290mm	488	個	218,392	218,392	218,392	218,392	217,904	218,392	218,880	218,392	
TT5490	けい船柱(港湾局型)曲柱35t 径300mm 高さ290mm	542	個	235,878	235,878	235,878	235,878	235,336	235,878	236,420	235,878	
TT5495	防舷材 V型130H×1000L	30	m	76,570	76,570	76,570	76,570	76,540	76,570	76,600	76,570	
TT5496	防舷材 V型150H×1000L	33	m	95,097	95,097	95,097	95,097	95,064	95,097	95,130	95,097	
TT5497	防舷材 V型200H×1000L	60	m	155,540	155,540	155,540	155,540	155,480	155,540	155,600	155,540	
TT5498	防舷材 V型250H×1000L	87	m	197,783	197,783	197,783	197,783	197,696	197,783	197,870	197,783	
TT5499	防舷材 V型300H×1000L	132	m	246,188	246,188	246,188	246,188	246,056	246,188	246,320	246,188	
TT5500	防舷材 V型400H×1000L	244	m	408,196	408,196	408,196	408,196	407,952	408,196	408,440	408,196	
TT5501	防舷材 V型500H×1000L	364	m	627,276	627,276	627,276	627,276	626,912	627,276	627,640	627,276	
TT5505	埋込栓 V型130H用	1	個	4,689	4,689	4,689	4,689	4,688	4,689	4,690	4,689	
TT5506	埋込栓 V型150H用	1	個	4,969	4,969	4,969	4,969	4,968	4,969	4,970	4,969	
TT5507	埋込栓 V型200H用	1	個	7,719	7,719	7,719	7,719	7,718	7,719	7,720	7,719	
TT5508	埋込栓 V型250H用	1	個	7,719	7,719	7,719	7,719	7,718	7,719	7,720	7,719	
TT5509	埋込栓 V型300H用	2	個	12,618	12,618	12,618	12,618	12,616	12,618	12,620	12,618	
TT5510	埋込栓 V型400H用	4	個	16,036	16,036	16,036	16,036	16,032	16,036	16,040	16,036	
TT5511	埋込栓 V型500H用	4	個	16,036	16,036	16,036	16,036	16,032	16,036	16,040	16,036	
TT5520	車止(鋼板SS400) 亜鉛メッキ 150H×150W	28	m	15,152	15,152	15,152	15,152	15,124	15,152	15,180	15,152	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 奈留島 久賀島	(19) 老岐島	(20) 対馬(Ⅰ)	(21) 対馬(Ⅱ)	(22) 対馬(Ⅲ)	摘要
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	14,486	14,432	14,486	14,540	14,486	
TT5522	車止(鋼板SS400) トラマーク塗装 150H×150W	28	m	16,852	16,852	16,852	16,852	16,824	16,852	16,880	16,852	
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	23,964	23,868	23,964	24,060	23,964	
TT5525	車止(鋼板SS400) トラマーク塗装 200H×200W	37	m	25,633	25,633	25,633	25,633	25,596	25,633	25,670	25,633	
TT5526	防砂布(引張強度300kg/3cm)		m ²	690	690	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	1,140	1,140	
TT5531	コーナプレート(ステンレス製) φ=1.0m 9kg	9	m	13,681	13,681	13,681	13,681	13,672	13,681	13,690	13,681	
TT5534	けい船環(ステンレス製) 径25mm リング径200mm	7	個	15,263	15,263	15,263	15,263	15,256	15,263	15,270	15,263	
TT5541	防舷材 漁港型100H×1000L	30	m	69,470	69,470	69,470	69,470	69,440	69,470	69,500	69,470	
TT5542	防舷材 漁港型130H×1000L	39	m	79,451	79,451	79,451	79,451	79,412	79,451	79,490	79,451	
TT5543	防舷材 漁港型150H×1000L	49	m	106,441	106,441	106,441	106,441	106,392	106,441	106,490	106,441	
TT5544	防舷材 漁港型200H×1000L	80	m	174,720	174,720	174,720	174,720	174,640	174,720	174,800	174,720	
TT5545	防舷材 漁港型250H×1000L	113	m	226,017	226,017	226,017	226,017	225,904	226,017	226,130	226,017	
TT5547	埋込栓 漁港型100H用	1	個	4,859	4,859	4,859	4,859	4,858	4,859	4,860	4,859	
TT5548	埋込栓 漁港型130H用	1	個	4,859	4,859	4,859	4,859	4,858	4,859	4,860	4,859	
TT5549	埋込栓 漁港型150H用	1	個	5,119	5,119	5,119	5,119	5,118	5,119	5,120	5,119	
TT5550	埋込栓 漁港型200H用	2	個	7,968	7,968	7,968	7,968	7,966	7,968	7,970	7,968	
TT5551	埋込栓 漁港型250H用	2	個	7,668	7,668	7,668	7,668	7,666	7,668	7,670	7,668	
TT5604	ライナープレート D=3.5m t=3.2mm	474	m	137,266	137,266	137,266	137,266	136,792	137,266	137,740	137,266	
TT5605	ライナープレート D=3.5m t=4.5mm	650	m	187,850	187,850	187,850	187,850	187,200	187,850	188,500	187,850	
TT5606	ライナープレート D=3.5m t=6.0mm	853	m	247,677	247,677	247,677	247,677	246,824	247,677	248,530	247,677	
TT5612	ライナープレート D=3.5m t=2.7mm	405	m	119,645	119,645	119,645	119,645	119,240	119,645	120,050	119,645	
TT5632	補強リング(ライナープレート用) D=3.5m	310	組	108,790	108,790	108,790	108,790	108,480	108,790	109,100	108,790	
TT6044	生コン ボルトランド G20 σ18 s8以下 W/C=60%以下		m ³	15,900	0	17,650	17,550	15,950	15,150	15,350	15,350	
TT6045	生コン ボルトランド G20 σ18 s12以上 W/C=60%以下		m ³	16,000	0	17,800	17,700	16,100	15,300	15,500	15,500	
TT6046	生コン ボルトランド G20 σ21 s8以下 W/C=55%以下		m ³	16,100	0	18,050	17,950	16,350	15,550	15,750	15,750	
TT6047	生コン ボルトランド G20 σ21 s12以上 W/C=55%以下		m ³	16,200	0	18,200	18,100	16,500	15,700	15,900	15,900	
TT6050	生コン ボルトランド G20 σ24 s8以下 W/C=55%以下		m ³	16,100	0	18,050	17,950	16,350	15,550	15,750	15,750	
TT6051	生コン ボルトランド G20 σ24 s12以上 W/C=55%以下		m ³	16,200	0	18,200	18,100	16,500	15,700	15,900	15,900	
TT6067	生コン ボルトランド G40 σ18 s8以下 W/C=60%以下		m ³	15,800	0	17,650	17,550	15,950	15,150	15,350	15,350	
TT6068	生コン ボルトランド G40 σ18 s12以上 W/C=60%以下		m ³	15,900	0	17,800	17,700	16,100	15,300	15,500	15,500	
TT6069	生コン ボルトランド G40 σ21 s8以下 W/C=55%以下		m ³	16,000	0	18,050	17,950	16,350	15,550	15,750	15,750	
TT6070	生コン ボルトランド G40 σ21 s12以上 W/C=55%以下		m ³	16,100	0	18,200	18,100	16,500	15,700	15,900	15,900	
TT6071	生コン ボルトランド G40 σ24 s8以下 W/C=55%以下		m ³	16,000	0	18,050	17,950	16,350	15,550	15,750	15,750	
TT6072	生コン ボルトランド G40 σ24 s12以上 W/C=55%以下		m ³	16,100	0	18,200	18,100	16,500	15,700	15,900	15,900	
TT6089	生コン 高炉 G20 σ18 s8以下 W/C=60%以下		m ³	15,800	0	17,550	17,450	15,850	15,050	15,250	15,250	
TT6090	生コン 高炉 G20 σ18 s12以上 W/C=60%以下		m ³	15,900	0	17,700	17,600	16,000	15,200	15,400	15,400	
TT6091	生コン 高炉 G20 σ21 s8以下 W/C=55%以下		m ³	16,000	0	17,950	17,850	16,250	15,450	15,650	15,650	
TT6092	生コン 高炉 G20 σ21 s12以上 W/C=55%以下		m ³	16,100	0	18,100	18,000	16,400	15,600	15,800	15,800	
TT6095	生コン 高炉 G20 σ24 s8以下 W/C=55%以下		m ³	16,000	0	17,950	17,850	16,250	15,450	15,650	15,650	

地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15) 福江島	(16) 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 奈留島 久賀島	(19) 老岐島	(20) 対馬 (I)	(21) 対馬 (II)	(22) 対馬 (III)	摘要
TT6096	生コン 高炉 G20 σ24 s12以上 W/C=55%以下		m ³	16,100	0	18,100	18,000	16,400	15,600	15,800	15,800	
TT6113	生コン 高炉 G40 σ18 s8以下 W/C=60%以下		m ³	15,700	0	17,550	17,450	15,850	15,050	15,250	15,250	
TT6114	生コン 高炉 G40 σ18 s12以上 W/C=60%以下		m ³	15,800	0	17,700	17,600	16,000	15,200	15,400	15,400	
TT6115	生コン 高炉 G40 σ21 s8以下 W/C=55%以下		m ³	15,900	0	17,950	17,850	16,250	15,450	15,650	15,650	
TT6116	生コン 高炉 G40 σ21 s12以上 W/C=55%以下		m ³	16,000	0	18,100	18,000	16,400	15,600	15,800	15,800	
TT6117	生コン 高炉 G40 σ24 s8以下 W/C=55%以下		m ³	15,900	0	17,950	17,850	16,250	15,450	15,650	15,650	
TT6118	生コン 高炉 G40 σ24 s12以上 W/C=55%以下		m ³	16,000	0	18,100	18,000	16,400	15,600	15,800	15,800	
TT6134	生コン 早強 G20 σ18 s8以下 W/C=60%以下		m ³	0	0	0	0	0	16,350	16,550	16,550	
TT6135	生コン 早強 G20 σ18 s12以上 W/C=60%以下		m ³	0	0	0	0	0	16,500	16,700	16,700	
TT6136	生コン 早強 G20 σ21 s8以下 W/C=55%以下		m ³	0	0	0	0	0	16,750	16,950	16,950	
TT6137	生コン 早強 G20 σ21 s12以上 W/C=55%以下		m ³	0	0	0	0	0	16,900	17,100	17,100	
TT6140	生コン 早強 G20 σ24 s8以下 W/C=55%以下		m ³	0	0	0	0	0	16,750	16,950	16,950	
TT6141	生コン 早強 G20 σ24 s12以上 W/C=55%以下		m ³	0	0	0	0	0	16,900	17,100	17,100	
TT6157	生コン 早強 G40 σ18 s8以下 W/C=60%以下		m ³	0	0	0	0	0	16,350	16,550	16,550	
TT6158	生コン 早強 G40 σ18 s12以上 W/C=60%以下		m ³	0	0	0	0	0	16,500	16,700	16,700	
TT6159	生コン 早強 G40 σ21 s8以下 W/C=55%以下		m ³	0	0	0	0	0	16,750	16,950	16,950	
TT6160	生コン 早強 G40 σ21 s12以上 W/C=55%以下		m ³	0	0	0	0	0	16,900	17,100	17,100	
TT6161	生コン 早強 G40 σ24 s8以下 W/C=55%以下		m ³	0	0	0	0	0	16,750	16,950	16,950	
TT6162	生コン 早強 G40 σ24 s12以上 W/C=55%以下		m ³	0	0	0	0	0	16,900	17,100	17,100	

