

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	138	127	123	123	137	133	147	147	10/1単価改定
TT1002	軽油 パトロール給油		リットル	126	131	123	140	131	119	134	134	10/1単価改定
TT1003	軽油 パトロール給油(軽油引取税含まず)		リットル	94	99	91	108	99	87	102	102	10/1単価改定
TT1004	重油(A) ミニローリー		リットル	64	69	69	69	85	77	79	79	10/1単価改定
TT1005	重油(A)(船舶用) バージ		リットル	64	69	66	64	63	61	64	68	10/1単価改定
TT1008	混合油 2.5:1		リットル	147	136	132	132	146	142	155	155	10/1単価改定
TT1009	灯油 ミニローリー		リットル	72	85	82	82	77	74	88	88	10/1単価改定
TT1020	普通ポルトランドセメント パラモノ		t	16,000	0	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 パラモノ		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 パラモノ		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 18-8-20		m3	***	0	0	0	***	***	***	21,200	9/1単価改定
TT1046	生コン ポルトランド 21-8-20		m3	***	0	0	0	***	***	***	21,650	9/1単価改定
TT1050	生コン ポルトランド 24-8-20		m3	***	0	0	0	***	***	***	22,050	9/1単価改定
TT1052	生コン ポルトランド 27-8-20		m3	***	0	0	0	***	***	***	22,350	9/1単価改定
TT1054	生コン ポルトランド 30-8-20		m3	***	0	0	0	***	***	***	22,900	9/1単価改定
TT1056	生コン ポルトランド 40-8-20		m3	***	0	0	0	***	***	***	23,850	9/1単価改定
TT1067	生コン ポルトランド 18-8-40		m3	***	0	0	0	***	***	***	21,200	9/1単価改定
TT1069	生コン ポルトランド 21-8-40		m3	***	0	0	0	***	***	***	21,650	9/1単価改定
TT1070	生コン ポルトランド 21-12-40		m3	***	0	0	0	***	***	***	21,800	9/1単価改定
TT1071	生コン ポルトランド 24-8-40		m3	***	0	0	0	***	***	***	22,050	9/1単価改定
TT1076	生コン ポルトランド 曲げ強度4.5-6.5-40		m3	***	0	0	0	***	***	***	23,050	9/1単価改定
TT1089	生コン 高炉 18-8-20		m3	***	27,100	0	0	***	***	***	21,100	9/1単価改定
TT1090	生コン 高炉 18-12-20		m3	***	27,200	0	0	***	***	***	21,200	9/1単価改定
TT1091	生コン 高炉 21-8-20		m3	***	27,300	0	0	***	***	***	21,550	9/1単価改定
TT1092	生コン 高炉 21-12-20		m3	***	27,400	0	0	***	***	***	21,700	9/1単価改定
TT1095	生コン 高炉 24-8-20		m3	***	27,500	0	0	***	***	***	21,950	9/1単価改定
TT1096	生コン 高炉 24-12-20		m3	***	27,600	0	0	***	***	***	22,100	9/1単価改定
TT1099	生コン 高炉 30-8-20		m3	***	28,000	0	0	***	***	***	22,800	9/1単価改定
TT1100	生コン 高炉 30-12-20		m3	***	28,100	0	0	***	***	***	22,950	9/1単価改定
TT1101	生コン 高炉 40-8-20		m3	***	29,200	0	0	***	***	***	23,750	9/1単価改定

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()	
TT1113	生コン 高炉 1 8 - 8 - 4 0		m3	***	27,000	27,000	0	***	***	***	21,100	9/1単価改定
TT1114	生コン 高炉 1 8 - 1 2 - 4 0		m3	***	27,100	0	0	***	***	***	21,200	9/1単価改定
TT1115	生コン 高炉 2 1 - 8 - 4 0		m3	***	27,200	28,000	0	***	***	***	21,550	9/1単価改定
TT1116	生コン 高炉 2 1 - 1 2 - 4 0		m3	***	27,300	0	0	***	***	***	21,700	9/1単価改定
TT1117	生コン 高炉 2 4 - 8 - 4 0		m3	***	27,400	0	0	***	***	***	21,950	9/1単価改定
TT1122	生コン 高炉 曲げ強度4 . 5 - 6 . 5 - 4 0		m3	***	0	0	0	***	***	***	22,950	9/1単価改定
TT1126	生コン 高炉 3 0 - 1 5 - 2 0 (セメント量370kg/m3以上)		m3	21,700	28,700	0	0	25,050	24,250	22,950	23,150	9/1単価改定
TT1134	生コン 早強 1 8 - 8 - 2 0		m3	0	0	0	0	0	0	22,200	22,400	
TT1136	生コン 早強 2 1 - 8 - 2 0		m3	0	0	0	0	0	0	22,650	22,850	
TT1140	生コン 早強 2 4 - 8 - 2 0		m3	0	0	0	0	0	0	23,050	23,250	
TT1144	生コン 早強 3 0 - 8 - 2 0		m3	0	0	0	0	0	0	23,900	24,100	
TT1146	生コン 早強 4 0 - 8 - 2 0		m3	0	0	0	0	0	0	24,850	25,050	
TT1147	生コン 早強 3 6 - 8 - 2 0		m3	0	0	0	0	0	0	24,500	24,700	
TT1157	生コン 早強 1 8 - 8 - 4 0		m3	0	0	0	0	0	0	22,200	22,400	
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	82,000	0	0	0	82,000	79,000	82,000	83,000	10/1単価改定
TT1180	アスファルト乳剤 MK 1-3 混合用		t	111,000	0	0	0	111,000	110,000	111,000	111,000	7/1単価改定
TT1181	アスファルト乳剤 PK 1-2 浸透用		t	111,000	0	0	0	111,000	110,000	111,000	111,000	7/1単価改定
TT1182	アスファルト乳剤 PK 3-4 浸透用		t	106,000	0	0	0	106,000	105,000	106,000	106,000	7/1単価改定
TT1191	ゴム入りアスファルト乳剤		t	117,000	0	0	0	117,000	116,000	117,000	117,000	7/1単価改定
TT1193	ポリマー改質アスファルト 型		t	0	0	0	0	0	127,000	130,000	131,000	10/1単価改定
TT1205	開粒度アスファルト		t	17,100	0	0	0	16,900	15,300	17,300	17,300	
TT1206	粗粒度アスファルト		t	17,300	0	0	0	17,100	15,500	17,500	17,500	
TT1207	密粒度アスファルト		t	17,700	0	0	0	17,500	15,900	17,900	17,900	
TT1208	細粒度アスファルト		t	18,100	0	0	0	17,900	16,300	18,300	18,300	
TT1209	密粒度キヤップアスファルト 改質		t	19,700	0	0	0	19,500	17,900	19,900	19,900	
TT1210	密粒度キヤップアスファルト 改質		t	19,500	0	0	0	19,300	17,700	19,700	19,700	
TT1211	アスファルト安定処理用		t	16,800	0	0	0	16,600	15,000	0	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	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	17,700	0	0	0	0	0	0	0	
TT1221	再生アスファルト (粗粒度)		t	17,300	0	0	0	0	0	0	0	
TT1222	再生アスファルト (細粒度)		t	18,100	0	0	0	0	0	0	0	
TT1224	再生アスファルト (安定処理用)		t	16,800	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	17,600	0	0	0	17,400	15,800	17,800	17,800	
TT1236	粗粒度アスファルト (夜間)		t	17,800	0	0	0	17,600	16,000	18,000	18,000	

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()	
TT1237	密粒度アスファルト (夜間)		t	18,200	0	0	0	18,000	16,400	18,400	18,400	
TT1238	細粒度アスファルト (夜間)		t	18,600	0	0	0	18,400	16,800	18,800	18,800	
TT1239	密粒度ギャップアスファルト(改質) (夜間)		t	20,200	0	0	0	20,000	18,400	20,400	20,400	
TT1240	密粒度ギャップアスファルト(改質) (夜間)		t	20,000	0	0	0	19,800	18,200	20,200	20,200	
TT1241	アスファルト安定処理用 (夜間)		t	17,300	0	0	0	17,100	15,500	0	0	
TT1250	再生アスファルト (密粒度・夜間)		t	18,200	0	0	0	0	0	0	0	
TT1251	再生アスファルト (粗粒度・夜間)		t	17,800	0	0	0	0	0	0	0	
TT1252	再生アスファルト (細粒度・夜間)		t	18,600	0	0	0	0	0	0	0	
TT1254	再生アスファルト (安定処理用・夜間)		t	17,300	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	コンクリート用砕石 20mmまで(m3当り);JIS A5005 砕石2005		m3	4,500	4,650	0	4,650	3,850	3,700	4,100	4,300	
TT1291	コンクリート用砕石 20mmまで(t当り);JIS A5005 砕石2005		t	2,810	2,900	0	2,900	2,400	2,310	2,560	2,680	
TT1292	コンクリート用砕石 40mmまで(m3当り);JIS A5005 砕石4005		m3	4,400	4,550	4,550	4,550	3,850	3,700	4,100	4,300	
TT1293	コンクリート用砕石 40mmまで(t当り);JIS A5005 砕石4005		t	2,750	2,840	2,840	2,840	2,400	2,310	2,560	2,680	
TT1294	コンクリート用砕石 80mmまで(m3当り);JIS A5005 砕石8040		m3	0	0	0	0	3,950	0	0	0	
TT1295	コンクリート用砕石 80mmまで(t当り);JIS A5005 砕石8040		t	0	0	0	0	2,460	0	0	0	
TT1305	切込砕石 40~0mmまで		m3	3,800	0	0	0	3,500	3,050	3,200	3,400	
TT1315	粒調砕石 30~0mm;JIS A5001 M-30		m3	4,400	0	0	0	3,800	3,800	0	0	
TT1316	粒調砕石 40~0mm;JIS A5001 M-40		m3	4,400	0	0	0	3,800	3,800	3,750	3,950	
TT1317	クラッシャーラン 30~0mm;JIS A5001 C-30		m3	4,200	0	0	0	3,700	0	0	0	10/1単価改定
TT1318	クラッシャーラン 40~0mm;JIS A5001 C-40		m3	4,100	0	0	0	3,600	3,450	3,350	3,550	
TT1325	粒調砕石 30~0mm(夜間)		m3	4,700	0	0	0	4,100	4,100	0	0	
TT1326	粒調砕石 40~0mm(夜間)		m3	4,700	0	0	0	4,100	4,100	4,050	4,250	
TT1327	クラッシャーラン 30~0mm(夜間)		m3	4,500	0	0	0	4,000	0	0	0	10/1単価改定
TT1328	クラッシャーラン 40~0mm(夜間)		m3	4,400	0	0	0	3,900	3,750	3,650	3,850	
TT1330	単粒度砕石(アスファルト合材用) 30~20mm;JIS A5001 S-30		m3	4,500	0	0	0	3,850	0	3,900	4,100	10/1単価改定
TT1331	単粒度砕石(アスファルト合材用) 20~13mm;JIS A5001 S-20		m3	4,500	0	0	0	3,850	4,000	3,900	4,100	10/1単価改定
TT1332	単粒度砕石(アスファルト合材用) 13~5mm;JIS A5001 S-13		m3	4,500	0	0	0	3,850	4,000	3,900	4,100	10/1単価改定
TT1333	単粒度砕石(アスファルト合材用) 5~2.5mm;JIS A5001 CS-5		m3	4,500	0	0	0	3,850	4,000	3,900	4,100	10/1単価改定
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	3,150	3,350	7/1単価改定
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	3,150	3,350	7/1単価改定
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	3,450	3,650	7/1単価改定
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	3,450	3,650	7/1単価改定
TT1340	再生粒調砕石 40~0mm		m3	0	0	0	0	3,200	0	3,750	3,950	
TT1341	再生粒調砕石 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	3,550	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	3,650	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	壱岐島	対馬()	対馬()	
TT1350	F e 石灰混合物(ブレミックス処理土)		m3	0	0	0	0	0	0	0	0	
TT1446	ヒューム管 外圧管一種B型 200X27 L=2000	103	本	6,127	6,127	6,642	6,745	6,230	6,333	6,436	6,539	
TT1447	ヒューム管 外圧管一種B型 250X28 L=2000	131	本	7,149	7,149	7,804	7,935	7,280	7,411	7,542	7,673	
TT1448	ヒューム管 外圧管一種B型 300X30 L=2000	165	本	8,635	8,635	9,460	9,625	8,800	8,965	9,130	9,295	
TT1449	ヒューム管 外圧管一種B型 350X32 L=2000	204	本	10,666	10,666	11,686	11,890	10,870	11,074	11,278	11,482	
TT1450	ヒューム管 外圧管一種B型 400X35 L=2430	306	本	16,054	16,054	17,584	17,890	16,360	16,666	16,972	17,278	
TT1451	ヒューム管 外圧管一種B型 450X38 L=2430	373	本	19,657	19,657	21,522	21,895	20,030	20,403	20,776	21,149	
TT1452	ヒューム管 外圧管一種B型 500X42 L=2430	459	本	24,031	24,031	26,326	26,785	24,490	24,949	25,408	25,867	
TT1453	ヒューム管 外圧管一種B型 600X50 L=2430	660	本	34,540	34,540	37,840	38,500	35,200	35,860	36,520	37,180	
TT1454	ヒューム管 外圧管一種B型 700X58 L=2430	899	本	47,191	47,191	51,686	52,585	48,090	48,989	49,888	50,787	
TT1455	ヒューム管 外圧管一種B型 800X66 L=2430	1170	本	61,430	61,430	67,280	68,450	62,600	63,770	64,940	66,110	
TT1456	ヒューム管 外圧管一種B型 900X75 L=2430	1520	本	79,880	79,880	87,480	89,000	81,400	82,920	84,440	85,960	
TT1457	ヒューム管 外圧管一種B型 1000X82 L=2430	1850	本	97,150	97,150	106,400	108,250	99,000	100,850	102,700	104,550	
TT1458	ヒューム管 外圧管一種B型 1100X88 L=2430	2190	本	115,010	115,010	125,960	128,150	117,200	119,390	121,580	123,770	
TT1459	ヒューム管 外圧管一種B型 1200X95 L=2430	2600	本	135,400	135,400	148,400	151,000	138,000	140,600	143,200	145,800	
TT1460	ヒューム管 外圧管一種B型 1350X103 L=2430	3190	本	166,710	166,710	182,660	185,850	169,900	173,090	176,280	179,470	
TT1462	ヒューム管 外圧管二種B型 200X27 L=2000	103	本	7,287	7,287	7,802	7,905	7,390	7,493	7,596	7,699	
TT1463	ヒューム管 外圧管二種B型 250X28 L=2000	131	本	8,329	8,329	8,984	9,115	8,460	8,591	8,722	8,853	
TT1464	ヒューム管 外圧管二種B型 300X30 L=2000	165	本	10,445	10,445	11,270	11,435	10,610	10,775	10,940	11,105	
TT1465	ヒューム管 外圧管二種B型 350X32 L=2000	204	本	12,936	12,936	13,956	14,160	13,140	13,344	13,548	13,752	
TT1466	ヒューム管 外圧管二種B型 400X35 L=2430	306	本	19,354	19,354	20,884	21,190	19,660	19,966	20,272	20,578	
TT1467	ヒューム管 外圧管二種B型 450X38 L=2430	373	本	23,857	23,857	25,722	26,095	24,230	24,603	24,976	25,349	
TT1468	ヒューム管 外圧管二種B型 500X42 L=2430	459	本	29,131	29,131	31,426	31,885	29,590	30,049	30,508	30,967	
TT1469	ヒューム管 外圧管二種B型 600X50 L=2430	660	本	41,840	41,840	45,140	45,800	42,500	43,160	43,820	44,480	
TT1470	ヒューム管 外圧管二種B型 700X58 L=2430	899	本	57,091	57,091	61,586	62,485	57,990	58,889	59,788	60,687	
TT1471	ヒューム管 外圧管二種B型 800X66 L=2430	1170	本	74,330	74,330	80,180	81,350	75,500	76,670	77,840	79,010	
TT1472	ヒューム管 外圧管二種B型 900X75 L=2430	1520	本	96,580	96,580	104,180	105,700	98,100	99,620	101,140	102,660	
TT1473	ヒューム管 外圧管二種B型 1000X82 L=2430	1850	本	116,650	116,650	125,900	127,750	118,500	120,350	122,200	124,050	
TT1474	ヒューム管 外圧管二種B型 1100X88 L=2430	2190	本	138,710	138,710	149,660	151,850	140,900	143,090	145,280	147,470	
TT1475	ヒューム管 外圧管二種B型 1200X95 L=2430	2600	本	164,400	164,400	177,400	180,000	167,000	169,600	172,200	174,800	
TT1476	ヒューム管 外圧管二種B型 1350X103 L=2430	3190	本	201,710	201,710	217,660	220,850	204,900	208,090	211,280	214,470	
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	個	1,310	1,440	1,545	1,592	1,320	1,330	1,220	1,220	10/1単位改定
TT1704	鉄筋コンクリートL型側溝 250B (W)450 (t)80-55 (L)600	58	個	1,630	1,790	1,920	1,978	1,650	1,620	1,480	1,480	10/1単位改定
TT1705	鉄筋コンクリートL型側溝 300 (W)500 (t)85-55 (L)600	65	個	1,800	1,980	2,125	2,190	1,830	1,790	1,700	1,700	10/1単位改定
TT1706	鉄筋コンクリートL型側溝 350 (W)550 (t)90-55 (L)600	72	個	2,050	2,250	2,410	2,482	2,070	1,786	2,020	2,020	10/1単位改定
TT1726	鉄筋コンクリートU型側溝(JIS A5372附5) 150 (150×150 L=600)	25	本	930	1,020	1,055	1,080	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	1,100	1,210	1,270	1,304	1,010	1,020	960	960	

地域別資材

コード	名称・規格	重量 (Kg)	単位	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(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()	
TT2742	L型水路T-14 H=1700 L=2000	1523	本	59,600	65,500	67,215	68,738	60,330	57,284	61,853	63,376	
TT2743	L型水路T-14 H=1800 L=2000	1549	本	61,700	67,800	69,445	70,994	61,390	58,292	62,939	64,488	
TT2744	L型水路T-14 H=1900 L=2000	1906	本	73,900	81,200	83,430	85,336	75,260	71,448	77,166	79,072	
TT2745	L型水路T-14 H=2000 L=2000	1932	本	76,200	83,800	85,860	87,792	76,320	72,456	78,252	80,184	
TT2746	L型水路落差工T-14 H=500用 L=2000	462	本	25,200	27,700	27,510	27,972	25,220	24,296	25,682	26,144	
TT2747	L型水路落差工T-14 H=600用 L=2000	494	本	28,100	30,900	30,570	31,064	27,740	26,752	28,234	28,728	
TT2748	L型水路落差工T-14 H=700用 L=2000	682	本	38,000	41,800	41,410	42,092	38,320	36,956	39,002	39,684	
TT2749	L型水路落差工T-14 H=800用 L=2000	713	本	40,400	44,400	43,965	44,678	40,230	38,804	40,943	41,656	
TT2750	L型水路落差工T-14 H=900用 L=2000	865	本	48,600	53,400	52,925	53,790	48,650	46,920	49,515	50,380	
TT2751	L型水路落差工T-14 H=1000用 L=2000	895	本	51,200	56,300	55,675	56,570	50,350	48,560	51,245	52,140	
TT2752	L型水路落差工T-14 H=1200用 L=2000	1165	本	66,500	73,100	72,325	73,490	65,550	63,220	66,715	67,880	
TT2753	L型水路落差工T-14 H=1300用 L=2000	1482	本	84,100	92,500	91,510	92,992	83,520	80,556	85,002	86,484	
TT2754	L型水路落差工T-14 H=1400用 L=2000	1512	本	87,200	95,900	94,760	96,272	85,220	82,196	86,732	88,244	
TT2755	L型水路落差工T-14 H=1500用 L=2000	1860	本	105,000	115,000	114,300	116,160	104,800	101,080	106,660	108,520	
TT2756	L型水路落差工T-14 H=1600用 L=2000	1891	本	108,000	118,000	117,455	119,346	106,610	102,828	108,501	110,392	
TT2757	L型水路落差工T-14 H=1700用 L=2000	1718	本	125,000	137,000	133,590	135,308	0	0	0	0	
TT2758	L型水路落差工T-14 H=1800用 L=2000	1893	本	138,000	151,000	147,465	149,358	0	0	0	0	
TT2759	L型水路落差工T-14 H=1900用 L=2000	2052	本	150,000	165,000	160,260	162,312	0	0	0	0	
TT2760	L型水路落差工T-14 H=2000用 L=2000	2212	本	161,000	177,000	172,060	174,272	0	0	0	0	
TT2761	L型水路落差工止水壁 各サイズ共通 1000×400	116	個	7,020	7,720	7,600	7,716	6,680	6,448	6,796	6,912	
TT2781	空気弁ボックス 鉄蓋 600×400用	54	個	67,586	67,586	67,856	67,910	67,640	67,532	67,586	67,640	
TT2782	空気弁ボックス 上部 600×400用	38	個	25,142	25,142	25,332	25,370	25,180	25,104	25,142	25,180	
TT2783	空気弁ボックス 中部 600×400用	22	個	14,998	14,998	15,108	15,130	15,020	14,976	14,998	15,020	
TT2784	空気弁ボックス 下部 600×400用	40	個	26,360	26,360	26,560	26,600	26,400	26,320	26,360	26,400	
TT2785	空気弁ボックス コクリ-ト底板 600×400用	58	個	6,682	6,682	6,972	7,030	6,740	6,624	6,682	6,740	
TT2786	積上げボックス SE24	45	個	17,305	17,305	17,530	17,575	17,350	17,260	17,305	17,350	
TT2787	積上げボックス SY45	92	個	45,628	45,628	46,088	46,180	45,720	45,536	45,628	45,720	
TT2788	積上げボックス B10	16	個	2,144	2,144	2,224	2,240	2,160	2,128	2,144	2,160	
TT2789	積上げボックス B15	18	個	2,642	2,642	2,732	2,750	2,660	2,624	2,642	2,660	
TT2790	積上げボックス B20	23	個	2,847	2,847	2,962	2,985	2,870	2,824	2,847	2,870	
TT2791	積上げボックス B30	34	個	3,506	3,506	3,676	3,710	3,540	3,472	3,506	3,540	
TT2792	積上げボックス BC10	37	個	4,973	4,973	5,158	5,195	5,010	4,936	4,973	5,010	
TT2793	積上げボックス BD30	70	個	6,790	6,790	7,140	7,210	6,860	6,720	6,790	6,860	
TT2795	積上げボックス C10	27	個	2,883	2,883	3,018	3,045	2,910	2,856	2,883	2,910	
TT2796	積上げボックス C15	33	個	4,057	4,057	4,222	4,255	4,090	4,024	4,057	4,090	
TT2797	積上げボックス C20	43	個	4,627	4,627	4,842	4,885	4,670	4,584	4,627	4,670	
TT2798	積上げボックス D20	45	個	5,685	5,685	5,910	5,955	5,730	5,640	5,685	5,730	
TT2799	積上げボックス スラブB	40	個	3,720	3,720	3,920	3,960	3,760	3,680	3,720	3,760	
TT2800	積上げボックス スラブC	68	個	5,892	5,892	6,232	6,300	5,960	5,824	5,892	5,960	
TT2912	RCボックスカルバート(T-25) (B)1000×(H)1000×(L)2000	3160	個	135,000	148,000	150,800	153,960	130,400	124,080	133,560	136,720	10/1単位改定

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()	
TT2923	R Cボックスカルバート (T-25) (B)1200×(H)1200×(L)2000	3680	個	171,000	188,000	189,400	193,080	151,800	144,440	155,480	159,160	10/1単位改定
TT2933	R Cボックスカルバート (T-25) (B)1500×(H)1000×(L)2000	4470	個	215,000	236,000	237,350	241,820	183,700	174,760	188,170	192,640	10/1単位改定
TT2935	R Cボックスカルバート (T-25) (B)1500×(H)1500×(L)2000	5170	個	248,000	272,000	273,850	279,020	212,700	202,360	217,870	223,040	10/1単位改定
TT2942	R Cボックスカルバート (T-25) (B)1800×(H)1500×(L)2000	6050	個	280,000	308,000	310,250	316,300	249,500	237,400	255,550	261,600	10/1単位改定
TT2943	R Cボックスカルバート (T-25) (B)1800×(H)1800×(L)2000	6500	個	300,000	330,000	332,500	339,000	268,000	255,000	274,500	281,000	10/1単位改定
TT2945	R Cボックスカルバート (T-25) (B)2000×(H)1500×(L)2000	6980	個	307,000	337,000	341,900	348,880	287,800	273,840	294,780	301,760	10/1単位改定
TT2947	R Cボックスカルバート (T-25) (B)2000×(H)2000×(L)2000	7780	個	330,000	363,000	368,900	376,680	320,800	305,240	328,580	336,360	10/1単位改定
TT2953	R Cボックスカルバート (T-25) (B)2300×(H)2000×(L)1500	6990	個	333,000	366,000	367,950	374,940	287,900	273,920	294,890	301,880	10/1単位改定
TT2954	R Cボックスカルバート (T-25) (B)2300×(H)2300×(L)1500	7400	個	348,000	382,000	385,000	392,400	305,000	290,200	312,400	319,800	10/1単位改定
TT2959	R Cボックスカルバート (T-25) (B)2500×(H)2000×(L)1500	8090	個	349,000	383,000	389,450	397,540	333,900	317,720	341,990	350,080	10/1単位改定
TT2960	R Cボックスカルバート (T-25) (B)2500×(H)2500×(L)1500	8840	個	420,000	462,000	464,200	473,040	364,400	346,720	373,240	382,080	10/1単位改定
TT2962	R Cボックスカルバート (T-25) (B)2800×(H)2000×(L)1000	6290	個	252,610	252,610	284,060	290,350	258,900	246,320	265,190	271,480	10/1単位改定
TT2963	R Cボックスカルバート (T-25) (B)2800×(H)2500×(L)1000	6840	個	274,560	274,560	308,760	315,600	281,400	267,720	288,240	295,080	10/1単位改定
TT2966	R Cボックスカルバート (T-25) (B)3000×(H)2000×(L)1000	7370	個	311,000	342,000	347,850	355,220	303,700	288,960	311,070	318,440	10/1単位改定
TT2967	R Cボックスカルバート (T-25) (B)3000×(H)2500×(L)1000	7970	個	336,000	369,000	375,850	383,820	328,700	312,760	336,670	344,640	10/1単位改定
TT2968	R Cボックスカルバート (T-25) (B)3000×(H)3000×(L)1000	8570	個	394,000	433,000	436,850	445,420	353,700	336,560	362,270	370,840	10/1単位改定
TT2970	R Cボックスカルバート (T-25) (B)3500×(H)2500×(L)1000	9780	個	447,000	491,000	495,900	505,680	402,800	383,240	412,580	422,360	10/1単位改定
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	28,200	28,200	28,200	28,200	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	56,600	56,600	56,600	56,600	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	10,200	10,200	10,200	10,200	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	16,200	16,200	16,200	16,200	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	28,200	28,200	28,200	28,200	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	890	890	890	890	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	5,670	5,670	5,670	5,670	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	22,400	24,600	25,340	25,928	21,480	20,304	22,068	22,656	
TT3002	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高800×長2000	735	個	29,300	32,200	32,975	33,710	26,950	25,480	27,685	28,420	
TT3003	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1000×長2000	907	個	36,100	39,700	40,635	41,542	33,270	33,200	34,177	35,084	
TT3004	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1200×長2000	1261	個	45,000	49,500	51,305	52,566	0	0	0	0	
TT3005	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1250×長2000	1103	個	47,000	51,700	52,515	53,618	42,330	42,900	43,433	44,536	
TT3006	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1400×長2000	1583	個	54,900	60,300	62,815	64,398	0	0	0	0	
TT3007	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1500×長2000	1299	個	61,100	67,200	67,595	68,894	50,790	48,192	52,089	53,388	
TT3008	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1600×長2000	1909	個	67,200	73,900	76,745	78,654	0	0	0	0	
TT3009	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1750×長2000	1617	個	73,700	81,000	81,785	83,402	66,670	63,436	68,287	69,904	
TT3010	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1800×長2000	2285	個	79,300	87,200	90,725	93,010	0	0	0	0	
TT3011	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2000×長2000	1896	個	89,000	97,900	98,480	100,376	75,360	71,568	77,256	79,152	
TT3012	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2200×長2000	3037	個	103,000	113,000	118,185	121,222	0	0	0	0	
TT3013	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2250×長2000	2285	個	105,000	115,000	116,425	118,710	92,550	87,980	94,835	97,120	
TT3014	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2400×長2000	3462	個	115,000	126,000	132,310	135,772	0	0	0	0	
TT3015	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2500×長2000	2780	個	121,000	133,000	134,900	137,680	111,600	106,040	114,380	117,160	
TT3016	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2600×長2000	3959	個	137,000	150,000	156,795	160,754	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	壱岐島	対馬()	対馬()	
TT4004	硝油爆薬 AN-FO		kg	850	0	0	0	850	850	850	850	
TT4055	水		m3	300	300	300	300	300	238	400	400	
TT4060	鋼製自在枠 Hタイプ	1000	t	372,000	372,000	377,000	378,000	373,000	371,000	372,000	373,000	
TT4061	鋼製自在枠 Lタイプ	1000	t	372,000	372,000	377,000	378,000	373,000	371,000	372,000	373,000	
TT4062	鋼製自在枠 Hタイプ(亜鉛メッキ)	1000	t	443,000	443,000	448,000	449,000	444,000	442,000	443,000	444,000	
TT4063	鋼製自在枠 Lタイプ(亜鉛メッキ)	1000	t	443,000	443,000	448,000	449,000	444,000	442,000	443,000	444,000	
TT4501	異形棒鋼(SD295A) 径10mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT4502	異形棒鋼(SD295A) 径10mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT4503	異形棒鋼(SD295A) 径13mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT4504	異形棒鋼(SD295A) 径13mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT4505	異形棒鋼(SD295A) 径16mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT4506	異形棒鋼(SD295A) 径16mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT4511	異形棒鋼(SD345) 径10mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT4512	異形棒鋼(SD345) 径10mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT4513	異形棒鋼(SD345) 径13mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT4514	異形棒鋼(SD345) 径13mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT4515	異形棒鋼(SD345) 径16mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT4516	異形棒鋼(SD345) 径16mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT4517	異形棒鋼(SD345) 径19mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT4518	異形棒鋼(SD345) 径19mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT4519	異形棒鋼(SD345) 径22mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT4520	異形棒鋼(SD345) 径22mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT4521	異形棒鋼(SD345) 径25mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT4522	異形棒鋼(SD345) 径25mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT4523	異形棒鋼(SD345) 径29mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT4524	異形棒鋼(SD345) 径29mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT4525	異形棒鋼(SD345) 径32mm(t当り)	1000	t	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT4526	異形棒鋼(SD345) 径32mm(kg当り)	1	kg	***	***	***	***	***	***	***	***	10/1単位改定
TT5001	丸鋼 SS400 径9~13mm(t当り)	1000	t	95,500	95,500	100,500	101,500	96,500	94,500	95,500	96,500	
TT5002	丸鋼 SS400 径9~13mm(kg当り)	1	kg	96	96	101	102	97	95	96	97	
TT5003	丸鋼 SS400 径16~25mm(t当り)	1000	t	93,500	93,500	98,500	99,500	94,500	92,500	93,500	94,500	
TT5004	丸鋼 SS400 径16~25mm(kg当り)	1	kg	94	94	99	100	95	93	94	95	
TT5005	丸鋼 SS400 径29~32mm(t当り)	1000	t	94,500	94,500	99,500	100,500	95,500	93,500	94,500	95,500	
TT5006	丸鋼 SS400 径29~32mm(kg当り)	1	kg	95	95	100	101	96	94	95	96	
TT5007	丸鋼 SS400 径34~42mm(t当り)	1000	t	96,500	96,500	101,500	102,500	97,500	95,500	96,500	97,500	
TT5008	丸鋼 SS400 径34~42mm(kg当り)	1	kg	97	97	102	103	98	96	97	98	
TT5009	丸鋼 SS400 径44~50mm(t当り)	1000	t	102,500	102,500	107,500	108,500	103,500	101,500	102,500	103,500	
TT5010	丸鋼 SS400 径44~50mm(kg当り)	1	kg	103	103	108	109	104	102	103	104	
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	

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()	
TT6113	生コン 高炉 1 8 - 8 - 4 0 W/C = 60%以下		m3	***	27,200	28,000	0	***	***	***	21,550	9/1単価改定
TT6114	生コン 高炉 1 8 - 1 2 - 4 0 W/C = 60%以下		m3	0	27,300	0	0	23,600	22,500	21,500	21,700	10/1単価改定
TT6115	生コン 高炉 2 1 - 8 - 4 0 W/C = 55%以下		m3	***	27,400	0	0	***	***	***	21,950	9/1単価改定
TT6116	生コン 高炉 2 1 - 1 2 - 4 0 W/C = 55%以下		m3	***	27,500	0	0	***	***	***	22,100	9/1単価改定
TT6117	生コン 高炉 2 4 - 8 - 4 0 W/C = 55%以下		m3	***	27,400	0	0	***	***	***	21,950	9/1単価改定
TT6118	生コン 高炉 2 4 - 1 2 - 4 0 W/C = 55%以下		m3	20,500	27,500	0	0	24,000	22,900	21,900	22,100	9/1単価改定
TT6119	生コン 高炉 2 4 - 8 - 4 0 W/C = 50%以下		m3	20,700	27,700	0	0	24,150	23,050	22,050	22,250	9/1単価改定
TT6120	生コン 高炉 2 4 - 1 2 - 4 0 W/C = 50%以下		m3	20,800	27,800	0	0	24,300	23,200	22,200	22,400	9/1単価改定
TT6134	生コン 早強 1 8 - 8 - 2 0 W/C = 60%以下		m3	0	0	0	0	0	0	22,650	22,850	
TT6135	生コン 早強 1 8 - 1 2 - 2 0 W/C = 60%以下		m3	0	0	0	0	0	0	22,800	23,000	
TT6136	生コン 早強 2 1 - 8 - 2 0 W/C = 55%以下		m3	***	0	0	0	***	***	23,050	23,250	
TT6137	生コン 早強 2 1 - 1 2 - 2 0 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	0	0	23,200	23,400	
TT6140	生コン 早強 2 4 - 8 - 2 0 W/C = 55%以下		m3	***	0	0	0	***	***	23,050	23,250	
TT6141	生コン 早強 2 4 - 1 2 - 2 0 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	0	0	23,200	23,400	
TT6157	生コン 早強 1 8 - 8 - 4 0 W/C = 60%以下		m3	0	0	0	0	0	0	22,650	22,850	
TT6158	生コン 早強 1 8 - 1 2 - 4 0 W/C = 60%以下		m3	0	0	0	0	0	0	22,800	23,000	
TT6159	生コン 早強 2 1 - 8 - 4 0 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	0	0	23,050	23,250	
TT6160	生コン 早強 2 1 - 1 2 - 4 0 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	0	0	23,200	23,400	
TT6161	生コン 早強 2 4 - 8 - 4 0 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	0	0	23,050	23,250	
TT6162	生コン 早強 2 4 - 1 2 - 4 0 W/C = 55%以下		m3	0	0	0	0	0	0	23,200	23,400	