

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	摘要
				高島	崎戸・大島	松島・池島	江ノ島・平島	宇久島・小値賀島	平戸	12,13を除く 田平管内 の離島	
TT0001	海上運賃（コンクリート二次製品）		kg	6	0	6	9	10	0	5	
TT0002	海上運賃（鋼材）		kg	6	0	6	9	10	0	5	
TT0011	海上運賃（異形ブロック型枠用）		kg	7	0	7	10	11	0	6	
TT1001	ガソリン（レギュラー） スタンド		リットル	163	157	156	157	157	155	161	
TT1002	軽油 パトロール給油		リットル	150	135	140	145	151	134	140	
TT1003	軽油 パトロール給油（軽油引取税含まず）		リットル	117	103	108	113	119	102	108	
TT1004	重油（A） ミニローリー		リットル	110	102	110	102	104	95	104	
TT1005	重油（A）（船舶用） バージ		リットル	101	107	107	106	104	93	103	
TT1008	混合油 2.5 : 1		リットル	171	164	164	165	165	162	169	
TT1009	灯油 ミニローリー		リットル	108	105	105	109	100	91	105	
TT1020	普通ポルトランドセメント バラモノ		t	13,000	12,000	14,500	16,500	17,000	12,000	15,000	
TT1021	普通ポルトランドセメント 袋物		t	18,000	17,600	18,000	20,800	20,800	17,600	18,800	
TT1022	普通ポルトランドセメント 小口 袋物		t	22,400	22,000	22,400	25,200	25,200	22,000	23,200	
TT1023	高炉セメント B種 バラモノ		t	12,500	11,500	14,000	16,000	16,500	11,500	14,500	
TT1024	高炉セメント B種 袋物		t	17,600	17,200	17,600	20,400	20,400	17,200	18,400	
TT1025	高炉セメント B種 小口 袋物		t	22,000	21,600	22,000	24,800	24,800	21,600	22,800	
TT1026	早強セメント バラモノ		t	0	14,500	0	0	0	16,000	0	
TT1027	早強セメント 袋物		t	20,000	19,600	20,000	22,800	22,800	19,600	20,800	
TT1028	早強セメント 小口 袋物		t	24,400	24,000	24,400	27,200	27,200	24,000	25,200	
TT1030	白色ポルトランドセメント 袋物		t	64,000	58,000	64,000	67,000	67,000	58,000	63,000	
TT1044	生コン ポルトランド G20 1.8 s8以下		m3	0	10,400	0	0	16,200	13,700	14,200	
TT1045	生コン ポルトランド G20 1.8 s1.2以上		m3	0	10,500	0	0	16,400	13,900	14,400	
TT1046	生コン ポルトランド G20 2.1 s8以下		m3	0	10,850	0	0	16,600	14,100	14,600	
TT1047	生コン ポルトランド G20 2.1 s1.2以上		m3	0	11,000	0	0	16,800	14,300	14,800	
TT1050	生コン ポルトランド G20 2.4 s8以下		m3	0	11,300	0	0	17,000	14,500	15,000	
TT1051	生コン ポルトランド G20 2.4 s1.2以上		m3	0	11,450	0	0	17,200	14,700	15,200	
TT1052	生コン ポルトランド G20 2.7 s8以下		m3	0	11,750	0	0	17,400	14,900	15,400	
TT1053	生コン ポルトランド G20 2.7 s1.2以上		m3	0	11,900	0	0	17,600	15,100	15,600	
TT1054	生コン ポルトランド G20 3.0 s8以下		m3	0	12,200	0	0	18,000	15,500	16,000	
TT1055	生コン ポルトランド G20 3.0 s1.2以上		m3	0	12,350	0	0	18,200	15,700	16,200	
TT1056	生コン ポルトランド G20 4.0 s8以下		m3	0	13,700	0	0	19,200	16,700	17,200	
TT1057	生コン ポルトランド G20 3.6 s8以下		m3	0	13,200	0	0	18,600	16,100	16,600	
TT1058	生コン ポルトランド G20 3.6 s1.2以下		m3	0	13,350	0	0	18,800	16,300	16,800	
TT1067	生コン ポルトランド G40 1.8 s8以下		m3	0	10,400	0	0	16,200	13,700	14,200	
TT1068	生コン ポルトランド G40 1.8 s1.2以上		m3	0	10,500	0	0	16,400	13,900	14,400	
TT1069	生コン ポルトランド G40 2.1 s8以下		m3	0	10,850	0	0	16,600	14,100	14,600	
TT1070	生コン ポルトランド G40 2.1 s1.2以上		m3	0	11,000	0	0	16,800	14,300	14,800	
TT1071	生コン ポルトランド G40 2.4 s8以下		m3	0	11,300	0	0	17,000	14,500	15,000	
TT1072	生コン ポルトランド G40 2.4 s1.2以上		m3	0	11,450	0	0	17,200	14,700	15,200	
TT1073	生コン ポルトランド G40 3.0 s8以下		m3	0	12,200	0	0	18,000	15,500	16,000	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	摘要
				高島	崎戸・大島	松島・池島	江ノ島・平島	宇久島・小値賀島	平戸	12,13を除く 田平管内の離島	
TT1074	生コン ボルトランド G 4 0 3 0 s 1 2 以上		m3	0	12,350	0	0	18,200	15,700	16,200	
TT1075	生コン ボルトランド G 4 0 曲げ強度 4.5 s 2.5		m3	0	13,150	0	0	19,500	17,000	17,500	
TT1076	生コン ボルトランド G 4 0 曲げ強度 4.5 s 6.5		m3	0	12,750	0	0	19,000	16,500	17,000	
TT1089	生コン 高炉 G 2 0 1 8 s 8 以下		m3	0	10,400	0	0	16,100	13,600	14,100	
TT1090	生コン 高炉 G 2 0 1 8 s 1 2 以上		m3	0	10,500	0	0	16,300	13,800	14,300	
TT1091	生コン 高炉 G 2 0 2 1 s 8 以下		m3	0	10,850	0	0	16,500	14,000	14,500	
TT1092	生コン 高炉 G 2 0 2 1 s 1 2 以上		m3	0	11,000	0	0	16,700	14,200	14,700	
TT1095	生コン 高炉 G 2 0 2 4 s 8 以下		m3	0	11,300	0	0	16,900	14,400	14,900	
TT1096	生コン 高炉 G 2 0 2 4 s 1 2 以上		m3	0	11,450	0	0	17,100	14,600	15,100	
TT1097	生コン 高炉 G 2 0 2 7 s 8 以下		m3	0	11,750	0	0	17,300	14,800	15,300	
TT1098	生コン 高炉 G 2 0 2 7 s 1 2 以上		m3	0	11,900	0	0	17,500	15,000	15,500	
TT1099	生コン 高炉 G 2 0 3 0 s 8 以下		m3	0	12,200	0	0	17,900	15,400	15,900	
TT1100	生コン 高炉 G 2 0 3 0 s 1 2 以上		m3	0	12,350	0	0	18,100	15,600	16,100	
TT1101	生コン 高炉 G 2 0 4 0 s 8 以下		m3	0	13,700	0	0	19,100	16,600	17,100	
TT1102	生コン 高炉 G 2 0 3 6 s 8 以下		m3	0	13,200	0	0	18,500	16,000	16,500	
TT1103	生コン 高炉 G 2 0 3 6 s 1 2 以上		m3	0	13,350	0	0	18,700	16,200	16,700	
TT1113	生コン 高炉 G 4 0 1 8 s 8 以下		m3	0	10,400	0	0	16,100	13,600	14,100	
TT1114	生コン 高炉 G 4 0 1 8 s 1 2 以上		m3	0	10,500	0	0	16,300	13,800	14,300	
TT1115	生コン 高炉 G 4 0 2 1 s 8 以下		m3	0	10,850	0	0	16,500	14,000	14,500	
TT1116	生コン 高炉 G 4 0 2 1 s 1 2 以上		m3	0	11,000	0	0	16,700	14,200	14,700	
TT1117	生コン 高炉 G 4 0 2 4 s 8 以下		m3	0	11,300	0	0	16,900	14,400	14,900	
TT1118	生コン 高炉 G 4 0 2 4 s 1 2 以上		m3	0	11,450	0	0	17,100	14,600	15,100	
TT1119	生コン 高炉 G 4 0 3 0 s 8 以下		m3	0	12,200	0	0	17,900	15,400	15,900	
TT1121	生コン 高炉 G 4 0 曲げ強度 4.5 s 2.5		m3	0	13,150	0	0	19,400	16,900	17,400	
TT1122	生コン 高炉 G 4 0 曲げ強度 4.5 s 6.5		m3	0	12,750	0	0	18,900	16,400	16,900	
TT1126	生コン 高炉 G20 30 s15 (セメント量370kg/m3以上)		m3	0	13,050	0	0	18,300	0	0	
TT1134	生コン 早強 G 2 0 1 8 s 8 以下		m3	0	11,400	0	0	0	14,700	0	
TT1135	生コン 早強 G 2 0 1 8 s 1 2 以上		m3	0	11,500	0	0	0	14,900	0	
TT1136	生コン 早強 G 2 0 2 1 s 8 以下		m3	0	11,850	0	0	0	15,100	0	
TT1137	生コン 早強 G 2 0 2 1 s 1 2 以上		m3	0	12,000	0	0	0	15,300	0	
TT1140	生コン 早強 G 2 0 2 4 s 8 以下		m3	0	12,300	0	0	0	15,600	0	
TT1141	生コン 早強 G 2 0 2 4 s 1 2 以上		m3	0	12,450	0	0	0	15,800	0	
TT1142	生コン 早強 G 2 0 2 7 s 8 以下		m3	0	13,050	0	0	0	16,100	0	
TT1143	生コン 早強 G 2 0 2 7 s 1 2 以上		m3	0	13,200	0	0	0	16,300	0	
TT1144	生コン 早強 G 2 0 3 0 s 8 以下		m3	0	13,600	0	0	0	16,800	0	
TT1145	生コン 早強 G 2 0 3 0 s 1 2 以上		m3	0	13,750	0	0	0	17,000	0	
TT1146	生コン 早強 G 2 0 4 0 s 8 以下		m3	0	15,500	0	0	0	18,500	0	
TT1147	生コン 早強 G 2 0 3 6 s 8 以下		m3	0	14,900	0	0	0	17,600	0	
TT1148	生コン 早強 G 2 0 3 6 s 1 2 以上		m3	0	15,050	0	0	0	17,800	0	
TT1157	生コン 早強 G 4 0 1 8 s 8 以下		m3	0	11,400	0	0	0	14,700	0	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	摘要
				高島	崎戸・大島	松島・池島	江ノ島・平島	宇久島・小値賀島	平戸	12,13を除く 田平管内 の離島	
TT1158	生コン 早強 G40 18 s12以上		m3	0	11,500	0	0	0	14,900	0	
TT1159	生コン 早強 G40 21 s8以下		m3	0	11,850	0	0	0	15,100	0	
TT1160	生コン 早強 G40 21 s12以上		m3	0	12,000	0	0	0	15,300	0	
TT1161	生コン 早強 G40 24 s8以下		m3	0	12,300	0	0	0	15,600	0	
TT1162	生コン 早強 G40 24 s12以上		m3	0	12,450	0	0	0	15,800	0	
TT1163	生コン 早強 G40 30 s8以下		m3	0	13,600	0	0	0	16,800	0	
TT1164	生コン 早強 G40 30 s12以上		m3	0	13,750	0	0	0	17,000	0	
TT1165	生コン 早強 G40 曲げ強度4.5 s2.5		m3	0	0	0	0	0	18,300	0	
TT1166	生コン 早強 G40 曲げ強度4.5 s6.5		m3	0	0	0	0	0	17,800	0	
TT1168	地すべり用モルタル		m3	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	0	101,000	0	0	118,000	101,000	0	
TT1180	アスファルト乳剤 MK1-3混合用		t	0	***	0	0	119,000	***	0	
TT1181	アスファルト乳剤 PK1-2浸透用		t	0	***	0	0	119,000	***	0	
TT1182	アスファルト乳剤 PK3-4浸透用		t	0	***	0	0	114,000	***	0	
TT1191	ゴム入りアスファルト乳剤		t	0	***	0	0	125,000	***	0	
TT1193	ポリマー改質アスファルト 型		t	0	***	0	0	0	***	0	
TT1205	開粒度アスファルト		t	0	12,200	0	0	18,000	12,300	0	
TT1206	粗粒度アスファルト		t	0	12,400	0	0	18,200	12,500	0	
TT1207	密粒度アスファルト		t	0	12,800	0	0	18,600	12,900	0	
TT1208	細粒度アスファルト		t	0	13,200	0	0	19,000	13,300	0	
TT1209	密粒度ギャップアスファルト 改質		t	0	14,500	0	0	20,600	14,700	0	
TT1210	密粒度ギャップアスファルト 改質		t	0	14,300	0	0	20,400	14,200	0	
TT1211	アスファルト安定処理用		t	0	11,900	0	0	17,700	12,100	0	
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	16,600	0	0	0	17,100	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	17,100	0	0	0	17,600	0	
TT1220	再生アスファルト (密粒度)		t	0	12,500	0	0	0	12,900	0	
TT1221	再生アスファルト (粗粒度)		t	0	12,100	0	0	0	12,500	0	
TT1222	再生アスファルト (細粒度)		t	0	12,900	0	0	0	13,300	0	
TT1224	再生アスファルト (安定処理用)		t	0	11,600	0	0	0	12,100	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	
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	
TT1227	透水性アスファルト 歩道用(13)改質		t	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	
TT1235	開粒度アスファルト (夜間)		t	0	12,700	0	0	18,500	12,800	0	
TT1236	粗粒度アスファルト (夜間)		t	0	12,900	0	0	18,700	13,000	0	
TT1237	密粒度アスファルト (夜間)		t	0	13,300	0	0	19,100	13,400	0	
TT1238	細粒度アスファルト (夜間)		t	0	13,700	0	0	19,500	13,800	0	
TT1239	密粒度ギャップアスファルト(改質) (夜間)		t	0	15,000	0	0	21,100	15,200	0	
TT1240	密粒度ギャップアスファルト(改質) (夜間)		t	0	14,800	0	0	20,900	14,700	0	
TT1241	アスファルト安定処理用 (夜間)		t	0	12,400	0	0	18,200	12,600	0	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	摘要
				高島	崎戸・大島	松島・池島	江ノ島・平島	宇久島・小値賀島	平戸	12,13を除く 田平管内 の離島	
TT1250	再生アスファルト (密粒度・夜間)		t	0	13,000	0	0	0	13,400	0	
TT1251	再生アスファルト (粗粒度・夜間)		t	0	12,600	0	0	0	13,000	0	
TT1252	再生アスファルト (細粒度・夜間)		t	0	13,400	0	0	0	13,800	0	
TT1254	再生アスファルト (安定処理用・夜間)		t	0	12,100	0	0	0	12,600	0	
TT1276	砂 コンクリート用(m3当り)		m3	3,300	3,100	3,400	4,100	4,050	3,550	3,550	
TT1277	砂 コンクリート用(t当り)		t	2,060	1,930	2,120	2,560	2,530	2,210	2,210	
TT1278	砂 置換用		m3	2,950	2,750	3,050	3,600	3,600	3,200	3,200	
TT1279	細砂 モルタル注入用(t当り)		t	1,900	1,780	1,960	2,430	2,430	2,060	2,060	
TT1290	コンクリート用砕石 20mmまで(m3当り);JIS A5005 砕石2005		m3	3,500	3,150	3,500	3,900	3,900	3,500	3,700	
TT1291	コンクリート用砕石 20mmまで(t当り);JIS A5005 砕石2005		t	2,180	1,960	2,180	2,430	2,430	2,180	2,310	
TT1292	コンクリート用砕石 40mmまで(m3当り);JIS A5005 砕石4005		m3	3,500	3,150	3,500	3,900	3,900	3,500	3,700	
TT1293	コンクリート用砕石 40mmまで(t当り);JIS A5005 砕石4005		t	2,180	1,960	2,180	2,430	2,430	2,180	2,310	
TT1294	コンクリート用砕石 80mmまで(m3当り);JIS A5005 砕石8040		m3	3,600	3,250	3,600	4,000	4,000	3,600	3,800	
TT1295	コンクリート用砕石 80mmまで(t当り);JIS A5005 砕石8040		t	2,250	2,030	2,250	2,500	2,500	2,250	2,370	
TT1305	切込砕石 40~0mmまで		m3	3,000	2,900	3,000	3,500	3,550	3,100	3,300	
TT1315	粒調砕石 30~0mm;JIS A5001 M-30		m3	3,300	3,250	3,300	3,800	3,850	0	0	
TT1316	粒調砕石 40~0mm;JIS A5001 M-40		m3	3,300	3,250	3,300	3,800	3,850	3,450	3,600	
TT1317	クラッシャーラン 30~0mm;JIS A5001 C-30		m3	3,200	3,150	3,200	3,700	3,750	3,350	3,500	
TT1318	クラッシャーラン 40~0mm;JIS A5001 C-40		m3	3,100	3,050	3,100	3,600	3,650	3,250	3,400	
TT1325	粒調砕石 30~0mm(夜間)		m3	3,600	3,550	3,600	4,100	0	0	0	
TT1326	粒調砕石 40~0mm(夜間)		m3	3,600	3,550	3,600	4,100	0	3,750	3,900	
TT1327	クラッシャーラン 30~0mm(夜間)		m3	3,500	3,450	3,500	4,000	0	3,650	3,800	
TT1328	クラッシャーラン 40~0mm(夜間)		m3	3,400	3,350	3,400	3,900	0	3,550	3,700	
TT1330	単粒度砕石(アスファルト合材用) 30~20mm;JIS A5001 S-30		m3	3,500	3,300	3,500	3,900	3,900	3,500	3,700	
TT1331	単粒度砕石(アスファルト合材用) 20~13mm;JIS A5001 S-20		m3	3,500	3,300	3,500	3,900	3,900	3,500	3,700	
TT1332	単粒度砕石(アスファルト合材用) 13~5mm;JIS A5001 S-13		m3	3,500	3,300	3,500	3,900	3,900	3,500	3,700	
TT1333	単粒度砕石(アスファルト合材用) 5~2.5mm;JIS A5001 CS-5		m3	3,500	3,300	3,500	3,900	3,900	3,500	3,700	
TT1335	再生クラッシャーラン 40~0mm(路盤材用)		m3	2,900	2,900	0	0	3,100	3,000	3,300	
TT1336	再生クラッシャーラン 40~0mm(基礎裏込材用)		m3	2,900	2,900	0	0	3,100	3,000	3,300	
TT1337	再生クラッシャーラン 40~0mm(路盤材用・夜間)		m3	0	3,200	0	0	0	3,300	0	
TT1338	再生クラッシャーラン 40~0mm(基礎裏込材用・夜間)		m3	0	3,200	0	0	0	3,300	0	
TT1340	再生粒調砕石 40~0mm		m3	0	3,100	0	0	0	3,150	0	
TT1341	再生粒調砕石 40~0mm(夜間)		m3	0	3,400	0	0	0	3,450	0	
TT1345	割栗石 5~15cm;JIS A5006相当		m3	3,100	3,050	3,100	3,600	3,650	3,200	3,400	
TT1346	割詰石 籠枠用 15~20cm;JIS A5006相当		m3	3,200	3,150	3,200	3,700	3,750	3,300	3,500	
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	
TT1445	ヒューム管 外圧管一種B型 150x26 L=2000	77	本	4,712	4,220	4,712	4,943	5,020	4,220	4,635	
TT1446	ヒューム管 外圧管一種B型 200X27 L=2000	103	本	5,488	4,860	5,488	5,797	5,900	4,860	5,385	
TT1447	ヒューム管 外圧管一種B型 250X28 L=2000	131	本	6,376	5,560	6,376	6,769	6,900	5,560	6,245	
TT1448	ヒューム管 外圧管一種B型 300X30 L=2000	165	本	7,710	6,720	7,710	8,205	8,370	6,720	7,545	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	摘要
				高島	崎戸・大島	松島・池島	江ノ島・平島	宇久島・小値賀島	平戸	12,13を除く 田平管内 の離島	
TT1449	ヒューム管 外圧管一種B型 350X32 L=2000	204	本	9,504	8,250	9,504	10,116	10,320	8,250	9,300	
TT1450	ヒューム管 外圧管一種B型 400X35 L=2430	306	本	14,336	12,600	14,336	15,254	15,560	12,600	14,030	
TT1451	ヒューム管 外圧管一種B型 450X38 L=2430	373	本	17,638	15,400	17,638	18,757	19,130	15,400	17,265	
TT1452	ヒューム管 外圧管一種B型 500X42 L=2430	459	本	21,354	18,400	21,354	22,731	23,190	18,400	20,895	
TT1453	ヒューム管 外圧管一種B型 600X50 L=2430	660	本	30,560	26,200	30,560	32,540	33,200	26,200	29,900	
TT1454	ヒューム管 外圧管一種B型 700X58 L=2430	899	本	41,294	35,000	41,294	43,991	44,890	35,000	40,395	
TT1455	ヒューム管 外圧管一種B型 800X66 L=2430	1170	本	53,520	45,000	53,520	57,030	58,200	45,000	52,350	
TT1456	ヒューム管 外圧管一種B型 900X75 L=2430	1520	本	69,320	58,100	69,320	73,880	75,400	58,100	67,800	
TT1457	ヒューム管 外圧管一種B型 1000X82 L=2430	1850	本	84,300	70,400	84,300	89,850	91,700	70,400	82,450	
TT1458	ヒューム管 外圧管一種B型 1100X88 L=2430	2190	本	100,240	84,400	100,240	106,810	109,000	84,400	98,050	
TT1459	ヒューム管 外圧管一種B型 1200X95 L=2430	2600	本	118,600	99,800	118,600	126,400	129,000	99,800	116,000	
TT1460	ヒューム管 外圧管一種B型 1350X103 L=2430	3190	本	144,140	120,000	144,140	153,710	156,900	120,000	140,950	
TT1461	ヒューム管 外圧管二種B型 150x26 L=2000	77	本	5,622	5,120	5,622	5,853	5,930	5,120	5,545	
TT1462	ヒューム管 外圧管二種B型 200X27 L=2000	103	本	6,558	5,880	6,558	6,867	6,970	5,880	6,455	
TT1463	ヒューム管 外圧管二種B型 250X28 L=2000	131	本	7,446	6,590	7,446	7,839	7,970	6,590	7,315	
TT1464	ヒューム管 外圧管二種B型 300X30 L=2000	165	本	9,150	7,870	9,150	9,645	9,810	7,870	8,985	
TT1465	ヒューム管 外圧管二種B型 350X32 L=2000	204	本	11,324	9,720	11,324	11,936	12,140	9,720	11,120	
TT1466	ヒューム管 外圧管二種B型 400X35 L=2430	306	本	16,936	14,600	16,936	17,854	18,160	14,600	16,630	
TT1467	ヒューム管 外圧管二種B型 450X38 L=2430	373	本	20,838	17,800	20,838	21,957	22,330	17,800	20,465	
TT1468	ヒューム管 外圧管二種B型 500X42 L=2430	459	本	25,354	21,500	25,354	26,731	27,190	21,500	24,895	
TT1469	ヒューム管 外圧管二種B型 600X50 L=2430	660	本	36,160	30,400	36,160	38,140	38,800	30,400	35,500	
TT1470	ヒューム管 外圧管二種B型 700X58 L=2430	899	本	48,794	40,500	48,794	51,491	52,390	40,500	47,895	
TT1471	ヒューム管 外圧管二種B型 800X66 L=2430	1170	本	63,220	52,000	63,220	66,730	67,900	52,000	62,050	
TT1472	ヒューム管 外圧管二種B型 900X75 L=2430	1520	本	81,920	67,200	81,920	86,480	88,000	67,200	80,400	
TT1473	ヒューム管 外圧管二種B型 1000X82 L=2430	1850	本	99,500	81,200	99,500	105,050	106,900	81,200	97,650	
TT1474	ヒューム管 外圧管二種B型 1100X88 L=2430	2190	本	117,140	96,000	117,140	123,710	125,900	96,000	114,950	
TT1475	ヒューム管 外圧管二種B型 1200X95 L=2430	2600	本	138,600	113,000	138,600	146,400	149,000	113,000	136,000	
TT1476	ヒューム管 外圧管二種B型 1350X103 L=2430	3190	本	170,140	138,000	170,140	179,710	182,900	138,000	166,950	
TT1641	透水コンクリート管 100×600	15	本	930	840	930	975	990	840	915	
TT1642	透水コンクリート管 150×600	23	本	1,318	1,180	1,318	1,387	1,410	1,180	1,295	
TT1643	透水コンクリート管 200×1000	60	本	3,190	2,830	3,190	3,370	3,430	2,830	3,130	
TT1703	鉄筋コンクリートL型側溝 250A (W)350 (t)80-55 (L)600	47	本	1,032	750	1,032	1,173	1,220	750	985	
TT1704	鉄筋コンクリートL型側溝 250B (W)450 (t)80-55 (L)600	58	本	1,303	940	1,303	1,477	1,535	940	1,245	
TT1705	鉄筋コンクリートL型側溝 300 (W)500 (t)85-55 (L)600	65	本	1,440	1,040	1,440	1,635	1,700	1,040	1,375	
TT1706	鉄筋コンクリートL型側溝 350 (W)550 (t)90-55 (L)600	72	本	1,642	1,190	1,642	1,858	1,930	1,190	1,570	
TT1726	鉄筋コンクリートU型側溝 (JIS A5372附5) 150 (150×150 L=600)	25	本	690	530	690	765	790	530	665	
TT1727	鉄筋コンクリートU型側溝 (JIS A5372附5) 180 (180×180 L=600)	34	本	804	590	804	906	940	590	770	
TT1728	鉄筋コンクリートU型側溝 (JIS A5372附5) 240 (240×240 L=600)	55	本	1,115	770	1,115	1,280	1,335	770	1,060	
TT1729	鉄筋コンクリートU型側溝 (JIS A5372附5) 300A (300×240 L=600)	70	本	1,405	970	1,405	1,615	1,685	970	1,335	
TT1730	鉄筋コンクリートU型側溝 (JIS A5372附5) 300B (300×300 L=600)	79	本	1,534	1,040	1,534	1,771	1,850	1,040	1,455	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	摘要
				高島	崎戸・大島	松島・池島	江ノ島・平島	宇久島・小値賀島	平戸	12,13を除く 田平管内 の離島	
TT1731	鉄筋コンクリートU型側溝(JIS A5372附5) 300C (300×360 L=600)	92	本	1,912	1,340	1,912	2,188	2,280	1,340	1,820	
TT1732	鉄筋コンクリートU型側溝(JIS A5372附5) 360A (360×300 L=600)	91	本	1,876	1,310	1,876	2,149	2,240	1,310	1,785	
TT1733	鉄筋コンクリートU型側溝(JIS A5372附5) 360B (360×360 L=600)	101	本	2,096	1,470	2,096	2,399	2,500	1,470	1,995	
TT1734	鉄筋コンクリートU型側溝(JIS A5372附5) 450 (450×450 L=600)	136	本	2,816	1,970	2,816	3,224	3,360	1,970	2,680	
TT1735	鉄筋コンクリートU型側溝(JIS A5372附5) 600 (600×600 L=600)	212	本	4,422	3,100	4,422	5,058	5,270	3,100	4,210	
TT1745	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 150×35 L=600	10	枚	375	310	375	405	415	310	365	
TT1746	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 180×40 L=600	14	枚	459	370	459	501	515	370	445	
TT1747	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 240×45 L=600	21	枚	586	450	586	649	670	450	565	
TT1748	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 300×60 L=600	33	枚	798	590	798	897	930	590	765	
TT1749	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 360×65 L=600	41	枚	996	740	996	1,119	1,160	740	955	
TT1750	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 450×70 L=600	55	枚	1,330	990	1,330	1,495	1,550	990	1,275	
TT1751	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 600×75 L=600	78	枚	1,878	1,390	1,878	2,112	2,190	1,390	1,800	
TT1760	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 150×90 L=600	26	枚	786	620	786	864	890	620	760	
TT1761	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 180×90 L=600	31	枚	961	760	961	1,054	1,085	760	930	
TT1762	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 240×100 L=600	45	枚	1,185	900	1,185	1,320	1,365	900	1,140	
TT1763	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 300×100 L=600	55	枚	1,460	1,110	1,460	1,625	1,680	1,110	1,405	
TT1764	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 360×100 L=600	64	枚	1,694	1,290	1,694	1,886	1,950	1,290	1,630	
TT1765	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 450×120 L=600	93	枚	2,488	1,900	2,488	2,767	2,860	1,900	2,395	
TT1766	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 600×150 L=600	156	枚	4,136	3,150	4,136	4,604	4,760	3,150	3,980	
TT1801	落蓋式側溝 T-25 300型 300×300 L=1000	195	本	5,040	3,870	5,040	5,625	5,820	3,870	4,845	
TT1804	落蓋式側溝 T-25 400型 400×400 L=1000	252	本	6,652	5,140	6,652	7,408	7,660	5,140	6,400	
TT1806	落蓋式側溝 T-25 500型 500×500 L=1000	342	本	8,812	6,760	8,812	9,838	10,180	6,760	8,470	
TT1814	落蓋式側溝 T-25 300型 300×300 L=2000	390	本	8,980	6,460	8,980	10,150	10,540	6,460	8,590	
TT1817	落蓋式側溝 T-25 400型 400×400 L=2000	504	本	11,844	8,580	11,844	13,356	13,860	8,580	11,340	
TT1819	落蓋式側溝 T-25 500型 500×500 L=2000	685	本	15,610	11,200	15,610	17,665	18,350	11,200	14,925	
TT1844	落蓋式横断側溝 T-25 (鋼製蓋板固定) 300 L=1000	293	組	31,958	30,200	31,958	32,837	33,130	30,200	31,665	
TT1845	落蓋式横断側溝 T-25 (鋼製蓋板固定) 400 L=1000	419	組	37,914	35,400	37,914	39,171	39,590	35,400	37,495	
TT1846	落蓋式横断側溝 T-25 (鋼製蓋板固定) 500 L=1000	524	組	46,644	43,500	46,644	48,216	48,740	43,500	46,120	
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	25,572	24,300	25,572	26,208	26,420	24,300	25,360	
TT1851	落蓋式側溝蓋(コンクリート蓋) T-25 300用 412×95 L=500	45	枚	1,240	960	1,240	1,375	1,420	960	1,195	
TT1852	落蓋式側溝蓋(コンクリート蓋) T-25 400用 512×110 L=500	65	枚	1,800	1,400	1,800	1,995	2,060	1,400	1,735	
TT1853	落蓋式側溝蓋(コンクリート蓋) T-25 500用 622×125 L=500	91	枚	2,506	1,940	2,506	2,779	2,870	1,940	2,415	
TT1861	落蓋式側溝蓋(レジン集水蓋) T-25 300用 400×95(50) L=500	24	枚	5,104	4,960	5,104	5,176	5,200	4,960	5,080	
TT1862	落蓋式側溝蓋(レジン集水蓋) T-25 400用 500×110(60) L=500	32	枚	6,662	6,470	6,662	6,758	6,790	6,470	6,630	
TT1863	落蓋式側溝蓋(レジン集水蓋) T-25 500用 600×125(65) L=500	41	枚	9,086	8,840	9,086	9,209	9,250	8,840	9,045	
TT1901	自由勾配側溝 横断用 T-25 (ワット) 300×300×2000 (鋼製蓋板固定)	467	本	37,702	34,900	37,702	39,103	39,570	34,900	37,235	
TT1902	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (ワット) 300×300×2000	322	本	8,082	5,990	8,082	9,048	9,370	5,990	7,760	
TT1903	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (ワット) 300×400×2000	399	本	10,164	7,370	10,164	11,361	11,760	7,370	9,765	
TT1904	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (ワット) 300×500×2000	450	本	10,940	8,030	10,940	12,290	12,740	8,030	10,490	
TT1905	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (ワット) 300×600×2000	588	本	13,628	9,900	13,628	15,392	15,980	9,900	13,040	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	摘要
				高島	崎戸・大島	松島・池島	江ノ島・平島	宇久島・小値賀島	平戸	12,13を除く 田平管内 の離島	
TT1906	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×700×2000	618	本	14,808	10,800	14,808	16,662	17,280	10,800	14,190	
TT1907	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×800×2000	754	本	19,324	14,000	19,324	21,586	22,340	14,000	18,570	
TT1908	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×900×2000	824	本	20,444	15,500	20,444	22,916	23,740	15,500	19,620	
TT1909	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×1000×2000	986	本	24,416	18,500	24,416	27,374	28,360	18,500	23,430	
TT1910	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×1100×2000	1065	本	26,890	20,500	26,890	30,085	31,150	20,500	25,825	
TT1915	自由勾配側溝 横断用 T-25 (フラット) 400×400×2000 (鋼製蓋* 110固定)	612	本	47,172	43,500	47,172	49,008	49,620	43,500	46,560	
TT1916	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×400×2000	454	本	11,134	8,190	11,134	12,496	12,950	8,190	10,680	
TT1917	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×500×2000	532	本	12,682	9,240	12,682	14,278	14,810	9,240	12,150	
TT1918	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×600×2000	588	本	13,828	10,100	13,828	15,592	16,180	10,100	13,240	
TT1919	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×700×2000	710	本	16,960	12,100	16,960	19,090	19,800	12,100	16,250	
TT1920	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×800×2000	775	本	19,550	14,100	19,550	21,875	22,650	14,100	18,775	
TT1921	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×900×2000	924	本	22,844	17,300	22,844	25,616	26,540	17,300	21,920	
TT1922	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×1000×2000	999	本	24,694	18,700	24,694	27,691	28,690	18,700	23,695	
TT1923	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×1100×2000	1175	本	29,050	22,000	29,050	32,575	33,750	22,000	27,875	
TT1924	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×1200×2000	1259	本	31,154	23,600	31,154	34,931	36,190	23,600	29,895	
TT1928	自由勾配側溝 横断用 T-25 (フラット) 500×500×2000 (鋼製蓋* 110固定)	783	本	65,298	60,600	65,298	67,647	68,430	60,600	64,515	
TT1929	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×500×2000	645	本	17,170	12,600	17,170	19,105	19,750	12,600	16,525	
TT1930	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×600×2000	710	本	17,760	13,200	17,760	19,890	20,600	13,200	17,050	
TT1931	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×700×2000	775	本	19,450	14,000	19,450	21,775	22,550	14,000	18,675	
TT1932	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×800×2000	840	本	20,640	15,200	20,640	23,160	24,000	15,200	19,800	
TT1933	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×900×2000	1032	本	25,492	19,300	25,492	28,588	29,620	19,300	24,460	
TT1934	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×1000×2000	1111	本	27,566	20,900	27,566	30,899	32,010	20,900	26,455	
TT1935	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×1100×2000	1190	本	29,440	22,300	29,440	33,010	34,200	22,300	28,250	
TT1936	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×1200×2000	1383	本	34,298	26,000	34,298	38,447	39,830	26,000	32,915	
TT1937	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×1300×2000	1471	本	36,526	27,700	36,526	40,939	42,410	27,700	35,055	
TT1938	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 500×1400×2000	1559	本	38,654	29,300	38,654	43,331	44,890	29,300	37,095	
TT1940	自由勾配側溝 横断用 T-25 (フラット) 600×600×2000 (鋼製蓋* 110固定)	949	本	73,294	67,600	73,294	76,141	77,090	67,600	72,345	
TT1941	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×600×2000	815	本	21,090	15,400	21,090	23,535	24,350	15,400	20,275	
TT1942	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×700×2000	885	本	22,610	16,400	22,610	25,265	26,150	16,400	21,725	
TT1943	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×800×2000	955	本	23,430	17,300	23,430	26,295	27,250	17,300	22,475	
TT1944	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×900×2000	1024	本	24,844	18,700	24,844	27,916	28,940	18,700	23,820	
TT1945	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×1000×2000	1234	本	30,104	22,700	30,104	33,806	35,040	22,700	28,870	
TT1946	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×1100×2000	1318	本	32,708	24,800	32,708	36,662	37,980	24,800	31,390	
TT1947	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×1200×2000	1402	本	34,712	26,300	34,712	38,918	40,320	26,300	33,310	
TT1948	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×1300×2000	1608	本	39,848	30,200	39,848	44,672	46,280	30,200	38,240	
TT1949	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×1400×2000	1701	本	42,206	32,000	42,206	47,309	49,010	32,000	40,505	
TT1950	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 600×1500×2000	1794	本	44,564	33,800	44,564	49,946	51,740	33,800	42,770	
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	1,241	990	1,241	1,364	1,405	990	1,200	
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	1,700	1,300	1,700	1,880	1,940	1,300	1,640	
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	2,358	1,820	2,358	2,607	2,690	1,820	2,275	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	摘要
				高島	崎戸・大島	松島・池島	江ノ島・平島	宇久島・小値賀島	平戸	12,13を除く 田平管内 の離島	
TT1964	自由勾配側溝蓋(コンクリート蓋)T-25(7フット) 600用 700×140 L=500	109	枚	3,054	2,340	3,054	3,381	3,490	2,340	2,945	
TT1971	自由勾配側溝蓋(レジン集水蓋)T-25(7フット) 300用 400×95(**) L=500	23	枚	5,098	4,960	5,098	5,167	5,190	4,960	5,075	
TT1972	自由勾配側溝蓋(レジン集水蓋)T-25(7フット) 400用 500×110(**) L=500	30	枚	6,650	6,470	6,650	6,740	6,770	6,470	6,620	
TT1973	自由勾配側溝蓋(レジン集水蓋)T-25(7フット) 500用 600×125(**) L=500	41	枚	9,086	8,840	9,086	9,209	9,250	8,840	9,045	
TT1974	自由勾配側溝蓋(レジン集水蓋)T-25(7フット) 600用 700×140(**) L=500	52	枚	11,512	11,200	11,512	11,668	11,720	11,200	11,460	
TT2002	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×300×2000	380	本	12,380	10,100	12,380	13,520	13,900	10,100	12,000	
TT2003	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×400×2000	449	本	14,394	11,700	14,394	15,741	16,190	11,700	13,945	
TT2004	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×500×2000	505	本	16,630	13,600	16,630	18,145	18,650	13,600	16,125	
TT2005	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×600×2000	615	本	19,690	16,000	19,690	21,535	22,150	16,000	19,075	
TT2006	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×700×2000	680	本	21,980	17,900	21,980	24,020	24,700	17,900	21,300	
TT2007	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×800×2000	820	本	24,720	19,800	24,720	27,180	28,000	19,800	23,900	
TT2008	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×900×2000	895	本	27,670	22,300	27,670	30,355	31,250	22,300	26,775	
TT2009	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×1000×2000	1060	本	32,460	26,100	32,460	35,640	36,700	26,100	31,400	
TT2010	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×1100×2000	1140	本	34,940	28,100	34,940	38,360	39,500	28,100	33,800	
TT2016	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×400×2000	510	本	17,560	14,500	17,560	19,090	19,600	14,500	17,050	
TT2017	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×500×2000	590	本	20,040	16,500	20,040	21,810	22,400	16,500	19,450	
TT2018	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×600×2000	655	本	22,030	18,100	22,030	23,995	24,650	18,100	21,375	
TT2019	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×700×2000	780	本	26,180	21,500	26,180	28,520	29,300	21,500	25,400	
TT2020	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×800×2000	850	本	28,800	23,700	28,800	31,350	32,200	23,700	27,950	
TT2021	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×900×2000	1000	本	33,000	27,000	33,000	36,000	37,000	27,000	32,000	
TT2022	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×1000×2000	1080	本	35,580	29,100	35,580	38,820	39,900	29,100	34,500	
TT2023	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×1100×2000	1260	本	41,360	33,800	41,360	45,140	46,400	33,800	40,100	
TT2024	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×1200×2000	1350	本	44,400	36,300	44,400	48,450	49,800	36,300	43,050	
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	1,808	1,550	1,808	1,937	1,980	1,550	1,765	
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	2,472	2,100	2,472	2,658	2,720	2,100	2,410	
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	12,076	9,400	12,076	13,414	13,860	9,400	11,630	
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	16,382	12,500	16,382	18,323	18,970	12,500	15,735	
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	24,926	19,400	24,926	27,689	28,610	19,400	24,005	
TT2099	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25 (鋼製蓋ボルト固定型) 300×2000	379	本	29,774	27,500	29,774	30,911	31,290	27,500	29,395	
TT2100	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25 (鋼製蓋ボルト固定型) 400×2000	544	本	39,464	36,200	39,464	41,096	41,640	36,200	38,920	
TT2101	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25 (鋼製蓋ボルト固定型) 500×2000	746	本	52,676	48,200	52,676	54,914	55,660	48,200	51,930	
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	34,914	33,000	34,914	35,871	36,190	33,000	34,595	
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	40,766	38,300	40,766	41,999	42,410	38,300	40,355	
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	46,200	43,500	46,200	47,550	48,000	43,500	45,750	
TT2119	管渠型側溝(横断用)7フット・横断暗渠(箱型) T-25 (普通型) 300×2000	432	本	11,992	9,400	11,992	13,288	13,720	9,400	11,560	
TT2120	管渠型側溝(横断用)7フット・横断暗渠(箱型) T-25 (普通型) 400×2000	642	本	16,352	12,500	16,352	18,278	18,920	12,500	15,710	
TT2121	管渠型側溝(横断用)7フット・横断暗渠(箱型) T-25 (普通型) 500×2000	877	本	24,662	19,400	24,662	27,293	28,170	19,400	23,785	
TT2122	管渠型側溝(横断用)7フット・横断暗渠(箱型) T-25 (普通型) 600×2000	1084	本	34,204	27,700	34,204	37,456	38,540	27,700	33,120	
TT2123	管渠型側溝(横断用)7フット・横断暗渠(箱型) T-25 (普通型) 700×2000	1403	本	47,518	39,100	47,518	51,727	53,130	39,100	46,115	
TT2124	管渠型側溝(横断用)7フット・横断暗渠(箱型) T-25 (普通型) 800×2000	1679	本	56,974	46,900	56,974	62,011	63,690	46,900	55,295	



地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	摘要
				高島	崎戸・大島	松島・池島	江ノ島・平島	宇久島・小値賀島	平戸	12,13を除く田平管内の離島	
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	66,858	54,300	66,858	73,137	75,230	54,300	64,765	
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	82,634	67,400	82,634	90,251	92,790	67,400	80,095	
TT2127	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋板・L固定型) 300×2000	360	本	29,660	27,500	29,660	30,740	31,100	27,500	29,300	
TT2128	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋板・L固定型) 400×2000	529	本	39,374	36,200	39,374	40,961	41,490	36,200	38,845	
TT2129	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋板・L固定型) 500×2000	725	本	52,550	48,200	52,550	54,725	55,450	48,200	51,825	
TT2130	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋板・L固定型) 600×2000	893	本	65,158	59,800	65,158	67,837	68,730	59,800	64,265	
TT2131	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋板・L固定型) 700×2000	1156	本	82,536	75,600	82,536	86,004	87,160	75,600	81,380	
TT2132	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋板・L固定型) 800×2000	1396	本	95,676	87,300	95,676	99,864	101,260	87,300	94,280	
TT2133	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋板・L固定型) 900×2000	1742	本	119,452	109,000	119,452	124,678	126,420	109,000	117,710	
TT2134	管渠型側溝(横断用)フラット T-25 (鋼製蓋板・L固定型) 1000×2000	2104	本	138,624	126,000	138,624	144,936	147,040	126,000	136,520	
TT2140	一体式柵渠 500×(500~ )L=2000	1	kg	44	38	44	47	48	38	43	
TT2141	一体式柵渠 600×(600~ )L=2000	1	kg	42	36	42	45	46	36	41	
TT2142	一体式柵渠 700×(700~ )L=2000	1	kg	42	36	42	45	46	36	41	
TT2143	一体式柵渠 800×(800~ )L=2000	1	kg	41	35	41	44	45	35	40	
TT2144	一体式柵渠 900×(900~ )L=2000	1	kg	41	35	41	44	45	35	40	
TT2145	一体式柵渠 1000×(1000~ )L=2000	1	kg	41	35	41	44	45	35	40	
TT2146	一体式柵渠 1100×(1100~ )L=2000	1	kg	41	35	41	44	45	35	40	
TT2147	一体式柵渠 1200×(1200~ )L=2000	1	kg	41	35	41	44	45	35	40	
TT2148	一体式柵渠 1300×(1300~ )L=2000	1	kg	41	35	41	44	45	35	40	
TT2149	一体式柵渠 1400×(1400~ )L=2000	1	kg	41	35	41	44	45	35	40	
TT2150	一体式柵渠 1500×(1500~ )L=2000	1	kg	41	35	41	44	45	35	40	
TT2155	一体式柵渠用落差工〔土留支柱〕	1	kg	47	41	47	50	51	41	46	
TT2156	一体式柵渠用落差工〔側板〕	1	kg	43	37	43	46	47	37	42	
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	10,792	***	10,792	10,888	10,920	***	10,760	
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	14,534	***	14,534	14,651	14,690	***	14,495	
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	13,234	***	13,234	13,351	13,390	***	13,195	
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	19,430	***	19,430	19,595	19,650	***	19,375	
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	31,662	31,200	31,662	31,893	31,970	31,200	31,585	
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	11,510	11,300	11,510	11,615	11,650	11,300	11,475	
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	15,706	15,400	15,706	15,859	15,910	15,400	15,655	
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	26,674	26,200	26,674	26,911	26,990	26,200	26,595	
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	14,352	14,100	14,352	14,478	14,520	14,100	14,310	
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	26,980	26,500	26,980	27,220	27,300	26,500	26,900	
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	34,424	33,800	34,424	34,736	34,840	33,800	34,320	
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	10,386	10,200	10,386	10,479	10,510	10,200	10,355	
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	12,622	12,400	12,622	12,733	12,770	12,400	12,585	
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	15,882	15,600	15,882	16,023	16,070	15,600	15,835	
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 410X95(50) L=995	36	枚	13,516	13,300	13,516	13,624	13,660	13,300	13,480	
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	17,706	17,400	17,706	17,859	17,910	17,400	17,655	
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	28,780	28,300	28,780	29,020	29,100	28,300	28,700	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	摘要
				高島	崎戸・大島	松島・池島	江ノ島・平島	宇久島・小値賀島	平戸	12,13を除く 田平管内 の離島	
TT2202	鋼製ゲレチン蓋(かさ上げ)騒音低減ゴム付 T-25 300用(細目) 410X 95(38) L=995	42	枚	16,352	16,100	16,352	16,478	16,520	16,100	16,310	
TT2203	鋼製ゲレチン蓋(かさ上げ)騒音低減ゴム付 T-25 400用(細目) 510X110(50) L=995	80	枚	28,980	28,500	28,980	29,220	29,300	28,500	28,900	
TT2204	鋼製ゲレチン蓋(かさ上げ)騒音低減ゴム付 T-25 500用(細目) 620X125(55) L=995	104	枚	36,424	35,800	36,424	36,736	36,840	35,800	36,320	
TT2333	かさ上げ鋼製蓋 T-25 各種	1	kg	328	322	328	331	332	322	327	
TT2334	かさ上げ鋼製蓋 T-25(細目) 各種	1	kg	341	335	341	344	345	335	340	
TT2335	かさ上げ鋼製蓋 T-2・歩道(細目) 各種	1	kg	335	329	335	338	339	329	334	
TT2351	鉄筋コンクリートU字溝 2種(ワット付) 300-210×215 L=1000	81	本	1,826	1,340	1,826	2,069	2,150	1,340	1,745	
TT2352	鉄筋コンクリートU字溝 2種(ワット付) 400-300×250 L=1000	98	本	2,138	1,550	2,138	2,432	2,530	1,550	2,040	
TT2354	鉄筋コンクリートU字溝 2種(ワット付) 600-450×300 L=1000	159	本	3,504	2,550	3,504	3,981	4,140	2,550	3,345	
TT2356	鉄筋コンクリートU字溝 2種(ワット付) 700-500×400 L=1000	229	本	5,464	4,090	5,464	6,151	6,380	4,090	5,235	
TT2358	鉄筋コンクリートU字溝 2種(ワット付) 900-700×500 L=1000	342	本	7,752	5,700	7,752	8,778	9,120	5,700	7,410	
TT2360	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ワット付) 240×240 L=2000	130	本	3,030	2,250	3,030	3,420	3,550	2,250	2,900	
TT2361	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ワット付) 300×300 L=2000	180	本	4,020	2,940	4,020	4,560	4,740	2,940	3,840	
TT2364	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ワット付) 180×180 L=1000	42	本	1,032	780	1,032	1,158	1,200	780	990	
TT2365	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ワット付) 240×240 L=1000	65	本	1,560	1,170	1,560	1,755	1,820	1,170	1,495	
TT2366	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ワット付) 300×300 L=1000	90	本	2,080	1,540	2,080	2,350	2,440	1,540	1,990	
TT2367	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ワット付) 360×360 L=1000	125	本	2,940	2,190	2,940	3,315	3,440	2,190	2,815	
TT2368	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ワット付) 400×400 L=1000	152	本	3,502	2,590	3,502	3,958	4,110	2,590	3,350	
TT2369	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ワット付) 450×450 L=1000	170	本	3,980	2,960	3,980	4,490	4,660	2,960	3,810	
TT2373	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ワット付) 500×500 L=1000	202	本	4,892	3,680	4,892	5,498	5,700	3,680	4,690	
TT2386	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ワット付) 600×600 L=1000	280	本	6,440	4,760	6,440	7,280	7,560	4,760	6,160	
TT2387	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ワット付) 700×700 L=1000	366	本	9,096	6,900	9,096	10,194	10,560	6,900	8,730	
TT2388	鉄筋コンクリートU字溝 4種(ワット付) 800×800 L=1000	440	本	10,920	8,280	10,920	12,240	12,680	8,280	10,480	
TT2394	U字溝蓋 A型 180用 250×40 L=500	12	枚	412	340	412	448	460	340	400	
TT2395	U字溝蓋 A型 240用 330×45 L=500	19	枚	574	460	574	631	650	460	555	
TT2396	U字溝蓋 A型 300用 400×60 L=500	30	枚	910	730	910	1,000	1,030	730	880	
TT2397	U字溝蓋 A型 360用 460×65 L=500	37	枚	1,152	930	1,152	1,263	1,300	930	1,115	
TT2398	U字溝蓋 A型 400用 510×70 L=500	45	枚	1,390	1,120	1,390	1,525	1,570	1,120	1,345	
TT2399	U字溝蓋 A型 450用 560×70 L=500	49	枚	1,604	1,310	1,604	1,751	1,800	1,310	1,555	
TT2401	U字溝蓋 A型 500用 620×70 L=500	59	枚	1,844	1,490	1,844	2,021	2,080	1,490	1,785	
TT2402	U字溝蓋 A型 600用 740×75 L=500	65	枚	1,960	1,570	1,960	2,155	2,220	1,570	1,895	
TT2409	U字溝蓋 B型 180用 250×100 L=500	28	枚	978	810	978	1,062	1,090	810	950	
TT2410	U字溝蓋 B型 240用 330×120 L=500	49	枚	1,454	1,160	1,454	1,601	1,650	1,160	1,405	
TT2411	U字溝蓋 B型 300用 400×120 L=500	58	枚	1,758	1,410	1,758	1,932	1,990	1,410	1,700	
TT2412	U字溝蓋 B型 360用 460×120 L=500	67	枚	2,022	1,620	2,022	2,223	2,290	1,620	1,955	
TT2413	U字溝蓋 B型 400用 510×120 L=500	76	枚	2,166	1,710	2,166	2,394	2,470	1,710	2,090	
TT2414	U字溝蓋 B型 450用 560×120 L=500	84	枚	2,354	1,850	2,354	2,606	2,690	1,850	2,270	
TT2415	U字溝蓋 B型 500用 620×120 L=500	88	枚	2,788	2,260	2,788	3,052	3,140	2,260	2,700	
TT2416	U字溝蓋 B型 600用 740×120 L=500	104	枚	3,354	2,730	3,354	3,666	3,770	2,730	3,250	
TT2426	落口 鉄筋コ 250型	92	個	4,602	4,050	4,602	4,878	4,970	4,050	4,510	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	摘要
				高島	崎戸・大島	松島・池島	江ノ島・平島	宇久島・小値賀島	平戸	12,13を除く 田平管内 の離島	
TT2427	受口 鉄筋ｺﾝ 250型	57	個	2,042	1,700	2,042	2,213	2,270	1,700	1,985	
TT2428	落口 直線 鉄筋ｺﾝ 250型 L=0.5m	46	個	1,746	1,470	1,746	1,884	1,930	1,470	1,700	
TT2429	落口 直線 鉄筋ｺﾝ 250型 L=1.0m	87	個	3,092	2,570	3,092	3,353	3,440	2,570	3,005	
TT2441	分水トラフ(A) 240型	33	本	1,608	1,410	1,608	1,707	1,740	1,410	1,575	
TT2442	分水トラフ(A) 300型	47	本	2,272	1,990	2,272	2,413	2,460	1,990	2,225	
TT2443	分水トラフ(A) 360型	63	本	3,048	2,670	3,048	3,237	3,300	2,670	2,985	
TT2444	分水トラフ(A) 400型	75	本	3,630	3,180	3,630	3,855	3,930	3,180	3,555	
TT2445	分水トラフ(A) 450型	87	本	3,822	3,300	3,822	4,083	4,170	3,300	3,735	
TT2446	分水トラフ(A) 600型	140	本	5,460	4,620	5,460	5,880	6,020	4,620	5,320	
TT2486	水田排水調節工 300×300 遮断板A・B含む	73	個	4,988	4,550	4,988	5,207	5,280	4,550	4,915	
TT2501	プレキャスト溜柵 300*300	43	個	2,928	2,670	2,928	3,057	3,100	2,670	2,885	
TT2502	プレキャスト溜柵蓋 300*300用	12	枚	742	670	742	778	790	670	730	
TT2503	プレキャスト溜柵 360*360	58	個	4,218	3,870	4,218	4,392	4,450	3,870	4,160	
TT2504	プレキャスト溜柵蓋 360*360用	20	枚	1,090	970	1,090	1,150	1,170	970	1,070	
TT2505	プレキャスト溜柵 450*450	108	個	8,068	7,420	8,068	8,392	8,500	7,420	7,960	
TT2506	プレキャスト溜柵蓋 450*450用	27	枚	2,002	1,840	2,002	2,083	2,110	1,840	1,975	
TT2509	プレキャスト溜柵 600*600	222	個	14,932	13,600	14,932	15,598	15,820	13,600	14,710	
TT2510	プレキャスト溜柵蓋 600*600用	55	枚	3,730	3,400	3,730	3,895	3,950	3,400	3,675	
TT2720	L型水路T-20 H=600 L=1000	186	本	7,076	5,960	7,076	7,634	7,820	5,960	6,890	
TT2721	L型水路T-20 H=800 L=1000	268	本	10,248	8,640	10,248	11,052	11,320	8,640	9,980	
TT2722	L型水路T-20 H=1000 L=1000	365	本	13,790	11,600	13,790	14,885	15,250	11,600	13,425	
TT2723	L型水路T-20 H=1200 L=1000	475	本	18,050	15,200	18,050	19,475	19,950	15,200	17,575	
TT2724	L型水路T-20 H=1400 L=1000	698	本	26,488	22,300	26,488	28,582	29,280	22,300	25,790	
TT2725	L型水路T-20 H=1600 L=1000	860	本	32,660	27,500	32,660	35,240	36,100	27,500	31,800	
TT2727	L型水路T-20 H=1800 L=1000	1036	本	39,316	33,100	39,316	42,424	43,460	33,100	38,280	
TT2729	L型水路T-20 H=2000 L=1000	1245	本	47,070	39,600	47,070	50,805	52,050	39,600	45,825	
TT2730	L型水路T-14 H=500 L=2000	249	本	8,934	7,440	8,934	9,681	9,930	7,440	8,685	
TT2731	L型水路T-14 H=600 L=2000	277	本	9,982	8,320	9,982	10,813	11,090	8,320	9,705	
TT2732	L型水路T-14 H=700 L=2000	333	本	11,678	9,680	11,678	12,677	13,010	9,680	11,345	
TT2733	L型水路T-14 H=800 L=2000	409	本	14,454	12,000	14,454	15,681	16,090	12,000	14,045	
TT2734	L型水路T-14 H=900 L=2000	475	本	18,050	15,200	18,050	19,475	19,950	15,200	17,575	
TT2735	L型水路T-14 H=1000 L=2000	555	本	19,530	16,200	19,530	21,195	21,750	16,200	18,975	
TT2736	L型水路T-14 H=1100 L=2000	642	本	25,652	21,800	25,652	27,578	28,220	21,800	25,010	
TT2737	L型水路T-14 H=1200 L=2000	736	本	27,016	22,600	27,016	29,224	29,960	22,600	26,280	
TT2738	L型水路T-14 H=1300 L=2000	836	本	32,116	27,100	32,116	34,624	35,460	27,100	31,280	
TT2739	L型水路T-14 H=1400 L=2000	1001	本	35,206	29,200	35,206	38,209	39,210	29,200	34,205	
TT2740	L型水路T-14 H=1500 L=2000	1109	本	41,554	34,900	41,554	44,881	45,990	34,900	40,445	
TT2741	L型水路T-14 H=1600 L=2000	1214	本	43,084	35,800	43,084	46,726	47,940	35,800	41,870	
TT2742	L型水路T-14 H=1700 L=2000	1332	本	53,092	45,100	53,092	57,088	58,420	45,100	51,760	
TT2743	L型水路T-14 H=1800 L=2000	1468	本	54,708	45,900	54,708	59,112	60,580	45,900	53,240	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	摘要
				高島	崎戸・大島	松島・池島	江ノ島・平島	宇久島・小値賀島	平戸	12,13を除く田平管内の離島	
TT2744	L型水路T-14 H=1900 L=2000	1616	本	65,896	56,200	65,896	70,744	72,360	56,200	64,280	
TT2745	L型水路T-14 H=2000 L=2000	1773	本	67,638	57,000	67,638	72,957	74,730	57,000	65,865	
TT2746	L型水路落差工T-14 H=500用 L=2000	355	本	22,530	20,400	22,530	23,595	23,950	20,400	22,175	
TT2747	L型水路落差工T-14 H=600用 L=2000	394	本	24,964	22,600	24,964	26,146	26,540	22,600	24,570	
TT2748	L型水路落差工T-14 H=700用 L=2000	460	本	33,960	31,200	33,960	35,340	35,800	31,200	33,500	
TT2749	L型水路落差工T-14 H=800用 L=2000	541	本	36,046	32,800	36,046	37,669	38,210	32,800	35,505	
TT2750	L型水路落差工T-14 H=900用 L=2000	631	本	43,386	39,600	43,386	45,279	45,910	39,600	42,755	
TT2751	L型水路落差工T-14 H=1000用 L=2000	724	本	45,344	41,000	45,344	47,516	48,240	41,000	44,620	
TT2752	L型水路落差工T-14 H=1200用 L=2000	934	本	59,004	53,400	59,004	61,806	62,740	53,400	58,070	
TT2753	L型水路落差工T-14 H=1300用 L=2000	1123	本	74,738	68,000	74,738	78,107	79,230	68,000	73,615	
TT2754	L型水路落差工T-14 H=1400用 L=2000	1301	本	77,206	69,400	77,206	81,109	82,410	69,400	75,905	
TT2755	L型水路落差工T-14 H=1500用 L=2000	1444	本	93,964	85,300	93,964	98,296	99,740	85,300	92,520	
TT2756	L型水路落差工T-14 H=1600用 L=2000	1593	本	96,358	86,800	96,358	101,137	102,730	86,800	94,765	
TT2757	L型水路落差工T-14 H=1700用 L=2000	1718	本	112,308	102,000	112,308	117,462	119,180	102,000	110,590	
TT2758	L型水路落差工T-14 H=1800用 L=2000	1893	本	123,358	112,000	123,358	129,037	130,930	112,000	121,465	
TT2759	L型水路落差工T-14 H=1900用 L=2000	2052	本	134,312	122,000	134,312	140,468	142,520	122,000	132,260	
TT2760	L型水路落差工T-14 H=2000用 L=2000	2212	本	144,272	131,000	144,272	150,908	153,120	131,000	142,060	
TT2761	L型水路落差工止水壁 各サイズ共通 1000×400	119	個	6,174	5,460	6,174	6,531	6,650	5,460	6,055	
TT2781	空気弁ボックス 鉄蓋 600×400用	54	個	71,624	71,300	71,624	71,786	71,840	71,300	71,570	
TT2782	空気弁ボックス 上部 600×400用	38	個	26,528	26,300	26,528	26,642	26,680	26,300	26,490	
TT2783	空気弁ボックス 中部 600×400用	22	個	15,832	15,700	15,832	15,898	15,920	15,700	15,810	
TT2784	空気弁ボックス 下部 600×400用	40	個	26,040	25,800	26,040	26,160	26,200	25,800	26,000	
TT2785	空気弁ボックス コック+底板 600×400用	58	個	6,888	6,540	6,888	7,062	7,120	6,540	6,830	
TT2786	積上げボックス SE24	45	個	17,770	17,500	17,770	17,905	17,950	17,500	17,725	
TT2787	積上げボックス SY45	92	個	47,052	46,500	47,052	47,328	47,420	46,500	46,960	
TT2788	積上げボックス B10	16	個	2,216	2,120	2,216	2,264	2,280	2,120	2,200	
TT2789	積上げボックス B15	18	個	2,738	2,630	2,738	2,792	2,810	2,630	2,720	
TT2790	積上げボックス B20	23	個	2,938	2,800	2,938	3,007	3,030	2,800	2,915	
TT2791	積上げボックス B30	34	個	3,604	3,400	3,604	3,706	3,740	3,400	3,570	
TT2792	積上げボックス BC10	37	個	5,152	4,930	5,152	5,263	5,300	4,930	5,115	
TT2793	積上げボックス BD30	70	個	6,960	6,540	6,960	7,170	7,240	6,540	6,890	
TT2795	積上げボックス C10	27	個	2,962	2,800	2,962	3,043	3,070	2,800	2,935	
TT2796	積上げボックス C15	33	個	4,188	3,990	4,188	4,287	4,320	3,990	4,155	
TT2797	積上げボックス C20	43	個	4,758	4,500	4,758	4,887	4,930	4,500	4,715	
TT2798	積上げボックス D20	45	個	5,880	5,610	5,880	6,015	6,060	5,610	5,835	
TT2799	積上げボックス スラブB	40	個	3,810	3,570	3,810	3,930	3,970	3,570	3,770	
TT2800	積上げボックス スラブC	68	個	6,018	5,610	6,018	6,222	6,290	5,610	5,950	
TT2912	R Cボックスカルバート(T-25) (B)1000×(H)1000×(L)2000	3160	本	117,760	98,800	117,760	127,240	130,400	98,800	114,600	
TT2923	R Cボックスカルバート(T-25) (B)1200×(H)1200×(L)2000	3680	本	137,080	115,000	137,080	148,120	151,800	115,000	133,400	
TT2933	R Cボックスカルバート(T-25) (B)1500×(H)1000×(L)2000	4470	本	165,820	139,000	165,820	179,230	183,700	139,000	161,350	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	摘要
				高島	崎戸・大島	松島・池島	江ノ島・平島	宇久島・小値賀島	平戸	12,13を除く 田平管内 の離島	
TT2935	R C ボックスカルバート (T-25) (B)1500×(H)1500×(L)2000	5170	本	192,020	161,000	192,020	207,530	212,700	161,000	186,850	
TT2942	R C ボックスカルバート (T-25) (B)1800×(H)1500×(L)2000	6050	本	225,300	189,000	225,300	243,450	249,500	189,000	219,250	
TT2943	R C ボックスカルバート (T-25) (B)1800×(H)1800×(L)2000	6500	本	242,000	203,000	242,000	261,500	268,000	203,000	235,500	
TT2945	R C ボックスカルバート (T-25) (B)2000×(H)1500×(L)2000	6980	本	259,880	218,000	259,880	280,820	287,800	218,000	252,900	
TT2947	R C ボックスカルバート (T-25) (B)2000×(H)2000×(L)2000	7780	本	289,680	243,000	289,680	313,020	320,800	243,000	281,900	
TT2953	R C ボックスカルバート (T-25) (B)2300×(H)2000×(L)1500	6990	本	259,940	218,000	259,940	280,910	287,900	218,000	252,950	
TT2954	R C ボックスカルバート (T-25) (B)2300×(H)2300×(L)1500	7400	本	275,400	231,000	275,400	297,600	305,000	231,000	268,000	
TT2959	R C ボックスカルバート (T-25) (B)2500×(H)2000×(L)1500	8090	本	301,540	253,000	301,540	325,810	333,900	253,000	293,450	
TT2960	R C ボックスカルバート (T-25) (B)2500×(H)2500×(L)1500	8840	本	329,040	276,000	329,040	355,560	364,400	276,000	320,200	
TT2962	R C ボックスカルバート (T-25) (B)2800×(H)2000×(L)1000	6290	本	233,740	196,000	233,740	252,610	258,900	196,000	227,450	
TT2963	R C ボックスカルバート (T-25) (B)2800×(H)2500×(L)1000	6840	本	254,040	213,000	254,040	274,560	281,400	213,000	247,200	
TT2966	R C ボックスカルバート (T-25) (B)3000×(H)2000×(L)1000	7370	本	274,220	230,000	274,220	296,330	303,700	230,000	266,850	
TT2967	R C ボックスカルバート (T-25) (B)3000×(H)2500×(L)1000	7970	本	296,820	249,000	296,820	320,730	328,700	249,000	288,850	
TT2968	R C ボックスカルバート (T-25) (B)3000×(H)3000×(L)1000	8570	本	319,420	268,000	319,420	345,130	353,700	268,000	310,850	
TT2970	R C ボックスカルバート (T-25) (B)3500×(H)2500×(L)1000	9780	本	363,680	305,000	363,680	393,020	402,800	305,000	353,900	
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	26,100	26,100	26,100	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	51,300	51,300	51,300	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	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	
TT2986	ボックスカルバート/特殊製品加算額 横穴 401~600		箇所	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	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	26,300	26,300	26,300	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	
TT2993	ボックスカルバート/特殊製品加算額 足掛金物(30S W相当品)		本	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	
TT3001	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高600×長2000	588	個	19,128	15,600	19,128	20,892	21,480	15,600	18,540	
TT3002	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高800×長2000	735	個	24,010	19,600	24,010	26,215	26,950	19,600	23,275	
TT3003	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1000×長2000	907	個	29,642	24,200	29,642	32,363	33,270	24,200	28,735	
TT3004	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1200×長2000	1261	個	0	0	0	0	0	0	0	
TT3005	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1250×長2000	1103	個	37,918	31,300	37,918	41,227	42,330	31,300	36,815	
TT3006	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1400×長2000	1583	個	0	0	0	0	0	0	0	
TT3007	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1500×長2000	1299	個	45,594	37,800	45,594	49,491	50,790	37,800	44,295	
TT3008	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1600×長2000	1909	個	0	0	0	0	0	0	0	
TT3009	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1750×長2000	1617	個	60,202	50,500	60,202	65,053	66,670	50,500	58,585	
TT3010	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1800×長2000	2285	個	0	0	0	0	0	0	0	
TT3011	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2000×長2000	1896	個	67,776	56,400	67,776	73,464	75,360	56,400	65,880	
TT3012	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2200×長2000	3037	個	0	0	0	0	0	0	0	
TT3013	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2250×長2000	2285	個	83,410	69,700	83,410	90,265	92,550	69,700	81,125	
TT3014	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2400×長2000	3462	個	0	0	0	0	0	0	0	
TT3015	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2500×長2000	2780	個	100,480	83,800	100,480	108,820	111,600	83,800	97,700	
TT3016	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2600×長2000	3959	個	0	0	0	0	0	0	0	
TT3017	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2750×長2000	3308	個	119,148	99,300	119,148	129,072	132,380	99,300	115,840	
TT3018	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2800×長2000	4407	個	0	0	0	0	0	0	0	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	摘要
				高島	崎戸・大島	松島・池島	江ノ島・平島	宇久島・小値賀島	平戸	12,13を除く 田平管内 の離島	
TT3019	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高3000×長2000	3918	個	135,508	112,000	135,508	147,262	151,180	112,000	131,590	
TT3021	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高600(差筋含む)×長2000	466	個	18,396	15,600	18,396	19,794	20,260	15,600	17,930	
TT3022	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高800(差筋含む)×長2000	613	個	23,278	19,600	23,278	25,117	25,730	19,600	22,665	
TT3023	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高1000(差筋含む)×長2000	784	個	28,904	24,200	28,904	31,256	32,040	24,200	28,120	
TT3024	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高1200(差筋含む)×長2000	1013	個	0	0	0	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	37,180	31,300	37,180	40,120	41,100	31,300	36,200	
TT3026	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高1400(差筋含む)×長2000	1261	個	0	0	0	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	44,856	37,800	44,856	48,384	49,560	37,800	43,680	
TT3028	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高1600(差筋含む)×長2000	1583	個	0	0	0	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	59,470	50,500	59,470	63,955	65,450	50,500	57,975	
TT3030	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高1800(差筋含む)×長2000	1909	個	0	0	0	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	67,038	56,400	67,038	72,357	74,130	56,400	65,265	
TT3032	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高2200(差筋含む)×長2000	2683	個	0	0	0	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	82,672	69,700	82,672	89,158	91,320	69,700	80,510	
TT3034	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高2400(差筋含む)×長2000	3037	個	0	0	0	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	99,742	83,800	99,742	107,713	110,370	83,800	97,085	
TT3036	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高2600(差筋含む)×長2000	3462	個	0	0	0	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	118,410	99,300	118,410	127,965	131,150	99,300	115,225	
TT3038	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 高2800(差筋含む)×長2000	3959	個	0	0	0	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	134,770	112,000	134,770	146,155	149,950	112,000	130,975	
TT3051	L型擁壁/特殊製品加算額 横穴 400以下		箇所	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	
TT3052	L型擁壁/特殊製品加算額 横穴 401~600		箇所	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	
TT3053	L型擁壁/特殊製品加算額 横穴 601以上		箇所	26,300	26,300	26,300	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>	5,654	3,810	5,654	6,701	5,140	3,900	5,305	
TT3103	コンクリートブロック(粗面) 控 35cm	349	m <sup>2</sup>	5,744	3,900	5,744	6,791	7,140	3,980	5,395	
TT3106	コンクリートブロック(ポーラス) 控 35cm	290	m <sup>2</sup>	7,550	5,810	7,550	8,420	8,710	5,810	7,260	
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>	980	830	980	1,055	1,080	830	955	
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>	1,960	1,660	1,960	2,110	2,160	1,660	1,910	
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>	2,520	2,240	2,520	2,745	2,820	2,240	2,445	
TT3116	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 35cm	454	m <sup>2</sup>	8,524	5,800	8,524	9,886	10,340	5,800	8,070	
TT3117	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 40cm	462	m <sup>2</sup>	8,572	5,800	8,572	9,958	10,420	5,800	8,110	
TT3118	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 45cm	475	m <sup>2</sup>	8,850	6,000	8,850	10,275	10,750	6,000	8,375	
TT3119	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 50cm	480	m <sup>2</sup>	9,180	6,300	9,180	10,620	11,100	6,300	8,700	
TT3120	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 55cm	497	m <sup>2</sup>	9,482	6,500	9,482	10,973	11,470	6,500	8,985	
TT3121	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 75cm	629	m <sup>2</sup>	13,774	10,000	13,774	15,661	16,290	10,000	13,145	
TT3122	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 100cm	709	m <sup>2</sup>	16,754	12,500	16,754	18,881	19,590	12,500	16,045	
TT3123	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 125cm	797	m <sup>2</sup>	19,282	14,500	19,282	21,673	22,470	14,500	18,485	
TT3124	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 150cm	954	m <sup>2</sup>	23,224	17,500	23,224	26,086	27,040	17,500	22,270	
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	30,200	29,300	30,200	30,650	30,800	29,300	30,050	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08) 高島	(09) 崎戸・大島	(10) 松島・池島	(11) 江ノ島・平島	(12) 宇久島・小値賀島	(13) 平戸	(14) 12,13を除く 田平管内の離島	摘要
TT3171	現場打L型側溝用街渠柵 H=400	180	個	34,180	33,100	34,180	34,720	34,900	33,100	34,000	
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	890	620	890	1,025	1,070	620	845	
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	1,348	940	1,348	1,552	1,620	940	1,280	
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	1,648	1,150	1,648	1,897	1,980	1,150	1,565	
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	1,080	810	1,080	1,215	1,260	810	1,035	
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	1,198	910	1,198	1,342	1,390	910	1,150	
TT3210	歩車道境界ブロック(乗入部) 片面R A型 L=600	20	本	750	630	750	810	830	630	730	
TT3211	歩車道境界ブロック(乗入曲線部) 片面R A型 L=600	20	本	940	820	940	1,000	1,020	820	920	
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	3,280	2,650	3,280	3,595	3,700	2,650	3,175	
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	1,436	1,190	1,436	1,559	1,600	1,190	1,395	
TT3280	地先境界ブロック A 120X120X600	21	本	496	370	496	559	580	370	475	
TT3282	地先境界ブロック B 150X120X600	26	本	606	450	606	684	710	450	580	
TT3284	地先境界ブロック C 150X150X600	32	本	712	520	712	808	840	520	680	
TT3291	ネットフェンス用基礎ブロック 18×18×45cm	27	個	902	740	902	983	1,010	740	875	
TT3292	ネットフェンス用基礎ブロック 20×20×45cm	37	個	1,142	920	1,142	1,253	1,290	920	1,105	
TT3297	境界標柱 120X120X900	30	本	1,580	1,410	1,580	1,670	1,700	1,410	1,550	
TT3298	誘導ブロック(点字・線字ブロック) 300×300×60	13	個	548	470	548	587	600	470	535	
TT3299	誘導ブロック(点字・線字ブロック) 300×300×80	16	個	586	490	586	634	650	490	570	
TT3302	歩道平板(ナチュラル) 300×300×60	13	個	448	370	448	487	500	370	435	
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>	3,640	2,800	3,640	4,060	4,200	2,800	3,500	
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>	4,110	3,000	4,110	4,665	4,850	3,000	3,925	
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>	3,938	3,200	3,938	4,307	4,430	3,200	3,815	
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>	4,360	3,400	4,360	4,840	5,000	3,400	4,200	
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>	6,164	5,200	6,164	6,596	6,740	5,200	6,020	
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>	6,562	5,400	6,562	7,093	7,270	5,400	6,385	
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	26,680	22,900	26,680	28,570	29,200	22,900	26,050	
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	28,096	24,100	28,096	30,094	30,760	24,100	27,430	
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	29,530	25,300	29,530	31,645	32,350	25,300	28,825	
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	30,858	26,400	30,858	33,087	33,830	26,400	30,115	
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	32,386	27,700	32,386	34,729	35,510	27,700	31,605	
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	18,068	14,900	18,068	19,652	20,180	14,900	17,540	
TT3381	円弧法枠ブロック 有効厚 10cm	86	m <sup>2</sup>	2,656	2,140	2,656	2,914	3,000	2,140	2,570	
TT3382	円弧法枠ブロック 有効厚 12cm	100	m <sup>2</sup>	2,890	2,290	2,890	3,190	3,290	2,290	2,790	
TT3383	円弧法枠ブロック 有効厚 15cm	124	m <sup>2</sup>	3,314	2,570	3,314	3,686	3,810	2,570	3,190	
TT4002	ダイナマイト 3号 桐		kg	0	1,550	0	0	0	1,550	0	
TT4003	ダイナマイト 2号 榎		kg	0	1,570	0	0	0	1,570	0	
TT4004	硝油爆薬 AN-FO		kg	0	610	0	0	0	610	0	
TT4055	水		m <sup>3</sup>	170	400	170	400	540	228	228	
TT4060	鋼製自在枠 Hタイプ	1000	t	352,000	***	352,000	355,000	356,000	***	351,000	
TT4061	鋼製自在枠 Lタイプ	1000	t	352,000	***	352,000	355,000	356,000	***	351,000	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	摘要
				高島	崎戸・大島	松島・池島	江ノ島・平島	宇久島・小値賀島	平戸	12,13を除く 田平管内 の離島	
TT4062	鋼製自在枠 Hタイプ(亜鉛メッキ)	1000	t	419,000	***	419,000	422,000	423,000	***	418,000	
TT4063	鋼製自在枠 Lタイプ(亜鉛メッキ)	1000	t	419,000	***	419,000	422,000	423,000	***	418,000	
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	93,500	87,500	93,500	96,500	96,500	87,500	92,500	
TT5002	丸鋼 S S 4 0 0 径 9 ~ 1 3 mm ( kg 当り )	1	kg	94	88	94	97	97	88	93	
TT5003	丸鋼 S S 4 0 0 径 1 6 ~ 2 5 mm ( t 当り )	1000	t	91,500	85,500	91,500	94,500	94,500	85,500	90,500	
TT5004	丸鋼 S S 4 0 0 径 1 6 ~ 2 5 mm ( kg 当り )	1	kg	92	86	92	95	95	86	91	
TT5005	丸鋼 S S 4 0 0 径 2 9 ~ 3 2 mm ( t 当り )	1000	t	92,500	86,500	92,500	95,500	95,500	86,500	91,500	
TT5006	丸鋼 S S 4 0 0 径 2 9 ~ 3 2 mm ( kg 当り )	1	kg	93	87	93	96	96	87	92	
TT5007	丸鋼 S S 4 0 0 径 3 4 ~ 4 2 mm ( t 当り )	1000	t	94,500	88,500	94,500	97,500	97,500	88,500	93,500	
TT5008	丸鋼 S S 4 0 0 径 3 4 ~ 4 2 mm ( kg 当り )	1	kg	95	89	95	98	98	89	94	
TT5009	丸鋼 S S 4 0 0 径 4 4 ~ 5 0 mm ( t 当り )	1000	t	100,500	94,500	100,500	103,500	103,500	94,500	99,500	
TT5010	丸鋼 S S 4 0 0 径 4 4 ~ 5 0 mm ( kg 当り )	1	kg	101	95	101	104	104	95	100	
TT5035	ダクタイトル鑄鉄管 K型3種 75mm x 4m	61	本	15,866	***	15,866	16,049	16,110	***	15,805	
TT5036	ダクタイトル鑄鉄管 K型3種 100mm x 4m	79	本	20,474	***	20,474	20,711	20,790	***	20,395	
TT5037	ダクタイトル鑄鉄管 K型3種 150mm x 5m	141	本	38,246	***	38,246	38,669	38,810	***	38,105	
TT5038	ダクタイトル鑄鉄管 K型3種 200mm x 5m	187	本	50,422	***	50,422	50,983	51,170	***	50,235	
TT5039	ダクタイトル鑄鉄管 K型3種 250mm x 5m	233	本	62,598	***	62,598	63,297	63,530	***	62,365	
TT5040	ダクタイトル鑄鉄管 K型3種 300mm x 6m	382	本	101,292	***	101,292	102,438	102,820	***	100,910	



地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	摘要
				高島	崎戸・大島	松島・池島	江ノ島・平島	宇久島・小値賀島	平戸	12,13を除く 田平管内 の離島	
TT5041	ダクタイル鑄鉄管 K型3種 350mm×6m	446	本	117,676	***	117,676	119,014	119,460	***	117,230	
TT5042	ダクタイル鑄鉄管 K型3種 400mm×6m	538	本	144,228	***	144,228	145,842	146,380	***	143,690	
TT5043	ダクタイル鑄鉄管 K型3種 500mm×6m	743	本	199,458	***	199,458	201,687	202,430	***	198,715	
TT5044	ダクタイル鑄鉄管 K型3種 600mm×6m	976	本	267,856	***	267,856	270,784	271,760	***	266,880	
TT5045	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 75mm×4m	59	本	14,354	***	14,354	14,531	14,590	***	14,295	
TT5046	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 100mm×4m	77	本	18,562	***	18,562	18,793	18,870	***	18,485	
TT5047	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 150mm×5m	140	本	33,340	***	33,340	33,760	33,900	***	33,200	
TT5048	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 200mm×5m	185	本	48,710	***	48,710	49,265	49,450	***	48,525	
TT5049	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 250mm×5m	231	本	60,586	***	60,586	61,279	61,510	***	60,355	
TT5050	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 300mm×6m	294	本	99,864	98,100	99,864	100,746	101,040	98,100	99,570	
TT5051	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 350mm×6m	346	本	117,076	115,000	117,076	118,114	118,460	115,000	116,730	
TT5052	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 400mm×6m	423	本	143,538	141,000	143,538	144,807	145,230	141,000	143,115	
TT5053	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 500mm×6m	599	本	199,594	196,000	199,594	201,391	201,990	196,000	198,995	
TT5054	ダクタイル鑄鉄管 T型3種 600mm×6m	803	本	267,818	263,000	267,818	270,227	271,030	263,000	267,015	
TT5055	ダクタイル鑄鉄管 K型DB種(5種)300mm×6m	238	本	75,728	74,300	75,728	76,442	76,680	74,300	75,490	
TT5056	ダクタイル鑄鉄管 K型DB種(5種)350mm×6m	278	本	88,468	86,800	88,468	89,302	89,580	86,800	88,190	
TT5057	ダクタイル鑄鉄管 K型DB種(5種)400mm×6m	346	本	110,076	108,000	110,076	111,114	111,460	108,000	109,730	
TT5058	ダクタイル鑄鉄管 K型DB種(5種)500mm×6m	503	本	160,018	157,000	160,018	161,527	162,030	157,000	159,515	
TT5059	ダクタイル鑄鉄管 T型DB種(5種)300mm×6m	231	本	73,486	72,100	73,486	74,179	74,410	72,100	73,255	
TT5060	ダクタイル鑄鉄管 T型DB種(5種)350mm×6m	273	本	86,938	85,300	86,938	87,757	88,030	85,300	86,665	
TT5061	ダクタイル鑄鉄管 T型DB種(5種)400mm×6m	339	本	107,034	105,000	107,034	108,051	108,390	105,000	106,695	
TT5062	ダクタイル鑄鉄管 T型DB種(5種)500mm×6m	495	本	156,970	154,000	156,970	158,455	158,950	154,000	156,475	
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	7,596	***	7,596	7,674	7,700	***	7,570	
TT5199	ガードレール Gr-A-2B 塗装(白)	26	m	7,516	***	7,516	7,594	7,620	***	7,490	
TT5200	ガードレール Gr-A-4E 塗装(基本3色)	26	m	8,886	8,730	8,886	8,964	8,990	8,730	8,860	
TT5201	ガードレール Gr-A-2B 塗装(基本3色)	26	m	8,806	8,650	8,806	8,884	8,910	8,650	8,780	
TT5207	ガードレール Gr-B-4E 塗装(白)	19	m	5,784	***	5,784	5,841	5,860	***	5,765	
TT5208	ガードレール Gr-B-2B 塗装(白)	20	m	5,830	***	5,830	5,890	5,910	***	5,810	
TT5209	ガードレール Gr-C-4E 塗装(白)	16	m	4,876	***	4,876	4,924	4,940	***	4,860	
TT5211	ガードレール Gr-C-2B 塗装(白)	16	m	4,996	***	4,996	5,044	5,060	***	4,980	
TT5213	ガードレール Gr-B-4E 塗装(基本3色)	19	m	7,034	6,920	7,034	7,091	7,110	6,920	7,015	
TT5215	ガードレール Gr-B-2B 塗装(基本3色)	20	m	7,090	6,970	7,090	7,150	7,170	6,970	7,070	
TT5217	ガードレール Gr-C-4E 塗装(基本3色)	16	m	6,116	6,020	6,116	6,164	6,180	6,020	6,100	
TT5219	ガードレール Gr-C-2B 塗装(基本3色)	16	m	6,246	6,150	6,246	6,294	6,310	6,150	6,230	
TT5221	ガードパイプ Gp-A-3E 塗装(基本3色)路側用	33	m	12,398	12,200	12,398	12,497	12,530	12,200	12,365	
TT5222	ガードパイプ Gp-A-2E 塗装(基本3色)歩車境界用	39	m	14,434	14,200	14,434	14,551	14,590	14,200	14,395	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	摘要
				高島	崎戸・大島	松島・池島	江ノ島・平島	宇久島・小値賀島	平戸	12,13を除く 田平管内 の離島	
TT5223	ガードパイプ G p - A - 2 B 塗装(基本3色)	29	m	11,074	10,900	11,074	11,161	11,190	10,900	11,045	
TT5224	ガードパイプ G p - B - 3 E 塗装(基本3色)路側用	23	m	9,118	8,980	9,118	9,187	9,210	8,980	9,095	
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	10,968	10,800	10,968	11,052	11,080	10,800	10,940	
TT5227	ガードパイプ G p - B - 2 B 塗装(基本3色)	21	m	8,316	8,190	8,316	8,379	8,400	8,190	8,295	
TT5228	ガードパイプ G p - C - 3 E 塗装(基本3色)路側用	20	m	8,050	7,930	8,050	8,110	8,130	7,930	8,030	
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	9,640	9,490	9,640	9,715	9,740	9,490	9,615	
TT5230	ガードパイプ G p - C - 2 B 塗装(基本3色)	18	m	7,408	7,300	7,408	7,462	7,480	7,300	7,390	
TT5231	ガードパイプ G p - A - 3 E 塗装(白)路側用	33	m	10,998	***	10,998	11,097	11,130	***	10,965	
TT5232	ガードパイプ G p - A - 2 E 塗装(白)歩車道境界用	39	m	13,134	***	13,134	13,251	13,290	***	13,095	
TT5233	ガードパイプ G p - A - 2 B 塗装(白)	29	m	9,834	***	9,834	9,921	9,950	***	9,805	
TT5234	ガードパイプ G p - B - 3 E 塗装(白)路側用	23	m	7,848	***	7,848	7,917	7,940	***	7,825	
TT5235	ガードパイプ G p - B - 2 E 塗装(白)歩車道境界用	28	m	9,568	***	9,568	9,652	9,680	***	9,540	
TT5237	ガードパイプ G p - B - 2 B 塗装(白)	21	m	7,046	***	7,046	7,109	7,130	***	7,025	
TT5238	ガードパイプ G p - C - 3 E 塗装(白)路側用	20	m	6,800	***	6,800	6,860	6,880	***	6,780	
TT5239	ガードパイプ G p - C - 2 E 塗装(白)歩車道境界用	25	m	8,360	***	8,360	8,435	8,460	***	8,335	
TT5240	ガードパイプ G p - C - 2 B 塗装(白)	18	m	6,158	***	6,158	6,212	6,230	***	6,140	
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	4,808	***	4,808	4,847	4,860	***	4,795	
TT5242	転落防止柵 4段ビーム型(白色塗装) プラスチック建込(独立基礎)	14	m	4,884	***	4,884	4,926	4,940	***	4,870	
TT5243	転落防止柵 4段ビーム型(白色塗装) 土中建込	15	m	5,290	***	5,290	5,335	5,350	***	5,275	
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	4,762	4,690	4,762	4,798	4,810	4,690	4,750	
TT5245	転落防止柵 4段ビーム型(メッキ) プラスチック建込(独立基礎)	13	m	4,838	4,760	4,838	4,877	4,890	4,760	4,825	
TT5246	転落防止柵 4段ビーム型(メッキ) 土中建込	14	m	5,244	5,160	5,244	5,286	5,300	5,160	5,230	
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	5,468	5,390	5,468	5,507	5,520	5,390	5,455	
TT5248	転落防止柵 4段ビーム型(基本3色塗装) プラスチック建込(独立基礎)	13	m	5,538	5,460	5,538	5,577	5,590	5,460	5,525	
TT5249	転落防止柵 4段ビーム型(基本3色塗装) 土中建込	15	m	6,050	5,960	6,050	6,095	6,110	5,960	6,035	
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	6,988	6,910	6,988	7,027	7,040	6,910	6,975	
TT5251	転落防止柵 縦格子型(基本3色塗装) プラスチック建込(独立基礎)	14	m	7,064	6,980	7,064	7,106	7,120	6,980	7,050	
TT5252	転落防止柵 縦格子型(基本3色塗装) 土中建込	15	m	7,500	7,410	7,500	7,545	7,560	7,410	7,485	
TT5253	落石防護柵(従来型)中間支柱 H=1.55m	47	本	12,082	***	12,082	12,223	12,270	***	12,035	
TT5254	落石防護柵(従来型)中間支柱 H=2.00m	59	本	15,154	***	15,154	15,331	15,390	***	15,095	
TT5259	落石防護柵(改良型)中間支柱 H=1.50m	51	本	12,606	***	12,606	12,759	12,810	***	12,555	
TT5260	落石防護柵(改良型)中間支柱 H=2.00m	62	本	15,572	***	15,572	15,758	15,820	***	15,510	
TT5261	落石防護柵(改良型)中間支柱 H=2.50m	72	本	18,132	***	18,132	18,348	18,420	***	18,060	
TT5262	落石防護柵(改良型)中間支柱 H=3.00m	83	本	20,898	***	20,898	21,147	21,230	***	20,815	
TT5267	落石防護柵(従来型)中間支柱 亜鉛メッキ H=1.55m	47	本	13,782	***	13,782	13,923	13,970	***	13,735	
TT5268	落石防護柵(従来型)中間支柱 亜鉛メッキ H=2.00m	59	本	17,254	***	17,254	17,431	17,490	***	17,195	
TT5273	落石防護柵(改良型)中間支柱 亜鉛メッキ H=1.50m	51	本	14,606	***	14,606	14,759	14,810	***	14,555	
TT5274	落石防護柵(改良型)中間支柱 亜鉛メッキ H=2.00m	62	本	17,972	***	17,972	18,158	18,220	***	17,910	
TT5275	落石防護柵(改良型)中間支柱 亜鉛メッキ H=2.50m	72	本	20,832	***	20,832	21,048	21,120	***	20,760	
TT5276	落石防護柵(改良型)中間支柱 亜鉛メッキ H=3.00m	83	本	24,398	***	24,398	24,647	24,730	***	24,315	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	摘要
				高島	崎戸・大島	松島・池島	江ノ島・平島	宇久島・小値賀島	平戸	12,13を除く 田平管内 の離島	
TT5282	落石防護柵(従来型) 端末支柱 H=1.55m	129	本	69,274	***	69,274	69,661	69,790	***	69,145	
TT5283	落石防護柵(従来型) 端末支柱 H=2.00m	183	本	83,898	***	83,898	84,447	84,630	***	83,715	
TT5288	落石防護柵(改良型) 端末支柱 H=1.50m	133	本	70,198	***	70,198	70,597	70,730	***	70,065	
TT5289	落石防護柵(改良型) 端末支柱 H=2.00m	192	本	89,252	***	89,252	89,828	90,020	***	89,060	
TT5290	落石防護柵(改良型) 端末支柱 H=2.50m	260	本	120,560	***	120,560	121,340	121,600	***	120,300	
TT5291	落石防護柵(改良型) 端末支柱 H=3.00m	302	本	143,812	***	143,812	144,718	145,020	***	143,510	
TT5297	落石防護柵(従来型) 端末支柱 亜鉛メッキ H=1.55m	129	本	75,674	***	75,674	76,061	76,190	***	75,545	
TT5298	落石防護柵(従来型) 端末支柱 亜鉛メッキ H=2.00m	183	本	91,798	***	91,798	92,347	92,530	***	91,615	
TT5303	落石防護柵(改良型) 端末支柱 亜鉛メッキ H=1.50m	133	本	76,498	***	76,498	76,897	77,030	***	76,365	
TT5304	落石防護柵(改良型) 端末支柱 亜鉛メッキ H=2.00m	192	本	96,752	***	96,752	97,328	97,520	***	96,560	
TT5305	落石防護柵(改良型) 端末支柱 亜鉛メッキ H=2.50m	260	本	132,560	***	132,560	133,340	133,600	***	132,300	
TT5306	落石防護柵(改良型) 端末支柱 亜鉛メッキ H=3.00m	302	本	155,812	***	155,812	156,718	157,020	***	155,510	
TT5331	ノンフレーム工法 自穿孔ロッド (HDZ55) 28.5 L=1.0m	4	本	3,584	3,560	3,584	3,596	3,600	3,560	3,580	
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	3,744	***	3,744	3,771	3,780	***	3,735	
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	3,820	***	3,820	3,850	3,860	***	3,810	
TT5353	歩道用横断防止柵 3段ビーム型(白色) 土中建込	11	m	4,126	***	4,126	4,159	4,170	***	4,115	
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	3,724	3,670	3,724	3,751	3,760	3,670	3,715	
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	3,800	3,740	3,800	3,830	3,840	3,740	3,790	
TT5356	歩道用横断防止柵 3段ビーム型(メッキ) 土中建込	11	m	4,076	4,010	4,076	4,109	4,120	4,010	4,065	
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	4,320	4,260	4,320	4,350	4,360	4,260	4,310	
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	4,390	4,330	4,390	4,420	4,430	4,330	4,380	
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	4,746	4,680	4,746	4,779	4,790	4,680	4,735	
TT5371	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=2.0m	5	本	1,220	1,190	1,220	1,235	1,240	1,190	1,215	
TT5372	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=2.5m	6	本	1,516	1,480	1,516	1,534	1,540	1,480	1,510	
TT5373	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=3.0m	7	本	1,822	1,780	1,822	1,843	1,850	1,780	1,815	
TT5374	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=3.5m	8	本	2,128	2,080	2,128	2,152	2,160	2,080	2,120	
TT5375	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=4.0m	9	本	2,434	2,380	2,434	2,461	2,470	2,380	2,425	
TT5376	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=4.5m	10	本	2,730	2,670	2,730	2,760	2,770	2,670	2,720	
TT5377	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=5.0m	11	本	3,026	2,960	3,026	3,059	3,070	2,960	3,015	
TT5401	P C 鋼棒 B種1号 径17mm 1m以上3m未満/本	1	kg	400	***	400	403	404	***	399	
TT5402	P C 鋼棒 B種1号 径23~32mm 1m以上3m未満/本	1	kg	389	***	389	392	393	***	388	
TT5403	P C 鋼棒 B種1号 径17mm 3m以上4m未満/本	1	kg	346	***	346	349	350	***	345	
TT5404	P C 鋼棒 B種1号 径23~32mm 3m以上4m未満/本	1	kg	338	***	338	341	342	***	337	
TT5405	P C 鋼棒 B種1号 径17mm 4m以上5m未満/本	1	kg	334	***	334	337	338	***	333	
TT5406	P C 鋼棒 B種1号 径23~32mm 4m以上5m未満/本	1	kg	326	***	326	329	330	***	325	
TT5407	P C 鋼棒 B種1号 径17mm 5m以上8m未満/本	1	kg	329	***	329	332	333	***	328	
TT5408	P C 鋼棒 B種1号 径23~32mm 5m以上8m未満/本	1	kg	322	***	322	325	326	***	321	
TT5409	P C 鋼棒 B種1号 径17mm 8m以上/本	1	kg	334	***	334	337	338	***	333	
TT5410	P C 鋼棒 B種1号 径23~32mm 8m以上/本	1	kg	326	***	326	329	330	***	325	
TT5426	P C 鋼より線 ストランド 径12.4mm A種 0.729kg/m	1	kg	301	***	301	304	305	***	300	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	摘要
				高島	崎戸・大島	松島・池島	江ノ島・平島	宇久島・小値賀島	平戸	12,13を除く 田平管内の離島	
TT5427	P C 鋼より線 スtrand 径15.2mm A種 1.101kg/m	1	kg	310	***	310	313	314	***	309	
TT5428	P C 鋼より線 スtrand 径17.8mm 1.652kg/m	1	kg	331	***	331	334	335	***	330	
TT5429	P C 鋼より線 スtrand 径19.3mm 1.931kg/m	1	kg	338	***	338	341	342	***	337	
TT5430	P C 鋼より線 スtrand 径21.8mm 2.482kg/m	1	kg	343	***	343	346	347	***	342	
TT5431	P C 鋼より線 スtrand 径12.7mm B種 0.774kg/m	1	kg	308	***	308	311	312	***	307	
TT5432	P C 鋼より線 スtrand 径15.2mm B種 1.101kg/m	1	kg	322	***	322	325	326	***	321	
TT5461	吊鉄筋 丸鋼 径13mm たこあし形状 3箇所曲げ	1	kg	401	395	401	404	405	395	400	
TT5462	吊鉄筋 丸鋼 径16mm たこあし形状 3箇所曲げ	1	kg	260	254	260	263	264	254	259	
TT5463	吊鉄筋 丸鋼 径19mm たこあし形状 3箇所曲げ	1	kg	203	197	203	206	207	197	202	
TT5464	吊鉄筋 丸鋼 径22mm～25mm たこあし形状 3箇所曲げ	1	kg	199	193	199	202	203	193	198	
TT5465	吊鉄筋 丸鋼 径32mm～36mm たこあし形状 3箇所曲げ	1	kg	149	143	149	152	153	143	148	
TT5466	吊鉄筋 丸鋼 径42mm～50mm たこあし形状 3箇所曲げ	1	kg	156	150	156	159	160	150	155	
TT5484	けい船柱(長崎県型)直立消波タイプ 径250mm 高さ500mm	134	個	67,604	66,800	67,604	68,006	68,140	66,800	67,470	
TT5485	けい船柱(長崎県型)直柱10t 径250mm 高さ550mm	60	個	34,460	34,100	34,460	34,640	34,700	34,100	34,400	
TT5486	けい船柱(港湾局型)直柱15t 径250mm 高さ250mm	174	個	92,244	***	92,244	92,766	92,940	***	92,070	
TT5487	けい船柱(港湾局型)直柱25t 径300mm 高さ290mm	324	個	166,944	***	166,944	167,916	168,240	***	166,620	
TT5488	けい船柱(港湾局型)曲柱15t 径250mm 高さ250mm	281	個	145,686	***	145,686	146,529	146,810	***	145,405	
TT5489	けい船柱(港湾局型)曲柱25t 径300mm 高さ290mm	488	個	257,928	***	257,928	259,392	259,880	***	257,440	
TT5490	けい船柱(港湾局型)曲柱35t 径300mm 高さ290mm	542	個	285,252	***	285,252	286,878	287,420	***	284,710	
TT5495	防舷材 V型130H×1000L	30	m	72,880	72,700	72,880	72,970	73,000	72,700	72,850	
TT5496	防舷材 V型150H×1000L	33	m	89,298	***	89,298	89,397	89,430	***	89,265	
TT5497	防舷材 V型200H×1000L	60	m	146,360	***	146,360	146,540	146,600	***	146,300	
TT5498	防舷材 V型250H×1000L	87	m	184,522	***	184,522	184,783	184,870	***	184,435	
TT5499	防舷材 V型300H×1000L	132	m	229,792	***	229,792	230,188	230,320	***	229,660	
TT5500	防舷材 V型400H×1000L	244	m	382,464	***	382,464	383,196	383,440	***	382,220	
TT5501	防舷材 V型500H×1000L	364	m	587,184	***	587,184	588,276	588,640	***	586,820	
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	4,536	4,530	4,536	4,539	4,540	4,530	4,535	
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	4,776	***	4,776	4,779	4,780	***	4,775	
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	7,426	***	7,426	7,429	7,430	***	7,425	
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	7,426	***	7,426	7,429	7,430	***	7,425	
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	12,112	***	12,112	12,118	12,120	***	12,110	
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	15,424	***	15,424	15,436	15,440	***	15,420	
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	15,424	***	15,424	15,436	15,440	***	15,420	
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130H用	1	個	6,806	6,800	6,806	6,809	6,810	6,800	6,805	
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150H用	1	個	7,186	7,180	7,186	7,189	7,190	7,180	7,185	
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200H用	2	個	11,112	11,100	11,112	11,118	11,120	11,100	11,110	
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250H用	2	個	11,112	11,100	11,112	11,118	11,120	11,100	11,110	
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300H用	3	個	18,218	18,200	18,218	18,227	18,230	18,200	18,215	
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400H用	4	個	23,124	23,100	23,124	23,136	23,140	23,100	23,120	
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500H用	4	個	23,124	23,100	23,124	23,136	23,140	23,100	23,120	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	摘要
				高島	崎戸・大島	松島・池島	江ノ島・平島	宇久島・小値賀島	平戸	12,13を除く 田平管内 の離島	
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	36,478	***	36,478	36,517	36,530	***	36,465	
TT5520	車止(鋼板SS400) 亜鉛メッキ 150H×150W	24	m	16,644	16,500	16,644	16,716	16,740	16,500	16,620	
TT5521	車止(樹脂コンクリート製) 塗装有 150H×150W	54	m	16,324	16,000	16,324	16,486	16,540	16,000	16,270	
TT5522	車止(鋼板SS400) トラマク塗装 150H×150W	24	m	18,144	18,000	18,144	18,216	18,240	18,000	18,120	
TT5524	車止(樹脂コンクリート製) 塗装有 200H×200W	96	m	26,976	26,400	26,976	27,264	27,360	26,400	26,880	
TT5525	車止(鋼板SS400) トラマク塗装 200H×200W	37	m	28,522	28,300	28,522	28,633	28,670	28,300	28,485	
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	
TT5531	コーナプレート(ステンレス製) L=1.0m 9kg	9	m	12,654	12,600	12,654	12,681	12,690	12,600	12,645	
TT5534	けい船環(ステンレス製) 径25mm リング径200mm	7	個	20,042	20,000	20,042	20,063	20,070	20,000	20,035	
TT5535	後付けい船環(SUS) 樹脂カプセル含む	5	組	21,230	21,200	21,230	21,245	21,250	21,200	21,225	
TT5541	防舷材 漁港型 100H×1000L	30	m	64,280	***	64,280	64,370	64,400	***	64,250	
TT5542	防舷材 漁港型 130H×1000L	39	m	73,534	***	73,534	73,651	73,690	***	73,495	
TT5543	防舷材 漁港型 150H×1000L	49	m	98,994	***	98,994	99,141	99,190	***	98,945	
TT5544	防舷材 漁港型 200H×1000L	80	m	161,480	***	161,480	161,720	161,800	***	161,400	
TT5545	防舷材 漁港型 250H×1000L	113	m	215,678	***	215,678	216,017	216,130	***	215,565	
TT5547	埋込栓(先付・後付) 漁港型 100H用	1	個	4,526	***	4,526	4,529	4,530	***	4,525	
TT5548	埋込栓(先付・後付) 漁港型 130H用	1	個	4,526	***	4,526	4,529	4,530	***	4,525	
TT5549	埋込栓(先付・後付) 漁港型 150H用	1	個	4,776	***	4,776	4,779	4,780	***	4,775	
TT5550	埋込栓(先付・後付) 漁港型 200H用	2	個	7,432	***	7,432	7,438	7,440	***	7,430	
TT5551	埋込栓(先付・後付) 漁港型 250H用	2	個	7,432	***	7,432	7,438	7,440	***	7,430	
TT5604	ライナープレート D=3.5m t=3.2mm	474	m	177,844	***	177,844	179,266	179,740	***	177,370	
TT5605	ライナープレート D=3.5m t=4.5mm	650	m	242,900	***	242,900	244,850	245,500	***	242,250	
TT5606	ライナープレート D=3.5m t=6.0mm	853	m	320,118	***	320,118	322,677	323,530	***	319,265	
TT5612	ライナープレート D=3.5m t=2.7mm	405	m	154,430	***	154,430	155,645	156,050	***	154,025	
TT5632	補強リング(ライナープレート用) D=3.5m	310	組	148,860	***	148,860	149,790	150,100	***	148,550	
TT6044	生コン ポルトランド G20 18 s8以下 W/C=60%以下		m3	0	10,850	0	0	16,600	14,100	14,600	
TT6045	生コン ポルトランド G20 18 s12以上 W/C=60%以下		m3	0	11,000	0	0	16,800	14,300	14,800	
TT6046	生コン ポルトランド G20 21 s8以下 W/C=55%以下		m3	0	11,300	0	0	17,000	14,500	15,000	
TT6047	生コン ポルトランド G20 21 s12以上 W/C=55%以下		m3	0	11,450	0	0	17,200	14,700	15,200	
TT6050	生コン ポルトランド G20 24 s8以下 W/C=55%以下		m3	0	11,300	0	0	17,000	14,500	15,000	
TT6051	生コン ポルトランド G20 24 s12以上 W/C=55%以下		m3	0	11,450	0	0	17,200	14,700	15,200	
TT6067	生コン ポルトランド G40 18 s8以下 W/C=60%以下		m3	0	10,850	0	0	16,600	14,100	14,600	
TT6068	生コン ポルトランド G40 18 s12以上 W/C=60%以下		m3	0	11,000	0	0	16,800	14,300	14,800	
TT6069	生コン ポルトランド G40 21 s8以下 W/C=55%以下		m3	0	11,300	0	0	17,000	14,500	15,000	
TT6070	生コン ポルトランド G40 21 s12以上 W/C=55%以下		m3	0	11,450	0	0	17,200	14,700	15,200	
TT6071	生コン ポルトランド G40 24 s8以下 W/C=55%以下		m3	0	11,300	0	0	17,000	14,500	15,000	
TT6072	生コン ポルトランド G40 24 s12以上 W/C=55%以下		m3	0	11,450	0	0	17,200	14,700	15,200	
TT6089	生コン 高炉 G20 18 s8以下 W/C=60%以下		m3	0	10,850	0	0	16,500	14,000	14,500	
TT6090	生コン 高炉 G20 18 s12以上 W/C=60%以下		m3	0	11,000	0	0	16,700	14,200	14,700	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	摘要
				高島	崎戸・大島	松島・池島	江ノ島・平島	宇久島・小値賀島	平戸	12,13を除く 田平管内の離島	
TT6091	生コン 高炉 G20 21 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	0	11,300	0	0	16,900	14,400	14,900	
TT6092	生コン 高炉 G20 21 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	0	11,450	0	0	17,100	14,600	15,100	
TT6095	生コン 高炉 G20 24 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	0	11,300	0	0	16,900	14,400	14,900	
TT6096	生コン 高炉 G20 24 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	0	11,450	0	0	17,100	14,600	15,100	
TT6097	生コン 高炉 G20 24 s 8以下 W/C = 50%以下		m3	0	11,750	0	0	17,900	14,800	15,300	
TT6098	生コン 高炉 G20 24 s 12以上 W/C = 50%以下		m3	0	11,900	0	0	18,100	15,000	15,500	
TT6113	生コン 高炉 G40 18 s 8以下 W/C = 60%以下		m3	0	10,850	0	0	16,500	14,000	14,500	
TT6114	生コン 高炉 G40 18 s 12以上 W/C = 60%以下		m3	0	11,000	0	0	16,700	14,200	14,700	
TT6115	生コン 高炉 G40 21 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	0	11,300	0	0	16,900	14,400	14,900	
TT6116	生コン 高炉 G40 21 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	0	11,450	0	0	17,100	14,600	15,100	
TT6117	生コン 高炉 G40 24 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	0	11,300	0	0	16,900	14,400	14,900	
TT6118	生コン 高炉 G40 24 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	0	11,450	0	0	17,100	14,600	15,100	
TT6119	生コン 高炉 G40 24 s 8以下 W/C = 50%以下		m3	0	11,750	0	0	17,300	14,800	15,300	
TT6120	生コン 高炉 G40 24 s 12以上 W/C = 50%以下		m3	0	11,900	0	0	17,500	15,000	15,500	
TT6134	生コン 早強 G20 18 s 8以下 W/C = 60%以下		m3	0	11,850	0	0	0	15,100	0	
TT6135	生コン 早強 G20 18 s 12以上 W/C = 60%以下		m3	0	12,000	0	0	0	15,300	0	
TT6136	生コン 早強 G20 21 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	0	12,300	0	0	0	15,600	0	
TT6137	生コン 早強 G20 21 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	0	12,450	0	0	0	15,800	0	
TT6140	生コン 早強 G20 24 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	0	12,300	0	0	0	15,600	0	
TT6141	生コン 早強 G20 24 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	0	12,450	0	0	0	15,800	0	
TT6157	生コン 早強 G40 18 s 8以下 W/C = 60%以下		m3	0	11,850	0	0	0	15,100	0	
TT6158	生コン 早強 G40 18 s 12以上 W/C = 60%以下		m3	0	12,000	0	0	0	15,300	0	
TT6159	生コン 早強 G40 21 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	0	12,300	0	0	0	15,600	0	
TT6160	生コン 早強 G40 21 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	0	12,450	0	0	0	15,800	0	
TT6161	生コン 早強 G40 24 s 8以下 W/C = 55%以下		m3	0	12,300	0	0	0	15,600	0	
TT6162	生コン 早強 G40 24 s 12以上 W/C = 55%以下		m3	0	12,450	0	0	0	15,800	0	