

## 地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 壱岐島	(19) 対馬 (I)	(20) 対馬 (II)	摘要
TT0001	海上運賃 (コンクリート二次製品)		kg	9	9	9	0	0	0	
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	155	157	159	155	166	166	
TT1002	軽油 パトロール給油		リットル	150	151	147	142	156	158	
TT1003	軽油 パトロール給油 (軽油引取税含まず)		リットル	118	119	115	110	124	126	
TT1004	重油 (A) ミニローリー		リットル	90	95	92	90	90	95	
TT1005	重油 (A) (船舶用) バージ		リットル	90	90	91	85	90	90	
TT1008	混合油 25:1		リットル	163	165	167	163	174	174	
TT1009	灯油 ミニローリー		リットル	96	105	100	98	107	112	
TT1020	普通ポルトランドセメント バラモノ		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 バラモノ		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 バラモノ		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 $\sigma$ 18 s8以下		m3	***	20,200	***	***	***	17,700	
TT1045	生コン ポルトランド G20 $\sigma$ 18 s12以上		m3	***	20,300	***	***	***	17,800	
TT1046	生コン ポルトランド G20 $\sigma$ 21 s8以下		m3	***	20,400	***	***	***	18,150	
TT1047	生コン ポルトランド G20 $\sigma$ 21 s12以上		m3	***	20,500	***	***	***	18,300	
TT1050	生コン ポルトランド G20 $\sigma$ 24 s8以下		m3	***	20,600	***	***	***	18,550	
TT1051	生コン ポルトランド G20 $\sigma$ 24 s12以上		m3	***	20,700	***	***	***	18,700	
TT1052	生コン ポルトランド G20 $\sigma$ 27 s8以下		m3	***	20,900	***	***	***	18,850	
TT1053	生コン ポルトランド G20 $\sigma$ 27 s12以上		m3	***	21,000	***	***	***	19,000	
TT1054	生コン ポルトランド G20 $\sigma$ 30 s8以下		m3	***	21,100	***	***	***	19,400	
TT1055	生コン ポルトランド G20 $\sigma$ 30 s12以上		m3	***	21,200	***	***	***	19,550	
TT1056	生コン ポルトランド G20 $\sigma$ 40 s8以下		m3	***	22,300	***	***	***	20,350	
TT1057	生コン ポルトランド G20 $\sigma$ 36 S8以下		m3	***	21,900	***	***	***	20,000	
TT1058	生コン ポルトランド G20 $\sigma$ 36 S12以下		m3	***	22,000	***	***	***	20,150	
TT1067	生コン ポルトランド G40 $\sigma$ 18 s8以下		m3	***	20,100	***	***	***	17,700	
TT1068	生コン ポルトランド G40 $\sigma$ 18 s12以上		m3	***	20,200	***	***	***	17,800	
TT1069	生コン ポルトランド G40 $\sigma$ 21 s8以下		m3	***	20,300	***	***	***	18,150	
TT1070	生コン ポルトランド G40 $\sigma$ 21 s12以上		m3	***	20,400	***	***	***	18,300	
TT1071	生コン ポルトランド G40 $\sigma$ 24 s8以下		m3	***	20,500	***	***	***	18,550	
TT1072	生コン ポルトランド G40 $\sigma$ 24 s12以上		m3	***	20,600	***	***	***	18,700	
TT1073	生コン ポルトランド G40 $\sigma$ 30 s8以下		m3	***	21,000	***	***	***	19,400	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 壱岐島	(19) 対馬 (I)	(20) 対馬 (II)	摘要
TT1074	生コン ポルトランド G40 σ30 s12以上		m3	***	21,100	***	***	***	19,550	
TT1075	生コン ポルトランド G40 曲げ強度4.5 s2.5		m3	19,800	21,600	20,450	18,750	18,750	18,950	
TT1076	生コン ポルトランド G40 曲げ強度4.5 s6.5		m3	***	21,400	***	***	***	19,550	
TT1089	生コン 高炉 G20 σ18 s8以下		m3	***	20,100	***	***	***	17,600	
TT1090	生コン 高炉 G20 σ18 s12以上		m3	***	20,200	***	***	***	17,700	
TT1091	生コン 高炉 G20 σ21 s8以下		m3	***	20,300	***	***	***	18,050	
TT1092	生コン 高炉 G20 σ21 s12以上		m3	***	20,400	***	***	***	18,200	
TT1095	生コン 高炉 G20 σ24 s8以下		m3	***	20,500	***	***	***	18,450	
TT1096	生コン 高炉 G20 σ24 s12以上		m3	***	20,600	***	***	***	18,600	
TT1097	生コン 高炉 G20 σ27 s8以下		m3	***	20,800	***	***	***	18,750	
TT1098	生コン 高炉 G20 σ27 s12以上		m3	***	20,900	***	***	***	18,900	
TT1099	生コン 高炉 G20 σ30 s8以下		m3	***	21,000	***	***	***	19,300	
TT1100	生コン 高炉 G20 σ30 s12以上		m3	***	21,100	***	***	***	19,450	
TT1101	生コン 高炉 G20 σ40 s8以下		m3	***	22,200	***	***	***	20,250	
TT1102	生コン 高炉 G20 σ36 s8以下		m3	***	21,800	***	***	***	19,900	
TT1103	生コン 高炉 G20 σ36 s12以上		m3	***	21,900	***	***	***	20,050	
TT1113	生コン 高炉 G40 σ18 s8以下		m3	***	20,000	***	***	***	17,600	
TT1114	生コン 高炉 G40 σ18 s12以上		m3	***	20,100	***	***	***	17,700	
TT1115	生コン 高炉 G40 σ21 s8以下		m3	***	20,200	***	***	***	18,050	
TT1116	生コン 高炉 G40 σ21 s12以上		m3	***	20,300	***	***	***	18,200	
TT1117	生コン 高炉 G40 σ24 s8以下		m3	***	20,400	***	***	***	18,450	
TT1118	生コン 高炉 G40 σ24 s12以上		m3	***	20,500	***	***	***	18,600	
TT1119	生コン 高炉 G40 σ30 s8以下		m3	***	20,900	***	***	***	19,300	
TT1121	生コン 高炉 G40 曲げ強度4.5 s2.5		m3	19,700	21,500	20,350	18,650	18,650	18,850	
TT1122	生コン 高炉 G40 曲げ強度4.5 s6.5		m3	***	21,300	***	***	***	19,450	
TT1126	生コン 高炉 G20 σ30 s15 (セメント量370kg/m3以上)		m3	0	21,300	21,050	19,500	19,450	19,650	
TT1134	生コン 早強 G20 σ18 s8以下		m3	0	0	0	0	18,700	18,900	
TT1135	生コン 早強 G20 σ18 s12以上		m3	0	0	0	0	18,800	19,000	
TT1136	生コン 早強 G20 σ21 s8以下		m3	0	0	0	0	19,150	19,350	
TT1137	生コン 早強 G20 σ21 s12以上		m3	0	0	0	0	19,300	19,500	
TT1140	生コン 早強 G20 σ24 s8以下		m3	0	0	0	0	19,550	19,750	
TT1141	生コン 早強 G20 σ24 s12以上		m3	0	0	0	0	19,700	19,900	
TT1142	生コン 早強 G20 σ27 s8以下		m3	0	0	0	0	19,850	20,050	
TT1143	生コン 早強 G20 σ27 s12以上		m3	0	0	0	0	20,000	20,200	
TT1144	生コン 早強 G20 σ30 s8以下		m3	0	0	0	0	20,400	20,600	
TT1145	生コン 早強 G20 σ30 s12以上		m3	0	0	0	0	20,550	20,750	
TT1146	生コン 早強 G20 σ40 s8以下		m3	0	0	0	0	21,350	21,550	
TT1147	生コン 早強 G20 σ36 s8以下		m3	0	0	0	0	21,000	21,200	
TT1148	生コン 早強 G20 σ36 s12以上		m3	0	0	0	0	21,150	21,350	
TT1157	生コン 早強 G40 σ18 s8以下		m3	0	0	0	0	18,700	18,900	

## 地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	摘要
		(Kg)		福江島	奈留、久賀 梶島	中通島 若松島	壱岐島	対馬 (I)	対馬 (II)	
TT1158	生コン 早強 G40 σ18 s12以上		m3	0	0	0	0	18,800	19,000	
TT1159	生コン 早強 G40 σ21 s8以下		m3	0	0	0	0	19,150	19,350	
TT1160	生コン 早強 G40 σ21 s12以上		m3	0	0	0	0	19,300	19,500	
TT1161	生コン 早強 G40 σ24 s8以下		m3	0	0	0	0	19,550	19,750	
TT1162	生コン 早強 G40 σ24 s12以上		m3	0	0	0	0	19,700	19,900	
TT1163	生コン 早強 G40 σ30 s8以下		m3	0	0	0	0	20,400	20,600	
TT1164	生コン 早強 G40 σ30 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	106,000	0	106,000	101,000	106,000	106,000	
TT1180	アスファルト乳剤 MK1-3混合用		t	107,000	107,000	107,000	106,000	107,000	107,000	
TT1181	アスファルト乳剤 PK1-2浸透用		t	107,000	107,000	107,000	106,000	107,000	107,000	
TT1182	アスファルト乳剤 PK3-4浸透用		t	103,000	103,000	103,000	102,000	103,000	103,000	
TT1191	ゴム入りアスファルト乳剤		t	112,000	112,000	112,000	111,000	112,000	112,000	
TT1193	ポリマー改質アスファルトII型		t	139,000	0	139,000	138,000	139,000	139,000	
TT1205	開粒度アスファルト		t	15,800	0	15,900	14,200	16,000	16,000	
TT1206	粗粒度アスファルト		t	16,000	0	16,100	14,300	16,200	16,200	
TT1207	密粒度アスファルト		t	16,400	0	16,500	14,700	16,600	16,600	
TT1208	細粒度アスファルト		t	16,800	0	16,900	15,100	17,000	17,000	
TT1209	密粒度ギャップアスファルト 改質II		t	18,200	0	18,300	16,500	18,400	18,400	
TT1210	密粒度ギャップアスファルト 改質I		t	17,700	0	17,800	15,900	17,900	17,900	
TT1211	アスファルト安定処理用		t	15,600	0	15,700	14,000	15,800	15,800	
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	16,400	0	0	0	0	0	
TT1221	再生アスファルト (粗粒度)		t	16,000	0	0	0	0	0	
TT1222	再生アスファルト (細粒度)		t	16,800	0	0	0	0	0	
TT1224	再生アスファルト (安定処理用)		t	15,600	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I		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I		t	0	0	0	0	0	0	
TT1235	開粒度アスファルト (夜間)		t	16,300	0	16,400	14,700	16,500	16,500	
TT1236	粗粒度アスファルト (夜間)		t	16,500	0	16,600	14,800	16,700	16,700	
TT1237	密粒度アスファルト (夜間)		t	16,900	0	17,000	15,200	17,100	17,100	
TT1238	細粒度アスファルト (夜間)		t	17,300	0	17,400	15,600	17,500	17,500	
TT1239	密粒度ギャップアスファルト(改質II) (夜間)		t	18,700	0	18,800	17,000	18,900	18,900	
TT1240	密粒度ギャップアスファルト(改質I) (夜間)		t	18,200	0	18,300	16,400	18,400	18,400	
TT1241	アスファルト安定処理用 (夜間)		t	16,100	0	16,200	14,500	16,300	16,300	

## 地域別資材

コード	名称・規格	重量	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	摘要
		(Kg)		福江島	奈留、久賀 梶島	中通島 若松島	宍岐島	対馬 (I)	対馬 (II)	
TT1250	再生アスファルト (密粒度・夜間)		t	16,900	0	0	0	0	0	
TT1251	再生アスファルト (粗粒度・夜間)		t	16,500	0	0	0	0	0	
TT1252	再生アスファルト (細粒度・夜間)		t	17,300	0	0	0	0	0	
TT1254	再生アスファルト (安定処理用・夜間)		t	16,100	0	0	0	0	0	
TT1276	砂 コンクリート用(m <sup>3</sup> 当り)		m3	3,800	3,800	3,750	3,050	3,550	3,750	
TT1277	砂 コンクリート用(t当り)		t	2,370	2,370	2,340	1,900	2,210	2,340	
TT1278	砂 置換用		m3	3,350	3,350	3,300	2,600	3,100	3,300	
TT1279	細砂 モルタル注入用(t当り)		t	2,280	2,280	2,250	1,810	2,120	2,250	
TT1290	コンクリート用砕石 20mmまで(m <sup>3</sup> 当り);JIS A5005 砕石2005		m3	3,700	3,750	3,850	3,400	3,900	4,100	
TT1291	コンクリート用砕石 20mmまで(t当り);JIS A5005 砕石2005		t	2,310	2,340	2,400	2,120	2,430	2,560	
TT1292	コンクリート用砕石 40mmまで(m <sup>3</sup> 当り);JIS A5005 砕石4005		m3	3,700	3,750	3,850	3,400	3,900	4,100	
TT1293	コンクリート用砕石 40mmまで(t当り);JIS A5005 砕石4005		t	2,310	2,340	2,400	2,120	2,430	2,560	
TT1294	コンクリート用砕石 80mmまで(m <sup>3</sup> 当り);JIS A5005 砕石8040		m3	3,800	3,850	3,950	3,500	4,000	4,200	
TT1295	コンクリート用砕石 80mmまで(t当り);JIS A5005 砕石8040		t	2,370	2,400	2,460	2,180	2,500	2,620	
TT1305	切込砕石 40～0mmまで		m3	3,200	3,300	3,500	3,050	3,200	3,400	
TT1315	粒調砕石 30～0mm;JIS A5001 M-30		m3	3,850	3,700	3,800	3,450	0	0	
TT1316	粒調砕石 40～0mm;JIS A5001 M-40		m3	3,850	3,700	3,800	3,450	3,750	3,950	
TT1317	クラッシャーラン 30～0mm;JIS A5001 C-30		m3	3,600	3,500	3,700	3,250	0	0	
TT1318	クラッシャーラン 40～0mm;JIS A5001 C-40		m3	3,500	3,400	3,600	3,150	3,350	3,550	
TT1325	粒調砕石 30～0mm (夜間)		m3	4,150	4,000	4,100	3,750	0	0	
TT1326	粒調砕石 40～0mm (夜間)		m3	4,150	4,000	4,100	3,750	4,050	4,250	
TT1327	クラッシャーラン 30～0mm (夜間)		m3	3,900	3,800	4,000	3,550	0	0	
TT1328	クラッシャーラン 40～0mm (夜間)		m3	3,800	3,700	3,900	3,450	3,650	3,850	
TT1330	単粒度砕石 (アスファルト合材用) 30～20mm ; JIS A5001 S-30		m3	3,900	3,750	3,850	3,550	3,900	4,100	
TT1331	単粒度砕石 (アスファルト合材用) 20～13mm ; JIS A5001 S-20		m3	3,900	3,750	3,850	3,550	3,900	4,100	
TT1332	単粒度砕石 (アスファルト合材用) 13～5mm ; JIS A5001 S-13		m3	3,900	3,750	3,850	3,550	3,900	4,100	
TT1333	単粒度砕石 (アスファルト合材用) 5～2.5mm ; JIS A5001 CS-5		m3	3,900	3,750	3,850	3,550	3,900	4,100	
TT1335	再生クラッシャーラン 40～0mm (路盤材用)		m3	3,000	0	2,800	2,700	3,250	3,450	
TT1336	再生クラッシャーラン 40～0mm (基礎裏込材用)		m3	3,000	0	2,800	2,700	3,250	3,450	
TT1337	再生クラッシャーラン 40～0mm (路盤材用・夜間)		m3	3,300	0	3,100	3,000	3,550	3,750	
TT1338	再生クラッシャーラン 40～0mm (基礎裏込材用・夜間)		m3	3,300	0	3,100	3,000	3,550	3,750	
TT1340	再生粒調砕石 40～0mm		m3	0	0	3,200	0	3,750	3,950	
TT1341	再生粒調砕石 40～0mm (夜間)		m3	0	0	3,500	0	4,050	4,250	
TT1345	割栗石 5～15cm ; JIS A5006相当		m3	3,300	3,400	3,600	3,200	3,400	3,600	
TT1346	割詰石 竈枠用 15～20cm ; JIS A5006相当		m3	3,400	3,500	3,700	3,300	0	0	
TT1347	雑割石 控35cm ; JIS A5003相当		m <sup>2</sup>	0	0	0	0	0	0	
TT1350	F e 石灰混合物 (プレミックス処理土)		m3	0	0	0	0	0	0	
TT1445	ヒューム管 外圧管一種B型 φ150x26 L=2000	77	本	4,743	4,743	4,743	0	0	0	
TT1446	ヒューム管 外圧管一種B型 φ200X27 L=2000	103	本	5,597	5,597	5,597	0	0	0	
TT1447	ヒューム管 外圧管一種B型 φ250X28 L=2000	131	本	6,519	6,519	6,519	0	0	0	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単 位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	摘 要
				福江島	奈留、久賀 杵島	中通島 若松島	壱岐島	対馬 (I)	対馬 (II)	
TT1448	ヒューム管 外圧管一種B型 φ300X30 L=2000	165	本	7,935	7,935	7,935	11,820	12,150	12,150	
TT1449	ヒューム管 外圧管一種B型 φ350X32 L=2000	204	本	9,756	9,756	9,756	0	0	0	
TT1450	ヒューム管 外圧管一種B型 φ400X35 L=2430	306	本	14,854	14,854	14,854	22,148	22,760	22,760	
TT1451	ヒューム管 外圧管一種B型 φ450X38 L=2430	373	本	18,157	18,157	18,157	0	0	0	
TT1452	ヒューム管 外圧管一種B型 φ500X42 L=2430	459	本	21,831	21,831	21,831	32,572	33,490	33,490	
TT1453	ヒューム管 外圧管一種B型 φ600X50 L=2430	660	本	31,140	31,140	31,140	46,280	47,600	47,600	
TT1454	ヒューム管 外圧管一種B型 φ700X58 L=2430	899	本	41,691	41,691	41,691	61,992	63,790	63,790	
TT1455	ヒューム管 外圧管一種B型 φ800X66 L=2430	1170	本	53,730	53,730	53,730	79,760	82,100	82,100	
TT1456	ヒューム管 外圧管一種B型 φ900X75 L=2430	1520	本	69,380	69,380	69,380	102,960	106,000	106,000	
TT1457	ヒューム管 外圧管一種B型 φ1000X82 L=2430	1850	本	84,250	84,250	84,250	124,800	128,500	128,500	
TT1458	ヒューム管 外圧管一種B型 φ1100X88 L=2430	2190	本	100,810	100,810	100,810	0	0	0	
TT1459	ヒューム管 外圧管一種B型 φ1200X95 L=2430	2600	本	119,300	119,300	119,300	0	0	0	
TT1460	ヒューム管 外圧管一種B型 φ1350X103 L=2430	3190	本	143,710	143,710	143,710	0	0	0	
TT1461	ヒューム管 外圧管二種B型 φ150x26 L=2000	77	本	5,613	5,613	5,613	0	0	0	
TT1462	ヒューム管 外圧管二種B型 φ200X27 L=2000	103	本	6,577	6,577	6,577	0	0	0	
TT1463	ヒューム管 外圧管二種B型 φ250X28 L=2000	131	本	7,509	7,509	7,509	0	0	0	
TT1464	ヒューム管 外圧管二種B型 φ300X30 L=2000	165	本	9,045	9,045	9,045	13,620	13,950	13,950	
TT1465	ヒューム管 外圧管二種B型 φ350X32 L=2000	204	本	11,176	11,176	11,176	0	0	0	
TT1466	ヒューム管 外圧管二種B型 φ400X35 L=2430	306	本	16,754	16,754	16,754	25,348	25,960	25,960	
TT1467	ヒューム管 外圧管二種B型 φ450X38 L=2430	373	本	20,457	20,457	20,457	0	0	0	
TT1468	ヒューム管 外圧管二種B型 φ500X42 L=2430	459	本	24,731	24,731	24,731	37,372	38,290	38,290	
TT1469	ヒューム管 外圧管二種B型 φ600X50 L=2430	660	本	35,140	35,140	35,140	52,880	54,200	54,200	
TT1470	ヒューム管 外圧管二種B型 φ700X58 L=2430	899	本	46,991	46,991	46,991	70,492	72,290	72,290	
TT1471	ヒューム管 外圧管二種B型 φ800X66 L=2430	1170	本	60,530	60,530	60,530	90,760	93,100	93,100	
TT1472	ヒューム管 外圧管二種B型 φ900X75 L=2430	1520	本	78,180	78,180	78,180	117,160	120,200	120,200	
TT1473	ヒューム管 外圧管二種B型 φ1000X82 L=2430	1850	本	94,650	94,650	94,650	141,800	145,500	145,500	
TT1474	ヒューム管 外圧管二種B型 φ1100X88 L=2430	2190	本	111,910	111,910	111,910	0	0	0	
TT1475	ヒューム管 外圧管二種B型 φ1200X95 L=2430	2600	本	131,400	131,400	131,400	0	0	0	
TT1476	ヒューム管 外圧管二種B型 φ1350X103 L=2430	3190	本	160,710	160,710	160,710	0	0	0	
TT1490	ヒューム管 外圧管一種C型 φ1500×112 L=2360	3270	本	145,430	145,430	145,430	0	0	0	
TT1510	ヒューム管 外圧管二種C型 φ1500×112 L=2360	3270	本	162,430	162,430	162,430	0	0	0	
TT1641	透水コンクリート管 φ100×600	15	本	975	975	975	0	0	0	
TT1642	透水コンクリート管 φ150×600	23	本	1,387	1,387	1,387	0	0	0	
TT1643	透水コンクリート管 φ200×1000	60	本	3,370	3,370	3,370	0	0	0	
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	0	1,938	2,010	
TT1726	鉄筋コンクリートU型側溝(JIS A5372附5) 150 (150×150 L=600)	25	本	820	860	860	900	805	830	
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	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	摘要
				福江島	奈留、久賀 杵島	中通島 若松島	壱岐島	対馬 (I)	対馬 (II)	
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	2,040	2,040	
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	2,288	2,270	2,720	2,720	
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	2,239	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	1,169	1,210	
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	1,565	1,620	
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	2,212	2,290	
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	0	0	
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	0	0	
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	0	0	
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	3,540	3,540	
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	7,780	8,170	8,170	
TT1804	落蓋式側溝 T-25 400型 400×400 L=1000	252	本	8,900	9,340	8,420	9,976	10,480	10,480	
TT1806	落蓋式側溝 T-25 500型 500×500 L=1000	342	本	11,900	12,400	11,200	13,336	14,020	14,020	
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	24,750	24,750	
TT1844	落蓋式横断側溝 T-25 (鋼製蓋ボルト固定) 300 L=1000	293	組	36,200	38,000	33,837	39,144	39,730	39,730	
TT1845	落蓋式横断側溝 T-25 (鋼製蓋ボルト固定) 400 L=1000	419	組	42,800	44,900	40,271	46,452	47,290	47,290	
TT1846	落蓋式横断側溝 T-25 (鋼製蓋ボルト固定) 500 L=1000	524	組	53,100	55,700	49,516	57,192	58,240	58,240	
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	37,696	38,120	38,120	
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	3,830	3,830	
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	5,750	5,870	5,870	
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	7,590	7,650	7,650	
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	10,378	10,460	10,460	
TT1901	自由勾配側溝 横断用 T-25 (フラット) 300×300×2000 (鋼製蓋ボルト固定)	467	本	43,900	46,000	39,103	0	0	0	
TT1902	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×300×2000	322	本	10,800	11,300	9,708	11,596	12,240	12,240	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 梶島	(17) 中通島 若松島	(18) 壱岐島	(19) 対馬 (Ⅰ)	(20) 対馬 (Ⅱ)	摘要
TT1903	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×400×2000	399	本	13,200	13,800	12,301	14,192	14,990	14,990	
TT1904	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×500×2000	450	本	14,500	15,200	13,170	15,700	16,600	16,600	
TT1905	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×600×2000	588	本	17,800	18,600	16,492	19,504	20,680	20,680	
TT1906	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×700×2000	618	本	19,600	20,500	17,862	21,244	22,480	22,480	
TT1907	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×800×2000	754	本	25,400	26,600	23,386	27,132	28,640	28,640	
TT1908	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×900×2000	824	本	28,100	29,500	24,316	29,892	31,540	31,540	
TT1909	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×1000×2000	986	本	33,600	35,200	29,074	35,688	37,660	37,660	
TT1910	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×1100×2000	1065	本	37,200	39,000	31,985	39,320	41,450	41,450	
TT1915	自由勾配側溝 横断用 T-25 (フラット) 400×400×2000 (鋼製蓋ボルト固定)	612	本	57,800	60,600	49,008	62,996	64,220	64,220	
TT1916	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×400×2000	454	本	14,800	15,500	13,396	15,932	16,840	16,840	
TT1917	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×500×2000	532	本	16,600	17,400	15,188	18,136	19,120	19,120	
TT1918	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×600×2000	588	本	18,300	19,200	16,692	20,400	21,080	21,080	
TT1919	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×700×2000	710	本	21,800	22,800	20,690	23,780	25,200	25,200	
TT1920	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×800×2000	775	本	25,500	26,700	23,675	27,400	28,950	28,950	
TT1921	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×900×2000	924	本	31,400	32,900	27,216	33,392	35,240	35,240	
TT1922	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×1000×2000	999	本	33,900	35,500	29,391	36,092	38,090	38,090	
TT1923	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×1100×2000	1175	本	39,900	41,800	34,575	42,500	44,850	44,850	
TT1924	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×1200×2000	1259	本	42,800	44,900	37,131	45,572	48,090	48,090	
TT1928	自由勾配側溝 横断用 T-25 (フラット) 500×500×2000 (鋼製蓋ボルト固定)	783	本	67,647	67,647	67,647	0	0	0	
TT1929	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×500×2000	645	本	23,000	24,100	20,705	23,360	24,650	24,650	
TT1930	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×600×2000	710	本	23,900	25,000	21,390	25,480	26,900	26,900	
TT1931	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×700×2000	775	本	25,400	26,600	23,575	27,300	28,850	28,850	
TT1932	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×800×2000	840	本	27,500	28,800	24,860	29,620	31,300	31,300	
TT1933	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×900×2000	1032	本	35,000	36,700	30,288	37,256	39,320	39,320	
TT1934	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×1000×2000	1111	本	37,900	39,700	32,799	40,288	42,510	42,510	
TT1935	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×1100×2000	1190	本	40,400	42,400	35,010	43,020	45,400	45,400	
TT1936	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×1200×2000	1383	本	47,100	49,400	40,747	0	0	0	
TT1937	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×1300×2000	1471	本	50,100	52,600	43,439	0	0	0	
TT1938	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×1400×2000	1559	本	53,000	55,600	46,031	0	0	0	
TT1940	自由勾配側溝 横断用 T-25 (フラット) 600×600×2000 (鋼製蓋ボルト固定)	949	本	76,141	76,141	76,141	0	0	0	
TT1941	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×600×2000	815	本	28,100	29,500	25,535	29,620	31,250	31,250	
TT1942	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×700×2000	885	本	29,600	31,000	27,365	31,680	33,450	33,450	
TT1943	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×800×2000	955	本	31,400	32,900	28,195	33,640	35,550	35,550	
TT1944	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×900×2000	1024	本	33,700	35,300	29,616	36,192	38,240	38,240	
TT1945	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×1000×2000	1234	本	40,900	42,900	35,806	43,872	46,340	43,640	
TT1946	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×1100×2000	1318	本	44,900	47,100	38,862	47,744	50,380	50,380	
TT1947	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×1200×2000	1402	本	47,600	49,900	41,318	50,716	53,520	53,520	
TT1948	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×1300×2000	1608	本	54,700	57,400	47,472	58,264	61,480	61,480	
TT1949	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×1400×2000	1701	本	57,900	60,700	50,209	61,608	65,010	65,010	
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	53,046	0	0	0	

## 地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	摘要
				福江島	奈留、久賀 杵島	中通島 若松島	壱岐島	対馬 (I)	対馬 (II)	
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	1,489	1,858	1,940	1,940	
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	2,020	2,480	2,600	2,600	
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	2,807	3,394	3,560	3,560	
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	3,631	4,392	4,610	4,610	
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	6,200	6,288	6,288	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
TT2089	管渠型側溝 縦断用 (6%勾配) T-25 (普通型・雨水孔付型) φ300×2000	446	本	17,700	18,500	15,100	17,468	18,360	18,360	
TT2090	管渠型側溝 縦断用 (6%勾配) T-25 (普通型・雨水孔付型) φ400×2000	647	本	25,300	26,500	19,323	24,176	25,470	25,470	
TT2091	管渠型側溝 縦断用 (6%勾配) T-25 (普通型・雨水孔付型) φ500×2000	921	本	29,389	29,389	29,389	33,768	35,610	35,610	
TT2099	管渠型側溝 縦断用 (6%勾配) T-25 (鋼製蓋ボルト固定型) φ300×2000	379	本	37,500	39,300	32,011	38,832	39,590	39,590	
TT2100	管渠型側溝 縦断用 (6%勾配) T-25 (鋼製蓋ボルト固定型) φ400×2000	544	本	50,000	52,500	42,596	51,552	52,640	52,640	
TT2101	管渠型側溝 縦断用 (6%勾配) T-25 (鋼製蓋ボルト固定型) φ500×2000	746	本	57,014	57,014	57,014	68,868	70,360	70,360	
TT2109	管渠型側溝 縦断用 (6%勾配) 溜桝付き T-25 (鋼製蓋付き) φ300×1000	319	本	43,500	45,600	36,371	44,452	45,090	45,090	
TT2110	管渠型側溝 縦断用 (6%勾配) 溜桝付き T-25 (鋼製蓋付き) φ400×1000	411	本	50,600	53,100	42,599	51,988	52,810	52,810	
TT2111	管渠型側溝 縦断用 (6%勾配) 溜桝付き T-25 (鋼製蓋付き) φ500×1000	450	本	48,050	48,050	48,050	57,300	57,660	58,200	
TT2119	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25 (普通型) φ300×2000	432	本	17,700	18,500	14,900	17,356	18,220	18,220	
TT2120	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25 (普通型) φ400×2000	642	本	25,300	26,500	20,300	24,136	25,420	25,420	
TT2121	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25 (普通型) φ500×2000	877	本	34,700	36,400	28,900	33,416	35,170	35,170	



地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 壱岐島	(19) 対馬 (Ⅰ)	(20) 対馬 (Ⅱ)	摘要
TT2122	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25 (普通型) φ600×2000	1084	本	49,100	51,500	40,300	46,972	49,140	49,140	
TT2123	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25 (普通型) φ700×2000	1403	本	57,300	60,100	53,827	62,724	65,530	65,530	
TT2124	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25 (普通型) φ800×2000	1679	本	68,700	72,100	64,511	75,232	78,590	78,590	
TT2125	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25 (普通型) φ900×2000	2093	本	78,500	82,400	74,137	85,944	90,130	90,130	
TT2126	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25 (普通型) φ1000×2000	2539	本	98,000	102,000	91,551	106,212	111,290	111,290	
TT2127	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋ボルト固定型) φ300×2000	360	本	37,500	39,300	31,840	38,680	39,400	39,400	
TT2128	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋ボルト固定型) φ400×2000	529	本	50,000	52,500	42,461	51,432	52,490	52,490	
TT2129	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋ボルト固定型) φ500×2000	725	本	56,825	56,825	56,825	68,700	70,150	70,150	
TT2130	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋ボルト固定型) φ600×2000	893	本	70,437	70,437	70,437	85,244	87,030	87,030	
TT2131	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋ボルト固定型) φ700×2000	1156	本	87,304	87,304	87,304	105,448	107,760	107,760	
TT2132	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋ボルト固定型) φ800×2000	1396	本	100,564	100,564	100,564	121,168	123,960	123,960	
TT2133	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋ボルト固定型) φ900×2000	1742	本	125,678	125,678	125,678	151,936	155,420	155,420	
TT2134	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋ボルト固定型) φ1000×2000	2104	本	146,936	146,936	146,936	0	0	0	
TT2140	一体式柵渠 500×(500～) L=2000	1	kg	49	51	47	55	57	57	
TT2141	一体式柵渠 600×(600～) L=2000	1	kg	47	49	45	0	0	0	
TT2142	一体式柵渠 700×(700～) L=2000	1	kg	47	49	45	52	54	54	
TT2143	一体式柵渠 800×(800～) L=2000	1	kg	46	48	44	0	0	0	
TT2144	一体式柵渠 900×(900～) L=2000	1	kg	46	48	44	0	0	0	
TT2145	一体式柵渠 1000×(1000～) L=2000	1	kg	46	48	44	0	0	0	
TT2146	一体式柵渠 1100×(1100～) L=2000	1	kg	44	44	44	0	0	0	
TT2147	一体式柵渠 1200×(1200～) L=2000	1	kg	44	44	44	51	53	53	
TT2148	一体式柵渠 1300×(1300～) L=2000	1	kg	44	44	44	0	0	0	
TT2149	一体式柵渠 1400×(1400～) L=2000	1	kg	44	44	44	0	0	0	
TT2150	一体式柵渠 1500×(1500～) L=2000	1	kg	44	44	44	0	0	0	
TT2155	一体式柵渠用落差工〔土留支柱〕	1	kg	50	52	50	0	0	0	
TT2156	一体式柵渠用落差工〔側板〕	1	kg	46	48	46	0	0	0	
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	18,600	18,600	18,600	
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	22,700	22,700	22,700	
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	22,700	22,700	22,700	
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	33,300	33,300	33,300	
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	53,900	53,900	53,900	
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	16,000	19,580	19,580	
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	21,000	26,620	26,620	
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	42,000	45,320	45,320	
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	24,400	24,400	24,400	
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	45,710	45,710	45,710	
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	58,300	58,300	58,300	
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	17,600	17,600	17,600	
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	0	0	0	
TT2187	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) T-2(歩道)500用(細目) 620×125 (25) L=997	47	枚	16,023	16,023	16,023	0	0	0	

## 地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	摘要
				福江島	奈留、久賀 梶島	中通島 若松島	壱岐島	対馬 (I)	対馬 (II)	
TT2199	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ)騒音低減ゴム付 T-25 300用 410X 95(50) L=995	36	枚	13,624	13,624	13,624	23,080	23,080	23,080	
TT2200	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ)騒音低減ゴム付 T-25 400用 510X110(65) L=995	51	枚	17,859	17,859	17,859	30,120	30,120	30,120	
TT2201	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ)騒音低減ゴム付 T-25 500用 620X125(90) L=995	80	枚	29,020	29,020	29,020	48,820	48,820	48,820	
TT2202	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ)騒音低減ゴム付 T-25 300用(細目) 410X 95(38) L=995	42	枚	16,478	16,478	16,478	27,900	27,900	27,900	
TT2203	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ)騒音低減ゴム付 T-25 400用(細目) 510X110(50) L=995	80	枚	29,220	29,220	29,220	49,210	49,210	49,210	
TT2204	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ)騒音低減ゴム付 T-25 500用(細目) 620X125(55) L=995	104	枚	36,736	36,736	36,736	61,800	61,800	61,800	
TT2333	かさ上げ鋼製蓋 T-25 各種	1	kg	331	331	331	0	0	0	
TT2334	かさ上げ鋼製蓋 T-25(細目) 各種	1	kg	344	344	344	0	0	0	
TT2335	かさ上げ鋼製蓋 T-2・歩道(細目) 各種	1	kg	338	338	338	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	4,300	4,300	
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	5,730	5,730	
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	1,376	1,460	1,460	
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	2,230	2,230	
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	2,970	2,970	
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	3,950	4,200	4,200	
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	5,010	5,010	
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	5,340	5,680	5,680	
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	6,566	6,970	6,970	
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	8,640	9,200	9,200	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
TT2394	U字溝蓋 A型 180用 250×40 L=500	12	枚	448	448	448	536	560	560	
TT2395	U字溝蓋 A型 240用 330×45 L=500	19	枚	690	720	631	670	780	780	
TT2396	U字溝蓋 A型 300用 400×60 L=500	30	枚	1,080	1,130	1,000	1,080	1,240	1,240	
TT2397	U字溝蓋 A型 360用 460×65 L=500	37	枚	1,360	1,420	1,263	1,640	1,560	1,560	
TT2398	U字溝蓋 A型 400用 510×70 L=500	45	枚	1,650	1,730	1,525	1,790	1,880	1,880	
TT2399	U字溝蓋 A型 450用 560×70 L=500	49	枚	1,900	1,990	1,751	2,072	2,170	2,170	
TT2401	U字溝蓋 A型 500用 620×70 L=500	59	枚	2,140	2,240	2,021	2,382	2,500	2,500	
TT2402	U字溝蓋 A型 600用 740×75 L=500	65	枚	2,330	2,440	2,155	0	0	0	
TT2409	U字溝蓋 B型 180用 250×100 L=500	28	枚	1,062	1,062	1,062	0	0	0	
TT2410	U字溝蓋 B型 240用 330×120 L=500	49	枚	1,620	1,700	1,601	1,882	1,980	1,980	
TT2411	U字溝蓋 B型 300用 400×120 L=500	58	枚	1,950	2,040	1,932	2,274	2,390	2,390	
TT2412	U字溝蓋 B型 360用 460×120 L=500	67	枚	2,240	2,350	2,223	2,606	2,740	2,740	
TT2413	U字溝蓋 B型 400用 510×120 L=500	76	枚	2,420	2,540	2,394	2,808	2,960	2,960	
TT2414	U字溝蓋 B型 450用 560×120 L=500	84	枚	2,630	2,760	2,606	3,042	3,210	3,210	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 壱岐島	(19) 対馬 (I)	(20) 対馬 (II)	摘要
TT2415	U字溝蓋 B型 500用 620×120 L=500	88	枚	3,052	3,052	3,052	3,604	3,780	3,780	
TT2416	U字溝蓋 B型 600用 740×120 L=500	104	枚	3,666	3,666	3,666	0	0	0	
TT2426	落口 鉄筋コン 250型	92	個	5,510	5,780	4,878	0	0	0	
TT2427	受口 鉄筋コン 250型	57	個	2,480	2,600	2,213	0	0	0	
TT2428	落口 直線 鉄筋コン 250型 L=0.5m	46	個	2,110	2,210	1,884	0	0	0	
TT2429	落口 直線 鉄筋コン 250型 L=1.0m	87	個	3,740	3,920	3,353	0	0	0	
TT2441	分水トラフ (A) 240型	33	本	1,850	1,940	1,707	1,870	0	0	
TT2442	分水トラフ (A) 300型	47	本	2,620	2,750	2,413	2,630	0	0	
TT2443	分水トラフ (A) 360型	63	本	3,510	3,680	3,237	0	0	0	
TT2444	分水トラフ (A) 400型	75	本	4,180	4,380	3,855	0	0	0	
TT2445	分水トラフ (A) 450型	87	本	4,083	4,083	4,083	0	0	0	
TT2446	分水トラフ (A) 600型	140	本	5,880	5,880	5,880	0	0	0	
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	0	0	0	
TT2501	プレキャスト溜樹 300*300	43	個	3,060	3,210	3,057	2,550	3,580	3,580	
TT2502	プレキャスト溜樹蓋 300*300用	12	枚	770	800	778	1,020	910	910	
TT2503	プレキャスト溜樹 360*360	58	個	4,420	4,640	4,392	3,540	5,140	5,140	
TT2504	プレキャスト溜樹蓋 360*360用	20	枚	1,120	1,170	1,150	1,310	1,350	1,350	
TT2505	プレキャスト溜樹 450*450	108	個	8,420	8,840	8,392	5,940	0	0	
TT2506	プレキャスト溜樹蓋 450*450用	27	枚	2,110	2,210	2,083	2,200	0	0	
TT2509	プレキャスト溜樹 600*600	222	個	15,500	16,200	15,598	12,300	0	0	
TT2510	プレキャスト溜樹蓋 600*600用	55	枚	3,900	4,090	3,895	4,020	0	0	
TT2720	L型水路T-20 H=600 L=1000	186	本	7,634	7,634	7,634	0	0	0	
TT2721	L型水路T-20 H=800 L=1000	268	本	11,052	11,052	11,052	0	0	0	
TT2722	L型水路T-20 H=1000 L=1000	365	本	14,885	14,885	14,885	0	0	0	
TT2723	L型水路T-20 H=1200 L=1000	475	本	19,475	19,475	19,475	0	0	0	
TT2724	L型水路T-20 H=1400 L=1000	698	本	28,582	28,582	28,582	0	0	0	
TT2725	L型水路T-20 H=1600 L=1000	860	本	35,240	35,240	35,240	0	0	0	
TT2727	L型水路T-20 H=1800 L=1000	1036	本	42,424	42,424	42,424	0	0	0	
TT2729	L型水路T-20 H=2000 L=1000	1245	本	50,805	50,805	50,805	0	0	0	
TT2730	L型水路T-14 H=500 L=2000	249	本	10,400	10,900	9,681	0	0	0	
TT2731	L型水路T-14 H=600 L=2000	277	本	11,600	12,100	10,813	0	0	0	
TT2732	L型水路T-14 H=700 L=2000	333	本	13,500	14,100	12,677	0	0	0	
TT2733	L型水路T-14 H=800 L=2000	409	本	15,700	16,400	15,681	0	0	0	
TT2734	L型水路T-14 H=900 L=2000	475	本	20,000	21,000	19,475	0	0	0	
TT2735	L型水路T-14 H=1000 L=2000	555	本	21,300	22,300	21,195	0	0	0	
TT2736	L型水路T-14 H=1100 L=2000	642	本	28,600	30,000	27,578	0	0	0	
TT2737	L型水路T-14 H=1200 L=2000	736	本	29,700	31,100	29,224	0	0	0	
TT2738	L型水路T-14 H=1300 L=2000	836	本	35,500	37,200	34,624	0	0	0	
TT2739	L型水路T-14 H=1400 L=2000	1001	本	38,400	40,300	38,209	0	0	0	
TT2740	L型水路T-14 H=1500 L=2000	1109	本	45,800	48,000	44,881	0	0	0	

## 地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 壱岐島	(19) 対馬 (I)	(20) 対馬 (II)	摘要
TT2741	L型水路T-14 H=1600 L=2000	1214	本	46,726	46,726	46,726	0	0	0	
TT2742	L型水路T-14 H=1700 L=2000	1332	本	57,088	57,088	57,088	0	0	0	
TT2743	L型水路T-14 H=1800 L=2000	1468	本	59,112	59,112	59,112	0	0	0	
TT2744	L型水路T-14 H=1900 L=2000	1616	本	70,744	70,744	70,744	0	0	0	
TT2745	L型水路T-14 H=2000 L=2000	1773	本	72,957	72,957	72,957	0	0	0	
TT2746	L型水路落差工T-14 H=500用 L=2000	355	本	24,200	25,400	23,595	0	0	0	
TT2747	L型水路落差工T-14 H=600用 L=2000	394	本	26,900	28,200	26,146	0	0	0	
TT2748	L型水路落差工T-14 H=700用 L=2000	460	本	36,400	38,200	35,340	0	0	0	
TT2749	L型水路落差工T-14 H=800用 L=2000	541	本	38,700	40,600	37,669	0	0	0	
TT2750	L型水路落差工T-14 H=900用 L=2000	631	本	46,600	48,900	45,279	0	0	0	
TT2751	L型水路落差工T-14 H=1000用 L=2000	724	本	49,000	51,400	47,516	0	0	0	
TT2752	L型水路落差工T-14 H=1200用 L=2000	934	本	63,700	66,800	61,806	0	0	0	
TT2753	L型水路落差工T-14 H=1300用 L=2000	1123	本	80,500	84,500	78,107	0	0	0	
TT2754	L型水路落差工T-14 H=1400用 L=2000	1301	本	83,500	87,600	81,109	0	0	0	
TT2755	L型水路落差工T-14 H=1500用 L=2000	1444	本	101,000	106,000	98,296	0	0	0	
TT2756	L型水路落差工T-14 H=1600用 L=2000	1593	本	104,000	109,000	101,137	0	0	0	
TT2757	L型水路落差工T-14 H=1700用 L=2000	1718	本	120,000	126,000	117,462	0	0	0	
TT2758	L型水路落差工T-14 H=1800用 L=2000	1893	本	133,000	139,000	129,037	0	0	0	
TT2759	L型水路落差工T-14 H=1900用 L=2000	2052	本	144,000	151,000	140,468	0	0	0	
TT2760	L型水路落差工T-14 H=2000用 L=2000	2212	本	155,000	162,000	150,908	0	0	0	
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	0	0	0	
TT2781	空気弁ボックス 鉄蓋 600×400用	55	個	71,795	71,795	71,795	0	0	0	
TT2782	空気弁ボックス 上部 600×400用	38	個	26,642	26,642	26,642	0	0	0	
TT2783	空気弁ボックス 中部 600×400用	22	個	15,898	15,898	15,898	0	0	0	
TT2784	空気弁ボックス 下部 600×400用	37	個	26,133	26,133	26,133	0	0	0	
TT2785	空気弁ボックス コクリト底板 600×400用	58	個	7,062	7,062	7,062	0	0	0	
TT2786	積上げボックス SE24	45	個	17,905	17,905	17,905	0	0	0	
TT2787	積上げボックス SY45	92	個	47,328	47,328	47,328	0	0	0	
TT2788	積上げボックス B10	16	個	2,264	2,264	2,264	0	0	0	
TT2789	積上げボックス B15	18	個	2,792	2,792	2,792	0	0	0	
TT2790	積上げボックス B20	23	個	3,007	3,007	3,007	0	0	0	
TT2791	積上げボックス B30	34	個	3,706	3,706	3,706	0	0	0	
TT2792	積上げボックス BC10	37	個	5,263	5,263	5,263	0	0	0	
TT2793	積上げボックス BD30	70	個	7,170	7,170	7,170	0	0	0	
TT2795	積上げボックス C10	27	個	3,043	3,043	3,043	0	0	0	
TT2796	積上げボックス C15	33	個	4,287	4,287	4,287	0	0	0	
TT2797	積上げボックス C20	43	個	4,887	4,887	4,887	0	0	0	
TT2798	積上げボックス D20	45	個	6,015	6,015	6,015	0	0	0	
TT2799	積上げボックス スラブB	40	個	3,930	3,930	3,930	0	0	0	
TT2800	積上げボックス スラブC	68	個	6,222	6,222	6,222	0	0	0	

## 地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 壱岐島	(19) 対馬 (I)	(20) 対馬 (II)	摘要
TT2912	RCボックスカルバート (T-25) (B)1000×(H)1000×(L)2000	3160	本	134,000	140,000	129,440	132,680	139,000	139,000	
TT2923	RCボックスカルバート (T-25) (B)1200×(H)1200×(L)2000	3680	本	169,000	177,000	151,120	154,540	161,900	161,900	
TT2933	RCボックスカルバート (T-25) (B)1500×(H)1000×(L)2000	4470	本	213,000	223,000	189,230	187,760	196,700	196,700	
TT2935	RCボックスカルバート (T-25) (B)1500×(H)1500×(L)2000	5170	本	246,000	258,000	218,530	217,160	227,500	227,500	
TT2942	RCボックスカルバート (T-25) (B)1800×(H)1500×(L)2000	6050	本	277,000	290,000	249,450	254,100	266,200	266,200	
TT2943	RCボックスカルバート (T-25) (B)1800×(H)1800×(L)2000	6500	本	297,000	311,000	267,500	273,000	286,000	286,000	
TT2945	RCボックスカルバート (T-25) (B)2000×(H)1500×(L)2000	6980	本	304,000	319,000	287,820	0	0	0	
TT2947	RCボックスカルバート (T-25) (B)2000×(H)2000×(L)2000	7780	本	327,000	343,000	320,020	0	0	0	
TT2953	RCボックスカルバート (T-25) (B)2300×(H)2000×(L)1500	6990	本	330,000	346,000	287,910	0	0	0	
TT2954	RCボックスカルバート (T-25) (B)2300×(H)2300×(L)1500	7400	本	344,000	361,000	304,600	0	0	0	
TT2959	RCボックスカルバート (T-25) (B)2500×(H)2000×(L)1500	8090	本	345,000	362,000	332,810	0	0	0	
TT2960	RC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	371,320	389,000	389,000	
TT2962	RCボックスカルバート (T-25) (B)2800×(H)2000×(L)1000	6290	本	254,610	254,610	254,610	0	0	0	
TT2963	RCボックスカルバート (T-25) (B)2800×(H)2500×(L)1000	6840	本	276,560	276,560	276,560	0	0	0	
TT2966	RCボックスカルバート (T-25) (B)3000×(H)2000×(L)1000	7370	本	298,330	298,330	298,330	0	0	0	
TT2967	RCボックスカルバート (T-25) (B)3000×(H)2500×(L)1000	7970	本	322,730	322,730	322,730	0	0	0	
TT2968	RCボックスカルバート (T-25) (B)3000×(H)3000×(L)1000	8570	本	353,130	353,130	353,130	0	0	0	
TT2970	RCボックスカルバート (T-25) (B)3500×(H)2500×(L)1000	9780	本	403,020	403,020	403,020	0	0	0	
TT2981	ボックスカルバート／特殊製品加算額 人孔用穴 φ600用		箇所	26,100	26,100	26,100	0	0	0	
TT2982	ボックスカルバート／特殊製品加算額 人孔用穴 φ900用		箇所	51,300	51,300	51,300	0	0	0	
TT2985	ボックスカルバート／特殊製品加算額 横穴 φ400以下		箇所	9,000	9,000	9,000	0	0	0	
TT2986	ボックスカルバート／特殊製品加算額 横穴 φ401～600		箇所	14,400	14,400	14,400	0	0	0	
TT2987	ボックスカルバート／特殊製品加算額 横穴 φ601以上		箇所	26,300	26,300	26,300	0	0	0	
TT2990	ボックスカルバート／特殊製品加算額 差筋		本	810	810	810	0	0	0	
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	0	0	0	
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	22,104	23,280	23,280	
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	27,680	29,150	29,150	
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	34,156	35,970	35,970	
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	50,410	52,932	52,932	
TT3005	L型擁壁 (通常品) 道路用 T-25 高1250×長2000	1103	個	45,000	47,200	42,127	42,724	44,930	44,930	
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	59,750	62,916	62,916	
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	52,392	54,990	54,990	
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	72,370	76,188	76,188	
TT3009	L型擁壁 (通常品) 道路用 T-25 高1750×長2000	1617	個	70,600	74,100	66,453	67,636	70,870	70,870	
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	88,010	92,580	92,580	
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	77,868	81,660	81,660	
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	0	0	0	
TT3013	L型擁壁 (通常品) 道路用 T-25 高2250×長2000	2285	個	101,000	106,000	92,165	0	0	0	
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	0	0	0	
TT3015	L型擁壁 (通常品) 道路用 T-25 高2500×長2000	2780	個	116,000	121,000	111,020	0	0	0	

## 地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 壱岐島	(19) 対馬 (I)	(20) 対馬 (II)	摘要
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	0	0	0	
TT3017	L型擁壁 (通常品) 道路用 T-25 高2750×長2000	3308	個	139,000	145,000	131,772	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	21,128	22,060	22,060	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	41,740	43,700	43,700	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
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	84,250	88,068	88,068	
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	76,884	80,430	80,430	
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	109,870	115,236	115,236	
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	0	0	0	
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	126,610	132,684	132,684	
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	0	0	0	
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	145,500	152,424	152,424	
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	0	0	0	
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	165,590	173,508	173,508	
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	151,460	159,050	159,050	
TT3051	L型擁壁/特殊製品加算額 横穴 φ400以下		箇所	9,000	9,000	9,000	0	0	0	
TT3052	L型擁壁/特殊製品加算額 横穴 φ401~600		箇所	14,400	14,400	14,400	0	0	0	
TT3053	L型擁壁/特殊製品加算額 横穴 φ601以上		箇所	26,300	26,300	26,300	0	0	0	
TT3102	コンクリートブロック (標準) 控 35cm	349	m <sup>2</sup>	6,220	7,470	6,461	6,200	5,310	5,560	
TT3103	コンクリートブロック (粗面・黒) 控 35cm	349	m <sup>2</sup>	6,390	7,630	6,541	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	830	870	885	810	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 <sup>2</sup>	1,660	1,740	1,770	1,630	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 <sup>2</sup>	2,490	2,610	2,665	2,450	1,990	1,990	
TT3116	大型練積ブロック (石乱積模様) 控 35cm	454	m <sup>2</sup>	9,886	9,886	9,886	10,983	11,891	11,891	
TT3117	大型練積ブロック (石乱積模様) 控 40cm	462	m <sup>2</sup>	9,958	9,958	9,958	11,059	11,983	11,983	
TT3118	大型練積ブロック (石乱積模様) 控 45cm	475	m <sup>2</sup>	10,275	10,275	10,275	9,800	12,363	12,363	
TT3119	大型練積ブロック (石乱積模様) 控 50cm	480	m <sup>2</sup>	10,620	10,620	10,620	11,853	12,823	12,823	
TT3120	大型練積ブロック (石乱積模様) 控 55cm	497	m <sup>2</sup>	10,973	10,973	10,973	10,476	13,191	13,191	
TT3121	大型練積ブロック (石乱積模様) 控 75cm	629	m <sup>2</sup>	15,661	15,661	15,661	15,410	18,538	18,538	
TT3122	大型練積ブロック (石乱積模様) 控100cm	709	m <sup>2</sup>	18,881	18,881	18,881	19,300	23,000	23,000	
TT3123	大型練積ブロック (石乱積模様) 控125cm	797	m <sup>2</sup>	21,673	21,673	21,673	24,247	25,841	25,841	

## 地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 壱岐島	(19) 対馬 (I)	(20) 対馬 (II)	摘要
TT3124	大型練積ブロック (石乱積模様) 控150cm	954	m <sup>2</sup>	26,086	26,086	26,086	24,920	31,841	31,841	
TT3161	環境保全型ブロック		個	***	***	***	***	***	***	
TT3165	普通れんが (3種) 210×100×60	3	個	0	0	0	134	140	144	
TT3170	現場打L型側溝用街渠柵 H=200	150	個	29,800	31,200	30,650	35,700	36,000	36,000	
TT3171	現場打L型側溝用街渠柵 H=400	180	個	33,900	35,500	34,720	40,440	40,800	40,800	
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	1,880	1,880	
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	2,290	2,290	
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	1,400	1,490	1,490	
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	1,684	1,780	1,780	
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	1,010	1,010	
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	1,210	1,250	1,250	
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	4,960	4,960	
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	2,028	2,110	2,110	
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	1,290	1,290	
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	1,670	1,670	
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	587	587	587	718	744	744	
TT3299	誘導ブロック(点字・線字ブロック) 300×300×80	16	個	634	634	634	794	828	828	
TT3300	誘導ブロック(点字・線字ブロック) 200×200×60	5	個	0	0	0	302	312	312	
TT3301	誘導ブロック(点字・線字ブロック) 200×200×80	7	個	0	0	0	346	360	360	
TT3302	歩道平板 (ナチュラル) 300×300×60	13	個	487	487	487	0	0	0	
TT3311	インターロッキングブロック 標準ブロック 厚6cm	140	m <sup>2</sup>	4,060	4,060	4,060	4,810	5,076	5,076	
TT3312	インターロッキングブロック 標準ブロック 厚8cm	185	m <sup>2</sup>	4,665	4,665	4,665	5,490	5,844	5,844	
TT3316	インターロッキングブロック 透水性ブロック 厚6cm	123	m <sup>2</sup>	4,307	4,307	4,307	0	0	0	
TT3317	インターロッキングブロック 透水性ブロック 厚8cm	160	m <sup>2</sup>	4,840	4,840	4,840	0	0	0	
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	144	m <sup>2</sup>	6,596	6,596	6,596	7,690	7,956	7,956	
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 <sup>2</sup>	7,093	7,093	7,093	8,370	8,724	8,724	
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	33,780	35,040	35,040	
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	35,580	36,912	36,912	
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	37,410	38,820	38,820	
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	39,110	40,596	40,596	
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	0	0	0	
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	0	0	0	
TT3381	円弧法枠ブロック 有効厚 10cm	86	m <sup>2</sup>	2,920	3,060	2,914	0	0	0	
TT3382	円弧法枠ブロック 有効厚 12cm	100	m <sup>2</sup>	3,200	3,360	3,190	0	0	0	
TT3383	円弧法枠ブロック 有効厚 15cm	124	m <sup>2</sup>	3,700	3,880	3,686	0	0	0	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 壱岐島	(19) 対馬 (I)	(20) 対馬 (II)	摘要
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-F O		kg	850	0	850	850	850	850	
TT4055	水		m3	300	300	300	238	400	400	
TT4060	鋼製自在杵 Hタイプ	1000	t	355,000	355,000	355,000	354,000	355,000	356,000	
TT4061	鋼製自在杵 Lタイプ	1000	t	355,000	355,000	355,000	354,000	355,000	356,000	
TT4062	鋼製自在杵 Hタイプ (亜鉛メッキ)	1000	t	422,000	422,000	422,000	421,000	422,000	423,000	
TT4063	鋼製自在杵 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 S S 4 0 0 径 9 ~ 1 3 mm ( t 当り )	1000	t	96,500	96,500	96,500	95,500	96,500	97,500	
TT5002	丸鋼 S S 4 0 0 径 9 ~ 1 3 mm ( kg 当り )	1	kg	97	97	97	96	97	98	
TT5003	丸鋼 S S 4 0 0 径 1 6 ~ 2 5 mm ( t 当り )	1000	t	94,500	94,500	94,500	93,500	94,500	95,500	
TT5004	丸鋼 S S 4 0 0 径 1 6 ~ 2 5 mm ( kg 当り )	1	kg	95	95	95	94	95	96	
TT5005	丸鋼 S S 4 0 0 径 2 9 ~ 3 2 mm ( t 当り )	1000	t	95,500	95,500	95,500	94,500	95,500	96,500	
TT5006	丸鋼 S S 4 0 0 径 2 9 ~ 3 2 mm ( kg 当り )	1	kg	96	96	96	95	96	97	
TT5007	丸鋼 S S 4 0 0 径 3 4 ~ 4 2 mm ( t 当り )	1000	t	97,500	97,500	97,500	96,500	97,500	98,500	
TT5008	丸鋼 S S 4 0 0 径 3 4 ~ 4 2 mm ( kg 当り )	1	kg	98	98	98	97	98	99	
TT5009	丸鋼 S S 4 0 0 径 4 4 ~ 5 0 mm ( t 当り )	1000	t	103,500	103,500	103,500	102,500	103,500	104,500	
TT5010	丸鋼 S S 4 0 0 径 4 4 ~ 5 0 mm ( kg 当り )	1	kg	104	104	104	103	104	105	



地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 壱岐島	(19) 対馬 (I)	(20) 対馬 (II)	摘要
TT5035	ダクタイル鑄鉄管 K型3種 75mm×4m	61	本	16,049	16,049	16,049	15,988	16,049	16,110	
TT5036	ダクタイル鑄鉄管 K型3種 100mm×4m	79	本	20,711	20,711	20,711	20,632	20,711	20,790	
TT5037	ダクタイル鑄鉄管 K型3種 150mm×5m	141	本	38,669	38,669	38,669	38,528	38,669	38,810	
TT5038	ダクタイル鑄鉄管 K型3種 200mm×5m	187	本	50,983	50,983	50,983	50,796	50,983	51,170	
TT5039	ダクタイル鑄鉄管 K型3種 250mm×5m	233	本	63,297	63,297	63,297	63,064	63,297	63,530	
TT5040	ダクタイル鑄鉄管 K型3種 300mm×6m	382	本	102,438	102,438	102,438	102,056	102,438	102,820	
TT5041	ダクタイル鑄鉄管 K型3種 350mm×6m	446	本	119,014	119,014	119,014	118,568	119,014	119,460	
TT5042	ダクタイル鑄鉄管 K型3種 400mm×6m	538	本	145,842	145,842	145,842	145,304	145,842	146,380	
TT5043	ダクタイル鑄鉄管 K型3種 500mm×6m	743	本	201,687	201,687	201,687	200,944	201,687	202,430	
TT5044	ダクタイル鑄鉄管 K型3種 600mm×6m	976	本	270,784	270,784	270,784	269,808	270,784	271,760	
TT5045	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 75mm×4m	59	本	14,531	14,531	14,531	14,472	14,531	14,590	
TT5046	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 100mm×4m	77	本	18,793	18,793	18,793	18,716	18,793	18,870	
TT5047	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 150mm×5m	140	本	33,760	33,760	33,760	33,620	33,760	33,900	
TT5048	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 200mm×5m	185	本	49,265	49,265	49,265	49,080	49,265	49,450	
TT5049	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 250mm×5m	231	本	61,279	61,279	61,279	61,048	61,279	61,510	
TT5050	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 300mm×6m	294	本	100,746	100,746	100,746	0	0	0	
TT5051	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 350mm×6m	346	本	118,114	118,114	118,114	0	0	0	
TT5052	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 400mm×6m	423	本	144,807	144,807	144,807	0	0	0	
TT5053	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 500mm×6m	599	本	201,391	201,391	201,391	0	0	0	
TT5054	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 600mm×6m	803	本	270,227	270,227	270,227	0	0	0	
TT5055	ダクタイル鑄鉄管 K型DB種(5種)300mm×6m	238	本	76,442	76,442	76,442	0	0	0	
TT5056	ダクタイル鑄鉄管 K型DB種(5種)350mm×6m	278	本	89,302	89,302	89,302	0	0	0	
TT5057	ダクタイル鑄鉄管 K型DB種(5種)400mm×6m	346	本	111,114	111,114	111,114	0	0	0	
TT5058	ダクタイル鑄鉄管 K型DB種(5種)500mm×6m	503	本	161,527	161,527	161,527	0	0	0	
TT5059	ダクタイル鑄鉄管 T型DB種(5種)300mm×6m	231	本	74,179	74,179	74,179	0	0	0	
TT5060	ダクタイル鑄鉄管 T型DB種(5種)350mm×6m	273	本	87,757	87,757	87,757	0	0	0	
TT5061	ダクタイル鑄鉄管 T型DB種(5種)400mm×6m	339	本	108,051	108,051	108,051	0	0	0	
TT5062	ダクタイル鑄鉄管 T型DB種(5種)500mm×6m	495	本	158,455	158,455	158,455	0	0	0	
TT5112	等辺山形鋼 SS400 中形 厚6~9mm 辺50~75mm	1000	t	***	***	***	***	***	***	
TT5123	H形鋼 SS400 150×150×7×10 mm	1000	t	***	***	***	***	***	***	
TT5132	普通鋼板 無規格 厚板 6 ~ 8 mm	1000	t	***	***	***	***	***	***	
TT5133	中・厚板 無規格 厚板 16 ~ 25 mm	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	10,870	10,910	10,950	
TT5201	ガードレール Gr-A-2B 塗装(基本3色)	26	m	8,884	8,884	8,884	10,770	10,810	10,850	
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	
TT5211	ガードレール Gr-C-2B 塗装(白)	16	m	5,044	5,044	5,044	5,028	5,044	5,060	

## 地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	摘要
				福江島	奈留、久賀 杵島	中通島 若松島	壱岐島	対馬 (I)	対馬 (II)	
TT5213	ガードレール Gr-B-4E 塗装(基本3色)	19	m	7,091	7,091	7,091	8,615	8,645	8,675	
TT5215	ガードレール Gr-B-2E 塗装(基本3色)	20	m	7,150	7,150	7,150	8,665	8,695	8,725	
TT5217	ガードレール Gr-C-4E 塗装(基本3色)	16	m	6,164	6,164	6,164	7,485	7,510	7,535	
TT5219	ガードレール Gr-C-2B 塗装(基本3色)	16	m	6,294	6,294	6,294	7,640	7,665	7,700	
TT5221	ガードパイプ Gp-A-3E 塗装(基本3色)路側用	33	m	12,497	12,497	12,497	14,015	14,880	14,930	
TT5222	ガードパイプ Gp-A-2E 塗装(基本3色)歩車境界用	39	m	14,551	14,551	14,551	17,335	17,395	17,450	
TT5223	ガードパイプ Gp-A-2B 塗装(基本3色)	29	m	11,161	11,161	11,161	13,300	13,345	13,390	
TT5224	ガードパイプ Gp-B-3E 塗装(基本3色)路側用	23	m	9,187	9,187	9,187	10,900	10,935	10,970	
TT5225	ガードパイプ Gp-B-2E 塗装(基本3色)歩車境界用	28	m	11,052	11,052	11,052	12,790	12,830	12,875	
TT5227	ガードパイプ Gp-B-2B 塗装(基本3色)	21	m	8,379	8,379	8,379	9,950	9,960	9,990	
TT5228	ガードパイプ Gp-C-3E 塗装(基本3色)路側用	20	m	8,110	8,110	8,110	9,620	9,655	9,685	
TT5229	ガードパイプ Gp-C-2E 塗装(基本3色)歩車境界用	25	m	9,715	9,715	9,715	11,510	11,545	11,585	
TT5230	ガードパイプ Gp-C-2B 塗装(基本3色)	18	m	7,462	7,462	7,462	8,855	8,885	8,910	
TT5231	ガードパイプ Gp-A-3E 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-2E 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-2B 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-3E 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-2E 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-2B 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-3E 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-2E 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-2B 塗装(白)	18	m	6,212	6,212	6,212	6,194	6,212	6,230	
TT5241	転落防止柵 4段ヒーム型(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段ヒーム型(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段ヒーム型(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段ヒーム型(メッキ) コンクリート建込(連続基礎)	12	m	4,798	4,798	4,798	6,599	6,611	6,623	
TT5245	転落防止柵 4段ヒーム型(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	6,702	6,714	6,727	
TT5246	転落防止柵 4段ヒーム型(メッキ) 土中建込	14	m	5,286	5,286	5,286	7,312	7,326	7,340	
TT5247	転落防止柵 4段ヒーム型(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	6,599	6,611	6,623	
TT5248	転落防止柵 4段ヒーム型(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	6,702	6,714	6,727	
TT5249	転落防止柵 4段ヒーム型(基本3色塗装) 土中建込	15	m	6,095	6,095	6,095	7,312	7,326	7,340	
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	8,598	8,610	8,622	
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	8,701	8,713	8,726	
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	9,310	9,325	9,339	
TT5253	落石防護柵(従来型) 中間支柱 H=1.55m	47	本	12,223	12,223	12,223	12,176	12,223	12,270	
TT5254	落石防護柵(従来型) 中間支柱 H=2.00m	59	本	15,331	15,331	15,331	15,272	15,331	15,390	
TT5259	落石防護柵(改良型) 中間支柱 H=1.50m	51	本	12,759	12,759	12,759	12,708	12,759	12,810	
TT5260	落石防護柵(改良型) 中間支柱 H=2.00m	62	本	15,758	15,758	15,758	15,696	15,758	15,820	
TT5261	落石防護柵(改良型) 中間支柱 H=2.50m	72	本	18,348	18,348	18,348	18,276	18,348	18,420	
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	

## 地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 梶島	(17) 中通島 若松島	(18) 壱岐島	(19) 対馬 (I)	(20) 対馬 (II)	摘要
TT5267	落石防護柵 (従来型) 中間支柱 亜鉛メッキ H=1.55m	47	本	13,923	13,923	13,923	13,876	13,923	13,970	
TT5268	落石防護柵 (従来型) 中間支柱 亜鉛メッキ H=2.00m	59	本	17,431	17,431	17,431	17,372	17,431	17,490	
TT5273	落石防護柵 (改良型) 中間支柱 亜鉛メッキ H=1.50m	51	本	14,759	14,759	14,759	14,708	14,759	14,810	
TT5274	落石防護柵 (改良型) 中間支柱 亜鉛メッキ H=2.00m	62	本	18,158	18,158	18,158	18,096	18,158	18,220	
TT5275	落石防護柵 (改良型) 中間支柱 亜鉛メッキ H=2.50m	72	本	21,048	21,048	21,048	20,976	21,048	21,120	
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	69,661	69,661	69,661	69,532	69,661	69,790	
TT5283	落石防護柵 (従来型) 端末支柱 H=2.00m	183	本	84,447	84,447	84,447	84,264	84,447	84,630	
TT5288	落石防護柵 (改良型) 端末支柱 H=1.50m	133	本	70,597	70,597	70,597	70,464	70,597	70,730	
TT5289	落石防護柵 (改良型) 端末支柱 H=2.00m	192	本	89,828	89,828	89,828	89,636	89,828	90,020	
TT5290	落石防護柵 (改良型) 端末支柱 H=2.50m	260	本	121,340	121,340	121,340	121,080	121,340	121,600	
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	76,061	76,061	76,061	75,932	76,061	76,190	
TT5298	落石防護柵 (従来型) 端末支柱 亜鉛メッキ H=2.00m	183	本	92,347	92,347	92,347	92,164	92,347	92,530	
TT5303	落石防護柵 (改良型) 端末支柱 亜鉛メッキ H=1.50m	133	本	76,897	76,897	76,897	76,764	76,897	77,030	
TT5304	落石防護柵 (改良型) 端末支柱 亜鉛メッキ H=2.00m	192	本	97,328	97,328	97,328	97,136	97,328	97,520	
TT5305	落石防護柵 (改良型) 端末支柱 亜鉛メッキ H=2.50m	260	本	133,340	133,340	133,340	133,080	133,340	133,600	
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) φ28.5 L=1.0m	4	本	3,596	3,596	3,596	4,030	4,040	4,050	
TT5351	歩道用横断防止柵 3段ヒール型(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段ヒール型(白色) フ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段ヒール型(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段ヒール型(メッキ) コンクリート建込 (連続基礎)	9	m	3,751	3,751	3,751	5,175	5,184	5,193	
TT5355	歩道用横断防止柵 3段ヒール型(メッキ) フレキャストブロック建込 (独立基礎)	10	m	3,830	3,830	3,830	5,277	5,286	5,296	
TT5356	歩道用横断防止柵 3段ヒール型(メッキ) 土中建込	11	m	4,109	4,109	4,109	5,685	5,695	5,706	
TT5357	歩道用横断防止柵 3段ヒール型(基本3色) コンクリート建込 (連続基礎)	10	m	4,350	4,350	4,350	5,175	5,184	5,193	
TT5358	歩道用横断防止柵 3段ヒール型(基本3色) フレキャストブロック建込 (独立基礎)	10	m	4,420	4,420	4,420	5,277	5,286	5,296	
TT5359	歩道用横断防止柵 3段ヒール型(基本3色) 土中建込	11	m	4,779	4,779	4,779	5,685	5,695	5,706	
TT5371	ロックボルト (HDZ55) D19 (SD345) L=2.0m	5	本	1,305	1,305	1,305	1,300	1,305	1,310	
TT5372	ロックボルト (HDZ55) D19 (SD345) L=2.5m	6	本	1,534	1,534	1,534	2,145	2,151	2,156	
TT5373	ロックボルト (HDZ55) D19 (SD345) L=3.0m	7	本	1,843	1,843	1,843	2,574	2,581	2,588	
TT5374	ロックボルト (HDZ55) D19 (SD345) L=3.5m	8	本	2,152	2,152	2,152	3,003	3,011	3,019	
TT5375	ロックボルト (HDZ55) D19 (SD345) L=4.0m	9	本	2,461	2,461	2,461	3,432	3,441	3,450	
TT5376	ロックボルト (HDZ55) D19 (SD345) L=4.5m	10	本	2,760	2,760	2,760	3,861	3,871	3,881	
TT5377	ロックボルト (HDZ55) D19 (SD345) L=5.0m	11	本	3,059	3,059	3,059	4,290	4,301	4,313	
TT5401	PC鋼棒 B種1号 径17mm 1m以上3m未満/本	1	kg	398	398	398	397	398	399	
TT5402	PC鋼棒 B種1号 径23~32mm 1m以上3m未満/本	1	kg	387	387	387	386	387	388	
TT5403	PC鋼棒 B種1号 径17mm 3m以上4m未満/本	1	kg	344	344	344	343	344	345	
TT5404	PC鋼棒 B種1号 径23~32mm 3m以上4m未満/本	1	kg	336	336	336	335	336	337	
TT5405	PC鋼棒 B種1号 径17mm 4m以上5m未満/本	1	kg	332	332	332	331	332	333	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 壱岐島	(19) 対馬 (I)	(20) 対馬 (II)	摘要
TT5406	PC鋼棒 B種1号 径23~32mm 4m以上5m未満/本	1	kg	324	324	324	323	324	325	
TT5407	PC鋼棒 B種1号 径17mm 5m以上8m未満/本	1	kg	327	327	327	326	327	328	
TT5408	PC鋼棒 B種1号 径23~32mm 5m以上8m未満/本	1	kg	320	320	320	319	320	321	
TT5409	PC鋼棒 B種1号 径17mm 8m以上/本	1	kg	332	332	332	331	332	333	
TT5410	PC鋼棒 B種1号 径23~32mm 8m以上/本	1	kg	324	324	324	323	324	325	
TT5426	PC鋼より線 ストランド 径12.4mm A種 0.729kg/m	1	kg	289	289	289	288	289	290	
TT5427	PC鋼より線 ストランド 径15.2mm A種 1.101kg/m	1	kg	298	298	298	297	298	299	
TT5428	PC鋼より線 ストランド 径17.8mm 1.652kg/m	1	kg	319	319	319	318	319	320	
TT5429	PC鋼より線 ストランド 径19.3mm 1.931kg/m	1	kg	326	326	326	325	326	327	
TT5430	PC鋼より線 ストランド 径21.8mm 2.482kg/m	1	kg	331	331	331	330	331	332	
TT5431	PC鋼より線 ストランド 径12.7mm B種 0.774kg/m	1	kg	296	296	296	295	296	297	
TT5432	PC鋼より線 ストランド 径15.2mm B種 1.101kg/m	1	kg	310	310	310	309	310	311	
TT5461	吊鉄筋 丸鋼 径13mm たこあし形状3箇所曲げ	1	kg	396	396	396	245	251	252	
TT5462	吊鉄筋 丸鋼 径16mm たこあし形状3箇所曲げ	1	kg	255	255	255	245	251	252	
TT5463	吊鉄筋 丸鋼 径19mm たこあし形状3箇所曲げ	1	kg	202	202	202	245	251	252	
TT5464	吊鉄筋 丸鋼 径22mm~25mm たこあし形状3箇所曲げ	1	kg	186	186	186	245	251	252	
TT5465	吊鉄筋 丸鋼 径32mm~36mm たこあし形状3箇所曲げ	1	kg	144	144	144	245	251	252	
TT5466	吊鉄筋 丸鋼 径42mm~50mm たこあし形状3箇所曲げ	1	kg	152	152	152	255	261	262	
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	0	0	0	
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	53,910	54,000	54,100	
TT5486	けい船柱(港湾局型)直柱15t 径250mm 高さ250mm	174	個	92,766	92,766	92,766	111,723	118,784	118,958	
TT5487	けい船柱(港湾局型)直柱25t 径300mm 高さ290mm	324	個	167,916	167,916	167,916	204,208	206,184	206,508	
TT5488	けい船柱(港湾局型)曲柱15t 径250mm 高さ250mm	281	個	146,529	146,529	146,529	180,782	182,496	182,777	
TT5489	けい船柱(港湾局型)曲柱25t 径300mm 高さ290mm	488	個	259,392	259,392	259,392	321,831	324,808	325,296	
TT5490	けい船柱(港湾局型)曲柱35t 径300mm 高さ290mm	542	個	286,878	286,878	286,878	349,188	352,384	352,908	
TT5495	防舷材 V型130H×1000L	30	m	72,970	72,970	72,970	143,850	117,200	117,200	
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) 樹脂カプセル含む ステンレス製 V型130H用	1	個	4,539	4,539	4,539	7,180	7,200	7,250	
TT5506	防舷材埋込栓(後付) 樹脂カプセル含む 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) 樹脂カプセル含む 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) 樹脂カプセル含む 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) 樹脂カプセル含む 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) 樹脂カプセル含む 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) 樹脂カプセル含む ステンレス製 V型500H用	4	個	15,436	15,436	15,436	15,432	15,436	15,440	
TT5512	防舷材埋込栓(先付) 樹脂カプセル含まず ステンレス製 V型130H用	1	個	6,809	6,809	6,809	11,340	11,340	11,340	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 杵島	(17) 中通島 若松島	(18) 壱岐島	(19) 対馬 (I)	(20) 対馬 (II)	摘要
TT5513	防舷材埋込栓 (先付) 樹脂カプセル含まず ステンレス製 V型150H用	1	個	7,189	7,189	7,189	11,970	11,970	11,970	
TT5514	防舷材埋込栓 (先付) 樹脂カプセル含まず ステンレス製 V型200H用	2	個	11,118	11,118	11,118	18,590	18,590	18,590	
TT5515	防舷材埋込栓 (先付) 樹脂カプセル含まず ステンレス製 V型250H用	2	個	11,118	11,118	11,118	18,590	18,590	18,590	
TT5516	防舷材埋込栓 (先付) 樹脂カプセル含まず ステンレス製 V型300H用	3	個	18,227	18,227	18,227	30,400	30,400	30,400	
TT5517	防舷材埋込栓 (先付) 樹脂カプセル含まず ステンレス製 V型400H用	4	個	23,136	23,136	23,136	38,590	38,590	38,590	
TT5518	防舷材埋込栓 (先付) 樹脂カプセル含まず ステンレス製 V型500H用	4	個	23,136	23,136	23,136	38,590	38,590	38,590	
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	27	m	16,743	16,743	16,743	18,628	18,768	18,791	
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	20,460	20,540	20,620	
TT5522	車止 (鋼板SS400) トラマーク塗装 150H×150W	27	m	18,243	18,243	18,243	22,828	22,968	22,991	
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	33,820	33,960	34,105	
TT5525	車止 (鋼板SS400) トラマーク塗装 200H×200W	37	m	28,633	28,633	28,633	35,766	35,992	36,029	
TT5526	防砂布 (引張強度300kg/3cm)		m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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	12,681	12,681	12,681	14,112	14,181	14,192	
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	24,064	24,104	24,111	
TT5535	後付けい船環 (SUS) 樹脂カプセル含む	5	組	21,245	21,245	21,245	25,049	25,078	25,083	
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	179,266	179,266	179,266	178,792	179,266	179,740	
TT5605	ライナープレート D=3.5m t=4.5mm	650	m	244,850	244,850	244,850	244,200	244,850	245,500	
TT5606	ライナープレート D=3.5m t=6.0mm	853	m	322,677	322,677	322,677	321,824	322,677	323,530	
TT5612	ライナープレート D=3.5m t=2.7mm	405	m	155,645	155,645	155,645	155,240	155,645	156,050	
TT5632	補強リング (ライナープレート用) D=3.5m	310	組	149,790	149,790	149,790	149,480	149,790	150,100	
TT6044	生コン ボルトランド G20 σ18 s8以下 W/C=60%以下		m3	17,900	20,400	18,650	17,950	17,950	18,150	
TT6045	生コン ボルトランド G20 σ18 s12以上 W/C=60%以下		m3	18,000	20,500	18,800	18,100	18,100	18,300	
TT6046	生コン ボルトランド G20 σ21 s8以下 W/C=55%以下		m3	18,100	20,600	19,050	18,350	18,350	18,550	
TT6047	生コン ボルトランド G20 σ21 s12以上 W/C=55%以下		m3	18,200	20,700	19,200	18,500	18,500	18,700	
TT6050	生コン ボルトランド G20 σ24 s8以下 W/C=55%以下		m3	18,100	20,600	19,050	18,350	18,350	18,550	
TT6051	生コン ボルトランド G20 σ24 s12以上 W/C=55%以下		m3	18,200	20,700	19,200	18,500	18,500	18,700	
TT6067	生コン ボルトランド G40 σ18 s8以下 W/C=60%以下		m3	17,800	20,300	18,650	17,950	17,950	18,150	
TT6068	生コン ボルトランド G40 σ18 s12以上 W/C=60%以下		m3	17,900	20,400	18,800	18,100	18,100	18,300	

## 地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15) 福江島	(16) 奈留、久賀 梶島	(17) 中通島 若松島	(18) 老岐島	(19) 対馬 (I)	(20) 対馬 (II)	摘要
TT6069	生コン ポルトランド G40 $\sigma$ 21 s8以下 W/C=55%以下		m3	18,000	20,500	19,050	18,350	18,350	18,550	
TT6070	生コン ポルトランド G40 $\sigma$ 21 s12以上 W/C=55%以下		m3	18,100	20,600	19,200	18,500	18,500	18,700	
TT6071	生コン ポルトランド G40 $\sigma$ 24 s8以下 W/C=55%以下		m3	18,000	20,500	19,050	18,350	18,350	18,550	
TT6072	生コン ポルトランド G40 $\sigma$ 24 s12以上 W/C=55%以下		m3	18,100	20,600	19,200	18,500	18,500	18,700	
TT6089	生コン 高炉 G20 $\sigma$ 18 s8以下 W/C=60%以下		m3	17,800	20,300	18,550	17,850	17,850	18,050	
TT6090	生コン 高炉 G20 $\sigma$ 18 s12以上 W/C=60%以下		m3	17,900	20,400	18,700	18,000	18,000	18,200	
TT6091	生コン 高炉 G20 $\sigma$ 21 s8以下 W/C=55%以下		m3	18,000	20,500	18,950	18,250	18,250	18,450	
TT6092	生コン 高炉 G20 $\sigma$ 21 s12以上 W/C=55%以下		m3	18,100	20,600	19,100	18,400	18,400	18,600	
TT6095	生コン 高炉 G20 $\sigma$ 24 s8以下 W/C=55%以下		m3	18,000	20,500	18,950	18,250	18,250	18,450	
TT6096	生コン 高炉 G20 $\sigma$ 24 s12以上 W/C=55%以下		m3	18,100	20,600	19,100	18,400	18,400	18,600	
TT6097	生コン 高炉 G20 $\sigma$ 24 s8以下 W/C=50%以下		m3	18,300	21,000	19,250	18,550	18,550	18,750	
TT6098	生コン 高炉 G20 $\sigma$ 24 s12以上 W/C=50%以下		m3	18,400	21,100	19,400	18,700	18,700	18,900	
TT6113	生コン 高炉 G40 $\sigma$ 18 s8以下 W/C=60%以下		m3	17,700	20,200	18,550	17,850	17,850	18,050	
TT6114	生コン 高炉 G40 $\sigma$ 18 s12以上 W/C=60%以下		m3	17,800	20,300	18,700	18,000	18,000	18,200	
TT6115	生コン 高炉 G40 $\sigma$ 21 s8以下 W/C=55%以下		m3	17,900	20,400	18,950	18,250	18,250	18,450	
TT6116	生コン 高炉 G40 $\sigma$ 21 s12以上 W/C=55%以下		m3	18,000	20,500	19,100	18,400	18,400	18,600	
TT6117	生コン 高炉 G40 $\sigma$ 24 s8以下 W/C=55%以下		m3	17,900	20,400	18,950	18,250	18,250	18,450	
TT6118	生コン 高炉 G40 $\sigma$ 24 s12以上 W/C=55%以下		m3	18,000	20,500	19,100	18,400	18,400	18,600	
TT6119	生コン 高炉 G40 $\sigma$ 24 s8以下 W/C=50%以下		m3	18,200	20,700	19,250	18,550	18,550	18,750	
TT6120	生コン 高炉 G40 $\sigma$ 24 s12以上 W/C=50%以下		m3	18,300	20,800	19,400	18,700	18,700	18,900	
TT6134	生コン 早強 G20 $\sigma$ 18 s8以下 W/C=60%以下		m3	0	0	0	0	19,150	19,350	
TT6135	生コン 早強 G20 $\sigma$ 18 s12以上 W/C=60%以下		m3	0	0	0	0	19,300	19,500	
TT6136	生コン 早強 G20 $\sigma$ 21 s8以下 W/C=55%以下		m3	0	0	0	0	19,550	19,750	
TT6137	生コン 早強 G20 $\sigma$ 21 s12以上 W/C=55%以下		m3	0	0	0	0	19,700	19,900	
TT6140	生コン 早強 G20 $\sigma$ 24 s8以下 W/C=55%以下		m3	0	0	0	0	19,550	19,750	
TT6141	生コン 早強 G20 $\sigma$ 24 s12以上 W/C=55%以下		m3	0	0	0	0	19,700	19,900	
TT6157	生コン 早強 G40 $\sigma$ 18 s8以下 W/C=60%以下		m3	0	0	0	0	19,150	19,350	
TT6158	生コン 早強 G40 $\sigma$ 18 s12以上 W/C=60%以下		m3	0	0	0	0	19,300	19,500	
TT6159	生コン 早強 G40 $\sigma$ 21 s8以下 W/C=55%以下		m3	0	0	0	0	19,550	19,750	
TT6160	生コン 早強 G40 $\sigma$ 21 s12以上 W/C=55%以下		m3	0	0	0	0	19,700	19,900	
TT6161	生コン 早強 G40 $\sigma$ 24 s8以下 W/C=55%以下		m3	0	0	0	0	19,550	19,750	
TT6162	生コン 早強 G40 $\sigma$ 24 s12以上 W/C=55%以下		m3	0	0	0	0	19,700	19,900	