

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	壱岐島	対馬( )	対馬( )	
TT0001	海上運賃(コンクリート二次製品)		kg	9	9	14	15	10	0	0	0	
TT0002	海上運賃(鋼材)		kg	9	9	14	15	10	8	9	10	
TT0011	海上運賃(異形ブロック型枠用)		kg	10	10	16	17	11	9	10	11	
TT1001	ガソリン(レギュラー) スタンド		リットル	170	162	154	154	171	175	177	178	
TT1002	軽油 パトロール給油		リットル	160	165	161	162	163	161	170	171	
TT1003	軽油 パトロール給油(軽油引取税含まず)		リットル	128	133	129	130	131	129	138	139	
TT1004	重油(A) ミニローリー		リットル	99	100	100	100	109	109	106	106	
TT1005	重油(A)(船舶用) バージ		リットル	99	100	104	104	100	99	101	101	
TT1008	混合油 2.5:1		リットル	178	170	162	162	178	182	184	185	
TT1009	灯油 ミニローリー		リットル	105	116	120	115	108	108	118	120	
TT1020	普通ポルトランドセメント バラモノ		t	16,000	17,000	0	0	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	0	0	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	0	0	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	17,400	0	16,500	14,500	14,500	14,500	
TT1024	高炉セメント B種 袋物		t	20,000	20,400	0	0	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	0	0	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	0	0	
TT1027	早強セメント 袋物		t	22,400	22,800	0	0	22,400	22,000	22,400	22,400	
TT1028	早強セメント 小口 袋物		t	26,800	27,200	0	0	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	0	0	67,000	66,000	67,000	67,000	
TT1044	生コン ポルトランド G20 1.8 s8以下		m3	***	23,200	0	0	***	***	***	19,200	
TT1045	生コン ポルトランド G20 1.8 s1.2以上		m3	***	23,300	0	0	***	***	***	19,300	
TT1046	生コン ポルトランド G20 2.1 s8以下		m3	***	23,400	0	0	***	***	***	19,650	
TT1047	生コン ポルトランド G20 2.1 s1.2以上		m3	***	23,500	0	0	***	***	***	19,800	
TT1050	生コン ポルトランド G20 2.4 s8以下		m3	***	23,600	0	0	***	***	***	20,050	
TT1051	生コン ポルトランド G20 2.4 s1.2以上		m3	***	23,700	0	0	***	***	***	20,200	
TT1052	生コン ポルトランド G20 2.7 s8以下		m3	***	23,900	0	0	***	***	***	20,350	
TT1053	生コン ポルトランド G20 2.7 s1.2以上		m3	***	24,000	0	0	***	***	***	20,500	
TT1054	生コン ポルトランド G20 3.0 s8以下		m3	***	24,100	0	0	***	***	***	20,900	
TT1055	生コン ポルトランド G20 3.0 s1.2以上		m3	***	24,200	0	0	***	***	***	21,050	
TT1056	生コン ポルトランド G20 4.0 s8以下		m3	***	25,300	0	0	***	***	***	21,850	
TT1057	生コン ポルトランド G20 3.6 s8以下		m3	***	25,100	0	0	***	***	***	21,500	
TT1058	生コン ポルトランド G20 3.6 s1.2以下		m3	***	25,200	0	0	***	***	***	21,650	
TT1067	生コン ポルトランド G40 1.8 s8以下		m3	***	23,100	0	0	***	***	***	19,200	
TT1068	生コン ポルトランド G40 1.8 s1.2以上		m3	***	23,200	0	0	***	***	***	19,300	
TT1069	生コン ポルトランド G40 2.1 s8以下		m3	***	23,300	0	0	***	***	***	19,650	
TT1070	生コン ポルトランド G40 2.1 s1.2以上		m3	***	23,400	0	0	***	***	***	19,800	
TT1071	生コン ポルトランド G40 2.4 s8以下		m3	***	23,500	0	0	***	***	***	20,050	
TT1072	生コン ポルトランド G40 2.4 s1.2以上		m3	***	23,600	0	0	***	***	***	20,200	
TT1073	生コン ポルトランド G40 3.0 s8以下		m3	***	24,000	0	0	***	***	***	20,900	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	壱岐島	対馬( )	対馬( )	
TT1074	生コン ボルトランド G40 30 s12以上		m3	***	24,100	0	0	***	***	***	21,050	
TT1075	生コン ボルトランド G40 曲げ強度4.5 s2.5		m3	20,800	24,600	0	0	22,350	18,750	20,250	20,450	
TT1076	生コン ボルトランド G40 曲げ強度4.5 s6.5		m3	***	24,400	0	0	***	***	***	21,050	
TT1089	生コン 高炉 G20 18 s8以下		m3	***	23,100	0	0	***	***	***	19,100	
TT1090	生コン 高炉 G20 18 s12以上		m3	***	23,200	0	0	***	***	***	19,200	
TT1091	生コン 高炉 G20 21 s8以下		m3	***	23,300	0	0	***	***	***	19,550	
TT1092	生コン 高炉 G20 21 s12以上		m3	***	23,400	0	0	***	***	***	19,700	
TT1095	生コン 高炉 G20 24 s8以下		m3	***	23,500	0	0	***	***	***	19,950	
TT1096	生コン 高炉 G20 24 s12以上		m3	***	23,600	0	0	***	***	***	20,100	
TT1097	生コン 高炉 G20 27 s8以下		m3	***	23,800	0	0	***	***	***	20,250	
TT1098	生コン 高炉 G20 27 s12以上		m3	***	23,900	0	0	***	***	***	20,400	
TT1099	生コン 高炉 G20 30 s8以下		m3	***	24,000	0	0	***	***	***	20,800	
TT1100	生コン 高炉 G20 30 s12以上		m3	***	24,100	0	0	***	***	***	20,950	
TT1101	生コン 高炉 G20 40 s8以下		m3	***	25,200	0	0	***	***	***	21,750	
TT1102	生コン 高炉 G20 36 s8以下		m3	***	25,000	0	0	***	***	***	21,400	
TT1103	生コン 高炉 G20 36 s12以上		m3	***	25,100	0	0	***	***	***	21,550	
TT1113	生コン 高炉 G40 18 s8以下		m3	***	23,000	25,000	0	***	***	***	19,100	
TT1114	生コン 高炉 G40 18 s12以上		m3	***	23,100	0	0	***	***	***	19,200	
TT1115	生コン 高炉 G40 21 s8以下		m3	***	23,200	26,000	0	***	***	***	19,550	
TT1116	生コン 高炉 G40 21 s12以上		m3	***	23,300	0	0	***	***	***	19,700	
TT1117	生コン 高炉 G40 24 s8以下		m3	***	23,400	0	0	***	***	***	19,950	
TT1118	生コン 高炉 G40 24 s12以上		m3	***	23,500	0	0	***	***	***	20,100	
TT1119	生コン 高炉 G40 30 s8以下		m3	***	23,900	0	0	***	***	***	20,800	
TT1121	生コン 高炉 G40 曲げ強度4.5 s2.5		m3	20,700	24,500	0	0	22,250	18,650	20,150	20,350	
TT1122	生コン 高炉 G40 曲げ強度4.5 s6.5		m3	***	24,300	0	0	***	***	***	20,950	
TT1126	生コン 高炉 G20 30 s15 (セメント量370kg/m3以上)		m3	20,200	24,300	0	0	22,050	19,500	20,950	21,150	
TT1134	生コン 早強 G20 18 s8以下		m3	0	0	0	0	0	0	20,200	20,400	
TT1135	生コン 早強 G20 18 s12以上		m3	0	0	0	0	0	0	20,300	20,500	
TT1136	生コン 早強 G20 21 s8以下		m3	0	0	0	0	0	0	20,650	20,850	
TT1137	生コン 早強 G20 21 s12以上		m3	0	0	0	0	0	0	20,800	21,000	
TT1140	生コン 早強 G20 24 s8以下		m3	0	0	0	0	0	0	21,050	21,250	
TT1141	生コン 早強 G20 24 s12以上		m3	0	0	0	0	0	0	21,200	21,400	
TT1142	生コン 早強 G20 27 s8以下		m3	0	0	0	0	0	0	21,350	21,550	
TT1143	生コン 早強 G20 27 s12以上		m3	0	0	0	0	0	0	21,500	21,700	
TT1144	生コン 早強 G20 30 s8以下		m3	0	0	0	0	0	0	21,900	22,100	
TT1145	生コン 早強 G20 30 s12以上		m3	0	0	0	0	0	0	22,050	22,250	
TT1146	生コン 早強 G20 40 s8以下		m3	0	0	0	0	0	0	22,850	23,050	
TT1147	生コン 早強 G20 36 s8以下		m3	0	0	0	0	0	0	22,500	22,700	
TT1148	生コン 早強 G20 36 s12以上		m3	0	0	0	0	0	0	22,650	22,850	
TT1157	生コン 早強 G40 18 s8以下		m3	0	0	0	0	0	0	20,200	20,400	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	壱岐島	対馬( )	対馬( )	
TT1158	生コン 早強 G40 18 s12以上		m3	0	0	0	0	0	0	20,300	20,500	
TT1159	生コン 早強 G40 21 s8以下		m3	0	0	0	0	0	0	20,650	20,850	
TT1160	生コン 早強 G40 21 s12以上		m3	0	0	0	0	0	0	20,800	21,000	
TT1161	生コン 早強 G40 24 s8以下		m3	0	0	0	0	0	0	21,050	21,250	
TT1162	生コン 早強 G40 24 s12以上		m3	0	0	0	0	0	0	21,200	21,400	
TT1163	生コン 早強 G40 30 s8以下		m3	0	0	0	0	0	0	21,900	22,100	
TT1164	生コン 早強 G40 30 s12以上		m3	0	0	0	0	0	0	22,050	22,250	
TT1165	生コン 早強 G40 曲げ強度4.5 s2.5		m3	0	0	0	0	0	0	21,450	21,650	
TT1166	生コン 早強 G40 曲げ強度4.5 s6.5		m3	0	0	0	0	0	0	22,050	22,250	
TT1168	地すべり用モルタル		m3	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	118,000	0	0	0	118,000	115,000	118,000	119,000	
TT1180	アスファルト乳剤 MK1-3混合用		t	119,000	0	0	0	119,000	118,000	119,000	119,000	
TT1181	アスファルト乳剤 PK1-2浸透用		t	119,000	0	0	0	119,000	118,000	119,000	119,000	
TT1182	アスファルト乳剤 PK3-4浸透用		t	114,000	0	0	0	114,000	113,000	114,000	114,000	
TT1191	ゴム入りアスファルト乳剤		t	125,000	0	0	0	125,000	124,000	125,000	125,000	
TT1193	ポリマー改質アスファルト 型		t	0	0	0	0	0	155,000	158,000	159,000	
TT1205	開粒度アスファルト		t	16,600	0	0	0	16,400	14,800	16,800	16,800	
TT1206	粗粒度アスファルト		t	16,800	0	0	0	16,600	15,000	17,000	17,000	
TT1207	密粒度アスファルト		t	17,200	0	0	0	17,000	15,400	17,400	17,400	
TT1208	細粒度アスファルト		t	17,600	0	0	0	17,400	15,800	17,800	17,800	
TT1209	密粒度ギャップアスファルト 改質		t	19,200	0	0	0	19,000	17,400	19,400	19,400	
TT1210	密粒度ギャップアスファルト 改質		t	19,000	0	0	0	18,800	17,200	19,200	19,200	
TT1211	アスファルト安定処理用		t	16,300	0	0	0	16,100	14,500	16,500	16,500	
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	17,200	0	0	0	0	0	0	0	
TT1221	再生アスファルト (粗粒度)		t	16,800	0	0	0	0	0	0	0	
TT1222	再生アスファルト (細粒度)		t	17,600	0	0	0	0	0	0	0	
TT1224	再生アスファルト (安定処理用)		t	16,300	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		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		t	0	0	0	0	0	0	0	0	
TT1235	開粒度アスファルト (夜間)		t	17,100	0	0	0	16,900	15,300	17,300	17,300	
TT1236	粗粒度アスファルト (夜間)		t	17,300	0	0	0	17,100	15,500	17,500	17,500	
TT1237	密粒度アスファルト (夜間)		t	17,700	0	0	0	17,500	15,900	17,900	17,900	
TT1238	細粒度アスファルト (夜間)		t	18,100	0	0	0	17,900	16,300	18,300	18,300	
TT1239	密粒度ギャップアスファルト (改質) (夜間)		t	19,700	0	0	0	19,500	17,900	19,900	19,900	
TT1240	密粒度ギャップアスファルト (改質) (夜間)		t	19,500	0	0	0	19,300	17,700	19,700	19,700	
TT1241	アスファルト安定処理用 (夜間)		t	16,800	0	0	0	16,600	15,000	17,000	17,000	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	壱岐島	対馬( )	対馬( )	
TT1250	再生アスファルト (密粒度・夜間)		t	17,700	0	0	0	0	0	0	0	
TT1251	再生アスファルト (粗粒度・夜間)		t	17,300	0	0	0	0	0	0	0	
TT1252	再生アスファルト (細粒度・夜間)		t	18,100	0	0	0	0	0	0	0	
TT1254	再生アスファルト (安定処理用・夜間)		t	16,800	0	0	0	0	0	0	0	
TT1276	砂 コンクリート用(m3当り)		m3	4,100	4,100	4,100	4,100	4,050	3,350	3,850	4,050	
TT1277	砂 コンクリート用(t当り)		t	2,560	2,560	2,560	2,560	2,530	2,090	2,400	2,530	
TT1278	砂 置換用		m3	3,650	3,650	3,650	3,650	3,600	2,900	3,400	3,600	
TT1279	細砂 モルタル注入用(t当り)		t	2,460	2,460	2,460	2,460	2,430	2,000	2,310	2,430	
TT1290	コンクリート用碎石 20mmまで(m3当り);JIS A5005 碎石2005		m3	4,300	4,450	0	4,450	3,850	3,700	4,100	4,300	
TT1291	コンクリート用碎石 20mmまで(t当り);JIS A5005 碎石2005		t	2,680	2,780	0	2,780	2,400	2,310	2,560	2,680	
TT1292	コンクリート用碎石 40mmまで(m3当り);JIS A5005 碎石4005		m3	4,300	4,450	4,450	4,450	3,850	3,650	4,100	4,300	
TT1293	コンクリート用碎石 40mmまで(t当り);JIS A5005 碎石4005		t	2,680	2,780	2,780	2,780	2,400	2,280	2,560	2,680	
TT1294	コンクリート用碎石 80mmまで(m3当り);JIS A5005 碎石8040		m3	0	0	0	0	3,950	0	0	0	
TT1295	コンクリート用碎石 80mmまで(t当り);JIS A5005 碎石8040		t	0	0	0	0	2,460	0	0	0	
TT1305	切込碎石 40~0mmまで		m3	3,800	0	0	0	3,500	3,050	3,200	3,400	
TT1315	粒調碎石 30~0mm;JIS A5001 M-30		m3	4,250	0	0	0	3,800	3,600	0	0	
TT1316	粒調碎石 40~0mm;JIS A5001 M-40		m3	4,250	0	0	0	3,800	3,600	3,750	3,950	
TT1317	クラッシャーラン 30~0mm;JIS A5001 C-30		m3	4,000	0	0	0	3,700	3,350	0	0	
TT1318	クラッシャーラン 40~0mm;JIS A5001 C-40		m3	3,900	0	0	0	3,600	3,250	3,350	3,550	
TT1325	粒調碎石 30~0mm(夜間)		m3	4,550	0	0	0	4,100	3,900	0	0	
TT1326	粒調碎石 40~0mm(夜間)		m3	4,550	0	0	0	4,100	3,900	4,050	4,250	
TT1327	クラッシャーラン 30~0mm(夜間)		m3	4,300	0	0	0	4,000	3,650	0	0	
TT1328	クラッシャーラン 40~0mm(夜間)		m3	4,200	0	0	0	3,900	3,550	3,650	3,850	
TT1330	単粒度碎石(アスファルト合材用) 30~20mm;JIS A5001 S-30		m3	4,300	0	0	0	3,850	3,650	3,900	4,100	
TT1331	単粒度碎石(アスファルト合材用) 20~13mm;JIS A5001 S-20		m3	4,300	0	0	0	3,850	3,650	3,900	4,100	
TT1332	単粒度碎石(アスファルト合材用) 13~5mm;JIS A5001 S-13		m3	4,300	0	0	0	3,850	3,650	3,900	4,100	
TT1333	単粒度碎石(アスファルト合材用) 5~2.5mm;JIS A5001 CS-5		m3	4,300	0	0	0	3,850	3,650	3,900	4,100	
TT1335	再生クラッシャーラン 40~0mm(路盤材用)		m3	3,400	0	0	0	2,800	2,800	3,250	3,450	
TT1336	再生クラッシャーラン 40~0mm(基礎裏込材用)		m3	3,400	0	0	0	2,800	2,800	3,250	3,450	
TT1337	再生クラッシャーラン 40~0mm(路盤材用・夜間)		m3	3,700	0	0	0	3,100	3,100	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	3,700	0	0	0	3,100	3,100	3,550	3,750	
TT1340	再生粒調碎石 40~0mm		m3	0	0	0	0	3,200	0	3,750	3,950	
TT1341	再生粒調碎石 40~0mm(夜間)		m3	0	0	0	0	3,500	0	4,050	4,250	
TT1345	割栗石 5~15cm;JIS A5006相当		m3	3,900	0	0	0	3,600	3,350	3,400	3,600	
TT1346	割詰石 籠枠用 15~20cm;JIS A5006相当		m3	4,000	0	0	0	3,700	3,450	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	0	0	
TT1445	ヒューム管 外圧管一種B型 150x26 L=2000	77	本	4,943	4,943	5,328	5,405	5,020	4,836	5,063	5,140	
TT1446	ヒューム管 外圧管一種B型 200X27 L=2000	103	本	5,797	5,797	6,312	6,415	5,900	5,684	5,987	6,090	
TT1447	ヒューム管 外圧管一種B型 250X28 L=2000	131	本	6,769	6,769	7,424	7,555	6,900	6,608	6,999	7,130	
TT1448	ヒューム管 外圧管一種B型 300X30 L=2000	165	本	8,205	8,205	9,030	9,195	8,370	8,040	8,535	8,700	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	壱岐島	対馬( )	対馬( )	
TT1449	ヒューム管 外圧管一種B型 350X32 L=2000	204	本	10,116	10,116	11,136	11,340	10,320	9,882	10,486	10,690	
TT1450	ヒューム管 外圧管一種B型 400X35 L=2430	306	本	15,254	15,254	16,784	17,090	15,560	15,048	15,954	16,260	
TT1451	ヒューム管 外圧管一種B型 450X38 L=2430	373	本	18,757	18,757	20,622	20,995	19,130	18,384	19,457	19,830	
TT1452	ヒューム管 外圧管一種B型 500X42 L=2430	459	本	22,731	22,731	25,026	25,485	23,190	22,072	23,431	23,890	
TT1453	ヒューム管 外圧管一種B型 600X50 L=2430	660	本	32,540	32,540	35,840	36,500	33,200	31,480	33,440	34,100	
TT1454	ヒューム管 外圧管一種B型 700X58 L=2430	899	本	43,991	43,991	48,486	49,385	44,890	42,192	44,791	45,690	
TT1455	ヒューム管 外圧管一種B型 800X66 L=2430	1170	本	57,030	57,030	62,880	64,050	58,200	54,360	57,830	59,000	
TT1456	ヒューム管 外圧管一種B型 900X75 L=2430	1520	本	73,880	73,880	81,480	83,000	75,400	70,260	74,780	76,300	
TT1457	ヒューム管 外圧管一種B型 1000X82 L=2430	1850	本	89,850	89,850	99,100	100,950	91,700	85,200	90,750	92,600	
TT1458	ヒューム管 外圧管一種B型 1100X88 L=2430	2190	本	106,810	106,810	117,760	119,950	109,000	101,920	108,410	110,600	
TT1459	ヒューム管 外圧管一種B型 1200X95 L=2430	2600	本	126,400	126,400	139,400	142,000	129,000	120,600	128,400	131,000	
TT1460	ヒューム管 外圧管一種B型 1350X103 L=2430	3190	本	153,710	153,710	169,660	172,850	156,900	145,520	154,710	157,900	
TT1461	ヒューム管 外圧管二種B型 150x26 L=2000	77	本	5,853	5,853	6,238	6,315	5,930	5,736	5,963	6,040	
TT1462	ヒューム管 外圧管二種B型 200X27 L=2000	103	本	6,867	6,867	7,382	7,485	6,970	6,704	7,007	7,110	
TT1463	ヒューム管 外圧管二種B型 250X28 L=2000	131	本	7,839	7,839	8,494	8,625	7,970	7,638	8,029	8,160	
TT1464	ヒューム管 外圧管二種B型 300X30 L=2000	165	本	9,645	9,645	10,470	10,635	9,810	9,190	9,685	9,850	
TT1465	ヒューム管 外圧管二種B型 350X32 L=2000	204	本	11,936	11,936	12,956	13,160	12,140	11,352	11,936	12,140	
TT1466	ヒューム管 外圧管二種B型 400X35 L=2430	306	本	17,854	17,854	19,384	19,690	18,160	17,048	17,954	18,260	
TT1467	ヒューム管 外圧管二種B型 450X38 L=2430	373	本	21,957	21,957	23,822	24,195	22,330	20,784	21,857	22,230	
TT1468	ヒューム管 外圧管二種B型 500X42 L=2430	459	本	26,731	26,731	29,026	29,485	27,190	25,172	26,531	26,990	
TT1469	ヒューム管 外圧管二種B型 600X50 L=2430	660	本	38,140	38,140	41,440	42,100	38,800	35,680	37,640	38,300	
TT1470	ヒューム管 外圧管二種B型 700X58 L=2430	899	本	51,491	51,491	55,986	56,885	52,390	47,692	50,291	51,190	
TT1471	ヒューム管 外圧管二種B型 800X66 L=2430	1170	本	66,730	66,730	72,580	73,750	67,900	61,360	64,830	66,000	
TT1472	ヒューム管 外圧管二種B型 900X75 L=2430	1520	本	86,480	86,480	94,080	95,600	88,000	79,360	83,880	85,400	
TT1473	ヒューム管 外圧管二種B型 1000X82 L=2430	1850	本	105,050	105,050	114,300	116,150	106,900	96,000	101,550	103,400	
TT1474	ヒューム管 外圧管二種B型 1100X88 L=2430	2190	本	123,710	123,710	134,660	136,850	125,900	113,520	119,710	121,900	
TT1475	ヒューム管 外圧管二種B型 1200X95 L=2430	2600	本	146,400	146,400	159,400	162,000	149,000	133,800	141,400	144,000	
TT1476	ヒューム管 外圧管二種B型 1350X103 L=2430	3190	本	179,710	179,710	195,660	198,850	182,900	163,520	172,710	175,900	
TT1641	透水コンクリート管 100×600	15	本	975	975	1,050	1,065	990	960	1,005	1,020	
TT1642	透水コンクリート管 150×600	23	本	1,387	1,387	1,502	1,525	1,410	1,364	1,427	1,450	
TT1643	透水コンクリート管 200×1000	60	本	3,370	3,370	3,670	3,730	3,430	3,310	3,490	3,550	
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	1,370	1,485	1,532	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	1,710	1,850	1,908	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	1,900	2,055	2,120	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	2,150	2,320	2,392	2,070	1,766	2,020	2,020	
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	900	945	970	860	900	900	900	
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	1,060	1,140	1,174	1,010	1,020	960	960	
TT1728	鉄筋コンクリートU型側溝(JIS A5372附5) 240 (240×240 L=600)	55	本	1,240	1,360	1,515	1,570	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	1,710	1,910	1,980	1,630	1,680	1,760	1,760	
TT1730	鉄筋コンクリートU型側溝(JIS A5372附5) 300B (300×300 L=600)	79	本	1,690	1,850	2,085	2,164	1,760	1,820	1,700	1,700	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	壱岐島	対馬( )	対馬( )	
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	2,430	2,670	2,762	2,280	2,270	2,348	2,440	
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	2,260	2,515	2,606	2,240	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	2,510	2,795	2,896	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	3,390	3,770	3,906	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	5,330	5,910	6,122	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	490	500	510	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	600	620	634	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	750	795	816	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	990	1,065	1,098	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	1,240	1,335	1,376	1,180	1,260	1,190	1,190	
TT1750	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 450×70 L=600	55	枚	1,500	1,650	1,775	1,830	1,580	1,660	1,590	1,590	
TT1751	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 600×75 L=600	78	枚	2,130	2,340	2,520	2,598	2,230	2,370	2,240	2,240	
TT1760	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 150×90 L=600	26	枚	940	1,030	1,070	1,096	970	1,040	1,010	1,010	
TT1761	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 180×90 L=600	31	枚	1,140	1,250	1,295	1,326	1,170	1,270	1,240	1,240	
TT1762	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 240×100 L=600	45	枚	1,380	1,510	1,605	1,650	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	1,870	1,975	2,030	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	2,170	2,300	2,364	2,080	2,160	2,100	2,100	
TT1765	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 450×120 L=600	93	枚	2,890	3,170	3,355	3,448	3,030	3,160	3,440	3,440	
TT1766	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 600×150 L=600	156	枚	4,810	5,290	5,590	5,746	5,050	5,250	4,790	4,790	
TT1801	落蓋式側溝 T-25 300×300 L=1000	195	本	6,950	7,640	7,925	8,120	6,570	7,210	6,960	6,960	
TT1804	落蓋式側溝 T-25 400×400 L=1000	252	本	8,900	9,790	10,160	10,412	8,420	9,300	9,060	9,060	
TT1806	落蓋式側溝 T-25 500×500 L=1000	342	本	11,900	13,000	13,610	13,952	11,200	12,300	10,518	10,860	
TT1814	落蓋式側溝 T-25 300×300 L=2000	390	本	12,100	13,300	14,050	14,440	11,300	11,800	11,600	11,600	
TT1817	落蓋式側溝 T-25 400×400 L=2000	504	本	15,900	17,400	18,420	18,924	14,900	15,500	15,100	15,100	
TT1819	落蓋式側溝 T-25 500×500 L=2000	685	本	21,100	23,200	24,525	25,210	19,700	20,600	18,665	19,350	
TT1844	落蓋式横断側溝 T-25 (鋼製蓋材 肘固定) 300 L=1000	293	組	36,200	39,800	37,665	37,958	33,130	41,100	36,900	36,900	
TT1845	落蓋式横断側溝 T-25 (鋼製蓋材 肘固定) 400 L=1000	419	組	42,800	47,000	44,895	45,314	39,590	48,000	39,971	40,390	
TT1846	落蓋式横断側溝 T-25 (鋼製蓋材 肘固定) 500 L=1000	524	組	53,100	58,400	55,720	56,244	48,740	47,692	49,216	49,740	
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	29,500	27,960	28,172	26,900	25,996	26,608	26,820	
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	1,850	1,915	1,960	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	2,690	2,775	2,840	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	3,740	3,855	3,946	3,230	3,330	2,939	3,030	
TT1861	落蓋式側溝蓋(レジン集水蓋) T-25 300用 400×95(50) L=500	24	枚	5,176	5,176	5,296	5,320	5,200	5,152	5,216	5,240	
TT1862	落蓋式側溝蓋(レジン集水蓋) T-25 400用 500×110(60) L=500	32	枚	6,758	6,758	6,918	6,950	6,790	6,726	6,818	6,850	
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	9,414	9,455	9,250	9,168	9,289	9,330	
TT1901	自由勾配側溝 横断用 T-25(ワット) 300×300×2000(鋼製蓋材 肘固定)	467	本	43,900	48,200	46,235	46,702	39,570	38,636	40,003	40,470	
TT1902	自由勾配側溝 縦断用 T-25(ワット) 300×300×2000	322	本	10,800	11,800	12,410	12,732	9,700	10,700	9,528	9,850	
TT1903	自由勾配側溝 縦断用 T-25(ワット) 300×400×2000	399	本	13,200	14,500	15,195	15,594	12,300	13,200	11,751	12,150	
TT1904	自由勾配側溝 縦断用 T-25(ワット) 300×500×2000	450	本	14,500	15,900	16,750	17,200	13,100	14,500	12,980	13,430	
TT1905	自由勾配側溝 縦断用 T-25(ワット) 300×600×2000	588	本	17,800	19,500	20,740	21,328	16,400	18,000	16,292	16,880	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	壱岐島	対馬( )	対馬( )	
TT1906	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 300×700×2000	618	本	19,600	21,500	22,690	23,308	17,800	19,600	17,562	18,180	
TT1907	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 300×800×2000	754	本	25,400	27,900	29,170	29,924	22,340	25,100	22,286	23,040	
TT1908	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 300×900×2000	824	本	28,100	30,900	32,220	33,044	23,740	27,700	24,516	25,340	
TT1909	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 300×1000×2000	986	本	33,600	36,900	38,530	39,516	28,360	33,100	29,274	30,260	
TT1910	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 300×1100×2000	1065	本	37,200	40,900	42,525	43,590	31,150	36,500	32,185	33,250	
TT1915	自由勾配側溝 横断用 T-25(フラット) 400×400×2000(鋼製蓋板 11固定)	612	本	57,800	63,500	60,860	61,472	49,620	48,396	50,208	50,820	
TT1916	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 400×400×2000	454	本	14,800	16,200	17,070	17,524	12,950	14,700	13,176	13,630	
TT1917	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 400×500×2000	532	本	16,600	18,200	19,260	19,792	14,810	16,700	15,088	15,620	
TT1918	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 400×600×2000	588	本	18,300	20,100	21,240	21,828	16,180	18,300	16,492	17,080	
TT1919	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 400×700×2000	710	本	21,800	23,900	25,350	26,060	19,800	22,000	19,890	20,600	
TT1920	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 400×800×2000	775	本	25,500	28,000	29,375	30,150	22,650	25,400	22,575	23,350	
TT1921	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 400×900×2000	924	本	31,400	34,500	36,020	36,944	26,540	30,800	27,416	28,340	
TT1922	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 400×1000×2000	999	本	33,900	37,200	38,895	39,894	28,690	33,400	29,591	30,590	
TT1923	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 400×1100×2000	1175	本	39,900	43,800	45,775	46,950	33,750	39,300	34,875	36,050	
TT1924	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 400×1200×2000	1259	本	42,800	47,000	49,095	50,354	36,190	42,200	37,431	38,690	
TT1928	自由勾配側溝 横断用 T-25(フラット) 500×500×2000(鋼製蓋板 11固定)	783	本	79,600	87,500	83,515	84,298	68,430	66,864	69,147	69,930	
TT1929	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×500×2000	645	本	23,000	25,300	26,225	26,870	19,750	17,760	19,605	20,250	
TT1930	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×600×2000	710	本	23,900	26,200	27,450	28,160	20,600	18,880	20,990	21,700	
TT1931	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×700×2000	775	本	25,400	27,900	29,275	30,050	22,550	20,200	22,475	23,250	
TT1932	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×800×2000	840	本	27,500	30,200	31,700	32,540	24,000	21,920	24,360	25,200	
TT1933	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×900×2000	1032	本	35,000	38,500	40,160	41,192	29,620	27,556	30,588	31,620	
TT1934	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×1000×2000	1111	本	37,900	41,600	43,455	44,566	32,010	29,788	33,099	34,210	
TT1935	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×1100×2000	1190	本	40,400	44,400	46,350	47,540	34,200	31,820	35,310	36,500	
TT1936	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×1200×2000	1383	本	47,100	51,800	54,015	55,398	39,830	37,064	41,147	42,530	
TT1937	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×1300×2000	1471	本	50,100	55,100	57,455	58,926	42,410	39,468	43,839	45,310	
TT1938	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×1400×2000	1559	本	53,000	58,300	60,795	62,354	44,890	41,772	46,431	47,990	
TT1940	自由勾配側溝 横断用 T-25(フラット) 600×600×2000(鋼製蓋板 11固定)	949	本	89,500	98,400	94,245	95,194	77,090	75,192	77,941	78,890	
TT1941	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×600×2000	815	本	28,100	30,900	32,175	32,990	24,350	21,920	24,335	25,150	
TT1942	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×700×2000	885	本	29,600	32,500	34,025	34,910	26,150	23,480	26,065	26,950	
TT1943	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×800×2000	955	本	31,400	34,500	36,175	37,130	27,250	24,940	27,795	28,750	
TT1944	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×900×2000	1024	本	33,700	37,000	38,820	39,844	28,940	26,892	29,916	30,940	
TT1945	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×1000×2000	1234	本	40,900	44,900	47,070	48,304	35,040	32,572	36,206	37,440	
TT1946	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×1100×2000	1318	本	44,900	49,300	51,490	52,808	37,980	35,344	39,262	40,580	
TT1947	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×1200×2000	1402	本	47,600	52,300	54,610	56,012	40,320	37,516	41,718	43,120	
TT1948	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×1300×2000	1608	本	54,700	60,100	62,740	64,348	46,280	43,064	47,872	49,480	
TT1949	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×1400×2000	1701	本	57,900	63,600	66,405	68,106	49,010	45,608	50,709	52,410	
TT1950	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×1500×2000	1794	本	61,100	67,200	70,070	71,864	51,740	48,152	53,446	55,240	
TT1961	自由勾配側溝蓋(コクリト蓋)T-25(フラット) 300用 400×95 L=500	41	枚	1,840	2,020	2,045	2,086	1,405	1,720	1,439	1,480	
TT1962	自由勾配側溝蓋(コクリト蓋)T-25(フラット) 400用 500×110 L=500	60	枚	2,410	2,650	2,710	2,770	1,940	2,290	1,960	2,020	
TT1963	自由勾配側溝蓋(コクリト蓋)T-25(フラット) 500用 600×125 L=500	83	枚	3,290	3,610	3,705	3,788	2,690	2,484	2,727	2,810	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	壱岐島	対馬( )	対馬( )	
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	4,660	4,785	4,894	3,490	3,212	3,531	3,640	
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	5,282	5,305	5,190	5,144	5,207	5,230	
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	6,890	6,920	6,770	6,710	6,800	6,830	
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	9,414	9,455	9,250	9,168	9,289	9,330	
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	11,928	11,980	11,720	11,616	11,768	11,820	
TT2002	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×300×2000	380	本	17,400	19,100	19,300	19,680	13,900	16,200	14,220	14,600	
TT2003	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×400×2000	449	本	20,100	22,100	22,345	22,794	16,190	19,000	16,541	16,990	
TT2004	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×500×2000	505	本	22,900	25,100	25,425	25,930	18,650	21,900	19,145	19,650	
TT2005	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×600×2000	615	本	27,100	29,800	30,175	30,790	22,150	25,800	22,735	23,350	
TT2006	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×700×2000	680	本	29,700	32,600	33,100	33,780	24,700	28,900	25,320	26,000	
TT2007	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×800×2000	820	本	35,600	39,100	39,700	40,520	28,000	32,300	28,780	29,600	
TT2008	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×900×2000	895	本	39,900	43,800	44,375	45,270	31,250	36,200	32,055	32,950	
TT2009	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×1000×2000	1060	本	46,800	51,400	52,100	53,160	36,700	42,500	37,740	38,800	
TT2010	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×1100×2000	1140	本	50,400	55,400	56,100	57,240	39,500	45,600	40,560	41,700	
TT2016	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×400×2000	510	本	23,500	25,800	26,050	26,560	19,600	18,580	20,090	20,600	
TT2017	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×500×2000	590	本	26,200	28,800	29,150	29,740	22,400	21,220	22,910	23,500	
TT2018	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×600×2000	655	本	29,000	31,900	32,275	32,930	24,650	23,340	25,295	25,950	
TT2019	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×700×2000	780	本	34,200	37,600	38,100	38,880	29,300	27,740	30,020	30,800	
TT2020	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×800×2000	850	本	36,900	40,500	41,150	42,000	32,200	30,500	33,050	33,900	
TT2021	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×900×2000	1000	本	45,500	50,000	50,500	51,500	37,000	35,000	38,000	39,000	
TT2022	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×1000×2000	1080	本	49,000	53,900	54,400	55,480	39,900	37,740	40,920	42,000	
TT2023	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×1100×2000	1260	本	56,900	62,500	63,200	64,460	46,400	43,880	47,640	48,900	
TT2024	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×1200×2000	1350	本	61,100	67,200	67,850	69,200	49,800	47,100	51,150	52,500	
TT2061	自由勾配側溝蓋(コンクリート蓋)T-25(6%勾配) 300用 400×***~*** L=500	43	枚	2,310	2,540	2,525	2,568	1,980	2,360	2,017	2,060	
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	3,050	3,090	3,152	2,720	2,596	2,778	2,840	
TT2089	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25(普通型・雨水孔付型) 300×2000	446	本	17,700	19,400	19,930	20,376	15,100	14,200	14,400	14,400	
TT2090	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25(普通型・雨水孔付型) 400×2000	647	本	25,300	27,800	28,535	29,182	19,300	17,676	20,400	20,400	
TT2091	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25(普通型・雨水孔付型) 500×2000	921	本	27,689	27,689	32,294	33,215	29,300	26,768	29,489	30,410	
TT2099	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25(鋼製蓋・肘固定型) 300×2000	379	本	37,500	41,200	39,395	39,774	32,000	36,900	32,000	32,000	
TT2100	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25(鋼製蓋・肘固定型) 400×2000	544	本	50,000	55,000	52,720	53,264	41,640	40,552	43,000	43,000	
TT2101	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25(鋼製蓋・肘固定型) 500×2000	746	本	54,914	54,914	58,644	59,390	55,660	54,168	56,314	57,060	
TT2109	管渠型側溝 縦断用(6%勾配)溜樹付き T-25(鋼製蓋付き) 300×1000	319	本	43,500	47,800	45,095	45,414	36,190	37,600	36,471	36,790	
TT2110	管渠型側溝 縦断用(6%勾配)溜樹付き T-25(鋼製蓋付き) 400×1000	411	本	50,600	55,600	52,655	53,066	42,410	49,600	42,799	43,210	
TT2111	管渠型側溝 縦断用(6%勾配)溜樹付き T-25(鋼製蓋付き) 500×1000	450	本	47,550	47,550	49,800	50,250	48,000	47,100	48,450	48,900	
TT2119	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25(普通型) 300×2000	432	本	17,700	19,400	19,860	20,292	14,900	16,100	14,400	14,400	
TT2120	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25(普通型) 400×2000	642	本	25,300	27,800	28,510	29,152	20,300	21,200	20,400	20,400	
TT2121	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25(普通型) 500×2000	877	本	34,700	38,100	39,085	39,962	28,900	29,900	28,500	28,500	
TT2122	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25(普通型) 600×2000	1084	本	49,100	54,000	54,520	55,604	40,300	41,200	39,556	40,640	
TT2123	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25(普通型) 700×2000	1403	本	57,300	63,000	64,315	65,718	53,130	50,324	54,527	55,930	
TT2124	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25(普通型) 800×2000	1679	本	68,700	75,500	77,095	78,774	63,690	60,332	65,311	66,990	



地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	壱岐島	対馬( )	対馬( )	
TT2125	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25 (普通型) 900×2000	2093	本	78,500	86,300	88,965	91,058	75,230	71,044	77,237	79,330	
TT2126	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25 (普通型) 1000×2000	2539	本	98,000	107,000	110,695	113,234	92,790	87,712	95,251	97,790	
TT2127	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋材 1/4固定型) 300×2000	360	本	37,500	41,200	39,300	39,660	31,100	35,600	31,700	31,700	
TT2128	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋材 1/4固定型) 400×2000	529	本	50,000	55,000	52,645	53,174	41,490	46,900	42,700	42,700	
TT2129	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋材 1/4固定型) 500×2000	725	本	56,500	62,100	60,125	60,850	55,450	62,500	56,125	56,850	
TT2130	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋材 1/4固定型) 600×2000	893	本	70,100	77,100	74,565	75,458	68,730	77,400	69,537	70,430	
TT2131	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋材 1/4固定型) 700×2000	1156	本	86,900	95,500	92,680	93,836	87,160	84,848	88,304	89,460	
TT2132	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋材 1/4固定型) 800×2000	1396	本	100,000	110,000	106,980	108,376	101,260	98,468	102,564	103,960	
TT2133	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋材 1/4固定型) 900×2000	1742	本	124,678	124,678	133,388	135,130	126,420	122,936	127,678	129,420	
TT2134	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋材 1/4固定型) 1000×2000	2104	本	144,936	144,936	155,456	157,560	147,040	142,832	148,936	151,040	
TT2140	一体式柵渠 500×(500~ )L=2000	1	kg	49	53	54	55	48	46	49	50	
TT2141	一体式柵渠 600×(600~ )L=2000	1	kg	47	51	52	53	46	44	47	48	
TT2142	一体式柵渠 700×(700~ )L=2000	1	kg	47	51	52	53	46	44	47	48	
TT2143	一体式柵渠 800×(800~ )L=2000	1	kg	46	50	51	52	45	43	46	47	
TT2144	一体式柵渠 900×(900~ )L=2000	1	kg	46	50	51	52	45	43	46	47	
TT2145	一体式柵渠 1000×(1000~ )L=2000	1	kg	46	50	51	52	45	43	46	47	
TT2146	一体式柵渠 1100×(1100~ )L=2000	1	kg	44	48	49	50	45	43	46	47	
TT2147	一体式柵渠 1200×(1200~ )L=2000	1	kg	44	48	49	50	45	43	46	47	
TT2148	一体式柵渠 1300×(1300~ )L=2000	1	kg	44	48	49	50	45	43	46	47	
TT2149	一体式柵渠 1400×(1400~ )L=2000	1	kg	44	48	49	50	45	43	46	47	
TT2150	一体式柵渠 1500×(1500~ )L=2000	1	kg	44	48	49	50	45	43	46	47	
TT2155	一体式柵渠用落差工〔土留支柱〕	1	kg	50	55	55	56	51	49	52	53	
TT2156	一体式柵渠用落差工〔側板〕	1	kg	46	50	51	52	47	45	48	49	
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	10,888	10,888	11,048	11,080	10,920	10,856	10,888	10,920	
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	14,651	14,651	14,846	14,885	14,690	14,612	14,651	14,690	
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	13,351	13,351	13,546	13,585	13,390	13,312	13,351	13,390	
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	19,595	19,595	19,870	19,925	19,650	19,540	19,695	19,750	
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	32,278	32,355	31,970	31,816	31,893	31,970	
TT2179	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) T-25 300用 410×95 (50) L=995	35	枚	11,615	11,615	11,790	11,825	11,650	11,580	11,615	11,650	
TT2180	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) T-25 400用 510×110 (65) L=995	51	枚	15,859	15,859	16,114	16,165	15,910	15,808	15,859	15,910	
TT2181	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) T-25 500用 620×125 (90) L=995	79	枚	26,911	26,911	27,306	27,385	26,990	26,832	26,911	26,990	
TT2182	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) T-25 300用(細目) 410×95 (38) L=995	42	枚	14,478	14,478	14,688	14,730	14,520	14,436	14,478	14,520	
TT2183	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) T-25 400用(細目) 510×110 (50) L=995	80	枚	27,220	27,220	27,620	27,700	27,300	27,140	27,220	27,300	
TT2184	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) T-25 500用(細目) 620×125 (55) L=995	104	枚	34,736	34,736	35,256	35,360	34,840	34,632	34,736	34,840	
TT2185	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) T-2(歩道)300用(細目) 410×95 (25) L=997	31	枚	10,479	10,479	10,634	10,665	10,510	10,448	10,479	10,510	
TT2186	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) T-2(歩道)400用(細目) 510×110 (25) L=997	37	枚	12,733	12,733	12,918	12,955	12,770	12,696	12,733	12,770	
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	16,258	16,305	16,070	15,976	16,023	16,070	
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	13,804	13,840	13,660	13,588	13,624	13,660	
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	18,114	18,165	17,910	17,808	17,859	17,910	
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	29,420	29,500	29,100	28,940	29,020	29,100	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	壱岐島	対馬( )	対馬( )	
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	16,688	16,730	16,520	16,436	16,478	16,520	
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	29,620	29,700	29,300	29,140	29,220	29,300	
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	37,256	37,360	36,840	36,632	36,736	36,840	
TT2333	かさ上げ鋼製蓋 T-25 各種	1	kg	331	331	336	337	332	330	331	332	
TT2334	かさ上げ鋼製蓋 T-25(細目) 各種	1	kg	344	344	349	350	345	343	344	345	
TT2335	かさ上げ鋼製蓋 T-2・歩道(細目) 各種	1	kg	338	338	343	344	339	337	338	339	
TT2351	鉄筋コンクリートU字溝 2種(ソケット付) 300-210×215 L=1000	81	本	2,160	2,370	2,565	2,646	2,150	1,988	2,229	2,310	
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	2,720	2,970	3,068	2,530	2,334	2,622	2,720	
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	4,510	4,895	5,054	4,140	3,822	4,291	4,450	
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	7,150	7,645	7,874	6,380	5,922	6,601	6,830	
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	10,000	10,850	11,192	9,120	8,436	9,458	9,800	
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	3,920	4,220	4,350	3,550	3,740	3,680	3,810	
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	5,230	5,660	5,840	4,740	4,990	4,920	5,100	
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	1,158	1,158	1,368	1,410	1,200	1,116	1,242	1,284	
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	2,030	2,175	2,240	1,820	1,930	1,885	1,950	
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	2,710	2,920	3,010	2,440	2,580	2,530	2,620	
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	3,850	4,125	4,250	3,440	3,410	3,565	3,690	
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	4,570	4,920	5,072	4,110	4,340	4,258	4,410	
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	5,220	5,600	5,770	4,660	4,320	4,830	5,000	
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	6,490	6,910	7,112	5,700	5,296	5,898	6,100	
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	8,400	9,040	9,320	7,560	7,000	7,840	8,120	
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	11,800	12,630	12,996	10,560	9,828	10,924	11,290	
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	14,000	15,000	15,440	12,680	11,800	13,120	13,560	
TT2394	U字溝蓋 A型 180用 250×40 L=500	12	枚	448	448	508	520	460	436	472	484	
TT2395	U字溝蓋 A型 240用 330×45 L=500	19	枚	690	750	785	804	650	670	669	688	
TT2396	U字溝蓋 A型 300用 400×60 L=500	30	枚	1,080	1,180	1,230	1,260	1,030	1,080	1,060	1,090	
TT2397	U字溝蓋 A型 360用 460×65 L=500	37	枚	1,360	1,490	1,545	1,582	1,300	1,226	1,333	1,370	
TT2398	U字溝蓋 A型 400用 510×70 L=500	45	枚	1,650	1,810	1,875	1,920	1,570	1,480	1,615	1,660	
TT2399	U字溝蓋 A型 450用 560×70 L=500	49	枚	1,900	2,090	2,145	2,194	1,800	1,702	1,841	1,890	
TT2401	U字溝蓋 A型 500用 620×70 L=500	59	枚	2,140	2,350	2,435	2,494	2,080	1,962	2,131	2,190	
TT2402	U字溝蓋 A型 600用 740×75 L=500	65	枚	2,330	2,560	2,655	2,720	2,220	2,090	2,285	2,350	
TT2409	U字溝蓋 B型 180用 250×100 L=500	28	枚	1,062	1,062	1,202	1,230	1,090	1,034	1,118	1,146	
TT2410	U字溝蓋 B型 240用 330×120 L=500	49	枚	1,620	1,780	1,865	1,914	1,650	1,552	1,691	1,740	
TT2411	U字溝蓋 B型 300用 400×120 L=500	58	枚	1,950	2,140	2,240	2,298	1,990	1,874	2,042	2,100	
TT2412	U字溝蓋 B型 360用 460×120 L=500	67	枚	2,240	2,460	2,575	2,642	2,290	2,156	2,353	2,420	
TT2413	U字溝蓋 B型 400用 510×120 L=500	76	枚	2,420	2,660	2,800	2,876	2,470	2,318	2,544	2,620	
TT2414	U字溝蓋 B型 450用 560×120 L=500	84	枚	2,630	2,890	3,050	3,134	2,690	2,522	2,766	2,850	
TT2415	U字溝蓋 B型 500用 620×120 L=500	88	枚	3,040	3,370	3,480	3,568	3,140	2,964	3,222	3,310	
TT2416	U字溝蓋 B型 600用 740×120 L=500	104	枚	3,660	4,070	4,180	4,284	3,770	3,562	3,866	3,970	
TT2426	落口 鉄筋コ 250型	92	個	5,510	6,060	5,970	6,062	4,970	4,786	5,058	5,150	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	壱岐島	対馬( )	対馬( )	
TT2427	受口 鉄筋コ 250型	57	個	2,480	2,720	2,765	2,822	2,270	2,156	2,323	2,380	
TT2428	落口 直線 鉄筋コ 250型 L=0.5m	46	個	2,110	2,320	2,340	2,386	1,930	1,838	1,974	2,020	
TT2429	落口 直線 鉄筋コ 250型 L=1.0m	87	個	3,740	4,110	4,175	4,262	3,440	3,266	3,523	3,610	
TT2441	分水トラフ(A) 240型	33	本	1,850	2,030	2,015	2,048	1,740	1,870	1,767	1,800	
TT2442	分水トラフ(A) 300型	47	本	2,620	2,880	2,855	2,902	2,460	2,630	2,503	2,550	
TT2443	分水トラフ(A) 360型	63	本	3,510	3,860	3,825	3,888	3,300	3,174	3,357	3,420	
TT2444	分水トラフ(A) 400型	75	本	4,180	4,590	4,555	4,630	3,930	3,780	4,005	4,080	
TT2445	分水トラフ(A) 450型	87	本	4,850	5,330	5,285	5,372	4,170	3,996	4,253	4,340	
TT2446	分水トラフ(A) 600型	140	本	5,870	6,450	6,570	6,710	6,020	5,740	6,160	6,300	
TT2486	水田排水調節工 300×300 遮断板A・B含む	73	個	5,700	6,270	6,065	6,138	5,280	5,134	5,347	5,420	
TT2501	プレキャスト溜柵 300*300	43	個	3,060	3,360	3,275	3,318	3,100	2,550	3,137	3,180	
TT2502	プレキャスト溜柵蓋 300*300用	12	枚	770	840	830	842	790	1,020	802	814	
TT2503	プレキャスト溜柵 360*360	58	個	4,420	4,860	4,710	4,768	4,450	3,540	4,502	4,560	
TT2504	プレキャスト溜柵蓋 360*360用	20	枚	1,120	1,230	1,220	1,240	1,170	1,310	1,190	1,210	
TT2505	プレキャスト溜柵 450*450	108	個	8,420	9,260	8,960	9,068	8,500	5,940	8,602	8,710	
TT2506	プレキャスト溜柵蓋 450*450用	27	枚	2,110	2,320	2,245	2,272	2,110	2,200	2,133	2,160	
TT2509	プレキャスト溜柵 600*600	222	個	15,500	17,000	16,610	16,832	15,820	12,300	15,998	16,220	
TT2510	プレキャスト溜柵蓋 600*600用	55	枚	3,900	4,290	4,175	4,230	3,950	4,020	4,005	4,060	
TT2720	L型水路T-20 H=600 L=1000	186	本	7,634	7,634	8,564	8,750	7,820	7,448	8,004	8,190	
TT2721	L型水路T-20 H=800 L=1000	268	本	11,052	11,052	12,392	12,660	11,320	10,784	11,582	11,850	
TT2722	L型水路T-20 H=1000 L=1000	365	本	14,885	14,885	16,710	17,075	15,250	14,520	15,585	15,950	
TT2723	L型水路T-20 H=1200 L=1000	475	本	19,475	19,475	21,850	22,325	19,950	19,000	20,375	20,850	
TT2724	L型水路T-20 H=1400 L=1000	698	本	28,582	28,582	32,072	32,770	29,280	27,884	29,882	30,580	
TT2725	L型水路T-20 H=1600 L=1000	860	本	35,240	35,240	39,540	40,400	36,100	34,380	36,940	37,800	
TT2727	L型水路T-20 H=1800 L=1000	1036	本	42,424	42,424	47,604	48,640	43,460	41,388	44,424	45,460	
TT2729	L型水路T-20 H=2000 L=1000	1245	本	50,805	50,805	57,030	58,275	52,050	49,560	53,205	54,450	
TT2730	L型水路T-14 H=500 L=2000	249	本	10,400	11,400	11,645	11,894	9,930	9,432	10,171	10,420	
TT2731	L型水路T-14 H=600 L=2000	277	本	11,600	12,700	12,985	13,262	11,090	10,536	11,363	11,640	
TT2732	L型水路T-14 H=700 L=2000	333	本	13,500	14,800	15,165	15,498	13,010	12,344	13,297	13,630	
TT2733	L型水路T-14 H=800 L=2000	409	本	15,700	17,200	17,745	18,154	16,090	15,272	16,481	16,890	
TT2734	L型水路T-14 H=900 L=2000	475	本	20,000	22,000	22,375	22,850	19,950	19,000	20,375	20,850	
TT2735	L型水路T-14 H=1000 L=2000	555	本	21,300	23,400	24,075	24,630	21,750	20,640	22,295	22,850	
TT2736	L型水路T-14 H=1100 L=2000	642	本	28,600	31,400	31,810	32,452	28,220	26,936	28,778	29,420	
TT2737	L型水路T-14 H=1200 L=2000	736	本	29,700	32,600	33,380	34,116	29,960	28,488	30,624	31,360	
TT2738	L型水路T-14 H=1300 L=2000	836	本	35,500	39,000	39,680	40,516	35,460	33,788	36,224	37,060	
TT2739	L型水路T-14 H=1400 L=2000	1001	本	38,400	42,200	43,405	44,406	39,210	37,208	40,209	41,210	
TT2740	L型水路T-14 H=1500 L=2000	1109	本	45,800	50,300	51,345	52,454	45,990	43,772	47,081	48,190	
TT2741	L型水路T-14 H=1600 L=2000	1214	本	46,600	51,200	52,670	53,884	47,940	45,512	49,126	50,340	
TT2742	L型水路T-14 H=1700 L=2000	1332	本	57,000	62,700	63,660	64,992	58,420	55,756	59,688	61,020	
TT2743	L型水路T-14 H=1800 L=2000	1468	本	59,000	64,900	66,340	67,808	60,580	57,644	62,012	63,480	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	壱岐島	対馬( )	対馬( )	
TT2744	L型水路T-14 H=1900 L=2000	1616	本	70,600	77,600	78,680	80,296	72,360	69,128	73,944	75,560	
TT2745	L型水路T-14 H=2000 L=2000	1773	本	72,800	80,000	81,665	83,438	74,730	71,184	76,457	78,230	
TT2746	L型水路落差工T-14 H=500用 L=2000	355	本	24,200	26,600	25,975	26,330	23,950	23,240	24,295	24,650	
TT2747	L型水路落差工T-14 H=600用 L=2000	394	本	26,900	29,500	28,870	29,264	26,540	25,752	26,846	27,240	
TT2748	L型水路落差工T-14 H=700用 L=2000	460	本	36,400	40,000	38,700	39,160	35,800	34,880	36,240	36,700	
TT2749	L型水路落差工T-14 H=800用 L=2000	541	本	38,700	42,500	41,405	41,946	38,210	37,128	38,669	39,210	
TT2750	L型水路落差工T-14 H=900用 L=2000	631	本	46,600	51,200	49,755	50,386	45,910	44,648	46,479	47,110	
TT2751	L型水路落差工T-14 H=1000用 L=2000	724	本	49,000	53,900	52,620	53,344	48,240	46,792	48,916	49,640	
TT2752	L型水路落差工T-14 H=1200用 L=2000	934	本	63,700	70,000	68,370	69,304	62,740	60,872	63,606	64,540	
TT2753	L型水路落差工T-14 H=1300用 L=2000	1123	本	80,500	88,500	86,115	87,238	79,230	76,984	80,307	81,430	
TT2754	L型水路落差工T-14 H=1400用 L=2000	1301	本	83,500	91,800	90,005	91,306	82,410	79,808	83,709	85,010	
TT2755	L型水路落差工T-14 H=1500用 L=2000	1444	本	101,000	111,000	108,220	109,664	99,740	96,852	101,096	102,540	
TT2756	L型水路落差工T-14 H=1600用 L=2000	1593	本	104,000	114,000	111,965	113,558	102,730	101,044	104,237	105,830	
TT2757	L型水路落差工T-14 H=1700用 L=2000	1718	本	120,000	132,000	128,590	130,308	119,180	115,744	120,462	122,180	
TT2758	L型水路落差工T-14 H=1800用 L=2000	1893	本	133,000	146,000	142,465	144,358	130,930	127,144	132,037	133,930	
TT2759	L型水路落差工T-14 H=1900用 L=2000	2052	本	144,000	158,000	154,260	156,312	142,520	138,416	144,468	146,520	
TT2760	L型水路落差工T-14 H=2000用 L=2000	2212	本	155,000	170,000	166,060	168,272	153,120	148,696	154,908	157,120	
TT2761	L型水路落差工止水壁 各サイズ共通 1000×400	119	個	6,720	7,390	7,315	7,434	6,650	6,412	6,761	6,880	
TT2781	空気弁ボックス 鉄蓋 600×400用	54	個	71,786	71,786	72,056	72,110	71,840	71,732	71,886	71,940	
TT2782	空気弁ボックス 上部 600×400用	38	個	26,642	26,642	26,832	26,870	26,680	26,604	26,642	26,680	
TT2783	空気弁ボックス 中部 600×400用	22	個	15,898	15,898	16,008	16,030	15,920	15,876	15,898	15,920	
TT2784	空気弁ボックス 下部 600×400用	40	個	26,160	26,160	26,360	26,400	26,200	26,120	26,160	26,200	
TT2785	空気弁ボックス コンクリート底板 600×400用	58	個	7,062	7,062	7,352	7,410	7,120	7,004	7,172	7,230	
TT2786	積上げボックス SE24	45	個	17,905	17,905	18,130	18,175	17,950	17,860	17,905	17,950	
TT2787	積上げボックス SY45	92	個	47,328	47,328	47,788	47,880	47,420	47,236	47,428	47,520	
TT2788	積上げボックス B10	16	個	2,264	2,264	2,344	2,360	2,280	2,248	2,294	2,310	
TT2789	積上げボックス B15	18	個	2,792	2,792	2,882	2,900	2,810	2,774	2,822	2,840	
TT2790	積上げボックス B20	23	個	3,007	3,007	3,122	3,145	3,030	2,984	3,047	3,070	
TT2791	積上げボックス B30	34	個	3,706	3,706	3,876	3,910	3,740	3,672	3,766	3,800	
TT2792	積上げボックス BC10	37	個	5,263	5,263	5,448	5,485	5,300	5,226	5,333	5,370	
TT2793	積上げボックス BD30	70	個	7,170	7,170	7,520	7,590	7,240	7,100	7,310	7,380	
TT2795	積上げボックス C10	27	個	3,043	3,043	3,178	3,205	3,070	3,016	3,093	3,120	
TT2796	積上げボックス C15	33	個	4,287	4,287	4,452	4,485	4,320	4,254	4,347	4,380	
TT2797	積上げボックス C20	43	個	4,887	4,887	5,102	5,145	4,930	4,844	4,967	5,010	
TT2798	積上げボックス D20	45	個	6,015	6,015	6,240	6,285	6,060	5,970	6,105	6,150	
TT2799	積上げボックス スラブB	40	個	3,930	3,930	4,130	4,170	3,970	3,890	4,010	4,050	
TT2800	積上げボックス スラブC	68	個	6,222	6,222	6,562	6,630	6,290	6,154	6,352	6,420	
TT2912	RCボックスカルバート(T-25) (B)1000×(H)1000×(L)2000	3160	本	134,000	147,000	149,800	152,960	130,400	124,080	133,440	136,600	
TT2923	RCボックスカルバート(T-25) (B)1200×(H)1200×(L)2000	3680	本	169,000	185,000	187,400	191,080	151,800	144,440	155,120	158,800	
TT2933	RCボックスカルバート(T-25) (B)1500×(H)1000×(L)2000	4470	本	213,000	234,000	235,350	239,820	183,700	174,760	187,230	191,700	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	壱岐島	対馬( )	対馬( )	
TT2935	R Cボックスカルバート (T-25) (B)1500×(H)1500×(L)2000	5170	本	246,000	270,000	271,850	277,020	212,700	202,360	217,530	222,700	
TT2942	R Cボックスカルバート (T-25) (B)1800×(H)1500×(L)2000	6050	本	277,000	304,000	307,250	313,300	249,500	237,400	255,450	261,500	
TT2943	R Cボックスカルバート (T-25) (B)1800×(H)1800×(L)2000	6500	本	297,000	326,000	329,500	336,000	268,000	255,000	274,500	281,000	
TT2945	R Cボックスカルバート (T-25) (B)2000×(H)1500×(L)2000	6980	本	304,000	334,000	338,900	345,880	287,800	273,840	293,820	300,800	
TT2947	R Cボックスカルバート (T-25) (B)2000×(H)2000×(L)2000	7780	本	327,000	359,000	365,900	373,680	320,800	305,240	328,020	335,800	
TT2953	R Cボックスカルバート (T-25) (B)2300×(H)2000×(L)1500	6990	本	330,000	363,000	364,950	371,940	287,900	273,920	293,910	300,900	
TT2954	R Cボックスカルバート (T-25) (B)2300×(H)2300×(L)1500	7400	本	344,000	378,000	381,000	388,400	305,000	290,200	311,600	319,000	
TT2959	R Cボックスカルバート (T-25) (B)2500×(H)2000×(L)1500	8090	本	345,000	379,000	385,450	393,540	333,900	317,720	341,810	349,900	
TT2960	R Cボックスカルバート (T-25) (B)2500×(H)2500×(L)1500	8840	本	416,000	457,000	460,200	469,040	364,400	346,720	372,560	381,400	
TT2962	R Cボックスカルバート (T-25) (B)2800×(H)2000×(L)1000	6290	本	252,610	252,610	284,060	290,350	258,900	246,320	264,610	270,900	
TT2963	R Cボックスカルバート (T-25) (B)2800×(H)2500×(L)1000	6840	本	274,560	274,560	308,760	315,600	281,400	267,720	287,560	294,400	
TT2966	R Cボックスカルバート (T-25) (B)3000×(H)2000×(L)1000	7370	本	307,000	337,000	343,850	351,220	303,700	288,960	310,330	317,700	
TT2967	R Cボックスカルバート (T-25) (B)3000×(H)2500×(L)1000	7970	本	333,000	366,000	372,850	380,820	328,700	312,760	335,730	343,700	
TT2968	R Cボックスカルバート (T-25) (B)3000×(H)3000×(L)1000	8570	本	389,000	427,000	431,850	440,420	353,700	336,560	362,130	370,700	
TT2970	R Cボックスカルバート (T-25) (B)3500×(H)2500×(L)1000	9780	本	441,000	485,000	489,900	499,680	402,800	383,240	412,020	421,800	
TT2981	ボックスカルバート/特殊製品加算額 人孔用穴 600用		箇所	25,700	25,700	25,700	25,700	26,100	26,100	26,100	26,100	
TT2982	ボックスカルバート/特殊製品加算額 人孔用穴 900用		箇所	51,500	51,500	51,500	51,500	51,300	51,300	51,300	51,300	
TT2985	ボックスカルバート/特殊製品加算額 横穴 400以下		箇所	9,270	9,270	9,270	9,270	9,000	9,000	9,000	9,000	
TT2986	ボックスカルバート/特殊製品加算額 横穴 401~600		箇所	14,800	14,800	14,800	14,800	14,400	14,400	14,400	14,400	
TT2987	ボックスカルバート/特殊製品加算額 横穴 601以上		箇所	25,700	25,700	25,700	25,700	26,300	26,300	26,300	26,300	
TT2990	ボックスカルバート/特殊製品加算額 差筋		本	810	810	810	810	810	810	810	810	
TT2993	ボックスカルバート/特殊製品加算額 足掛金物(30SW相当品)		本	5,150	5,150	5,150	5,150	5,000	5,000	5,000	5,000	
TT3001	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高600×長2000	588	個	21,500	23,600	24,440	25,028	21,480	20,304	21,992	22,580	
TT3002	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高800×長2000	735	個	28,100	30,900	31,775	32,510	26,950	25,480	27,615	28,350	
TT3003	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1000×長2000	907	個	34,600	38,000	39,135	40,042	33,270	33,200	34,163	35,070	
TT3004	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1200×長2000	1261	個	43,100	47,400	49,405	50,666	0	0	0	0	
TT3005	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1250×長2000	1103	個	45,000	49,500	50,515	51,618	42,330	42,900	43,427	44,530	
TT3006	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1400×長2000	1583	個	52,600	57,800	60,515	62,098	0	0	0	0	
TT3007	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1500×長2000	1299	個	58,500	64,300	64,995	66,294	50,790	48,192	51,991	53,290	
TT3008	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1600×長2000	1909	個	64,400	70,800	73,945	75,854	0	0	0	0	
TT3009	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1750×長2000	1617	個	70,600	77,600	78,685	80,302	66,670	63,436	68,253	69,870	
TT3010	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1800×長2000	2285	個	75,900	83,400	87,325	89,610	0	0	0	0	
TT3011	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2000×長2000	1896	個	85,200	93,700	94,680	96,576	75,360	71,568	77,164	79,060	
TT3012	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2200×長2000	3037	個	99,000	108,000	114,185	117,222	0	0	0	0	
TT3013	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2250×長2000	2285	個	101,000	111,000	112,425	114,710	92,550	87,980	94,765	97,050	
TT3014	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2400×長2000	3462	個	111,000	122,000	128,310	131,772	0	0	0	0	
TT3015	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2500×長2000	2780	個	116,000	127,000	129,900	132,680	111,600	106,040	114,320	117,100	
TT3016	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2600×長2000	3959	個	132,000	145,000	151,795	155,754	0	0	0	0	
TT3017	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2750×長2000	3308	個	139,000	152,000	155,540	158,848	132,380	125,764	134,772	138,080	
TT3018	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2800×長2000	4407	個	146,000	160,000	168,035	172,442	0	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)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	杵岐島	対馬( )	対馬( )	
TT3019	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高3000×長2000	3918	個	166,000	182,000	185,590	189,508	151,180	143,344	154,262	158,180	
TT3021	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高600(差筋含む)×長2000	466	個	21,500	23,600	23,830	24,296	20,260	19,328	20,694	21,160	
TT3022	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高800(差筋含む)×長2000	613	個	28,100	30,900	31,165	31,778	25,730	24,504	26,317	26,930	
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	38,000	38,520	39,304	32,040	30,472	32,756	33,540	
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	47,400	48,165	49,178	0	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	49,800	54,700	54,700	55,680	41,100	39,140	42,020	43,000	
TT3026	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高1400(差筋含む)×長2000	1261	個	52,600	57,800	58,905	60,166	0	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	64,300	64,380	65,556	49,560	47,208	50,684	51,860	
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	70,800	72,315	73,898	0	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	74,900	82,300	82,375	83,870	65,450	62,460	66,855	68,350	
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	83,400	85,445	87,354	0	0	0	0	
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	93,700	94,065	95,838	74,130	70,584	75,857	77,630	
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	108,000	112,415	115,098	0	0	0	0	
TT3033	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高2250(差筋含む)×長2000	2162	個	108,000	118,000	118,810	120,972	91,320	86,996	93,458	95,620	
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	122,000	126,185	129,222	0	0	0	0	
TT3035	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高2500(差筋含む)×長2000	2657	個	130,000	143,000	143,285	145,942	110,370	105,056	113,013	115,670	
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	145,000	149,310	152,772	0	0	0	0	
TT3037	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高2750(差筋含む)×長2000	3185	個	145,000	160,000	160,925	164,110	131,150	124,780	133,665	136,850	
TT3038	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高2800(差筋含む)×長2000	3959	個	146,000	160,000	165,795	169,754	0	0	0	0	
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	182,000	184,975	188,770	149,950	142,360	153,155	156,950	
TT3051	L型擁壁/特殊製品加算額 横穴 400以下		箇所	9,270	9,270	9,270	9,270	9,000	9,000	9,000	9,000	
TT3052	L型擁壁/特殊製品加算額 横穴 401~600		箇所	14,800	14,800	14,800	14,800	14,400	14,400	14,400	14,400	
TT3053	L型擁壁/特殊製品加算額 横穴 601以上		箇所	25,700	25,700	25,700	25,700	26,300	26,300	26,300	26,300	
TT3102	コンクリートブロック(標準) 控 35cm	349	m <sup>2</sup>	6,220	7,470	7,965	8,314	7,050	6,400	5,470	5,560	
TT3103	コンクリートブロック(粗面) 控 35cm	349	m <sup>2</sup>	6,390	7,630	8,135	8,484	7,140	6,900	5,720	5,810	
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	10,160	10,450	8,710	7,880	8,050	8,050	
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	910	955	980	1,080	940	830	830	
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	1,820	1,910	1,960	2,160	1,890	1,660	1,660	
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	2,730	2,865	2,940	2,820	2,670	2,490	2,490	
TT3116	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 35cm	454	m <sup>2</sup>	10,000	11,000	12,270	12,724	10,340	9,600	11,400	11,400	
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	12,268	12,730	10,420	9,496	10,878	11,340	
TT3118	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 45cm	475	m <sup>2</sup>	10,400	11,400	12,775	13,250	10,750	10,000	11,900	11,900	
TT3119	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 50cm	480	m <sup>2</sup>	10,700	11,600	13,100	13,580	11,100	10,200	12,200	12,200	
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	13,458	13,955	11,470	10,400	12,600	12,600	
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	18,806	19,435	16,290	14,600	17,200	17,200	
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	22,426	23,135	19,590	18,300	21,700	21,700	
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	25,658	26,455	22,470	20,876	23,173	23,970	
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	30,856	31,810	27,040	25,132	27,986	28,940	
TT3161	環境保全型ブロック		個	***	***	***	***	***	***	***	***	
TT3170	現場打L型側溝用街渠柵 H=200	150	個	29,800	32,700	30,550	30,700	30,800	30,500	30,950	31,100	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	壱岐島	対馬( )	対馬( )	
TT3171	現場打L型側溝用街渠柵 H=400	180	個	33,900	37,200	34,800	34,980	34,900	34,540	35,020	35,200	
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	1,020	1,155	1,200	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	1,740	1,930	1,998	1,590	1,520	1,682	1,750	
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	2,130	2,355	2,438	1,940	1,860	2,057	2,140	
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	1,215	1,215	1,440	1,485	1,260	1,170	1,305	1,350	
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	1,540	1,640	1,688	1,390	1,294	1,432	1,480	
TT3210	歩車道境界ブロック(乗入部)片面R A型 L=600	20	本	920	1,010	1,020	1,040	920	970	850	870	
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	1,320	1,300	1,320	1,020	980	1,040	1,060	
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	4,040	4,205	4,310	3,700	3,750	3,805	3,910	
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	1,740	1,795	1,836	1,600	1,518	1,639	1,680	
TT3280	地先境界ブロック A 120X120X600	21	本	580	630	685	706	610	560	610	610	
TT3282	地先境界ブロック B 150X120X600	26	本	700	770	830	856	710	680	720	720	
TT3284	地先境界ブロック C 150X150X600	32	本	820	900	980	1,012	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	1,260	1,285	1,312	1,080	1,230	1,010	1,010	
TT3292	ネットフェンス用基礎ブロック 20×20×45cm	37	個	1,520	1,670	1,705	1,742	1,330	1,440	1,300	1,300	
TT3297	境界標柱 120X120X900	30	本	1,650	1,810	1,800	1,830	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	652	665	600	574	613	626	
TT3299	誘導ブロック(点字・線字ブロック) 300×300×80	16	個	634	634	714	730	650	618	666	682	
TT3302	歩道平板(ナチュラル) 300×300×60	13	個	487	487	552	565	500	474	513	526	
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	4,760	4,900	4,200	3,920	4,340	4,480	
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	5,590	5,775	4,850	4,480	5,035	5,220	
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	4,922	5,045	4,430	4,184	4,547	4,670	
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	5,640	5,800	5,000	4,680	5,160	5,320	
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	7,316	7,460	6,740	6,352	6,776	6,920	
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	7,978	8,155	7,270	6,816	7,343	7,520	
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	31,720	32,350	29,200	27,940	29,770	30,400	
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	33,424	34,090	30,760	29,428	31,394	32,060	
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	35,170	35,875	32,350	30,940	33,045	33,750	
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	36,802	37,545	33,830	32,344	34,487	35,230	
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	38,634	39,415	35,510	33,948	36,229	37,010	
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	22,292	22,820	20,180	19,624	20,652	21,180	
TT3381	円弧法枠ブロック 有効厚 10cm	86	m <sup>2</sup>	2,920	3,210	3,350	3,436	3,000	2,828	3,084	3,170	
TT3382	円弧法枠ブロック 有効厚 12cm	100	m <sup>2</sup>	3,200	3,520	3,700	3,800	3,290	3,090	3,390	3,490	
TT3383	円弧法枠ブロック 有効厚 15cm	124	m <sup>2</sup>	3,700	4,070	4,320	4,444	3,810	3,562	3,926	4,050	
TT4002	ダイナマイト 3号 桐		kg	1,870	0	0	0	1,870	1,870	1,870	1,870	
TT4003	ダイナマイト 2号 榎		kg	1,890	0	0	0	1,890	1,890	1,890	1,890	
TT4004	硝油爆薬 AN-FO		kg	850	0	0	0	850	850	850	850	
TT4055	水		m <sup>3</sup>	300	300	300	300	300	238	400	400	
TT4060	鋼製自在枠 Hタイプ	1000	t	355,000	355,000	360,000	361,000	356,000	354,000	355,000	356,000	
TT4061	鋼製自在枠 Lタイプ	1000	t	355,000	355,000	360,000	361,000	356,000	354,000	355,000	356,000	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	壱岐島	対馬( )	対馬( )	
TT4062	鋼製自在枠 Hタイプ(亜鉛メッキ)	1000	t	422,000	422,000	427,000	428,000	423,000	421,000	422,000	423,000	
TT4063	鋼製自在枠 Lタイプ(亜鉛メッキ)	1000	t	422,000	422,000	427,000	428,000	423,000	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	101,500	102,500	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	102	103	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	99,500	100,500	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	100	101	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	100,500	101,500	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	101	102	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	102,500	103,500	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	103	104	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	108,500	109,500	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	109	110	104	103	104	105	
TT5035	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 75mm x 4m	61	本	16,049	16,049	16,354	16,415	16,110	15,988	16,049	16,110	
TT5036	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 100mm x 4m	79	本	20,711	20,711	21,106	21,185	20,790	20,632	20,711	20,790	
TT5037	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 150mm x 5m	141	本	38,669	38,669	39,374	39,515	38,810	38,528	38,669	38,810	
TT5038	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 200mm x 5m	187	本	50,983	50,983	51,918	52,105	51,170	50,796	50,983	51,170	
TT5039	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 250mm x 5m	233	本	63,297	63,297	64,462	64,695	63,530	63,064	63,297	63,530	
TT5040	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 300mm x 6m	382	本	102,438	102,438	104,348	104,730	102,820	102,056	102,438	102,820	



地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	壱岐島	対馬( )	対馬( )	
TT5041	ダクタイル鑄鉄管 K型3種 350mm×6m	446	本	119,014	119,014	121,244	121,690	119,460	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	148,532	149,070	146,380	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	205,402	206,145	202,430	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	275,664	276,640	271,760	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	14,826	14,885	14,590	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	19,178	19,255	18,870	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	34,460	34,600	33,900	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	50,190	50,375	49,450	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	62,434	62,665	61,510	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	102,216	102,510	101,040	100,452	100,746	101,040	
TT5051	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 350mm×6m	346	本	118,114	118,114	119,844	120,190	118,460	117,768	118,114	118,460	
TT5052	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 400mm×6m	423	本	144,807	144,807	146,922	147,345	145,230	144,384	144,807	145,230	
TT5053	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 500mm×6m	599	本	201,391	201,391	204,386	204,985	201,990	200,792	201,391	201,990	
TT5054	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 600mm×6m	803	本	270,227	270,227	274,242	275,045	271,030	269,424	270,227	271,030	
TT5055	ダクタイル鑄鉄管 K型DB種(5種)300mm×6m	238	本	76,442	76,442	77,632	77,870	76,680	76,204	76,442	76,680	
TT5056	ダクタイル鑄鉄管 K型DB種(5種)350mm×6m	278	本	89,302	89,302	90,692	90,970	89,580	89,024	89,302	89,580	
TT5057	ダクタイル鑄鉄管 K型DB種(5種)400mm×6m	346	本	111,114	111,114	112,844	113,190	111,460	110,768	111,114	111,460	
TT5058	ダクタイル鑄鉄管 K型DB種(5種)500mm×6m	503	本	161,527	161,527	164,042	164,545	162,030	161,024	161,527	162,030	
TT5059	ダクタイル鑄鉄管 T型DB種(5種)300mm×6m	231	本	74,179	74,179	75,334	75,565	74,410	73,948	74,179	74,410	
TT5060	ダクタイル鑄鉄管 T型DB種(5種)350mm×6m	273	本	87,757	87,757	89,122	89,395	88,030	87,484	87,757	88,030	
TT5061	ダクタイル鑄鉄管 T型DB種(5種)400mm×6m	339	本	108,051	108,051	109,746	110,085	108,390	107,712	108,051	108,390	
TT5062	ダクタイル鑄鉄管 T型DB種(5種)500mm×6m	495	本	158,455	158,455	160,930	161,425	158,950	157,960	158,455	158,950	
TT5112	等辺山形鋼 SS400 中形 厚6~9mm 辺50~75mm	1000	t	***	***	***	***	***	***	***	***	
TT5123	H形鋼 SS400 150×150×7×10mm	1000	t	***	***	***	***	***	***	***	***	
TT5132	普通鋼板 無規格 厚板 6~8mm	1000	t	***	***	***	***	***	***	***	***	
TT5133	中・厚板 無規格 厚板 16~25mm	1	kg	***	***	***	***	***	***	***	***	
TT5198	ガードレール Gr-A-4E 塗装(白)	26	m	7,674	7,674	7,804	7,830	7,700	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	7,724	7,750	7,620	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	9,094	9,120	8,990	8,938	8,964	8,990	
TT5201	ガードレール Gr-A-2B 塗装(基本3色)	26	m	8,884	8,884	9,014	9,040	8,910	8,858	8,884	8,910	
TT5207	ガードレール Gr-B-4E 塗装(白)	19	m	5,841	5,841	5,936	5,955	5,860	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	5,990	6,010	5,910	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	5,004	5,020	4,940	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	5,124	5,140	5,060	5,028	5,044	5,060	
TT5213	ガードレール Gr-B-4E 塗装(基本3色)	19	m	7,091	7,091	7,186	7,205	7,110	7,072	7,091	7,110	
TT5215	ガードレール Gr-B-2B 塗装(基本3色)	20	m	7,150	7,150	7,250	7,270	7,170	7,130	7,150	7,170	
TT5217	ガードレール Gr-C-4E 塗装(基本3色)	16	m	6,164	6,164	6,244	6,260	6,180	6,148	6,164	6,180	
TT5219	ガードレール Gr-C-2B 塗装(基本3色)	16	m	6,294	6,294	6,374	6,390	6,310	6,278	6,294	6,310	
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	12,662	12,695	12,530	12,464	12,497	12,530	
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	14,746	14,785	14,590	14,512	14,551	14,590	

### 地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	壱岐島	対馬( )	対馬( )	
TT5223	ガードパイプ G p - A - 2 B 塗装(基本3色)	29	m	11,161	11,161	11,306	11,335	11,190	11,132	11,161	11,190	
TT5224	ガードパイプ G p - B - 3 E 塗装(基本3色)路側用	23	m	9,187	9,187	9,302	9,325	9,210	9,164	9,187	9,210	
TT5225	ガードパイプ G p - B - 2 E 塗装(基本3色)歩車境界用	28	m	11,052	11,052	11,192	11,220	11,080	11,024	11,052	11,080	
TT5227	ガードパイプ G p - B - 2 B 塗装(基本3色)	21	m	8,379	8,379	8,484	8,505	8,400	8,358	8,379	8,400	
TT5228	ガードパイプ G p - C - 3 E 塗装(基本3色)路側用	20	m	8,110	8,110	8,210	8,230	8,130	8,090	8,110	8,130	
TT5229	ガードパイプ G p - C - 2 E 塗装(基本3色)歩車境界用	25	m	9,715	9,715	9,840	9,865	9,740	9,690	9,715	9,740	
TT5230	ガードパイプ G p - C - 2 B 塗装(基本3色)	18	m	7,462	7,462	7,552	7,570	7,480	7,444	7,462	7,480	
TT5231	ガードパイプ G p - A - 3 E 塗装(白)路側用	33	m	11,097	11,097	11,262	11,295	11,130	11,064	11,097	11,130	
TT5232	ガードパイプ G p - A - 2 E 塗装(白)歩車道境界用	39	m	13,251	13,251	13,446	13,485	13,290	13,212	13,251	13,290	
TT5233	ガードパイプ G p - A - 2 B 塗装(白)	29	m	9,921	9,921	10,066	10,095	9,950	9,892	9,921	9,950	
TT5234	ガードパイプ G p - B - 3 E 塗装(白)路側用	23	m	7,917	7,917	8,032	8,055	7,940	7,894	7,917	7,940	
TT5235	ガードパイプ G p - B - 2 E 塗装(白)歩車道境界用	28	m	9,652	9,652	9,792	9,820	9,680	9,624	9,652	9,680	
TT5237	ガードパイプ G p - B - 2 B 塗装(白)	21	m	7,109	7,109	7,214	7,235	7,130	7,088	7,109	7,130	
TT5238	ガードパイプ G p - C - 3 E 塗装(白)路側用	20	m	6,860	6,860	6,960	6,980	6,880	6,840	6,860	6,880	
TT5239	ガードパイプ G p - C - 2 E 塗装(白)歩車道境界用	25	m	8,435	8,435	8,560	8,585	8,460	8,410	8,435	8,460	
TT5240	ガードパイプ G p - C - 2 B 塗装(白)	18	m	6,212	6,212	6,302	6,320	6,230	6,194	6,212	6,230	
TT5241	転落防止柵 4段ビーム型(白色塗装)コンクリート建込(連続基礎)	13	m	4,847	4,847	4,912	4,925	4,860	4,834	4,847	4,860	
TT5242	転落防止柵 4段ビーム型(白色塗装)プレキャストブロック建込(独立基礎)	14	m	4,926	4,926	4,996	5,010	4,940	4,912	4,926	4,940	
TT5243	転落防止柵 4段ビーム型(白色塗装)土中建込	15	m	5,335	5,335	5,410	5,425	5,350	5,320	5,335	5,350	
TT5244	転落防止柵 4段ビーム型(メッキ)コンクリート建込(連続基礎)	12	m	4,798	4,798	4,858	4,870	4,810	4,786	4,798	4,810	
TT5245	転落防止柵 4段ビーム型(メッキ)プレキャストブロック建込(独立基礎)	13	m	4,877	4,877	4,942	4,955	4,890	4,864	4,877	4,890	
TT5246	転落防止柵 4段ビーム型(メッキ)土中建込	14	m	5,286	5,286	5,356	5,370	5,300	5,272	5,286	5,300	
TT5247	転落防止柵 4段ビーム型(基本3色塗装)コンクリート建込(連続基礎)	13	m	5,507	5,507	5,572	5,585	5,520	5,494	5,507	5,520	
TT5248	転落防止柵 4段ビーム型(基本3色塗装)プレキャストブロック建込(独立基礎)	13	m	5,577	5,577	5,642	5,655	5,590	5,564	5,577	5,590	
TT5249	転落防止柵 4段ビーム型(基本3色塗装)土中建込	15	m	6,095	6,095	6,170	6,185	6,110	6,080	6,095	6,110	
TT5250	転落防止柵 縦格子型(基本3色塗装)コンクリート建込(連続基礎)	13	m	7,027	7,027	7,092	7,105	7,040	7,014	7,027	7,040	
TT5251	転落防止柵 縦格子型(基本3色塗装)プレキャストブロック建込(独立基礎)	14	m	7,106	7,106	7,176	7,190	7,120	7,092	7,106	7,120	
TT5252	転落防止柵 縦格子型(基本3色塗装)土中建込	15	m	7,545	7,545	7,620	7,635	7,560	7,530	7,545	7,560	
TT5253	落石防護柵(従来型)中間支柱 H=1.55m	47	本	12,223	12,223	12,458	12,505	12,270	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	15,626	15,685	15,390	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	13,014	13,065	12,810	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	16,068	16,130	15,820	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	18,708	18,780	18,420	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	21,562	21,645	21,230	21,064	21,147	21,230	
TT5267	落石防護柵(従来型)中間支柱 垂鉛メッキ H=1.55m	47	本	13,923	13,923	14,158	14,205	13,970	13,876	13,923	13,970	
TT5268	落石防護柵(従来型)中間支柱 垂鉛メッキ H=2.00m	59	本	17,431	17,431	17,726	17,785	17,490	17,372	17,431	17,490	
TT5273	落石防護柵(改良型)中間支柱 垂鉛メッキ H=1.50m	51	本	14,759	14,759	15,014	15,065	14,810	14,708	14,759	14,810	
TT5274	落石防護柵(改良型)中間支柱 垂鉛メッキ H=2.00m	62	本	18,158	18,158	18,468	18,530	18,220	18,096	18,158	18,220	
TT5275	落石防護柵(改良型)中間支柱 垂鉛メッキ H=2.50m	72	本	21,048	21,048	21,408	21,480	21,120	20,976	21,048	21,120	
TT5276	落石防護柵(改良型)中間支柱 垂鉛メッキ H=3.00m	83	本	24,647	24,647	25,062	25,145	24,730	24,564	24,647	24,730	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	壱岐島	対馬( )	対馬( )	
TT5282	落石防護柵(従来型) 端末支柱 H=1.55m	129	本	69,661	69,661	70,306	70,435	69,790	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	85,362	85,545	84,630	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	71,262	71,395	70,730	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	90,788	90,980	90,020	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	122,640	122,900	121,600	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	146,228	146,530	145,020	144,416	144,718	145,020	
TT5297	落石防護柵(従来型) 端末支柱 垂鉛メッキ H=1.55m	129	本	76,061	76,061	76,706	76,835	76,190	75,932	76,061	76,190	
TT5298	落石防護柵(従来型) 端末支柱 垂鉛メッキ H=2.00m	183	本	92,347	92,347	93,262	93,445	92,530	92,164	92,347	92,530	
TT5303	落石防護柵(改良型) 端末支柱 垂鉛メッキ H=1.50m	133	本	76,897	76,897	77,562	77,695	77,030	76,764	76,897	77,030	
TT5304	落石防護柵(改良型) 端末支柱 垂鉛メッキ H=2.00m	192	本	97,328	97,328	98,288	98,480	97,520	97,136	97,328	97,520	
TT5305	落石防護柵(改良型) 端末支柱 垂鉛メッキ H=2.50m	260	本	133,340	133,340	134,640	134,900	133,600	133,080	133,340	133,600	
TT5306	落石防護柵(改良型) 端末支柱 垂鉛メッキ H=3.00m	302	本	156,718	156,718	158,228	158,530	157,020	156,416	156,718	157,020	
TT5331	ノンフレーム工法 自穿孔ロッド (HDZ55) 28.5 L=1.0m	4	本	3,596	3,596	3,616	3,620	3,600	3,592	3,596	3,600	
TT5351	歩道用横断防止柵 3段ビーム型(白色) コンクリート建込(連続基礎)	9	m	3,771	3,771	3,816	3,825	3,780	3,762	3,771	3,780	
TT5352	歩道用横断防止柵 3段ビーム型(白色) プレキャストブロック建込(独立基礎)	10	m	3,850	3,850	3,900	3,910	3,860	3,840	3,850	3,860	
TT5353	歩道用横断防止柵 3段ビーム型(白色) 土中建込	11	m	4,159	4,159	4,214	4,225	4,170	4,148	4,159	4,170	
TT5354	歩道用横断防止柵 3段ビーム型(メッキ) コンクリート建込(連続基礎)	9	m	3,751	3,751	3,796	3,805	3,760	3,742	3,751	3,760	
TT5355	歩道用横断防止柵 3段ビーム型(メッキ) プレキャストブロック建込(独立基礎)	10	m	3,830	3,830	3,880	3,890	3,840	3,820	3,830	3,840	
TT5356	歩道用横断防止柵 3段ビーム型(メッキ) 土中建込	11	m	4,109	4,109	4,164	4,175	4,120	4,098	4,109	4,120	
TT5357	歩道用横断防止柵 3段ビーム型(基本3色) コンクリート建込(連続基礎)	10	m	4,350	4,350	4,400	4,410	4,360	4,340	4,350	4,360	
TT5358	歩道用横断防止柵 3段ビーム型(基本3色) プレキャストブロック建込(独立基礎)	10	m	4,420	4,420	4,470	4,480	4,430	4,410	4,420	4,430	
TT5359	歩道用横断防止柵 3段ビーム型(基本3色) 土中建込	11	m	4,779	4,779	4,834	4,845	4,790	4,768	4,779	4,790	
TT5371	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=2.0m	5	本	1,235	1,235	1,260	1,265	1,240	1,230	1,235	1,240	
TT5372	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=2.5m	6	本	1,534	1,534	1,564	1,570	1,540	1,528	1,534	1,540	
TT5373	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=3.0m	7	本	1,843	1,843	1,878	1,885	1,850	1,836	1,843	1,850	
TT5374	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=3.5m	8	本	2,152	2,152	2,192	2,200	2,160	2,144	2,152	2,160	
TT5375	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=4.0m	9	本	2,461	2,461	2,506	2,515	2,470	2,452	2,461	2,470	
TT5376	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=4.5m	10	本	2,760	2,760	2,810	2,820	2,770	2,750	2,760	2,770	
TT5377	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=5.0m	11	本	3,059	3,059	3,114	3,125	3,070	3,048	3,059	3,070	
TT5401	P C鋼棒 B種1号 径17mm 1m以上3m未満/本	1	kg	403	403	408	409	404	402	403	404	
TT5402	P C鋼棒 B種1号 径23~32mm 1m以上3m未満/本	1	kg	392	392	397	398	393	391	392	393	
TT5403	P C鋼棒 B種1号 径17mm 3m以上4m未満/本	1	kg	349	349	354	355	350	348	349	350	
TT5404	P C鋼棒 B種1号 径23~32mm 3m以上4m未満/本	1	kg	341	341	346	347	342	340	341	342	
TT5405	P C鋼棒 B種1号 径17mm 4m以上5m未満/本	1	kg	337	337	342	343	338	336	337	338	
TT5406	P C鋼棒 B種1号 径23~32mm 4m以上5m未満/本	1	kg	329	329	334	335	330	328	329	330	
TT5407	P C鋼棒 B種1号 径17mm 5m以上8m未満/本	1	kg	332	332	337	338	333	331	332	333	
TT5408	P C鋼棒 B種1号 径23~32mm 5m以上8m未満/本	1	kg	325	325	330	331	326	324	325	326	
TT5409	P C鋼棒 B種1号 径17mm 8m以上/本	1	kg	337	337	342	343	338	336	337	338	
TT5410	P C鋼棒 B種1号 径23~32mm 8m以上/本	1	kg	329	329	334	335	330	328	329	330	
TT5426	P C鋼より線 ストランド 径12.4mm A種 0.729kg/m	1	kg	304	304	309	310	305	303	304	305	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	壱岐島	対馬( )	対馬( )	
TT5427	P C 鋼より線 ストランド 径15.2mm A種 1.101kg/m	1	kg	313	313	318	319	314	312	313	314	
TT5428	P C 鋼より線 ストランド 径17.8mm 1.652kg/m	1	kg	334	334	339	340	335	333	334	335	
TT5429	P C 鋼より線 ストランド 径19.3mm 1.931kg/m	1	kg	341	341	346	347	342	340	341	342	
TT5430	P C 鋼より線 ストランド 径21.8mm 2.482kg/m	1	kg	346	346	351	352	347	345	346	347	
TT5431	P C 鋼より線 ストランド 径12.7mm B種 0.774kg/m	1	kg	311	311	316	317	312	310	311	312	
TT5432	P C 鋼より線 ストランド 径15.2mm B種 1.101kg/m	1	kg	325	325	330	331	326	324	325	326	
TT5461	吊鉄筋 丸鋼 径13mm たこあし形状3箇所曲げ	1	kg	404	404	409	410	405	403	404	405	
TT5462	吊鉄筋 丸鋼 径16mm たこあし形状3箇所曲げ	1	kg	263	263	268	269	264	262	263	264	
TT5463	吊鉄筋 丸鋼 径19mm たこあし形状3箇所曲げ	1	kg	206	206	211	212	207	205	206	207	
TT5464	吊鉄筋 丸鋼 径22mm～25mm たこあし形状3箇所曲げ	1	kg	202	202	207	208	203	201	202	203	
TT5465	吊鉄筋 丸鋼 径32mm～36mm たこあし形状3箇所曲げ	1	kg	152	152	157	158	153	151	152	153	
TT5466	吊鉄筋 丸鋼 径42mm～50mm たこあし形状3箇所曲げ	1	kg	159	159	164	165	160	158	159	160	
TT5484	けい船柱(長崎県型)直立消波タイプ 径250mm 高さ500mm	134	個	68,006	68,006	68,676	68,810	68,140	67,872	68,006	68,140	
TT5485	けい船柱(長崎県型)直柱10t 径250mm 高さ550mm	60	個	34,640	34,640	34,940	35,000	34,700	34,580	34,640	34,700	
TT5486	けい船柱(港湾局型)直柱15t 径250mm 高さ250mm	174	個	92,766	92,766	93,636	93,810	92,940	92,592	92,766	92,940	
TT5487	けい船柱(港湾局型)直柱25t 径300mm 高さ290mm	324	個	167,916	167,916	169,536	169,860	168,240	167,592	167,916	168,240	
TT5488	けい船柱(港湾局型)曲柱15t 径250mm 高さ250mm	281	個	146,529	146,529	147,934	148,215	146,810	146,248	146,529	146,810	
TT5489	けい船柱(港湾局型)曲柱25t 径300mm 高さ290mm	488	個	259,392	259,392	261,832	262,320	259,880	258,904	259,392	259,880	
TT5490	けい船柱(港湾局型)曲柱35t 径300mm 高さ290mm	542	個	286,878	286,878	289,588	290,130	287,420	286,336	286,878	287,420	
TT5495	防舷材 V型1300H×1000L	30	m	72,970	72,970	73,120	73,150	73,000	72,940	72,970	73,000	
TT5496	防舷材 V型1500H×1000L	33	m	89,397	89,397	89,562	89,595	89,430	89,364	89,397	89,430	
TT5497	防舷材 V型2000H×1000L	60	m	146,540	146,540	146,840	146,900	146,600	146,480	146,540	146,600	
TT5498	防舷材 V型2500H×1000L	87	m	184,783	184,783	185,218	185,305	184,870	184,696	184,783	184,870	
TT5499	防舷材 V型3000H×1000L	132	m	230,188	230,188	230,848	230,980	230,320	230,056	230,188	230,320	
TT5500	防舷材 V型4000H×1000L	244	m	383,196	383,196	384,416	384,660	383,440	382,952	383,196	383,440	
TT5501	防舷材 V型5000H×1000L	364	m	588,276	588,276	590,096	590,460	588,640	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1300H用	1	個	4,539	4,539	4,544	4,545	4,540	4,538	4,539	4,540	
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1500H用	1	個	4,779	4,779	4,784	4,785	4,780	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2000H用	1	個	7,429	7,429	7,434	7,435	7,430	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2500H用	1	個	7,429	7,429	7,434	7,435	7,430	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3000H用	2	個	12,118	12,118	12,128	12,130	12,120	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4000H用	4	個	15,436	15,436	15,456	15,460	15,440	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5000H用	4	個	15,436	15,436	15,456	15,460	15,440	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 型1300H用	1	個	6,809	6,809	6,814	6,815	6,810	6,808	6,809	6,810	
TT5513	防舷材埋込栓(先付) 樹脂カプセル含まず ステンレス製 型1500H用	1	個	7,189	7,189	7,194	7,195	7,190	7,188	7,189	7,190	
TT5514	防舷材埋込栓(先付) 樹脂カプセル含まず ステンレス製 型2000H用	2	個	11,118	11,118	11,128	11,130	11,120	11,116	11,118	11,120	
TT5515	防舷材埋込栓(先付) 樹脂カプセル含まず ステンレス製 型2500H用	2	個	11,118	11,118	11,128	11,130	11,120	11,116	11,118	11,120	
TT5516	防舷材埋込栓(先付) 樹脂カプセル含まず ステンレス製 型3000H用	3	個	18,227	18,227	18,242	18,245	18,230	18,224	18,227	18,230	
TT5517	防舷材埋込栓(先付) 樹脂カプセル含まず ステンレス製 型4000H用	4	個	23,136	23,136	23,156	23,160	23,140	23,132	23,136	23,140	
TT5518	防舷材埋込栓(先付) 樹脂カプセル含まず ステンレス製 型5000H用	4	個	23,136	23,136	23,156	23,160	23,140	23,132	23,136	23,140	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	壱岐島	対馬( )	対馬( )	
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	36,582	36,595	36,530	36,504	36,517	36,530	
TT5520	車止(鋼板SS400) 亜鉛メッキ 150H×150W	24	m	16,716	16,716	16,836	16,860	16,740	17,192	17,316	17,340	
TT5521	車止(樹脂コンクリート製) 塗装有 150H×150W	54	m	16,486	16,486	16,756	16,810	16,540	16,432	16,486	16,540	
TT5522	車止(鋼板SS400) トラマーク塗装 150H×150W	24	m	18,216	18,216	18,336	18,360	18,240	18,592	18,816	18,840	
TT5524	車止(樹脂コンクリート製) 塗装有 200H×200W	96	m	27,264	27,264	27,744	27,840	27,360	27,168	27,264	27,360	
TT5525	車止(鋼板SS400) トラマーク塗装 200H×200W	37	m	28,633	28,633	28,818	28,855	28,670	29,196	29,533	29,570	
TT5526	防砂布(引張強度300kg/3cm)		m <sup>2</sup>	***	***	***	***	***	***	***	***	
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	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	12,726	12,735	12,690	12,872	13,081	13,090	
TT5534	けい船環(ステンレス製) 径25mm リング径200mm	7	個	20,063	20,063	20,098	20,105	20,070	20,056	20,063	20,070	
TT5535	後付けい船環(SUS) 樹脂カプセル含む	5	組	21,245	21,245	21,270	21,275	21,250	21,240	21,245	21,250	
TT5541	防舷材 漁港型100H×1000L	30	m	64,370	64,370	64,520	64,550	64,400	64,340	64,370	64,400	
TT5542	防舷材 漁港型130H×1000L	39	m	73,651	73,651	73,846	73,885	73,690	73,612	73,651	73,690	
TT5543	防舷材 漁港型150H×1000L	49	m	99,141	99,141	99,386	99,435	99,190	99,092	99,141	99,190	
TT5544	防舷材 漁港型200H×1000L	80	m	161,720	161,720	162,120	162,200	161,800	161,640	161,720	161,800	
TT5545	防舷材 漁港型250H×1000L	113	m	216,017	216,017	216,582	216,695	216,130	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	4,534	4,535	4,530	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	4,534	4,535	4,530	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	4,784	4,785	4,780	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	7,448	7,450	7,440	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	7,448	7,450	7,440	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	181,636	182,110	179,740	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	248,100	248,750	245,500	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	326,942	327,795	323,530	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	157,670	158,075	156,050	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	151,340	151,650	150,100	149,480	149,790	150,100	
TT6044	生コン ボルトランド G20 18 s8以下 W/C=60%以下		m <sup>3</sup>	18,900	23,400	0	0	20,550	17,950	19,450	19,650	
TT6045	生コン ボルトランド G20 18 s12以上 W/C=60%以下		m <sup>3</sup>	19,000	23,500	0	0	20,700	18,100	19,600	19,800	
TT6046	生コン ボルトランド G20 21 s8以下 W/C=55%以下		m <sup>3</sup>	19,100	23,600	0	0	20,950	18,350	19,850	20,050	
TT6047	生コン ボルトランド G20 21 s12以上 W/C=55%以下		m <sup>3</sup>	19,200	23,700	0	0	21,100	18,500	20,000	20,200	
TT6050	生コン ボルトランド G20 24 s8以下 W/C=55%以下		m <sup>3</sup>	19,100	23,600	0	0	20,950	18,350	19,850	20,050	
TT6051	生コン ボルトランド G20 24 s12以上 W/C=55%以下		m <sup>3</sup>	19,200	23,700	0	0	21,100	18,500	20,000	20,200	
TT6067	生コン ボルトランド G40 18 s8以下 W/C=60%以下		m <sup>3</sup>	18,800	23,300	0	0	20,550	17,950	19,450	19,650	
TT6068	生コン ボルトランド G40 18 s12以上 W/C=60%以下		m <sup>3</sup>	18,900	23,400	0	0	20,700	18,100	19,600	19,800	
TT6069	生コン ボルトランド G40 21 s8以下 W/C=55%以下		m <sup>3</sup>	19,000	23,500	0	0	20,950	18,350	19,850	20,050	
TT6070	生コン ボルトランド G40 21 s12以上 W/C=55%以下		m <sup>3</sup>	19,100	23,600	0	0	21,100	18,500	20,000	20,200	
TT6071	生コン ボルトランド G40 24 s8以下 W/C=55%以下		m <sup>3</sup>	19,000	23,500	0	0	20,950	18,350	19,850	20,050	
TT6072	生コン ボルトランド G40 24 s12以上 W/C=55%以下		m <sup>3</sup>	19,100	23,600	0	0	21,100	18,500	20,000	20,200	
TT6089	生コン 高炉 G20 18 s8以下 W/C=60%以下		m <sup>3</sup>	18,800	23,300	0	0	20,450	17,850	19,350	19,550	
TT6090	生コン 高炉 G20 18 s12以上 W/C=60%以下		m <sup>3</sup>	18,900	23,400	0	0	20,600	18,000	19,500	19,700	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	摘要
				福江島	奈留島	久賀島	椋島	中通島・若松島	壱岐島	対馬( )	対馬( )	
TT6091	生コン 高炉 G20 21 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	19,000	23,500	0	0	20,850	18,250	19,750	19,950	
TT6092	生コン 高炉 G20 21 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	19,100	23,600	0	0	21,000	18,400	19,900	20,100	
TT6095	生コン 高炉 G20 24 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	19,000	23,500	0	0	20,850	18,250	19,750	19,950	
TT6096	生コン 高炉 G20 24 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	19,100	23,600	0	0	21,000	18,400	19,900	20,100	
TT6097	生コン 高炉 G20 24 s 8以下 W/C = 50%以下		m3	19,300	24,000	0	0	21,150	18,550	20,050	20,250	
TT6098	生コン 高炉 G20 24 s 12以上 W/C = 50%以下		m3	19,400	24,100	0	0	21,300	18,700	20,200	20,400	
TT6113	生コン 高炉 G40 18 s 8以下 W/C = 60%以下		m3	18,700	23,200	0	0	20,450	17,850	19,350	19,550	
TT6114	生コン 高炉 G40 18 s 12以上 W/C = 60%以下		m3	18,800	23,300	0	0	20,600	18,000	19,500	19,700	
TT6115	生コン 高炉 G40 21 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	18,900	23,400	0	0	20,850	18,250	19,750	19,950	
TT6116	生コン 高炉 G40 21 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	19,000	23,500	0	0	21,000	18,400	19,900	20,100	
TT6117	生コン 高炉 G40 24 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	18,900	23,400	0	0	20,850	18,250	19,750	19,950	
TT6118	生コン 高炉 G40 24 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	19,000	23,500	0	0	21,000	18,400	19,900	20,100	
TT6119	生コン 高炉 G40 24 s 8以下 W/C = 50%以下		m3	19,200	23,700	0	0	21,150	18,550	20,050	20,250	
TT6120	生コン 高炉 G40 24 s 12以上 W/C = 50%以下		m3	19,300	23,800	0	0	21,300	18,700	20,200	20,400	
TT6134	生コン 早強 G20 18 s 8以下 W/C = 60%以下		m3	0	0	0	0	0	0	20,650	20,850	
TT6135	生コン 早強 G20 18 s 12以上 W/C = 60%以下		m3	0	0	0	0	0	0	20,800	21,000	
TT6136	生コン 早強 G20 21 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	0	0	21,050	21,250	
TT6137	生コン 早強 G20 21 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	0	0	21,200	21,400	
TT6140	生コン 早強 G20 24 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	0	0	21,050	21,250	
TT6141	生コン 早強 G20 24 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	0	0	21,200	21,400	
TT6157	生コン 早強 G40 18 s 8以下 W/C = 60%以下		m3	0	0	0	0	0	0	20,650	20,850	
TT6158	生コン 早強 G40 18 s 12以上 W/C = 60%以下		m3	0	0	0	0	0	0	20,800	21,000	
TT6159	生コン 早強 G40 21 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	0	0	21,050	21,250	
TT6160	生コン 早強 G40 21 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	0	0	21,200	21,400	
TT6161	生コン 早強 G40 24 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	0	0	21,050	21,250	
TT6162	生コン 早強 G40 24 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	0	0	21,200	21,400	