

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT0001	海上運賃(コンクリート二次製品)	kg	10	10			
TT0002	海上運賃(鋼材)	kg	10	10			
TT0011	海上運賃(異形ブロック型枠用)	kg	11	11			
TT1001	ガソリン(レキキュラー) スタンド	l	164	164			
TT1002	軽油 バトル給油	l	159	159			
TT1003	軽油 バトル給油(軽油引取税含まず)	l	127	127			
TT1004	重油(A) ミニローリー	l	111	112	改定		R6. 6. 1
TT1005	重油(A)(船舶用) バージ	l	104	104			
TT1008	混合油 25:1	l	178	178			
TT1009	灯油 ミニローリー	l	130	130			
TT1020	普通ポルトラントセメント バラモノ	t	—	—			
TT1021	普通ポルトラントセメント 袋物	t	—	—			
TT1022	普通ポルトラントセメント 小口 袋物	t	—	—			
TT1023	高炉セメント B種 バラモノ	t	—	—			
TT1024	高炉セメント B種 袋物	t	—	—			
TT1025	高炉セメント B種 小口 袋物	t	—	—			
TT1026	早強セメント バラモノ	t	—	—			
TT1027	早強セメント 袋物	t	—	—			
TT1028	早強セメント 小口 袋物	t	—	—			
TT1044	生コンポルトラント 18-8-20	m3	—	—			
TT1046	生コンポルトラント 21-8-20	m3	—	—			
TT1050	生コンポルトラント 24-8-20	m3	—	—			
TT1052	生コンポルトラント 27-8-20	m3	—	—			
TT1054	生コンポルトラント 30-8-20	m3	—	—			
TT1056	生コンポルトラント 40-8-20	m3	—	—			
TT1067	生コンポルトラント 18-8-40	m3	—	—			
TT1069	生コンポルトラント 21-8-40	m3	—	—			
TT1070	生コンポルトラント 21-12-40	m3	—	—			
TT1071	生コンポルトラント 24-8-40	m3	—	—			
TT1076	生コンポルトラント 曲げ強度4.5-6.5-40	m3	—	—			
TT1089	生コン 高炉 18-8-20	m3	—	—			
TT1090	生コン 高炉 18-12-20	m3	—	—			
TT1091	生コン 高炉 21-8-20	m3	—	—			

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT1092	生コン 高炉 21-12-20	m3	—	—			
TT1095	生コン 高炉 24-8-20	m3	—	—			
TT1096	生コン 高炉 24-12-20	m3	—	—			
TT1099	生コン 高炉 30-8-20	m3	—	—			
TT1100	生コン 高炉 30-12-20	m3	—	—			
TT1101	生コン 高炉 40-8-20	m3	—	—			
TT1113	生コン 高炉 18-8-40	m3	—	—			
TT1114	生コン 高炉 18-12-40	m3	—	—			
TT1115	生コン 高炉 21-8-40	m3	—	—			
TT1116	生コン 高炉 21-12-40	m3	—	—			
TT1117	生コン 高炉 24-8-40	m3	—	—			
TT1122	生コン 高炉 曲げ強度4.5-6.5-40	m3	—	—			
TT1126	生コン 高炉 30-15-20 (セメント量370kg/m3以上)	m3	—	—			
TT1134	生コン 早強 18-8-20	m3	—	—			
TT1136	生コン 早強 21-8-20	m3	—	—			
TT1140	生コン 早強 24-8-20	m3	—	—			
TT1144	生コン 早強 30-8-20	m3	—	—			
TT1146	生コン 早強 40-8-20	m3	—	—			
TT1147	生コン 早強 36-8-20	m3	—	—			
TT1157	生コン 早強 18-8-40	m3	—	—			
TT1168	地すべり用モルタル	m3	—	—			
TT1181	アスファルト乳剤 PK1-2浸透用	t	—	—			
TT1182	アスファルト乳剤 PK3-4浸透用	t	—	—			
TT1191	ゴム入りアスファルト乳剤	t	—	—			
TT1205	開粒度アスファルト	t	—	—			
TT1206	粗粒度アスファルト	t	—	—			
TT1207	密粒度アスファルト	t	—	—			
TT1208	細粒度アスファルト	t	—	—			
TT1209	密粒度キヤップアスファルト 改質Ⅱ	t	—	—			
TT1210	密粒度キヤップアスファルト 改質Ⅰ	t	—	—			
TT1211	アスファルト安定処理用	t	—	—			
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	—	—			
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	—	—			

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT1220	再生アスファルト (密粒度)	t	—	—			
TT1221	再生アスファルト (粗粒度)	t	—	—			
TT1222	再生アスファルト (細粒度)	t	—	—			
TT1224	再生アスファルト (安定処理用)	t	—	—			
TT1225	透水性アスファルト 歩道用(13)ストレート	t	—	—			
TT1226	透水性アスファルト(夜間) 歩道用(13)ストレート	t	—	—			
TT1227	透水性アスファルト 歩道用(13)改質Ⅰ	t	—	—			
TT1228	透水性アスファルト(夜間) 歩道用(13)改質Ⅰ	t	—	—			
TT1235	開粒度アスファルト (夜間)	t	—	—			
TT1236	粗粒度アスファルト (夜間)	t	—	—			
TT1237	密粒度アスファルト (夜間)	t	—	—			
TT1238	細粒度アスファルト (夜間)	t	—	—			
TT1239	密粒度キヤップアスファルト(改質Ⅱ) (夜間)	t	—	—			
TT1240	密粒度キヤップアスファルト(改質Ⅰ) (夜間)	t	—	—			
TT1241	アスファルト安定処理用 (夜間)	t	—	—			
TT1250	再生アスファルト (密粒度・夜間)	t	—	—			
TT1251	再生アスファルト (粗粒度・夜間)	t	—	—			
TT1252	再生アスファルト (細粒度・夜間)	t	—	—			
TT1254	再生アスファルト (安定処理用・夜間)	t	—	—			
TT1276	砂 コンクリート用(m3当り)	m3	—	—			
TT1277	砂 コンクリート用(t当り)	t	—	—			
TT1278	砂 置換用	m3	—	—			
TT1279	細砂 モルタル注入用(t当り)	t	—	—			
TT1290	コンクリート用砕石 20mmまで(m3当り);JIS A5005 砕石2005	m3	—	—			
TT1291	コンクリート用砕石 20mmまで(t当り);JIS A5005 砕石2005	t	—	—			
TT1292	コンクリート用砕石 40mmまで(m3当り);JIS A5005 砕石4005	m3	—	—			
TT1305	切込砕石 40～0mmまで	m3	—	—			
TT1315	粒調砕石 30～0mm;JIS A5001 M-30	m3	—	—			
TT1316	粒調砕石 40～0mm;JIS A5001 M-40	m3	—	—			
TT1317	クラッシューラン 30～0mm;JIS A5001 C-30	m3	—	—			
TT1318	クラッシューラン 40～0mm;JIS A5001 C-40	m3	—	—			
TT1325	粒調砕石 30～0mm(夜間)	m3	—	—			
TT1326	粒調砕石 40～0mm(夜間)	m3	—	—			

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT1327	クラッシャーレン 30～0mm(夜間)	m3	—	—			
TT1328	クラッシャーレン 40～0mm(夜間)	m3	—	—			
TT1331	単粒度砕石(アスファルト合材用) 20～13mm;JIS A5001 S-20	m3	—	—			
TT1332	単粒度砕石(アスファルト合材用) 13～5mm;JIS A5001 S-13	m3	—	—			
TT1333	単粒度砕石(アスファルト合材用) 5～2.5mm;JIS A5001 CS-5	m3	—	—			
TT1335	再生クラッシャーレン 40～0mm(路盤材用)	m3	—	—			
TT1336	再生クラッシャーレン 40～0mm(基礎裏込材用)	m3	—	—			
TT1337	再生クラッシャーレン 40～0mm(路盤材用・夜間)	m3	—	—			
TT1338	再生クラッシャーレン 40～0mm(基礎裏込材用・夜間)	m3	—	—			
TT1340	再生粒調砕石 40～0mm	m3	—	—			
TT1341	再生粒調砕石 40～0mm(夜間)	m3	—	—			
TT1345	割栗石 5～15cm;JIS A5006相当	m3	—	—			
TT1346	割詰石 箆砕用 15～20cm;JIS A5006相当	m3	—	—			
TT1350	Fe石灰混合物(フレミックス処理土)	m3	—	—			
TT1401	開粒度アスファルト 小口単価	t	—	—			
TT1402	粗粒度アスファルト 小口単価	t	—	—			
TT1403	密粒度アスファルト 小口単価	t	—	—			
TT1404	細粒度アスファルト 小口単価	t	—	—			
TT1405	密粒度キヤップアスファルト 小口単価 改質Ⅱ	t	—	—			
TT1406	密粒度キヤップアスファルト 小口単価 改質Ⅰ	t	—	—			
TT1407	アスファルト安定処理用 小口単価	t	—	—			
TT1408	排水性アスファルト 小口単価 高粘度改質 開粒度アスファルト(13)	t	—	—			
TT1409	透水性アスファルト 小口単価 歩道用(13)ストレート	t	—	—			
TT1410	透水性アスファルト 小口単価 歩道用(13)改質Ⅰ	t	—	—			
TT1411	再生アスファルト 小口単価 (密粒度)	t	—	—			
TT1412	再生アスファルト 小口単価 (粗粒度)	t	—	—			
TT1413	再生アスファルト 小口単価 (細粒度)	t	—	—			
TT1414	再生アスファルト 小口単価 (安定処理用)	t	—	—			
TT1421	開粒度アスファルト 小口単価 (夜間)	t	—	—			
TT1422	粗粒度アスファルト 小口単価 (夜間)	t	—	—			
TT1423	密粒度アスファルト 小口単価 (夜間)	t	—	—			
TT1424	細粒度アスファルト 小口単価 (夜間)	t	—	—			
TT1425	密粒度キヤップアスファルト(改質Ⅱ) 小口単価 (夜間)	t	—	—			

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT1426	密粒度キヤップアスファルト(改質Ⅰ) 小口単価 (夜間)	t	—	—			
TT1427	アスファルト安定処理用 小口単価 (夜間)	t	—	—			
TT1428	排水性アスファルト 小口単価 高粘度改質 開粒度アスファルト(13) (夜間)	t	—	—			
TT1429	透水性アスファルト 小口単価 歩道用(13)ストレート (夜間)	t	—	—			
TT1430	透水性アスファルト 小口単価 歩道用(13)改質Ⅰ (夜間)	t	—	—			
TT1431	再生アスファルト 小口単価 (密粒度・夜間)	t	—	—			
TT1432	再生アスファルト 小口単価 (粗粒度・夜間)	t	—	—			
TT1433	再生アスファルト 小口単価 (細粒度・夜間)	t	—	—			
TT1434	再生アスファルト 小口単価 (安定処理用・夜間)	t	—	—			
TT1446	ヒューム管 外圧管一種B型 φ200X27 L=2000	本	10,310	10,310		重量103kg	
TT1447	ヒューム管 外圧管一種B型 φ250X28 L=2000	本	11,810	11,810		重量131kg	
TT1448	ヒューム管 外圧管一種B型 φ300X30 L=2000	本	14,350	14,350		重量165kg	
TT1449	ヒューム管 外圧管一種B型 φ350X32 L=2000	本	17,640	17,640		重量204kg	
TT1450	ヒューム管 外圧管一種B型 φ400X35 L=2430	本	26,660	26,660		重量306kg	
TT1451	ヒューム管 外圧管一種B型 φ450X38 L=2430	本	32,730	32,730		重量373kg	
TT1452	ヒューム管 外圧管一種B型 φ500X42 L=2430	本	39,890	39,890		重量459kg	
TT1453	ヒューム管 外圧管一種B型 φ600X50 L=2430	本	57,400	57,400		重量660kg	
TT1454	ヒューム管 外圧管一種B型 φ700X58 L=2430	本	78,290	78,290		重量899kg	
TT1455	ヒューム管 外圧管一種B型 φ800X66 L=2430	本	101,900	101,900		重量1170kg	
TT1456	ヒューム管 外圧管一種B型 φ900X75 L=2430	本	132,200	132,200		重量1520kg	
TT1457	ヒューム管 外圧管一種B型 φ1000X82 L=2430	本	160,500	160,500		重量1850kg	
TT1458	ヒューム管 外圧管一種B型 φ1100X88 L=2430	本	189,900	189,900		重量2190kg	
TT1459	ヒューム管 外圧管一種B型 φ1200X95 L=2430	本	226,000	226,000		重量2600kg	
TT1460	ヒューム管 外圧管一種B型 φ1350X103 L=2430	本	277,900	277,900		重量3190kg	
TT1462	ヒューム管 外圧管二種B型 φ200X27 L=2000	本	12,230	12,230		重量103kg	
TT1463	ヒューム管 外圧管二種B型 φ250X28 L=2000	本	14,010	14,010		重量131kg	
TT1464	ヒューム管 外圧管二種B型 φ300X30 L=2000	本	17,450	17,450		重量165kg	
TT1465	ヒューム管 外圧管二種B型 φ350X32 L=2000	本	21,840	21,840		重量204kg	
TT1466	ヒューム管 外圧管二種B型 φ400X35 L=2430	本	32,660	32,660		重量306kg	
TT1467	ヒューム管 外圧管二種B型 φ450X38 L=2430	本	40,130	40,130		重量373kg	
TT1468	ヒューム管 外圧管二種B型 φ500X42 L=2430	本	48,990	48,990		重量459kg	
TT1469	ヒューム管 外圧管二種B型 φ600X50 L=2430	本	70,300	70,300		重量660kg	
TT1470	ヒューム管 外圧管二種B型 φ700X58 L=2430	本	95,990	95,990		重量899kg	

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT1471	ヒューム管 外圧管二種B型 φ 800X66 L=2430	本	124,700	124,700		重量1170kg	
TT1472	ヒューム管 外圧管二種B型 φ 900X75 L=2430	本	162,200	162,200		重量1520kg	
TT1473	ヒューム管 外圧管二種B型 φ 1000X82 L=2430	本	196,500	196,500		重量1850kg	
TT1474	ヒューム管 外圧管二種B型 φ 1100X88 L=2430	本	233,900	233,900		重量2190kg	
TT1475	ヒューム管 外圧管二種B型 φ 1200X95 L=2430	本	277,000	277,000		重量2600kg	
TT1476	ヒューム管 外圧管二種B型 φ 1350X103 L=2430	本	339,900	339,900		重量3190kg	
TT1703	鉄筋コンクリート型側溝 250A (W)350 (t)80-55 (L)600	個	1,940	1,940		重量45kg	
TT1704	鉄筋コンクリート型側溝 250B (W)450 (t)80-55 (L)600	個	2,450	2,450		重量58kg	
TT1705	鉄筋コンクリート型側溝 300 (W)500 (t)85-55 (L)600	個	2,710	2,710		重量65kg	
TT1706	鉄筋コンクリート型側溝 350 (W)550 (t)90-55 (L)600	個	3,100	3,100		重量72kg	
TT1726	鉄筋コンクリート型側溝(JIS A5372附5) 150 (150×150 L=600)	本	1,320	1,320		重量25kg	
TT1727	鉄筋コンクリート型側溝(JIS A5372附5) 180 (180×180 L=600)	本	1,520	1,520		重量34kg	
TT1728	鉄筋コンクリート型側溝(JIS A5372附5) 240 (240×240 L=600)	本	2,100	2,100		重量56kg	
TT1729	鉄筋コンクリート型側溝(JIS A5372附5) 300A (300×240 L=600)	本	2,640	2,640		重量71kg	
TT1730	鉄筋コンクリート型側溝(JIS A5372附5) 300B (300×300 L=600)	本	2,860	2,860		重量80kg	
TT1731	鉄筋コンクリート型側溝(JIS A5372附5) 300C (300×360 L=600)	本	3,610	3,610		重量93kg	
TT1732	鉄筋コンクリート型側溝(JIS A5372附5) 360A (360×300 L=600)	本	3,530	3,530		重量91kg	
TT1733	鉄筋コンクリート型側溝(JIS A5372附5) 360B (360×360 L=600)	本	3,950	3,950		重量101kg	
TT1734	鉄筋コンクリート型側溝(JIS A5372附5) 450 (450×450 L=600)	本	5,280	5,280		重量136kg	
TT1735	鉄筋コンクリート型側溝(JIS A5372附5) 600 (600×600 L=600)	本	8,280	8,280		重量210kg	
TT1745	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 150× 35 L=600	枚	720	720		重量10kg	
TT1746	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 180× 40 L=600	枚	880	880		重量14kg	
TT1747	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 240× 45 L=600	枚	1,110	1,110		重量21kg	
TT1748	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 300× 60 L=600	枚	1,510	1,510		重量33kg	
TT1749	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 360× 65 L=600	枚	1,890	1,890		重量41kg	
TT1750	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 450× 70 L=600	枚	2,530	2,530		重量55kg	
TT1751	U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 600× 75 L=600	枚	3,550	3,550		重量78kg	
TT1760	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 150× 90 L=600	枚	1,500	1,500		重量26kg	
TT1761	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 180× 90 L=600	枚	1,830	1,830		重量31kg	
TT1762	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 240×100 L=600	枚	2,250	2,250		重量45kg	
TT1763	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 300×100 L=600	枚	2,770	2,770		重量55kg	
TT1764	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 360×100 L=600	枚	3,210	3,210		重量64kg	
TT1765	U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 450×120 L=600	枚	4,720	4,720		重量93kg	

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT1766	U型側溝用二種普通蓋 (JIS A5372附5) 600×150 L=600	枚	7,840	7,840		重量156kg	
TT1801	落蓋式側溝 T-25 300型 300×300 L=1000	本	9,670	9,670		重量195kg	
TT1804	落蓋式側溝 T-25 400型 400×400 L=1000	本	12,720	12,720		重量252kg	
TT1806	落蓋式側溝 T-25 500型 500×500 L=1000	本	16,820	16,820		重量342kg	
TT1814	落蓋式側溝 T-25 300型 300×300 L=2000	本	16,700	16,700		重量390kg	
TT1817	落蓋式側溝 T-25 400型 400×400 L=2000	本	21,940	21,940		重量504kg	
TT1819	落蓋式側溝 T-25 500型 500×500 L=2000	本	29,150	29,150		重量685kg	
TT1844	落蓋式横断側溝 T-25 (鋼製蓋ボルト固定) 300 L=1000	組	53,030	53,030		重量293kg	
TT1845	落蓋式横断側溝 T-25 (鋼製蓋ボルト固定) 400 L=1000	組	62,890	62,890		重量419kg	
TT1846	落蓋式横断側溝 T-25 (鋼製蓋ボルト固定) 500 L=1000	組	77,440	77,440		重量524kg	
TT1848	落蓋式横断側溝 T-25 (林道用：鋼製蓋付) YS-300G 300×250 L=1000mm	m	60,580	60,580		重量218kg	
TT1851	落蓋式側溝蓋 (コンクリート蓋) T-25 300用 412×95 L=500	枚	2,370	2,370		重量45kg	
TT1852	落蓋式側溝蓋 (コンクリート蓋) T-25 400用 512×110 L=500	枚	3,430	3,430		重量65kg	
TT1853	落蓋式側溝蓋 (コンクリート蓋) T-25 500用 622×125 L=500	枚	4,770	4,770		重量91kg	
TT1861	落蓋式側溝蓋 (レジン集水蓋) T-25 300用 400×95 (50) L=500	枚	9,360	9,360		重量24kg	
TT1862	落蓋式側溝蓋 (レジン集水蓋) T-25 400用 500×110 (60) L=500	枚	12,420	12,420		重量32kg	
TT1863	落蓋式側溝蓋 (レジン集水蓋) T-25 500用 600×125 (65) L=500	枚	15,910	15,910		重量41kg	
TT1901	自由勾配側溝 横断用 T-25 (フラット) 300×300×2000 (鋼製蓋ボルト固定)	本	56,470	56,470		重量467kg	
TT1902	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×300×2000	本	15,220	15,220		重量322kg	
TT1903	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×400×2000	本	18,590	18,590		重量399kg	
TT1904	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×500×2000	本	20,500	20,500		重量450kg	
TT1905	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×600×2000	本	25,580	25,580		重量588kg	
TT1906	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×700×2000	本	27,580	27,580		重量618kg	
TT1907	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×800×2000	本	35,340	35,340		重量754kg	
TT1908	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×900×2000	本	39,040	39,040		重量824kg	
TT1909	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×1000×2000	本	46,560	46,560		重量986kg	
TT1910	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×1100×2000	本	51,350	51,350		重量1065kg	
TT1915	自由勾配側溝 横断用 T-25 (フラット) 400×400×2000 (鋼製蓋ボルト固定)	本	70,720	70,720		重量612kg	
TT1916	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×400×2000	本	20,740	20,740		重量454kg	
TT1917	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×500×2000	本	23,720	23,720		重量532kg	
TT1918	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×600×2000	本	25,880	25,880		重量588kg	
TT1919	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×700×2000	本	31,100	31,100		重量710kg	
TT1920	自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×800×2000	本	35,850	35,850		重量775kg	

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT1921	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 400×900×2000	本	43,640	43,640		重量924kg	
TT1922	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 400×1000×2000	本	47,190	47,190		重量999kg	
TT1923	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 400×1100×2000	本	55,550	55,550		重量1175kg	
TT1924	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 400×1200×2000	本	59,490	59,490		重量1259kg	
TT1928	自由勾配側溝 横断用 T-25(フラット) 500×500×2000(鋼製蓋ボルト固定)	本	97,830	97,830		重量783kg	
TT1929	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×500×2000	本	31,550	31,550		重量645kg	
TT1930	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×600×2000	本	33,400	33,400		重量710kg	
TT1931	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×700×2000	本	35,550	35,550		重量775kg	
TT1932	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×800×2000	本	38,600	38,600		重量840kg	
TT1933	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×900×2000	本	48,720	48,720		重量1032kg	
TT1934	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×1000×2000	本	52,710	52,710		重量1111kg	
TT1935	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×1100×2000	本	56,300	56,300		重量1190kg	
TT1936	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×1200×2000	本	65,630	65,630		重量1383kg	
TT1937	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×1300×2000	本	69,910	69,910		重量1471kg	
TT1938	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×1400×2000	本	73,890	73,890		重量1559kg	
TT1941	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×600×2000	本	38,650	38,650		重量815kg	
TT1942	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×700×2000	本	41,450	41,450		重量885kg	
TT1943	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×800×2000	本	43,950	43,950		重量955kg	
TT1944	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×900×2000	本	47,440	47,440		重量1024kg	
TT1945	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×1000×2000	本	57,440	57,440		重量1234kg	
TT1946	自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×1100×2000	本	62,480	62,480		重量1318kg	
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	枚	2,390	2,390		重量41kg	
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	枚	3,190	3,190		重量60kg	
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	枚	4,470	4,470		重量83kg	
TT1964	自由勾配側溝蓋(コンクリート蓋)T-25(フラット) 600用 700×140 L=500	枚	5,760	5,760		重量109kg	
TT1971	自由勾配側溝蓋(レジン集水蓋)T-25(フラット) 300用 400×95(**) L=500	枚	9,350	9,350		重量23kg	
TT1972	自由勾配側溝蓋(レジン集水蓋)T-25(フラット) 400用 500×110(**) L=500	枚	12,400	12,400		重量30kg	
TT1973	自由勾配側溝蓋(レジン集水蓋)T-25(フラット) 500用 600×125(**) L=500	枚	15,910	15,910		重量41kg	
TT2002	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×300×2000	本	17,400	17,400		重量380kg	
TT2003	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×400×2000	本	20,290	20,290		重量449kg	
TT2004	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×500×2000	本	23,350	23,350		重量505kg	
TT2005	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×600×2000	本	27,750	27,750		重量615kg	
TT2006	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×700×2000	本	30,900	30,900		重量680kg	

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT2007	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×800×2000	本	34,900	34,900		重量820kg	
TT2008	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×900×2000	本	39,050	39,050		重量895kg	
TT2009	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×1000×2000	本	45,800	45,800		重量1060kg	
TT2017	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×500×2000	本	28,100	28,100		重量590kg	
TT2018	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×600×2000	本	30,950	30,950		重量655kg	
TT2019	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×700×2000	本	36,800	36,800		重量780kg	
TT2020	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×800×2000	本	40,500	40,500		重量850kg	
TT2021	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×900×2000	本	46,400	46,400		重量1000kg	
TT2022	自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×1000×2000	本	50,000	50,000		重量1080kg	
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	枚	2,520	2,520		重量43kg	
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	枚	3,460	3,460		重量62kg	
TT2089	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25(普通型・雨水孔付型) φ300×2000	m	11,530	11,530		重量223kg	
TT2090	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25(普通型・雨水孔付型) φ400×2000	m	15,635	15,635		重量324kg	
TT2091	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25(普通型・雨水孔付型) φ500×2000	m	23,855	23,855		重量461kg	
TT2099	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25(鋼製蓋ボルト固定) φ300×2000	m	29,245	29,245		重量190kg	
TT2100	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25(鋼製蓋ボルト固定) φ400×2000	m	38,720	38,720		重量272kg	
TT2101	管渠型側溝 縦断用(6%勾配) T-25(鋼製蓋ボルト固定) φ500×2000	m	51,730	51,730		重量373kg	
TT2109	管渠型側溝 縦断用(6%勾配)溜柵付き T-25(鋼製蓋付き) φ300×1000	m	68,790	68,790		重量319kg	
TT2110	管渠型側溝 縦断用(6%勾配)溜柵付き T-25(鋼製蓋付き) φ400×1000	m	80,410	80,410		重量411kg	
TT2119	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25(普通型) φ300×2000	m	11,460	11,460		重量216kg	
TT2120	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25(普通型) φ400×2000	m	15,610	15,610		重量321kg	
TT2121	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25(普通型) φ500×2000	m	23,635	23,635		重量439kg	
TT2122	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25(普通型) φ600×2000	m	33,020	33,020		重量542kg	
TT2123	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25(普通型) φ700×2000	m	45,915	45,915		重量702kg	
TT2124	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25(普通型) φ800×2000	m	55,145	55,145		重量840kg	
TT2125	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25(普通型) φ900×2000	m	64,465	64,465		重量1047kg	
TT2126	管渠型側溝(横断用)フラット・横断暗渠(箱型) T-25(普通型) φ1000×2000	m	79,195	79,195		重量1270kg	
TT2127	管渠型側溝(横断用)フラット T-25(鋼製蓋ボルト固定) φ300×2000	m	29,150	29,150		重量180kg	
TT2128	管渠型側溝(横断用)フラット T-25(鋼製蓋ボルト固定) φ400×2000	m	38,645	38,645		重量265kg	
TT2129	管渠型側溝(横断用)フラット T-25(鋼製蓋ボルト固定) φ500×2000	m	51,625	51,625		重量363kg	
TT2130	管渠型側溝(横断用)フラット T-25(鋼製蓋ボルト固定) φ600×2000	m	63,965	63,965		重量447kg	
TT2140	一体式柵渠 500×(500~)L=2000	kg	53	53			
TT2141	一体式柵渠 600×(600~)L=2000	kg	53	53			

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT2142	一体式柵渠 700×(700～)L=2000	kg	53	53			
TT2143	一体式柵渠 800×(800～)L=2000	kg	53	53			
TT2144	一体式柵渠 900×(900～)L=2000	kg	53	53			
TT2145	一体式柵渠 1000×(1000～)L=2000	kg	53	53			
TT2146	一体式柵渠 1100×(1100～)L=2000	kg	53	53			
TT2147	一体式柵渠 1200×(1200～)L=2000	kg	53	53			
TT2148	一体式柵渠 1300×(1300～)L=2000	kg	53	53			
TT2149	一体式柵渠 1400×(1400～)L=2000	kg	53	53			
TT2150	一体式柵渠 1500×(1500～)L=2000	kg	53	53			
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)	組	17,820	17,820		重量32kg	
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)	組	23,790	23,790		重量39kg	
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)	組	21,590	21,590		重量39kg	
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)	組	31,450	31,450		重量55kg	
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)	組	50,570	50,570		重量77kg	
TT2179	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) T-25 300用 410×95 (50) L=995	枚	18,750	18,750		重量35kg	
TT2180	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) T-25 400用 510×110 (65) L=995	枚	25,510	25,510		重量51kg	
TT2181	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ) T-25 500用 620×125 (90) L=995	枚	43,290	43,290		重量79kg	
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	枚	23,320	23,320		重量42kg	
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	枚	44,500	44,500		重量80kg	
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	枚	55,740	55,740		重量104kg	
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	枚	16,910	16,910		重量31kg	
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	枚	20,570	20,570		重量37kg	
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	枚	25,870	25,870		重量47kg	
TT2199	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ)騒音低減コム付 T-25 300用 410X 95(50) L=995	枚	20,960	20,960		重量36kg	
TT2200	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ)騒音低減コム付 T-25 400用 510X110(65) L=995	枚	27,710	27,710		重量51kg	
TT2201	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ)騒音低減コム付 T-25 500用 620X125(90) L=995	枚	45,500	45,500		重量80kg	
TT2202	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ)騒音低減コム付 T-25 300用(細目) 410X 95(38) L=995	枚	25,620	25,620		重量42kg	
TT2203	鋼製グレーチング蓋(かさ上げ)騒音低減コム付 T-25 400用(細目) 510X110(50) L=995	枚	46,700	46,700		重量80kg	
TT2333	かさ上げ鋼製蓋 T-25 各種	kg	535	535			
TT2334	かさ上げ鋼製蓋 T-25(細目) 各種	kg	555	555			
TT2335	かさ上げ鋼製蓋 T-2・歩道(細目) 各種	kg	545	545			
TT2351	鉄筋コンクリートU字溝 2種 (ソケット付) 300-210×215 L=1000	本	—	—		重量81kg	
TT2352	鉄筋コンクリートU字溝 2種 (ソケット付) 400-300×250 L=1000	本	—	—		重量98kg	

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT2354	鉄筋コンクリートU字溝 2種 (ソケット付) 600-450×300 L=1000	本	—	—		重量159kg	
TT2356	鉄筋コンクリートU字溝 2種 (ソケット付) 700-500×400 L=1000	本	—	—		重量229kg	
TT2358	鉄筋コンクリートU字溝 2種 (ソケット付) 900-700×500 L=1000	本	—	—		重量342kg	
TT2360	鉄筋コンクリートU字溝 4種 (ソケット付) 240×240 L=2000	本	5,790	5,790		重量130kg	
TT2361	鉄筋コンクリートU字溝 4種 (ソケット付) 300×300 L=2000	本	7,660	7,660		重量180kg	
TT2365	鉄筋コンクリートU字溝 4種 (ソケット付) 240×240 L=1000	本	2,980	2,980		重量65kg	
TT2366	鉄筋コンクリートU字溝 4種 (ソケット付) 300×300 L=1000	本	3,970	3,970		重量90kg	
TT2367	鉄筋コンクリートU字溝 4種 (ソケット付) 360×360 L=1000	本	5,620	5,620		重量125kg	
TT2368	鉄筋コンクリートU字溝 4種 (ソケット付) 400×400 L=1000	本	6,690	6,690		重量152kg	
TT2369	鉄筋コンクリートU字溝 4種 (ソケット付) 450×450 L=1000	本	7,600	7,600		重量170kg	
TT2373	鉄筋コンクリートU字溝 4種 (ソケット付) 500×500 L=1000	本	9,350	9,350		重量202kg	
TT2386	鉄筋コンクリートU字溝 4種 (ソケット付) 600×600 L=1000	本	12,290	12,290		重量280kg	
TT2387	鉄筋コンクリートU字溝 4種 (ソケット付) 700×700 L=1000	本	17,460	17,460		重量366kg	
TT2388	鉄筋コンクリートU字溝 4種 (ソケット付) 800×800 L=1000	本	20,800	20,800		重量440kg	
TT2395	U字溝蓋 A型 240用 330×45 L=500	枚	1,100	1,100		重量19kg	
TT2396	U字溝蓋 A型 300用 400×60 L=500	枚	1,760	1,760		重量30kg	
TT2397	U字溝蓋 A型 360用 460×65 L=500	枚	2,230	2,230		重量37kg	
TT2398	U字溝蓋 A型 400用 510×70 L=500	枚	2,680	2,680		重量45kg	
TT2399	U字溝蓋 A型 450用 560×70 L=500	枚	3,110	3,110		重量49kg	
TT2401	U字溝蓋 A型 500用 620×70 L=500	枚	3,550	3,550		重量59kg	
TT2402	U字溝蓋 A型 600用 740×75 L=500	枚	3,780	3,780		重量65kg	
TT2410	U字溝蓋 B型 240用 330×120 L=500	枚	2,810	2,810		重量49kg	
TT2411	U字溝蓋 B型 300用 400×120 L=500	枚	3,390	3,390		重量58kg	
TT2412	U字溝蓋 B型 360用 460×120 L=500	枚	3,900	3,900		重量67kg	
TT2413	U字溝蓋 B型 400用 510×120 L=500	枚	4,170	4,170		重量76kg	
TT2426	落口 鉄筋コン 250型	個	9,000	9,000		重量92kg	
TT2427	受口 鉄筋コン 250型	個	3,970	3,970		重量57kg	
TT2428	落口 直線 鉄筋コン 250型 L=0.5m	個	3,400	3,400		重量46kg	
TT2429	落口 直線 鉄筋コン 250型 L=1.0m	個	5,990	5,990		重量87kg	
TT2441	分水トラフ(A) 240型	本	3,140	3,140		重量33kg	
TT2442	分水トラフ(A) 300型	本	4,440	4,440		重量47kg	
TT2443	分水トラフ(A) 360型	本	5,960	5,960		重量63kg	
TT2444	分水トラフ(A) 400型	本	7,090	7,090		重量75kg	

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT2445	分水トラフ(A) 450型	本	7,460	7,460		重量87kg	
TT2446	分水トラフ(A) 600型	本	10,620	10,620		重量140kg	
TT2486	水田排水調節工 300×300 遮断板A・B含む	個	10,630	10,630		重量73kg	
TT2501	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ溜柵 300×300	個	4,870	4,870		重量43kg	
TT2502	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ溜柵蓋 300×300用	枚	1,240	1,240		重量12kg	
TT2503	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ溜柵 360×360	個	7,000	7,000		重量58kg	
TT2504	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ溜柵蓋 360×360用	枚	1,810	1,810		重量20kg	
TT2505	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ溜柵 450×450	個	13,380	13,380		重量108kg	
TT2506	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ溜柵蓋 450×450用	枚	3,320	3,320		重量27kg	
TT2509	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ溜柵 600×600	個	24,720	24,720		重量222kg	
TT2510	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ溜柵蓋 600×600用	枚	6,200	6,200		重量55kg	
TT2710	L型水路T-20 H= 600 L=2000	本	18,550	18,550		重量505kg	
TT2711	L型水路T-20 H= 800 L=2000	本	25,630	25,630		重量583kg	
TT2712	L型水路T-20 H=1000 L=2000	本	33,220	33,220		重量662kg	
TT2713	L型水路T-20 H=1200 L=2000	本	62,060	62,060		重量1276kg	
TT2714	L型水路T-20 H=1400 L=2000	本	69,170	69,170		重量1497kg	
TT2715	L型水路T-20 H=1600 L=2000	本	79,620	79,620		重量1642kg	
TT2717	L型水路T-20 H=1800 L=2000	本	123,130	123,130		重量2663kg	
TT2719	L型水路T-20 H=2000 L=2000	本	131,590	131,590		重量2859kg	
TT2732	L型水路T-14 H= 700 L=2000	本	14,580	14,580		重量378kg	
TT2733	L型水路T-14 H= 800 L=2000	本	17,300	17,300		重量400kg	
TT2734	L型水路T-14 H= 900 L=2000	本	22,300	22,300		重量530kg	
TT2735	L型水路T-14 H=1000 L=2000	本	23,560	23,560		重量556kg	
TT2736	L型水路T-14 H=1100 L=2000	本	31,940	31,940		重量754kg	
TT2741	L型水路T-14 H=1600 L=2000	本	52,120	52,120		重量1202kg	
TT2781	空気弁ボックス 鉄蓋 600×400用	個	85,640	85,640		重量54kg	
TT2782	空気弁ボックス 上部 600×400用	個	36,080	36,080		重量38kg	
TT2783	空気弁ボックス 中部 600×400用	個	21,520	21,520		重量22kg	
TT2784	空気弁ボックス 下部 600×400用	個	37,800	37,800		重量40kg	
TT2785	空気弁ボックス コンクリート底板 600×400用	個	9,460	9,460		重量58kg	
TT2786	積上げボックス SE24	個	28,750	28,750		重量45kg	
TT2787	積上げボックス SY45	個	75,520	75,520		重量92kg	
TT2788	積上げボックス B10	個	3,760	3,760		重量16kg	

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT2789	積上げボックス B15	個	4,780	4,780		重量18kg	
TT2790	積上げボックス B20	個	5,030	5,030		重量23kg	
TT2791	積上げボックス B30	個	6,640	6,640		重量34kg	
TT2792	積上げボックス BC10	個	8,770	8,770		重量37kg	
TT2793	積上げボックス BD30	個	11,900	11,900		重量70kg	
TT2795	積上げボックス C10	個	5,470	5,470		重量27kg	
TT2796	積上げボックス C15	個	7,230	7,230		重量33kg	
TT2797	積上げボックス C20	個	8,830	8,830		重量43kg	
TT2798	積上げボックス D20	個	10,050	10,050		重量45kg	
TT2799	積上げボックス スラブB	個	6,800	6,800		重量40kg	
TT2800	積上げボックス スラブC	個	10,280	10,280		重量68kg	
TT2912	RCボックスカルハート(T-25) (B)1000×(H)1000×(L)2000	個	176,600	176,600		重量3160kg	
TT2933	RCボックスカルハート(T-25) (B)1500×(H)1000×(L)2000	個	249,700	249,700		重量4470kg	
TT2935	RCボックスカルハート(T-25) (B)1500×(H)1500×(L)2000	個	288,700	288,700		重量5170kg	
TT2966	RCボックスカルハート(T-25) (B)3000×(H)2000×(L)1000	個	412,700	412,700		重量7370kg	
TT2985	ボックスカルハート/特殊製品加算額 横穴 φ400以下	箇所	16,100	16,100			
TT3003	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1000×長2000	個	43,970	43,970		重量907kg	
TT3004	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1200×長2000	個	—	—		重量1071kg	
TT3005	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1250×長2000	個	56,130	56,130		重量1103kg	
TT3006	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1400×長2000	個	—	—		重量1358kg	
TT3007	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1500×長2000	個	69,290	69,290		重量1299kg	
TT3008	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1600×長2000	個	—	—		重量1630kg	
TT3009	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1750×長2000	個	88,270	88,270		重量1617kg	
TT3010	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高1800×長2000	個	—	—		重量1894kg	
TT3011	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2000×長2000	個	104,860	104,860		重量1896kg	
TT3013	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2250×長2000	個	126,850	126,850		重量2285kg	
TT3014	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2400×長2000	個	—	—		重量3462kg	
TT3015	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2500×長2000	個	147,800	147,800		重量2780kg	
TT3016	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2600×長2000	個	—	—		重量3959kg	
TT3017	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2750×長2000	個	174,080	174,080		重量3308kg	
TT3018	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2800×長2000	個	—	—		重量4407kg	
TT3019	L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高3000×長2000	個	203,180	203,180		重量3918kg	
TT3022	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 総高 800(差筋含む)×長2000	個	34,630	34,630		重量613kg	

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT3023	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 総高1000(差筋含む)×長2000	個	42,740	42,740		重量784kg	
TT3024	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 総高1200(差筋含む)×長2000	個	—	—		重量975kg	
TT3025	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 総高1250(差筋含む)×長2000	個	54,900	54,900		重量980kg	
TT3026	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 総高1400(差筋含む)×長2000	個	—	—		重量1262kg	
TT3027	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 総高1500(差筋含む)×長2000	個	68,060	68,060		重量1176kg	
TT3028	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 総高1600(差筋含む)×長2000	個	—	—		重量1534kg	
TT3029	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 総高1750(差筋含む)×長2000	個	87,050	87,050		重量1495kg	
TT3030	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 総高1800(差筋含む)×長2000	個	—	—		重量1798kg	
TT3031	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 総高2000(差筋含む)×長2000	個	103,630	103,630		重量1773kg	
TT3032	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 総高2200(差筋含む)×長2000	個	—	—		重量2683kg	
TT3033	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 総高2250(差筋含む)×長2000	個	125,620	125,620		重量2162kg	
TT3034	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 総高2400(差筋含む)×長2000	個	—	—		重量3037kg	
TT3035	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 総高2500(差筋含む)×長2000	個	146,570	146,570		重量2657kg	
TT3036	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 総高2600(差筋含む)×長2000	個	—	—		重量3462kg	
TT3037	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 総高2750(差筋含む)×長2000	個	172,850	172,850		重量3185kg	
TT3038	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 総高2800(差筋含む)×長2000	個	—	—		重量3959kg	
TT3039	L型擁壁(嵩上品)道路用 T-25 総高3000(差筋含む)×長2000	個	201,950	201,950		重量3795kg	
TT3101	コンクリートブロック(粗面)(着色無) 控 35cm	m ²	10,540	10,540		重量349kg	
TT3102	コンクリートブロック(滑面) 控 35cm	m ²	10,130	10,130		重量349kg	
TT3103	コンクリートブロック(粗面)(黒色) 控 35cm	m ²	11,370	11,370		重量349kg	
TT3106	コンクリートブロック(ホーラス) 控 35cm	m ²	11,200	11,200		重量290kg	
TT3107	裏あてブロック(ホーラス積ブロック用) t= 5cm (3kg/個)	m ²	1,910	1,910		重量25kg	
TT3108	裏あてブロック(ホーラス積ブロック用) t=10cm (6kg/個)	m ²	3,608	3,608		重量50kg	
TT3109	裏あてブロック(ホーラス積ブロック用) t=15cm (9kg/個)	m ²	5,730	5,730		重量75kg	
TT3116	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 35cm	m ²	18,440	18,440		重量454kg	
TT3118	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 45cm	m ²	19,050	19,050		重量475kg	
TT3119	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 50cm	m ²	19,300	19,300		重量480kg	
TT3120	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 55cm	m ²	19,670	19,670		重量497kg	
TT3121	大型練積ブロック(石乱積模様) 控 75cm	m ²	25,290	25,290		重量629kg	
TT3122	大型練積ブロック(石乱積模様) 控100cm	m ²	36,090	36,090		重量709kg	
TT3123	大型練積ブロック(石乱積模様) 控125cm	m ²	40,770	40,770		重量797kg	
TT3124	大型練積ブロック(石乱積模様) 控150cm	m ²	48,540	48,540		重量954kg	
TT3130	平ブロック 厚さ100mm	m ²	5,680	5,680		重量200kg	

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT3170	現場打型側溝用街渠柵 H=200	個	59,800	59,800		重量150kg	
TT3171	現場打型側溝用街渠柵 H=400	個	67,700	67,700		重量180kg	
TT3176	歩車道境界ブロック(本体部)片面R A型 150/170×200 L=600	本	1,690	1,690		重量45kg	
TT3177	歩車道境界ブロック(本体部)片面R B型 180/205×250 L=600	本	2,550	2,550		重量68kg	
TT3178	歩車道境界ブロック(本体部)片面R C型 180/210×300 L=600	本	3,120	3,120		重量83kg	
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	本	—	—		重量38kg	
TT3186	歩車道境界ブロック(本体部)両面R A型 150/190×200 L=600	本	2,290	2,290		重量48kg	
TT3210	歩車道境界ブロック(乗入部)片面R A型 L=600	本	1,460	1,460		重量20kg	
TT3211	歩車道境界ブロック(乗入曲線部)片面R A型 L=600	本	1,840	1,840		重量20kg	
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)	組	6,330	6,330		重量105kg	
TT3213	歩車道境界ブロック(傾斜部)両面R A型 1段下げ L=600	本	2,740	2,740		重量36kg	
TT3223	歩車道境界ブロック(乗入部)片面R A型 L=600	m	2,400	2,400		重量20kg	
TT3225	歩車道境界ブロック(乗入曲線部)片面R A型 L=600	m	3,030	3,030		重量20kg	
TT3227	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)	m	3,160	3,160		重量105kg	
TT3229	歩車道境界ブロック(傾斜部)両面R A型 1段下げ L=600	m	4,520	4,520		重量36kg	
TT3232	歩車道境界ブロック(本体曲線部)片面R B型 180/205×250 L=600	本	—	—		重量56kg	
TT3234	歩車道境界ブロック(本体部)両面R B型 180/230×250 L=600	本	3,460	3,460		重量72kg	
TT3236	歩車道境界ブロック(乗入部)片面R B型 L=600	本	2,290	2,290		重量25kg	
TT3238	歩車道境界ブロック(傾斜部)片面R B型 2段下げ L=2000 (1000+1000)	組	15,520	15,520		重量162kg	
TT3239	歩車道境界ブロック(傾斜部)両面R B型 1段下げ L=600	本	4,090	4,090		重量54kg	
TT3243	歩車道境界ブロック(乗入部)片面R B型 L=600	m	3,770	3,770		重量25kg	
TT3245	歩車道境界ブロック(傾斜部)片面R B型 2段下げ L=2000 (1000+1000)	m	7,760	7,760		重量162kg	
TT3246	歩車道境界ブロック(傾斜部)両面R B型 1段下げ L=600	m	6,740	6,740		重量54kg	
TT3252	歩車道境界ブロック(本体曲線部)片面R C型 180/210×300 L=600	本	—	—		重量61kg	
TT3254	歩車道境界ブロック(本体部)両面R C型 180/240×300 L=600	本	4,250	4,250		重量89kg	
TT3256	歩車道境界ブロック(乗入部)片面R C型 L=600	本	2,290	2,290		重量25kg	
TT3258	歩車道境界ブロック(傾斜部)片面R C型 2段下げ L=2000 (1000+1000)	組	19,160	19,160		重量186kg	
TT3259	歩車道境界ブロック(傾斜部)両面R C型 1段下げ L=600	本	5,070	5,070		重量67kg	
TT3263	歩車道境界ブロック(乗入部)片面R C型 L=600	m	3,770	3,770		重量25kg	
TT3265	歩車道境界ブロック(傾斜部)片面R C型 2段下げ L=2000 (1000+1000)	m	9,580	9,580		重量186kg	
TT3266	歩車道境界ブロック(傾斜部)両面R C型 1段下げ L=600	m	8,360	8,360		重量67kg	
TT3280	地先境界ブロック A 120X120X600	本	950	950		重量21kg	
TT3282	地先境界ブロック B 150X120X600	本	1,160	1,160		重量26kg	

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT3284	地先境界ブロック C 150X150X600	本	1,350	1,350		重量32kg	
TT3291	ネットフェンス用基礎ブロック 18×18×45cm	個	1,500	1,500		重量27kg	
TT3292	ネットフェンス用基礎ブロック 20×20×45cm	個	1,900	1,900		重量37kg	
TT3297	境界標柱 120X120X900	本	3,110	3,110		重量30kg	
TT3298	誘導ブロック(点字・線字ブロック) 300×300×60	個	720	720		重量13kg	
TT3299	誘導ブロック(点字・線字ブロック) 300×300×80	個	780	780		重量16kg	
TT3311	インターロッキングブロック 標準ブロック 厚6cm	m ²	5,100	5,100		重量140kg	
TT3312	インターロッキングブロック 標準ブロック 厚8cm	m ²	5,800	5,800		重量185kg	
TT3316	インターロッキングブロック 透水性ブロック 厚6cm	m ²	5,430	5,430		重量123kg	
TT3317	インターロッキングブロック 透水性ブロック 厚8cm	m ²	6,050	6,050		重量160kg	
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	m ²	7,140	7,140		重量144kg	
TT3351	プレキャストガートレール基礎 H=0.5m、B=0.8m、L=2.0m(連結長≥18m)	個	46,200	46,200		重量630kg	
TT3352	プレキャストガートレール基礎 H=0.5m、B=0.9m、L=2.0m(連結長=14~16m)	個	48,460	48,460		重量666kg	
TT3353	プレキャストガートレール基礎 H=0.5m、B=1.0m、L=2.0m(連結長=12m)	個	51,050	51,050		重量705kg	
TT3354	プレキャストガートレール基礎 H=0.5m、B=1.1m、L=2.0m(連結長=10m)	個	53,530	53,530		重量743kg	
TT3355	プレキャストガートレール基礎 H=0.5m、B=1.2m、L=2.0m(連結長= 8m)	個	56,210	56,210		重量781kg	
TT3382	円弧法枠ブロック 有効厚 12cm	m ²	4,440	4,440		重量100kg	
TT4002	含水爆薬 25×100	kg	—	—			
TT4055	水	m ³	495	495			
TT4060	鋼製自在枠 Hタイプ	t	469,000	469,000			
TT4061	鋼製自在枠 Lタイプ	t	469,000	469,000			
TT4062	鋼製自在枠 Hタイプ(亜鉛メッキ)	t	547,000	547,000			
TT4063	鋼製自在枠 Lタイプ(亜鉛メッキ)	t	547,000	547,000			
TT4501	異形棒鋼(SD295) 径10mm(t当り)	t	***	***			R6. 5. 1
TT4502	異形棒鋼(SD295) 径10mm(kg当り)	kg	***	***			R6. 5. 1
TT4503	異形棒鋼(SD295) 径13mm(t当り)	t	***	***			R6. 5. 1
TT4504	異形棒鋼(SD295) 径13mm(kg当り)	kg	***	***			R6. 5. 1
TT4505	異形棒鋼(SD295) 径16mm(t当り)	t	***	***			R6. 5. 1
TT4506	異形棒鋼(SD295) 径16mm(kg当り)	kg	***	***			R6. 5. 1
TT4511	異形棒鋼(SD345) 径10mm(t当り)	t	***	***			R6. 5. 1
TT4512	異形棒鋼(SD345) 径10mm(kg当り)	kg	***	***			R6. 5. 1
TT4513	異形棒鋼(SD345) 径13mm(t当り)	t	***	***			R6. 5. 1
TT4514	異形棒鋼(SD345) 径13mm(kg当り)	kg	***	***			R6. 5. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT4515	異形棒鋼(SD345) 径16mm (t当り)	t	***	***			R6.5.1
TT4516	異形棒鋼(SD345) 径16mm (kg当り)	kg	***	***			R6.5.1
TT4517	異形棒鋼(SD345) 径19mm (t当り)	t	***	***			R6.5.1
TT4518	異形棒鋼(SD345) 径19mm (kg当り)	kg	***	***			R6.5.1
TT4519	異形棒鋼(SD345) 径22mm (t当り)	t	***	***			R6.5.1
TT4520	異形棒鋼(SD345) 径22mm (kg当り)	kg	***	***			R6.5.1
TT4521	異形棒鋼(SD345) 径25mm (t当り)	t	***	***			R6.5.1
TT4522	異形棒鋼(SD345) 径25mm (kg当り)	kg	***	***			R6.5.1
TT4523	異形棒鋼(SD345) 径29mm (t当り)	t	***	***			R6.5.1
TT4524	異形棒鋼(SD345) 径29mm (kg当り)	kg	***	***			R6.5.1
TT4525	異形棒鋼(SD345) 径32mm (t当り)	t	***	***			R6.5.1
TT4526	異形棒鋼(SD345) 径32mm (kg当り)	kg	***	***			R6.5.1
TT5001	丸鋼 SS400 径 9～13mm(t当り)	t	148,000	148,000			
TT5002	丸鋼 SS400 径 9～13mm(kg当たり)	kg	149	149			
TT5003	丸鋼 SS400 径16～25mm(t当り)	t	146,000	146,000			
TT5004	丸鋼 SS400 径16～25mm(kg当り)	kg	147	147			
TT5005	丸鋼 SS400 径29～32mm(t当り)	t	147,000	147,000			
TT5007	丸鋼 SS400 径34～42mm(t当り)	t	149,000	149,000			
TT5009	丸鋼 SS400 径44～50mm(t当り)	t	155,000	155,000			
TT5035	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 75mm×4m	本	21,310	21,310		重量61kg	
TT5036	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 100mm×4m	本	27,390	27,390		重量79kg	
TT5037	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 150mm×5m	本	51,310	51,310		重量141kg	
TT5038	ダクタイル鋳鉄管 K型3種 200mm×5m	本	67,670	67,670		重量187kg	
TT5045	ダクタイル鋳鉄管 T型3種 75mm×4m	本	19,990	19,990		重量59kg	
TT5046	ダクタイル鋳鉄管 T型3種 100mm×4m	本	25,870	25,870		重量77kg	
TT5047	ダクタイル鋳鉄管 T型3種 150mm×5m	本	46,300	46,300		重量140kg	
TT5048	ダクタイル鋳鉄管 T型3種 200mm×5m	本	67,950	67,950		重量185kg	
TT5112	等辺山形鋼 SS400 中形 厚6～9mm 辺50～75mm	t	***	***			
TT5123	H形鋼 SS400 150×150×7×10 mm	t	***	***			
TT5132	普通鋼板 無規格 厚板 6～8 mm	t	***	***			
TT5133	中・厚板 無規格 厚板 16～25 mm	kg	***	***			
TT5198	カーブトレール Gr-A-4E 塗装(白)	m	11,260	11,260		重量26kg	
TT5199	カーブトレール Gr-A-2B 塗装(白)	m	11,160	11,160		重量26kg	

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT5200	カーブレール Gr-A-4E 塗装(基本3色)	m	12,660	12,660		重量26kg	
TT5201	カーブレール Gr-A-2B 塗装(基本3色)	m	12,560	12,560		重量26kg	
TT5207	カーブレール Gr-B-4E 塗装(白)	m	8,600	8,600		重量19kg	
TT5208	カーブレール Gr-B-2B 塗装(白)	m	8,650	8,650		重量20kg	
TT5209	カーブレール Gr-C-4E 塗装(白)	m	7,250	7,250		重量16kg	
TT5211	カーブレール Gr-C-2B 塗装(白)	m	7,420	7,420		重量16kg	
TT5213	カーブレール Gr-B-4E 塗装(基本3色)	m	9,960	9,960		重量19kg	
TT5215	カーブレール Gr-B-2B 塗装(基本3色)	m	10,010	10,010		重量20kg	
TT5217	カーブレール Gr-C-4E 塗装(基本3色)	m	8,610	8,610		重量16kg	
TT5219	カーブレール Gr-C-2B 塗装(基本3色)	m	8,780	8,780		重量16kg	
TT5222	カーブパイプ Gp-A-2E 塗装(基本3色)歩車境界用	m	20,790	20,790		重量39kg	
TT5223	カーブパイプ Gp-A-2B 塗装(基本3色)	m	15,790	15,790		重量29kg	
TT5225	カーブパイプ Gp-B-2E 塗装(基本3色)歩車境界用	m	15,180	15,180		重量28kg	
TT5227	カーブパイプ Gp-B-2B 塗装(基本3色)	m	11,710	11,710		重量21kg	
TT5228	カーブパイプ Gp-C-3E 塗装(基本3色)路側用	m	11,400	11,400		重量20kg	
TT5229	カーブパイプ Gp-C-2E 塗装(基本3色)歩車境界用	m	13,650	13,650		重量25kg	
TT5230	カーブパイプ Gp-C-2B 塗装(基本3色)	m	10,380	10,380		重量18kg	
TT5232	カーブパイプ Gp-A-2E 塗装(白)歩車道境界用	m	19,390	19,390		重量39kg	
TT5233	カーブパイプ Gp-A-2B 塗装(白)	m	14,390	14,390		重量29kg	
TT5235	カーブパイプ Gp-B-2E 塗装(白)歩車道境界用	m	13,780	13,780		重量28kg	
TT5237	カーブパイプ Gp-B-2B 塗装(白)	m	10,310	10,310		重量21kg	
TT5239	カーブパイプ Gp-C-2E 塗装(白)歩車道境界用	m	12,250	12,250		重量25kg	
TT5240	カーブパイプ Gp-C-2B 塗装(白)	m	9,050	9,050		重量18kg	
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)	m	7,320	7,320		重量13kg	
TT5242	転落防止柵 4段ビーム型(白色塗装) プレキャストブロック建込(独立基礎)	m	7,400	7,400		重量14kg	
TT5243	転落防止柵 4段ビーム型(白色塗装) 土中建込	m	8,080	8,080		重量15kg	
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)	m	7,010	7,010		重量12kg	
TT5245	転落防止柵 4段ビーム型(メッキ) プレキャストブロック建込(独立基礎)	m	7,080	7,080		重量13kg	
TT5246	転落防止柵 4段ビーム型(メッキ) 土中建込	m	7,810	7,810		重量14kg	
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)	m	7,810	7,810		重量13kg	
TT5248	転落防止柵 4段ビーム型(基本3色塗装) プレキャストブロック建込(独立基礎)	m	7,880	7,880		重量13kg	
TT5249	転落防止柵 4段ビーム型(基本3色塗装) 土中建込	m	8,650	8,650		重量15kg	
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)	m	9,850	9,850		重量13kg	

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT5251	転落防止柵 縦格子型(基本3色塗装) プレキャストブロック建込(独立基礎)	m	10,000	10,000		重量14kg	
TT5252	転落防止柵 縦格子型(基本3色塗装) 土中建込	m	10,550	10,550		重量15kg	
TT5273	落石防護柵(改良型)中間支柱 亜鉛メッキ H=1.50m	本	23,010	23,010		重量51kg	
TT5274	落石防護柵(改良型)中間支柱 亜鉛メッキ H=2.00m	本	27,920	27,920		重量62kg	
TT5275	落石防護柵(改良型)中間支柱 亜鉛メッキ H=2.50m	本	32,720	32,720		重量72kg	
TT5276	落石防護柵(改良型)中間支柱 亜鉛メッキ H=3.00m	本	36,630	36,630		重量83kg	
TT5303	落石防護柵(改良型)端末支柱 亜鉛メッキ H=1.50m	本	116,330	116,330		重量133kg	
TT5304	落石防護柵(改良型)端末支柱 亜鉛メッキ H=2.00m	本	152,920	152,920		重量192kg	
TT5305	落石防護柵(改良型)端末支柱 亜鉛メッキ H=2.50m	本	200,600	200,600		重量260kg	
TT5306	落石防護柵(改良型)端末支柱 亜鉛メッキ H=3.00m	本	249,020	249,020		重量302kg	
TT5331	ノフルム工法 自穿孔ロッド (HDZ55) φ28.5 L=1.0m	本	4,310	4,310		重量4kg	
TT5351	歩道用横断防止柵 3段ヒール型(白色) コンクリート建込(連続基礎)	m	5,750	5,750		重量9kg	
TT5353	歩道用横断防止柵 3段ヒール型(白色) 土中建込	m	6,360	6,360		重量11kg	
TT5354	歩道用横断防止柵 3段ヒール型(メッキ) コンクリート建込(連続基礎)	m	5,550	5,550		重量9kg	
TT5356	歩道用横断防止柵 3段ヒール型(メッキ) 土中建込	m	6,150	6,150		重量11kg	
TT5357	歩道用横断防止柵 3段ヒール型(基本3色) コンクリート建込(連続基礎)	m	6,220	6,220		重量10kg	
TT5358	歩道用横断防止柵 3段ヒール型(基本3色) プレキャストブロック建込(独立基礎)	m	6,280	6,280		重量10kg	
TT5359	歩道用横断防止柵 3段ヒール型(基本3色) 土中建込	m	6,840	6,840		重量11kg	
TT5371	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=2.0m	本	2,500	2,500		重量5kg	
TT5372	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=2.5m	本	3,120	3,120		重量6kg	
TT5373	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=3.0m	本	3,740	3,740		重量7kg	
TT5374	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=3.5m	本	4,360	4,360		重量8kg	
TT5375	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=4.0m	本	4,990	4,990		重量9kg	
TT5376	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=4.5m	本	5,600	5,600		重量10kg	
TT5377	ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=5.0m	本	6,210	6,210		重量11kg	
TT5426	PC鋼より線 ストレート 径12.4mm A種 0.729kg/m	kg	464	464			
TT5427	PC鋼より線 ストレート 径15.2mm A種 1.101kg/m	kg	473	473			
TT5428	PC鋼より線 ストレート 径17.8mm 1.652kg/m	kg	494	494			
TT5429	PC鋼より線 ストレート 径19.3mm 1.931kg/m	kg	501	501			
TT5430	PC鋼より線 ストレート 径21.8mm 2.482kg/m	kg	506	506			
TT5431	PC鋼より線 ストレート 径12.7mm B種 0.774kg/m	kg	471	471			
TT5432	PC鋼より線 ストレート 径15.2mm B種 1.101kg/m	kg	485	485			
TT5461	吊鉄筋 丸鋼 径13mm たこあし形状3箇所曲げ	kg	418	418			

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT5462	吊鉄筋 丸鋼 径16mm たこあし形状3箇所曲げ	kg	366	366			
TT5463	吊鉄筋 丸鋼 径19mm たこあし形状3箇所曲げ	kg	349	349			
TT5464	吊鉄筋 丸鋼 径22mm～25mm たこあし形状3箇所曲げ	kg	331	331			
TT5465	吊鉄筋 丸鋼 径32mm～36mm たこあし形状3箇所曲げ	kg	309	309			
TT5466	吊鉄筋 丸鋼 径42mm～50mm たこあし形状3箇所曲げ	kg	323	323			
TT5483	けい船柱(港湾局型)直柱10t 径200mm	個	82,370	82,370		重量107kg	
TT5486	けい船柱(港湾局型)直柱15t 径250mm 高さ250mm	個	130,740	130,740		重量174kg	
TT5487	けい船柱(港湾局型)直柱25t 径300mm 高さ290mm	個	235,240	235,240		重量324kg	
TT5488	けい船柱(港湾局型)曲柱15t 径250mm 高さ250mm	個	215,810	215,810		重量281kg	
TT5489	けい船柱(港湾局型)曲柱25t 径300mm 高さ290mm	個	371,880	371,880		重量488kg	
TT5490	けい船柱(港湾局型)曲柱35t 径300mm 高さ290mm	個	410,420	410,420		重量542kg	
TT5496	防舷材 V型150H×1000L	m	113,330	113,330		重量33kg	
TT5497	防舷材 V型200H×1000L	m	184,600	184,600		重量60kg	
TT5498	防舷材 V型250H×1000L	m	234,870	234,870		重量87kg	
TT5499	防舷材 V型300H×1000L	m	291,320	291,320		重量132kg	
TT5500	防舷材 V型400H×1000L	m	485,440	485,440		重量244kg	
TT5501	防舷材 V型500H×1000L	m	744,640	744,640		重量364kg	
TT5505	防舷材埋込栓(後付) 樹脂カバー含む ステンレス製 V型130H用	個	5,860	5,860		重量1kg	
TT5506	防舷材埋込栓(後付) 樹脂カバー含む ステンレス製 V型150H用	個	6,070	6,070		重量1kg	
TT5507	防舷材埋込栓(後付) 樹脂カバー含む ステンレス製 V型200H用	個	9,440	9,440		重量1kg	
TT5508	防舷材埋込栓(後付) 樹脂カバー含む ステンレス製 V型250H用	個	9,440	9,440		重量1kg	
TT5509	防舷材埋込栓(後付) 樹脂カバー含む ステンレス製 V型300H用	個	15,420	15,420		重量2kg	
TT5510	防舷材埋込栓(後付) 樹脂カバー含む ステンレス製 V型400H用	個	19,540	19,540		重量4kg	
TT5511	防舷材埋込栓(後付) 樹脂カバー含む ステンレス製 V型500H用	個	19,540	19,540		重量4kg	
TT5512	防舷材埋込栓(先付) 樹脂カバー含まず ステンレス製 V型130H用	個	8,790	8,790		重量1kg	
TT5513	防舷材埋込栓(先付) 樹脂カバー含まず ステンレス製 V型150H用	個	9,270	9,270		重量1kg	
TT5514	防舷材埋込栓(先付) 樹脂カバー含まず ステンレス製 V型200H用	個	18,520	18,520		重量2kg	
TT5515	防舷材埋込栓(先付) 樹脂カバー含まず ステンレス製 V型250H用	個	18,520	18,520		重量2kg	
TT5516	防舷材埋込栓(先付) 樹脂カバー含まず ステンレス製 V型300H用	個	32,730	32,730		重量3kg	
TT5517	防舷材埋込栓(先付) 樹脂カバー含まず ステンレス製 V型400H用	個	39,040	39,040		重量4kg	
TT5518	防舷材埋込栓(先付) 樹脂カバー含まず ステンレス製 V型500H用	個	39,040	39,040		重量4kg	
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	本	50,530	50,530		重量13kg	
TT5521	車止(樹脂コンクリート製) 塗装有 150H×150W	m	23,540	23,540		重量54kg	

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT5524	車止(樹脂コンクリート製) 塗装有 200H×200W	m	38,560	38,560		重量96kg	
TT5526	防砂布(引張強度300kg/3cm)	m ²	***	***			
TT5527	ポ ^レ リエステル製不織布 t=5mm以上(加工含む 長崎県規格)	m ²	1,810	1,810			
TT5531	コーナ ^プ レート(ステンレス製) L=1.0m 9kg	m	18,090	18,090		重量9kg	
TT5534	けい船環(ステンレス製) 径25mm リン ^ク 径200mm	個	34,770	34,770		重量7kg	
TT5535	後付けい船環(SUS) 樹脂カ ^ブ セル含む	組	34,950	34,950		重量5kg	
TT5541	防舷材 漁港型100H×1000L	m	82,600	82,600		重量30kg	
TT5542	防舷材 漁港型130H×1000L	m	93,490	93,490		重量39kg	
TT5543	防舷材 漁港型150H×1000L	m	125,490	125,490		重量49kg	
TT5544	防舷材 漁港型200H×1000L	m	205,800	205,800		重量80kg	
TT5545	防舷材 漁港型250H×1000L	m	276,130	276,130		重量113kg	
TT5547	埋込栓(先付・後付) 漁港型100H用	個	5,770	5,770		重量1kg	
TT5548	埋込栓(先付・後付) 漁港型130H用	個	5,770	5,770		重量1kg	
TT5549	埋込栓(先付・後付) 漁港型150H用	個	6,070	6,070		重量1kg	
TT5550	埋込栓(先付・後付) 漁港型200H用	個	9,450	9,450		重量2kg	
TT5551	埋込栓(先付・後付) 漁港型250H用	個	9,590	9,590		重量2kg	
TT5604	ライナ ^プ レート D=3.5m t=3.2mm	m	238,740	238,740		重量474kg	
TT5605	ライナ ^プ レート D=3.5m t=4.5mm	m	326,500	326,500		重量650kg	
TT5606	ライナ ^プ レート D=3.5m t=6.0mm	m	429,530	429,530		重量853kg	
TT5612	ライナ ^プ レート D=3.5m t=2.7mm	m	207,060	207,060		重量406kg	
TT5632	補強リ ^ン ク(ライナ ^プ レート用) D=3.5m	組	217,100	217,100		重量310kg	
TT6044	生コンボ ^ル トランド ^ト 18-8-20 W/C=60%以下	m ³	—	—			
TT6045	生コンボ ^ル トランド ^ト 18-12-20 W/C=60%以下	m ³	—	—			
TT6046	生コンボ ^ル トランド ^ト 21-8-20 W/C=55%以下	m ³	—	—			
TT6047	生コンボ ^ル トランド ^ト 21-12-20 W/C=55%以下	m ³	—	—			
TT6050	生コンボ ^ル トランド ^ト 24-8-20 W/C=55%以下	m ³	—	—			
TT6051	生コンボ ^ル トランド ^ト 24-12-20 W/C=55%以下	m ³	—	—			
TT6067	生コンボ ^ル トランド ^ト 18-8-40 W/C=60%以下	m ³	—	—			
TT6068	生コンボ ^ル トランド ^ト 18-12-40 W/C=60%以下	m ³	—	—			
TT6069	生コンボ ^ル トランド ^ト 21-8-40 W/C=55%以下	m ³	—	—			
TT6070	生コンボ ^ル トランド ^ト 21-12-40 W/C=55%以下	m ³	—	—			
TT6071	生コンボ ^ル トランド ^ト 24-8-40 W/C=55%以下	m ³	—	—			
TT6072	生コンボ ^ル トランド ^ト 24-12-40 W/C=55%以下	m ³	—	—			

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TT6089	生コン 高炉 18-8-20 W/C=60%以下	m3	—	—			
TT6090	生コン 高炉 18-12-20 W/C=60%以下	m3	—	—			
TT6091	生コン 高炉 21-8-20 W/C=55%以下	m3	—	—			
TT6092	生コン 高炉 21-12-20 W/C=55%以下	m3	—	—			
TT6095	生コン 高炉 24-8-20 W/C=55%以下	m3	—	—			
TT6096	生コン 高炉 24-12-20 W/C=55%以下	m3	—	—			
TT6098	生コン 高炉 24-12-20 W/C=50%以下	m3	—	—			
TT6101	生コン 高炉 30-12-20 W/C=50%以下	m3	—	—			
TT6113	生コン 高炉 18-8-40 W/C=60%以下	m3	—	—			
TT6114	生コン 高炉 18-12-40 W/C=60%以下	m3	—	—			
TT6115	生コン 高炉 21-8-40 W/C=55%以下	m3	—	—			
TT6116	生コン 高炉 21-12-40 W/C=55%以下	m3	—	—			
TT6117	生コン 高炉 24-8-40 W/C=55%以下	m3	—	—			
TT6118	生コン 高炉 24-12-40 W/C=55%以下	m3	—	—			
TT6120	生コン 高炉 24-12-40 W/C=50%以下	m3	—	—			
TT6134	生コン 早強 18-8-20 W/C=60%以下	m3	—	—			
TT6135	生コン 早強 18-12-20 W/C=60%以下	m3	—	—			
TT6136	生コン 早強 21-8-20 W/C=55%以下	m3	—	—			
TT6137	生コン 早強 21-12-20 W/C=55%以下	m3	—	—			
TT6140	生コン 早強 24-8-20 W/C=55%以下	m3	—	—			
TT6141	生コン 早強 24-12-20 W/C=55%以下	m3	—	—			
TT6157	生コン 早強 18-8-40 W/C=60%以下	m3	—	—			
TT6158	生コン 早強 18-12-40 W/C=60%以下	m3	—	—			
TT6159	生コン 早強 21-8-40 W/C=55%以下	m3	—	—			
TT6160	生コン 早強 21-12-40 W/C=55%以下	m3	—	—			
TT6162	生コン 早強 24-12-40 W/C=55%以下	m3	—	—			
TC9201	市場単価 土質ポーリング [®] (深度50m以下) オールコアポーリング [®] φ66mm 粘性土・シルト	m	***	***			
TC9202	市場単価 土質ポーリング [®] (深度50m以下) オールコアポーリング [®] φ66mm 砂・砂質土	m	***	***			
TC9203	市場単価 土質ポーリング [®] (深度50m以下) オールコアポーリング [®] φ66mm 礫混じり土砂	m	***	***			
TC9204	市場単価 土質ポーリング [®] (深度50m以下) オールコアポーリング [®] φ66mm 玉石混じり土砂	m	***	***			
TC9205	市場単価 土質ポーリング [®] (深度50m以下) オールコアポーリング [®] φ66mm 固結シルト・固結粘土	m	***	***			
TC9211	市場単価 土質ポーリング [®] (深度50m以下) オールコアポーリング [®] φ86mm 粘性土・シルト	m	***	***			
TC9212	市場単価 土質ポーリング [®] (深度50m以下) オールコアポーリング [®] φ86mm 砂・砂質土	m	***	***			

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC9213	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ホーリング φ86mm 礫混じり土砂	m	***	***			
TC9214	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ホーリング φ86mm 玉石混じり土砂	m	***	***			
TC9215	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ホーリング φ86mm 固結シルト・固結粘土	m	***	***			
TC9216	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ホーリング φ116mm 粘性土・シルト	m	***	***			
TC9217	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ホーリング φ116mm 砂・砂質土	m	***	***			
TC9218	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ホーリング φ116mm 礫混じり土砂	m	***	***			
TC9219	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ホーリング φ116mm 玉石混じり土砂	m	***	***			
TC9220	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ホーリング φ116mm 固結シルト・固結粘土	m	***	***			
TC1001	市場単価 鉄筋工(手間のみ) 一般構造物	t	60,000	59,000	改定		R6.6.1
TC1002	市場単価 鉄筋工(手間のみ) 一般構造物 時間的制約を受ける場合	t	66,000	64,900	改定		R6.6.1
TC1003	市場単価 鉄筋工(手間のみ) 一般構造物 夜間作業の場合	t	75,000	73,750	改定		R6.6.1
TC1004	市場単価 鉄筋工(手間のみ) 一般構造物 夜間作業及び時間的制約を受ける場合	t	82,500	81,125	改定		R6.6.1
TC1006	市場単価 鉄筋工(手間のみ) 場所打杭用かご筋(無溶接工法)	t	46,500	45,500	改定		R6.6.1
TC1011	市場単価 鉄筋工(かゝり圧接工)(材工共) D19+D19	箇所	546	535	改定		R6.6.1
TC1012	市場単価 鉄筋工(かゝり圧接工)(材工共) D22+D22	箇所	567	561	改定		R6.6.1
TC1013	市場単価 鉄筋工(かゝり圧接工)(材工共) D25+D25	箇所	589	577	改定		R6.6.1
TC1014	市場単価 鉄筋工(かゝり圧接工)(材工共) D29+D29	箇所	806	795	改定		R6.6.1
TC1015	市場単価 鉄筋工(かゝり圧接工)(材工共) D32+D32	箇所	963	951	改定		R6.6.1
TC1016	市場単価 鉄筋工(かゝり圧接工)(材工共) D35+D35	箇所	1,395	1,383	改定		R6.6.1
TC1017	市場単価 鉄筋工(かゝり圧接工)(材工共) D38+D38	箇所	2,039	1,986	改定		R6.6.1
TC1018	市場単価 鉄筋工(かゝり圧接工)(材工共) D41+D41	箇所	3,208	3,154	改定		R6.6.1
TC1019	市場単価 鉄筋工(かゝり圧接工)(材工共) D51+D51	箇所	4,580	4,520	改定		R6.6.1
TC1041	4週6休 市場単価 鉄筋工(手間のみ) 一般構造物	t	60,600	59,590	改定		R6.6.1
TC1042	4週7休 市場単価 鉄筋工(手間のみ) 一般構造物	t	61,800	60,770	改定		R6.6.1
TC1043	4週8休 市場単価 鉄筋工(手間のみ) 一般構造物	t	63,000	61,950	改定		R6.6.1
TC1044	4週6休 市場単価 鉄筋工(手間のみ) 一般構造物 時間的制約を受ける場合	t	66,660	65,549	改定		R6.6.1
TC1045	4週7休 市場単価 鉄筋工(手間のみ) 一般構造物 時間的制約を受ける場合	t	67,980	66,847	改定		R6.6.1
TC1046	4週8休 市場単価 鉄筋工(手間のみ) 一般構造物 時間的制約を受ける場合	t	69,300	68,145	改定		R6.6.1
TC1047	4週6休 市場単価 鉄筋工(手間のみ) 一般構造物 夜間作業の場合	t	75,750	74,487.5	改定		R6.6.1
TC1048	4週7休 市場単価 鉄筋工(手間のみ) 一般構造物 夜間作業の場合	t	77,250	75,962.5	改定		R6.6.1
TC1049	4週8休 市場単価 鉄筋工(手間のみ) 一般構造物 夜間作業の場合	t	78,750	77,437.5	改定		R6.6.1
TC1050	4週6休 市場単価 鉄筋工(手間のみ) 一般構造物 夜間作業及び時間的制約	t	83,325	81,936.25	改定		R6.6.1
TC1051	4週7休 市場単価 鉄筋工(手間のみ) 一般構造物 夜間作業及び時間的制約	t	84,975	83,558.75	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC1052	4週8休 市場単価 鉄筋工〈手間のみ〉 一般構造物 夜間作業及び時間的制約	t	86,625	85,181.25	改定		R6.6.1
TC1210	市場単価 インターロッキングブロック工〈材工共〉 直線配置 厚6cm	m ²	7,290	7,020	改定		R6.6.1
TC1211	市場単価 インターロッキングブロック工〈材工共〉 直線配置 厚8cm	m ²	8,170	7,810	改定		R6.6.1
TC1212	市場単価 インターロッキングブロック工〈材工共〉 曲線配置 厚6cm	m ²	7,640	7,370	改定		R6.6.1
TC1213	市場単価 インターロッキングブロック工〈材工共〉 曲線配置 厚8cm	m ²	8,520	8,160	改定		R6.6.1
TC1225	市場単価 インターロッキングブロック工〈材工共〉 直線配置3色以上による色合わせ 厚6cm	m ²	7,440	7,170	改定		R6.6.1
TC1226	市場単価 インターロッキングブロック工〈材工共〉 直線配置3色以上による色合わせ 厚8cm	m ²	8,320	7,960	改定		R6.6.1
TC1227	市場単価 インターロッキングブロック工〈材工共〉 曲線配置3色以上による色合わせ 厚6cm	m ²	7,790	7,520	改定		R6.6.1
TC1228	市場単価 インターロッキングブロック工〈材工共〉 曲線配置3色以上による色合わせ 厚8cm	m ²	8,670	8,310	改定		R6.6.1
TC1318	市場単価 インターロッキングブロック工〈手間のみ〉 撤去 再使用	m ²	1,550	1,550			
TC1320	市場単価 インターロッキングブロック工〈手間のみ〉 撤去 とりこわし	m ²	650	650			
TC1331	市場単価 ガードレール設置工〈材工共〉 土中建込 A-4E 塗装品	m	12,864	12,812	改定		R6.6.1
TC1332	市場単価 ガードレール設置工〈材工共〉 土中建込 B-4E 塗装品	m	10,112	10,073	改定		R6.6.1
TC1333	市場単価 ガードレール設置工〈材工共〉 土中建込 C-4E 塗装品	m	8,744	8,712	改定		R6.6.1
TC1334	市場単価 ガードレール設置工〈材工共〉 土中建込 Am-4E塗装品	m	23,162	23,068	改定		R6.6.1
TC1335	市場単価 ガードレール設置工〈材工共〉 土中建込 Bm-4E塗装品	m	19,029	18,954	改定		R6.6.1
TC1362	市場単価 ガードレール設置工〈材工共〉 コンクリート建込 A-2B 塗装品	m	13,761	13,710	改定		R6.6.1
TC1363	市場単価 ガードレール設置工〈材工共〉 コンクリート建込 B-2B 塗装品	m	11,073	11,034	改定		R6.6.1
TC1364	市場単価 ガードレール設置工〈材工共〉 コンクリート建込 C-2B 塗装品	m	9,910	9,877	改定		R6.6.1
TC1368	市場単価 ガードレール設置工〈材工共〉 コンクリート建込 Am-2B 塗装品	m	24,266	24,171	改定		R6.6.1
TC1369	市場単価 ガードレール設置工〈材工共〉 コンクリート建込 Bm-2B 塗装品	m	20,131	20,055	改定		R6.6.1
TC1401	市場単価 ガードレール設置工〈材工共〉 土中建込 A-4E メッキ品	m	13,674	13,620	改定		R6.6.1
TC1402	市場単価 ガードレール設置工〈材工共〉 土中建込 B-4E メッキ品	m	10,681	10,641	改定		R6.6.1
TC1403	市場単価 ガードレール設置工〈材工共〉 土中建込 Am-4E メッキ品	m	24,478	24,381	改定		R6.6.1
TC1404	市場単価 ガードレール設置工〈材工共〉 土中建込 Bm-4E メッキ品	m	20,042	19,964	改定		R6.6.1
TC1430	市場単価 ガードレール設置工〈材工共〉 コンクリート建込 A-2B メッキ品	m	14,570	14,517	改定		R6.6.1
TC1431	市場単価 ガードレール設置工〈材工共〉 コンクリート建込 B-2B メッキ品	m	11,783	11,742	改定		R6.6.1
TC1434	市場単価 ガードレール設置工〈材工共〉 コンクリート建込 Am-2B メッキ品	m	25,583	25,486	改定		R6.6.1
TC1435	市場単価 ガードレール設置工〈材工共〉 コンクリート建込 Bm-2B メッキ品	m	21,243	21,166	改定		R6.6.1
TC1460	市場単価 ガードレール撤去〈手間のみ〉 土中建込 S 支柱間隔2m	m	3,080	3,080			
TC1461	市場単価 ガードレール撤去〈手間のみ〉 土中建込 A、B、C 支柱間隔4m	m	1,310	1,310			
TC1462	市場単価 ガードレール撤去〈手間のみ〉 土中建込 Am、Bm 支柱間隔4m	m	1,800	1,800			
TC1463	市場単価 ガードレール撤去〈手間のみ〉 土中建込 Ap、Bp、Cp 支柱間隔2m	m	2,290	2,290			

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC1464	市場単価 ガートレール撤去〈手間のみ〉 コンクリート建込 S 支柱間隔1m	m	2,660	2,660			
TC1465	市場単価 ガートレール撤去〈手間のみ〉 コンクリート建込 A、B、C 支柱間隔2m	m	1,550	1,550			
TC1466	市場単価 ガートレール撤去〈手間のみ〉 コンクリート建込 Am、Bm 支柱間隔2m	m	2,020	2,020			
TC1467	市場単価 ガートレール撤去〈手間のみ〉 コンクリート建込 Ap、Bp、Cp 支柱間隔2m	m	1,550	1,550			
TC1472	市場単価 ガートレール設置工〈手間のみ〉 部材設置 レール設置 A、B、C	m	820	820			
TC1474	市場単価 ガートレール設置工〈手間のみ〉 部材設置 レール設置 Am、Bm	m	1,630	1,630			
TC1491	市場単価 ガートレール撤去〈手間のみ〉 部材撤去 レール撤去 S	m	1,270	1,270			
TC1492	市場単価 ガートレール撤去〈手間のみ〉 部材撤去 レール撤去 A、B、C	m	640	640			
TC1494	市場単価 ガートレール撤去〈手間のみ〉 部材撤去 レール撤去 Am、Bm	m	1,270	1,270			
TC1497	市場単価 ガートレール撤去〈手間のみ〉 部材撤去 レール撤去 Ap、Bp、Cp	m	640	640			
TC1520	市場単価 ガートレール設置工〔加算額〕 標準支柱より長い支柱B・C 支柱間隔2m	m	454	452	改定		R6. 6. 1
TC1521	市場単価 ガートレール設置工〔加算額〕 標準支柱より長い支柱B・C 支柱間隔4m	m	228	228			
TC1522	市場単価 ガートレール設置工〔加算額〕 曲げ支柱B・C 支柱間隔2m	m	1,090	1,090			
TC1523	市場単価 ガートレール設置工〔加算額〕 曲げ支柱B・C 支柱間隔4m	m	550	550			
TC1540	市場単価 モルタル吹付工〈材工共〉 厚5cm	m ²	6,324	6,261	改定		R6. 6. 1
TC1541	市場単価 モルタル吹付工〈材工共〉 厚6cm	m ²	6,525	6,442	改定		R6. 6. 1
TC1542	市場単価 モルタル吹付工〈材工共〉 厚7cm	m ²	6,925	6,832	改定		R6. 6. 1
TC1543	市場単価 モルタル吹付工〈材工共〉 厚8cm	m ²	7,605	7,502	改定		R6. 6. 1
TC1544	市場単価 モルタル吹付工〈材工共〉 厚9cm	m ²	7,976	7,863	改定		R6. 6. 1
TC1545	市場単価 モルタル吹付工〈材工共〉 厚10cm	m ²	8,376	8,253	改定		R6. 6. 1
TC1560	市場単価 コンクリート吹付工〈材工共〉 厚10cm	m ²	8,315	8,190	改定		R6. 6. 1
TC1561	市場単価 コンクリート吹付工〈材工共〉 厚15cm	m ²	10,398	10,242	改定		R6. 6. 1
TC1562	市場単価 コンクリート吹付工〈材工共〉 厚20cm	m ²	12,808	12,601	改定		R6. 6. 1
TC1570	市場単価 植生基材吹付工〈材工共〉 種子散布工	m ²	242	242			
TC1571	市場単価 植生基材吹付工〈材工共〉 客土吹付工 厚1cm	m ²	1,266	1,239	改定		R6. 6. 1
TC1572	市場単価 植生基材吹付工〈材工共〉 客土吹付工 厚2cm	m ²	2,171	2,118	改定		R6. 6. 1
TC1573	市場単価 植生基材吹付工〈材工共〉 客土吹付工 厚3cm	m ²	3,007	2,927	改定		R6. 6. 1
TC1574	市場単価 植生基材吹付工〈材工共〉 厚層吹付工 厚3cm	m ²	5,118	5,036	改定		R6. 6. 1
TC1575	市場単価 植生基材吹付工〈材工共〉 厚層吹付工 厚4cm	m ²	5,904	5,795	改定		R6. 6. 1
TC1576	市場単価 植生基材吹付工〈材工共〉 厚層吹付工 厚5cm	m ²	6,560	6,424	改定		R6. 6. 1
TC1577	市場単価 植生基材吹付工〈材工共〉 厚層吹付工 厚6cm	m ²	7,565	7,403	改定		R6. 6. 1
TC1578	市場単価 植生基材吹付工〈材工共〉 厚層吹付工 厚7cm	m ²	8,321	8,132	改定		R6. 6. 1
TC1579	市場単価 植生基材吹付工〈材工共〉 厚層吹付工 厚8cm	m ²	9,317	9,101	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC1580	市場単価 ネット張り工(材工共) 繊維ネット工 肥料袋無	m2	876	875	改定		R6. 6. 1
TC1584	市場単価 ネット張り工(材工共) 繊維ネット工 肥料袋付	m2	2, 213	2, 212	改定		R6. 6. 1
TC1587	市場単価 植生工(人力施工) (材工共) 植生マット工 肥料袋付	m2	2, 533	2, 532	改定		R6. 6. 1
TC1588	市場単価 植生工(人力施工) (材工共) 植生シート工 肥料袋無 標準品	m2	911	910	改定		R6. 6. 1
TC1589	市場単価 植生工(人力施工) (材工共) 植生シート工 肥料袋無 環境品	m2	1, 293	1, 292	改定		R6. 6. 1
TC1601	市場単価 植生工(人力施工) (材工共) 植生筋工 人工筋芝(種子帯)	m2	1, 348	1, 334	改定		R6. 6. 1
TC1602	市場単価 植生工(人力施工) (材工共) 筋芝工 野芝・高麗芝	m2	1, 538	1, 524	改定		R6. 6. 1
TC1603	市場単価 植生工(人力施工) (材工共) 張芝工 野芝・高麗芝(全面張)	m2	2, 021	1, 966	改定		R6. 6. 1
TC1605	市場単価 植生基材吹付工(材工共) 厚層吹付工 厚10cm	m2	10, 878	10, 610	改定		R6. 6. 1
TC1609	市場単価 吹付枠工(材工共) 梁断面150×150	m	9, 896	9, 865	改定		R6. 6. 1
TC1610	市場単価 吹付枠工(材工共) 梁断面200×200	m	12, 347	12, 246	改定		R6. 6. 1
TC1611	市場単価 吹付枠工(材工共) 梁断面300×300	m	19, 330	19, 228	改定		R6. 6. 1
TC1612	市場単価 吹付枠工(材工共) 梁断面400×400	m	30, 888	30, 684	改定		R6. 6. 1
TC1613	市場単価 吹付枠工(材工共) 梁断面500×500	m	42, 718	42, 413	改定		R6. 6. 1
TC1614	市場単価 吹付枠工(材工共) 梁断面600×600	m	56, 921	56, 413	改定		R6. 6. 1
TC1630	市場単価 吹付枠工[加算額] 水切りモルタル・コンクリート	m3	69, 170	68, 051	改定		R6. 6. 1
TC1632	市場単価 吹付枠工[加算額] 表面コーティング	m2	1, 410	1, 410			
TC1634	市場単価 吹付枠工[加算額] 間詰モルタル・コンクリート	m3	69, 170	68, 051	改定		R6. 6. 1
TC1640	市場単価 吹付枠工(材工共) ラス張工 法面清掃及びラス・アンカー・ヒン設置	m2	2, 072	2, 068	改定		R6. 6. 1
TC1800	市場単価 橋梁用伸縮継手装置(手間のみ) 新設 軽量型	m	39, 966	39, 966			
TC1802	市場単価 橋梁用伸縮継手装置(手間のみ) 新設 普通型	m	42, 919	42, 919			
TC1810	市場単価 橋梁用伸縮継手装置(手間のみ) 補修 軽量型 1車線相当(3.6m標準)	m	129, 445	129, 382	改定		R6. 6. 1
TC1811	市場単価 橋梁用伸縮継手装置(手間のみ) 補修 軽量型 2車線相当(7.2m標準)	m	106, 445	106, 382	改定		R6. 6. 1
TC1812	市場単価 橋梁用伸縮継手装置(手間のみ) 補修 普通型 1車線相当(3.6m標準)	m	136, 534	136, 458	改定		R6. 6. 1
TC1813	市場単価 橋梁用伸縮継手装置(手間のみ) 補修 普通型 2車線相当(7.2m標準)	m	111, 534	111, 458	改定		R6. 6. 1
TC1820	市場単価 橋梁用埋設型伸縮継手<手間のみ> 新設 舗装厚内型 後付工法	m	38, 000	38, 000			
TC1821	市場単価 橋梁用埋設型伸縮継手<手間のみ> 新設 床版箱拔型 先付工法	m	32, 300	32, 300			
TC1822	市場単価 橋梁用埋設型伸縮継手<手間のみ> 新設 床版箱拔型 後付工法	m	36, 300	36, 300			
TC1823	市場単価 橋梁用埋設型伸縮継手<手間のみ> 補修 舗装厚内型 1車線相当(3.6m標準)	m	67, 000	67, 000			
TC1824	市場単価 橋梁用埋設型伸縮継手<手間のみ> 補修 舗装厚内型 2車線相当(7.2m標準)	m	60, 400	60, 400			
TC1825	市場単価 橋梁用埋設型伸縮継手<手間のみ> 補修 床版箱拔型 1車線相当(3.6m標準)	m	85, 300	85, 300			
TC1826	市場単価 橋梁用埋設型伸縮継手<手間のみ> 補修 床版箱拔型 2車線相当(7.2m標準)	m	74, 100	74, 100			
TC1827	市場単価 橋梁用埋設型伸縮継手[加算額] 本体材料費 舗装厚内型	m3	1, 507, 800	1, 502, 400	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC1828	市場単価 橋梁用埋設型伸縮継手[加算額] 特殊合材費 床版箱抜型	m3	910,640	906,120	改定		R6.6.1
TC1829	市場単価 橋梁用埋設型伸縮継手[加算額] 伸縮金物費 床版箱抜型	m	37,021	37,004	改定		R6.6.1
TC1850	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 樹脂モルタル舗装工 舗装厚6mm以下	m2	5,922	5,898	改定		R6.6.1
TC1851	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 樹脂モルタル舗装工 舗装厚6mm越え8mm以下	m2	7,828	7,796	改定		R6.6.1
TC1852	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 樹脂モルタル舗装工 舗装厚8mm越え10mm以下	m2	9,284	9,244	改定		R6.6.1
TC1860	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 景観透水性舗装工 舗装厚10mm以下	m2	7,555	7,518	改定		R6.6.1
TC1861	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 景観透水性舗装工 舗装厚10mm越え15mm以下	m2	9,731	9,676	改定		R6.6.1
TC1862	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 樹脂系すべり止め舗装工 車道RPN-101	m2	5,899	5,878	改定		R6.6.1
TC1863	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 樹脂系すべり止め舗装工 車道RPN-102	m2	7,258	7,235	改定		R6.6.1
TC1864	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 樹脂系すべり止め舗装工 車道RPN-103	m2	6,509	6,486	改定		R6.6.1
TC1865	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 樹脂系すべり止め舗装工 車道RPN-104	m2	7,868	7,844	改定		R6.6.1
TC1866	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 樹脂系すべり止め舗装工 車道RPN-201	m2	9,649	9,628	改定		R6.6.1
TC1867	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 樹脂系すべり止め舗装工 車道RPN-202	m2	11,058	11,035	改定		R6.6.1
TC1868	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 樹脂系すべり止め舗装工 車道RPN-203	m2	10,659	10,636	改定		R6.6.1
TC1869	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 樹脂系すべり止め舗装工 車道RPN-204	m2	11,968	11,944	改定		R6.6.1
TC1870	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 樹脂系すべり止め舗装工 車道RPN-301	m2	6,579	6,561	改定		R6.6.1
TC1871	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 樹脂系すべり止め舗装工 車道RPN-302	m2	8,138	8,119	改定		R6.6.1
TC1872	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 樹脂系すべり止め舗装工 車道RPN-303	m2	7,538	7,518	改定		R6.6.1
TC1873	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 樹脂系すべり止め舗装工 車道RPN-304	m2	8,997	8,976	改定		R6.6.1
TC1874	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 樹脂系すべり止め舗装工 車道RPN-401	m2	10,003	9,981	改定		R6.6.1
TC1875	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 樹脂系すべり止め舗装工 車道RPN-402	m2	11,563	11,539	改定		R6.6.1
TC1876	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 樹脂系すべり止め舗装工 歩道RPN-501	m2	6,669	6,652	改定		R6.6.1
TC1877	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 樹脂系すべり止め舗装工 歩道RPN-502	m2	8,028	8,010	改定		R6.6.1
TC1878	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 樹脂系すべり止め舗装工 車道RPN-601	m2	6,730	6,718	改定		R6.6.1
TC1879	市場単価 薄層カー舗装工〈材工共〉 樹脂系すべり止め舗装工 車道RPN-602	m2	7,485	7,473	改定		R6.6.1
TC1900	市場単価 路側式 標識柱基礎設置〈材工共〉 単柱式 ムッキ品 φ60.5	基	45,245	43,722	改定		R6.6.1
TC1901	市場単価 路側式 標識柱基礎設置〈材工共〉 単柱式 ムッキ品 φ76.3	基	51,432	49,897	改定		R6.6.1
TC1902	市場単価 路側式 標識柱基礎設置〈材工共〉 単柱式 ムッキ品 φ89.1	基	72,162	70,302	改定		R6.6.1
TC1903	市場単価 路側式 標識柱基礎設置〈材工共〉 単柱式 ムッキ品 φ101.6	基	86,066	83,678	改定		R6.6.1
TC1904	市場単価 路側式 標識柱基礎設置〈材工共〉 単柱式 下地亜鉛ムッキ+静電粉体塗装 φ60.5	基	46,145	44,622	改定		R6.6.1
TC1905	市場単価 路側式 標識柱基礎設置〈材工共〉 単柱式 下地亜鉛ムッキ+静電粉体塗装 φ76.3	基	52,832	51,297	改定		R6.6.1
TC1906	市場単価 路側式 標識柱基礎設置〈材工共〉 単柱式 下地亜鉛ムッキ+静電粉体塗装 φ89.1	基	74,862	73,002	改定		R6.6.1
TC1907	市場単価 路側式 標識柱基礎設置〈材工共〉 単柱式 静電粉体塗装 φ60.5	基	45,045	43,522	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC1908	市場単価 路側式 標識柱基礎設置 (材工共) 単柱式 静電粉体塗装 φ76.3	基	51,032	49,497	改定		R6.6.1
TC1909	市場単価 路側式 標識柱基礎設置 (材工共) 単柱式 静電粉体塗装 φ89.1	基	72,062	70,202	改定		R6.6.1
TC1920	市場単価 路側式 標識柱基礎設置 (材工共) 複柱式 ムッキ品 φ60.5	基	89,290	86,244	改定		R6.6.1
TC1921	市場単価 路側式 標識柱基礎設置 (材工共) 複柱式 ムッキ品 φ76.3	基	101,264	98,193	改定		R6.6.1
TC1922	市場単価 路側式 標識柱基礎設置 (材工共) 複柱式 ムッキ品 φ89.1	基	141,924	138,805	改定		R6.6.1
TC1923	市場単価 路側式 標識柱基礎設置 (材工共) 複柱式 ムッキ品 φ101.6	基	168,333	163,155	改定		R6.6.1
TC1924	市場単価 路側式 標識柱基礎設置 (材工共) 複柱式 下地亜鉛ムッキ+静電粉体塗装 φ60.5	基	90,990	87,944	改定		R6.6.1
TC1925	市場単価 路側式 標識柱基礎設置 (材工共) 複柱式 下地亜鉛ムッキ+静電粉体塗装 φ76.3	基	104,064	100,993	改定		R6.6.1
TC1926	市場単価 路側式 標識柱基礎設置 (材工共) 複柱式 下地亜鉛ムッキ+静電粉体塗装 φ89.1	基	147,924	143,805	改定		R6.6.1
TC1927	市場単価 路側式 標識柱基礎設置 (材工共) 複柱式 静電粉体塗装 φ60.5	基	88,790	85,744	改定		R6.6.1
TC1928	市場単価 路側式 標識柱基礎設置 (材工共) 複柱式 静電粉体塗装 φ76.3	基	100,564	97,493	改定		R6.6.1
TC1929	市場単価 路側式 標識柱基礎設置 (材工共) 複柱式 静電粉体塗装 φ89.1	基	141,924	137,805	改定		R6.6.1
TC1940	市場単価 標識柱設置 (手間のみ) 片持式 1基総質量 400kg未満	基	35,100	34,200	改定		R6.6.1
TC1941	市場単価 標識柱設置 (手間のみ) 片持式 1基総質量 400kg以上	基	46,600	45,500	改定		R6.6.1
TC1943	市場単価 標識柱設置 (手間のみ) 門型式 1スパン 10m未満	基	167,000	154,000	改定		R6.6.1
TC1944	市場単価 標識柱設置 (手間のみ) 門型式 1スパン 10m以上20m未満	基	178,000	164,000	改定		R6.6.1
TC1945	市場単価 標識柱設置 (手間のみ) 門型式 1スパン 20m以上	基	191,000	176,000	改定		R6.6.1
TC1950	市場単価 案内標識板設置 (材工共) 広角ブリスム 2m2未満	m2	166,240	165,205	改定		R6.6.1
TC1951	市場単価 案内標識板設置 (材工共) 広角ブリスム 2m2以上	m2	154,209	153,179	改定		R6.6.1
TC1955	市場単価 案内標識板設置 (材工共) 封入ブリスム・封入レンズ 2m2未満	m2	85,940	84,905	改定		R6.6.1
TC1960	市場単価 案内標識板設置 (材工共) カプセルブリスム・カプセルレンズ 2m2未満	m2	106,240	105,205	改定		R6.6.1
TC1961	市場単価 案内標識板設置 (材工共) カプセルブリスム・カプセルレンズ 2m2以上	m2	93,409	92,879	改定		R6.6.1
TC1965	市場単価 案内標識板設置 (材工共) 封入ブリスム・封入レンズ 2m2以上	m2	72,709	72,179	改定		R6.6.1
TC1966	市場単価 案内標識板設置 (手間のみ) 1枚あたり 2.0m2未満	m2	16,100	15,100	改定		R6.6.1
TC1967	市場単価 案内標識板設置 (手間のみ) 1枚あたり 2.0m2以上	m2	7,440	6,940	改定		R6.6.1
TC1969	市場単価 標識板設置 (手間のみ) 路線番号、警戒、規制、指示標識	基	4,160	4,000	改定		R6.6.1
TC1970	市場単価 添架式標識取付金具設置<材工共> 信号アーム部に取付	基	11,332	11,227	改定		R6.6.1
TC1971	市場単価 添架式標識取付金具設置<材工共> 照明柱、既設標識柱に取付	基	16,575	16,464	改定		R6.6.1
TC1972	市場単価 添架式標識取付金具設置<手間のみ> 歩道橋に取付	基	16,500	16,100	改定		R6.6.1
TC1973	市場単価 標識基礎設置 (材工共) 1基当りコンクリート容量 4m3未満	m3	131,222	129,875	改定		R6.6.1
TC1974	市場単価 標識基礎設置 (材工共) 1基当りコンクリート容量 4m3以上6m3未満	m3	114,422	113,575	改定		R6.6.1
TC1975	市場単価 標識基礎設置 (材工共) 1基当りコンクリート容量 6m3以上	m3	104,722	103,875	改定		R6.6.1
TC1977	市場単価 路側式標識柱・基礎撤去<手間のみ> 単柱式 φ60.5～φ101.6	基	17,600	17,200	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC1978	市場単価 路側式標識柱・基礎撤去<手間のみ> 複柱式 φ60.5～φ101.6	基	33,400	31,900	改定		R6.6.1
TC1979	市場単価 標識柱撤去<手間のみ> 片持式 1基総質量 400kg未満	基	21,900	21,400	改定		R6.6.1
TC1980	市場単価 標識柱撤去<手間のみ> 片持式 1基総質量 400kg以上	基	29,700	28,500	改定		R6.6.1
TC1982	市場単価 標識柱撤去<手間のみ> 門型式 1スパン10m未満	基	112,000	100,000	改定		R6.6.1
TC1983	市場単価 標識柱撤去<手間のみ> 門型式 1スパン10以上20m未満	基	121,000	109,000	改定		R6.6.1
TC1984	市場単価 標識柱撤去<手間のみ> 門型式 1スパン20m以上	基	131,000	117,000	改定		R6.6.1
TC1985	市場単価 標識板撤去<手間のみ> 警戒・規制・指示・路線番号標識	基	2,560	2,350	改定		R6.6.1
TC1986	市場単価 標識板撤去<手間のみ> 2m2/枚未満	m2	9,410	8,260	改定		R6.6.1
TC1987	市場単価 標識板撤去<手間のみ> 2m2/枚以上	m2	5,000	4,640	改定		R6.6.1
TC1991	市場単価 添架式標識板撤去<手間のみ> 取付金具撤去含む 信号アーム部からの撤去	基	6,420	6,270	改定		R6.6.1
TC1992	市場単価 添架式標識板撤去<手間のみ> 取付金具撤去含む 照明柱・既設標識柱から	基	6,360	6,290	改定		R6.6.1
TC1993	市場単価 添架式標識板撤去<手間のみ> 取付金具撤去含む 歩道橋からの撤去	基	16,900	16,500	改定		R6.6.1
TC1994	市場単価 標識柱 基礎撤去<手間のみ> コンクリート基礎	m3	67,700	66,700	改定		R6.6.1
TC1996	市場単価 道路標識設置工[加算額] 標識板の裏面塗装	m2	13,100	13,100			
TC1997	市場単価 道路標識設置工[加算額] アンカーボルト材料費	kg	989	987	改定		R6.6.1
TC1998	市場単価 道路標識設置工[加算額] 路側式標識柱の曲げ加算 φ60.5	本	2,380	2,380			
TC1999	市場単価 道路標識設置工[加算額] 路側式標識柱の曲げ加算 φ76.3	本	3,450	3,450			
TC2000	市場単価 道路標識設置工[加算額] 路側式標識柱の曲げ加算 φ89.1	本	4,290	4,290			
TC2001	市場単価 道路標識設置工[加算額] 取付金具の材料価格	段	5,295	5,290	改定		R6.6.1
TC2200	市場単価 道路植栽工 植樹工<手間のみ> 低木 樹高 60cm未満	本	283	283			
TC2201	市場単価 道路植栽工 植樹工<手間のみ> 中木 樹高 60cm以上100cm未満	本	615	615			
TC2202	市場単価 道路植栽工 植樹工<手間のみ> 中木 樹高100cm以上200cm未満	本	1,920	1,920			
TC2203	市場単価 道路植栽工 植樹工<手間のみ> 中木 樹高200cm以上300cm未満	本	3,830	3,830			
TC2210	市場単価 道路植栽工 植樹工<手間のみ> 高木 幹周 20cm未満	本	6,780	6,780			
TC2211	市場単価 道路植栽工 植樹工<手間のみ> 高木 幹周 20cm以上40cm未満	本	17,100	17,100			
TC2212	市場単価 道路植栽工 植樹工<手間のみ> 高木 幹周 40cm以上60cm未満	本	28,800	28,800			
TC2213	市場単価 道路植栽工 植樹工<手間のみ> 高木 幹周 60cm以上90cm未満	本	50,000	50,000			
TC2220	市場単価 道路植栽工 支柱設置<材工共> 中木 二脚鳥居添木付 樹高250cm以上	本	6,577	6,556	改定		R6.6.1
TC2221	市場単価 道路植栽工 支柱設置<材工共> 中木 八ッ掛(竹) 樹高 100cm以上	本	2,877	2,864	改定		R6.6.1
TC2223	市場単価 道路植栽工 支柱設置<材工共> 中木 添柱形(1本形・竹) 樹高100cm以上	本	1,107	1,094	改定		R6.6.1
TC2225	市場単価 道路植栽工 支柱設置<材工共> 中木 生垣形 樹高100cm以上	m	1,783	1,772	改定		R6.6.1
TC2226	市場単価 道路植栽工 支柱設置<材工共> 中木 布掛(竹) 樹高100cm以上	m	1,464	1,459	改定		R6.6.1
TC2230	市場単価 道路植栽工 支柱設置<材工共> 高木 二脚鳥居添木付 幹周30cm未満	本	6,677	6,656	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC2231	市場単価 道路植栽工 支柱設置〈材工共〉 高木 二脚鳥居添木無 幹周30以上40cm未満	本	3,908	3,887	改定		R6. 6. 1
TC2232	市場単価 道路植栽工 支柱設置〈材工共〉 高木 三脚鳥居 幹周30cm以上60cm未満	本	5,571	5,541	改定		R6. 6. 1
TC2233	市場単価 道路植栽工 支柱設置〈材工共〉 高木 十字鳥居 幹周 30cm以上	本	10,176	10,134	改定		R6. 6. 1
TC2234	市場単価 道路植栽工 支柱設置〈材工共〉 高木 二脚鳥居組合せ 幹周50cm以上	本	10,766	10,714	改定		R6. 6. 1
TC2235	市場単価 道路植栽工 支柱設置〈材工共〉 高木 八ッ掛 幹周 40cm未満	本	15,614	15,583	改定		R6. 6. 1
TC2236	市場単価 道路植栽工 支柱設置〈材工共〉 高木 八ッ掛 幹周 40cm以上	本	17,591	17,507	改定		R6. 6. 1
TC2241	市場単価 道路植栽工 支柱撤去〈手間のみ〉 高木 各種	本	1,190	1,190			
TC2242	市場単価 道路植栽工 支柱撤去〈手間のみ〉 中木 二脚鳥居添木付・八ッ掛・添柱形1本形	本	530	530			
TC2243	市場単価 道路植栽工 支柱撤去〈手間のみ〉 中木 布掛(竹)、生垣形	m	373	373			
TC2245	市場単価 道路植栽工 地被類植付〈手間のみ〉 各種	鉢	49	49			
TC2260	市単 道路植栽工 植樹管理(せん定)〈手間〉 高木せん定 夏期 幹周30cm未満	本	3,580	3,580			
TC2261	市単 道路植栽工 植樹管理(せん定)〈手間〉 高木せん定 夏期 幹周30cm以上60cm未満	本	5,050	5,050			
TC2262	市単 道路植栽工 植樹管理(せん定)〈手間〉 高木せん定 夏期 幹周60cm以上90cm未満	本	9,490	9,490			
TC2263	市単 道路植栽工 植樹管理(せん定)〈手間〉 高木せん定 夏期 幹周90cm以上120cm未満	本	13,100	13,100			
TC2265	市単 道路植栽工 植樹管理(せん定)〈手間〉 高木せん定 冬期 幹周30cm未満	本	2,990	2,990			
TC2266	市単 道路植栽工 植樹管理(せん定)〈手間〉 高木せん定 冬期 幹周30cm以上60cm未満	本	4,220	4,220			
TC2267	市単 道路植栽工 植樹管理(せん定)〈手間〉 高木せん定 冬期 幹周60cm以上90cm未満	本	8,050	8,050			
TC2268	市単 道路植栽工 植樹管理(せん定)〈手間〉 高木せん定 冬期 幹周90cm以上120cm未満	本	11,100	11,100			
TC2270	市場単価 道路植栽工 低中木剪定〈手間のみ〉 球形 樹高100cm未満	本	578	578			
TC2271	市場単価 道路植栽工 低中木剪定〈手間のみ〉 球形 樹高100cm以上200cm未満	本	1,920	1,920			
TC2272	市場単価 道路植栽工 低中木剪定〈手間のみ〉 球形 樹高200cm以上300cm未満	本	5,200	5,200			
TC2275	市場単価 道路植栽工 低中木剪定〈手間のみ〉 円筒 樹高100cm未満	本	260	260			
TC2276	市場単価 道路植栽工 低中木剪定〈手間のみ〉 円筒 樹高100cm以上200cm未満	本	848	848			
TC2277	市場単価 道路植栽工 低中木剪定〈手間のみ〉 円筒 樹高200cm以上300cm未満	本	2,060	2,060			
TC2284	市場単価 道路植栽工 寄植せん定〈手間のみ〉 低木 樹高60cm未満	m2	173	173			
TC2285	市場単価 道路植栽工 寄植せん定〈手間のみ〉 中木 樹高60cm以上300cm未満	m2	283	283			
TC2300	市場単価 道路植栽工 植樹管理〈手間のみ〉 施肥 高木 幹周 60cm未満	本	433	433			
TC2301	市場単価 道路植栽工 植樹管理〈手間のみ〉 施肥 高木 幹周 60cm以上120cm未満	本	540	540			
TC2302	市場単価 道路植栽工 植樹管理〈手間のみ〉 施肥 中木 樹高200cm以上300cm未満	本	105	105			
TC2303	市場単価 道路植栽工 植樹管理〈手間のみ〉 施肥 中・低木 樹高200cm未満	本	54	54			
TC2304	市場単価 道路植栽工 植樹管理〈手間のみ〉 施肥 寄植 中木・低木	m2	54	54			
TC2305	市場単価 道路植栽工 植樹管理〈手間のみ〉 施肥 芝	m2	18	18			
TC2306	市場単価 道路植栽工 植樹管理〈手間のみ〉 除草 抜根除草 植込み地	m2	163	163			

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC2307	市場単価 道路植栽工 植樹管理〈手間のみ〉 除草 抜根除草 芝生地	m2	198	198			
TC2308	市場単価 道路植栽工 植樹管理〈手間のみ〉 芝刈	m2	93	93			
TC2309	市場単価 道路植栽工 植樹管理〈手間のみ〉 灌水 トラック使用	m2	73	73			
TC2310	市場単価 道路植栽工 植樹管理〈手間のみ〉 灌水 散水車使用(貸与車)	m2	22	22			
TC2311	市場単価 道路植栽工 植樹管理〈手間のみ〉 防除 低木 樹高 60cm未満	本	36	36			
TC2312	市場単価 道路植栽工 植樹管理〈手間のみ〉 防除 中木 樹高 60cm以上100cm未満	本	43	43			
TC2313	市場単価 道路植栽工 植樹管理〈手間のみ〉 防除 中木 樹高100cm以上200cm未満	本	93	93			
TC2314	市場単価 道路植栽工 植樹管理〈手間のみ〉 防除 中木 樹高200cm以上300cm未満	本	148	148			
TC2315	市場単価 道路植栽工 植樹管理〈手間のみ〉 防除 高木 幹周 60cm未満	本	345	345			
TC2316	市場単価 道路植栽工 植樹管理〈手間のみ〉 防除 高木 幹周 60cm以上120cm未満	本	583	583			
TC2317	市場単価 道路植栽工 植樹管理〈手間のみ〉 防除 寄植 低木	m2	59	59			
TC2318	市場単価 道路植栽工 植樹管理〈手間のみ〉 防除 寄植 中木	m2	77	77			
TC2319	市場単価 道路植栽工 植樹管理〈手間のみ〉 防除 芝	m2	15	15			
TC2320	市場単価 道路植栽工 移植(掘取)〈手間のみ〉 低木 樹高 60cm未満	本	335	335			
TC2321	市場単価 道路植栽工 移植(掘取)〈手間のみ〉 中木 樹高 60cm以上100cm未満	本	723	723			
TC2322	市場単価 道路植栽工 移植(掘取)〈手間のみ〉 中木 樹高100cm以上200cm未満	本	1,890	1,890			
TC2323	市場単価 道路植栽工 移植(掘取)〈手間のみ〉 中木 樹高200cm以上300cm未満	本	3,590	3,590			
TC2324	市場単価 道路植栽工 移植(掘取)〈手間のみ〉 高木 幹周 30cm未満	本	12,900	12,900			
TC2325	市場単価 道路植栽工 移植(掘取)〈手間のみ〉 高木 幹周 30cm以上 60cm未満	本	27,700	27,700			
TC2326	市場単価 道路植栽工 移植(掘取)〈手間のみ〉 高木 幹周 60cm以上 90cm未満	本	63,500	63,500			
TC2401	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 土中建込 両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	8,121	8,115	改定		R6. 6. 1
TC2402	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 土中建込 両面反射 φ100以下 支柱φ60.5	本	9,573	9,566	改定		R6. 6. 1
TC2403	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 土中建込 両面反射 φ100以下 支柱φ89	本	8,582	8,563	改定		R6. 6. 1
TC2404	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 土中建込 両面反射 φ300	本	26,581	26,570	改定		R6. 6. 1
TC2405	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 土中建込 片面反射 φ100以下 支柱φ34	本	7,209	7,204	改定		R6. 6. 1
TC2406	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 土中建込 片面反射 φ100以下 支柱φ60.5	本	8,752	8,744	改定		R6. 6. 1
TC2407	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 土中建込 片面反射 φ100以下 支柱φ89	本	8,290	8,272	改定		R6. 6. 1
TC2408	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 土中建込 片面反射 φ300	本	16,067	16,058	改定		R6. 6. 1
TC2421	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 穿孔有 コンクリート建込 両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	12,834	12,829	改定		R6. 6. 1
TC2422	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 穿孔有 コンクリート建込 両面反射 φ100以下支柱φ60.5	本	13,843	13,837	改定		R6. 6. 1
TC2423	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 穿孔有 コンクリート建込 両面反射 φ100以下 支柱φ89	本	13,107	13,091	改定		R6. 6. 1
TC2424	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 穿孔有 コンクリート建込 両面反射 φ300	本	31,367	31,358	改定		R6. 6. 1
TC2425	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 穿孔有 コンクリート建込 片面反射 φ100以下 支柱φ34	本	12,033	12,028	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC2426	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 穿孔有 コンクリート建込 片面反射 φ100以下支柱φ60.5	本	13,042	13,036	改定		R6.6.1
TC2427	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 穿孔有 コンクリート建込 片面反射 φ100以下 支柱φ89	本	12,805	12,790	改定		R6.6.1
TC2428	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 穿孔有 コンクリート建込 片面反射 φ300	本	20,753	20,746	改定		R6.6.1
TC2431	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 穿孔無 コンクリート建込 両面反射 φ100以下 支柱φ34	本	5,494	5,489	改定		R6.6.1
TC2432	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 穿孔無 コンクリート建込 両面反射 φ100以下支柱φ60.5	本	6,493	6,487	改定		R6.6.1
TC2433	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 穿孔無 コンクリート建込 両面反射 φ100以下 支柱φ89	本	5,797	5,781	改定		R6.6.1
TC2434	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 穿孔無 コンクリート建込 両面反射 φ300	本	23,867	23,858	改定		R6.6.1
TC2435	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 穿孔無 コンクリート建込 片面反射 φ100以下 支柱φ34	本	4,633	4,628	改定		R6.6.1
TC2436	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 穿孔無 コンクリート建込 片面反射 φ100以下支柱φ60.5	本	5,672	5,666	改定		R6.6.1
TC2437	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 穿孔無 コンクリート建込 片面反射 φ100以下 支柱φ89	本	5,485	5,470	改定		R6.6.1
TC2438	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 穿孔無 コンクリート建込 片面反射 φ300	本	13,353	13,346	改定		R6.6.1
TC2441	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 防護柵取付用 両面反射 φ100以下バンド式	本	5,184	5,182	改定		R6.6.1
TC2442	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 防護柵取付用 両面反射 φ100以下ボルト式	本	3,801	3,800	改定		R6.6.1
TC2443	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 防護柵取付用 両面反射 φ100以下カギ式	本	6,070	6,068	改定		R6.6.1
TC2444	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 防護柵取付用 両面反射 φ300バンド式	本	25,293	25,280	改定		R6.6.1
TC2445	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 防護柵取付用 片面反射 φ100以下バンド式	本	4,364	4,362	改定		R6.6.1
TC2446	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 防護柵取付用 片面反射 φ100以下ボルト式	本	2,920	2,918	改定		R6.6.1
TC2447	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 防護柵取付用 片面反射 φ100以下カギ式	本	4,919	4,917	改定		R6.6.1
TC2448	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 防護柵取付用 片面反射 φ300バンド式	本	13,983	13,971	改定		R6.6.1
TC2461	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 構造物取付用 両面反射 φ100以下側壁用	本	5,895	5,894	改定		R6.6.1
TC2462	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 構造物取付用 両面反射 φ100以下プレート	本	13,150	13,143	改定		R6.6.1
TC2463	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 構造物取付用 両面反射 φ300プレート	本	29,671	29,661	改定		R6.6.1
TC2464	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 構造物取付用 片面反射 φ100以下側壁用	本	5,063	5,062	改定		R6.6.1
TC2465	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 構造物取付用 片面反射 φ100以下プレート	本	12,349	12,342	改定		R6.6.1
TC2466	市場単価 視線誘導標設置(材工共) 構造物取付用 片面反射 φ300プレート	本	18,260	18,252	改定		R6.6.1
TC2471	市場単価 道路鏡設置(大型)〈手間のみ〉 両面反射 穿孔式アルミ製 設置幅30cm	個	2,220	2,220			
TC2472	市場単価 道路鏡設置(大型)〈手間のみ〉 両面反射 穿孔式アルミ製 設置幅20cm	個	1,990	1,990			
TC2473	市場単価 道路鏡設置(大型)〈手間のみ〉 片面反射 穿孔式アルミ製 設置幅30cm	個	2,220	2,220			
TC2474	市場単価 道路鏡設置(大型)〈手間のみ〉 片面反射 穿孔式アルミ製 設置幅20cm	個	1,990	1,990			
TC2475	市場単価 道路鏡設置(小型)〈手間のみ〉 両面反射 穿孔式アルミ製 設置幅15cm	個	1,400	1,400			
TC2476	市場単価 道路鏡設置(小型)〈手間のみ〉 片面反射 穿孔式アルミ製 設置幅15cm	個	1,400	1,400			
TC2477	市場単価 道路鏡設置(小型)〈手間のみ〉 両面反射 貼付式樹脂製 設置幅10cm	個	990	990			
TC2478	市場単価 道路鏡設置(小型)〈手間のみ〉 片面反射 貼付式樹脂製 設置幅10cm	個	990	990			

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC2491	市場単価 視線誘導標撤去〈手間のみ〉 土中建込用	本	938	938			
TC2492	市場単価 視線誘導標撤去〈手間のみ〉 コンクリート建込用	本	228	228			
TC2493	市場単価 視線誘導標撤去〈手間のみ〉 防護柵取付用	本	468	468			
TC2494	市場単価 視線誘導標撤去〈手間のみ〉 構造物取付用	本	938	938			
TC2501	市場単価 視線誘導標設置[加算額] 防塵用(ﾌﾟﾛﾊﾞﾗﾞ型) φ100以下	面	1,401	1,401			
TC2502	市場単価 視線誘導標設置[加算額] 防塵用(ﾌﾟﾛﾊﾞﾗﾞ型) φ300	面	4,955	4,954	改定		R6. 6. 1
TC2503	市場単価 視線誘導標設置[加算額] さや管	本	2,274	2,270	改定		R6. 6. 1
TC2510	市場単価 道路鋳設置(大型)〈材工共〉 両面反射 穿孔式ﾌﾟﾛ製 設置幅30cm	個	15,044	15,038	改定		R6. 6. 1
TC2511	市場単価 道路鋳設置(大型)〈材工共〉 両面反射 穿孔式ﾌﾟﾛ製 設置幅20cm	個	13,132	13,127	改定		R6. 6. 1
TC2512	市場単価 道路鋳設置(大型)〈材工共〉 片面反射 穿孔式ﾌﾟﾛ製 設置幅30cm	個	13,845	13,838	改定		R6. 6. 1
TC2513	市場単価 道路鋳設置(大型)〈材工共〉 片面反射 穿孔式ﾌﾟﾛ製 設置幅20cm	個	11,932	11,927	改定		R6. 6. 1
TC2514	市場単価 道路鋳設置(小型)〈材工共〉 両面反射 穿孔式ﾌﾟﾛ製 設置幅15cm	個	7,061	7,060	改定		R6. 6. 1
TC2515	市場単価 道路鋳設置(小型)〈材工共〉 片面反射 穿孔式ﾌﾟﾛ製 設置幅15cm	個	6,581	6,580	改定		R6. 6. 1
TC2517	市場単価 道路鋳設置(小型)〈材工共〉 両面反射 貼付式樹脂製 設置幅10cm	個	2,013	2,012	改定		R6. 6. 1
TC2518	市場単価 道路鋳設置(小型)〈材工共〉 片面反射 貼付式樹脂製 設置幅10cm	個	1,971	1,971			
TC2520	市場単価 道路鋳撤去〈手間のみ〉 穿孔式	個	833	833			
TC2521	市場単価 道路鋳撤去〈手間のみ〉 貼付式	個	360	360			
TC2525	市場単価 境界杭設置〈手間のみ〉 コンクリート製 根巻基礎あり	本	4,910	4,910			
TC2526	市場単価 境界杭設置〈手間のみ〉 コンクリート製 根巻基礎なし	本	3,750	3,750			
TC2527	市場単価 境界杭撤去〈手間のみ〉 撤去	本	1,620	1,620			
TC2530	市場単価 境界鋳設置〈手間のみ〉 金属製	枚	1,040	1,040			
TC2531	市場単価 境界鋳撤去〈手間のみ〉 金属製	枚	345	345			
TC2535	市場単価 車線分離標設置〈材工共〉 可変式(穿孔式・1本脚) φ80mm 高さ400mm	本	21,528	21,524	改定		R6. 6. 1
TC2536	市場単価 車線分離標設置〈材工共〉 可変式(穿孔式・1本脚) φ80mm 高さ650mm	本	23,334	23,329	改定		R6. 6. 1
TC2537	市場単価 車線分離標設置〈材工共〉 可変式(穿孔式・1本脚) φ80mm 高さ800mm	本	25,939	25,934	改定		R6. 6. 1
TC2538	市場単価 車線分離標設置〈材工共〉 着脱式(穿孔式・3本脚) φ80mm 高さ400mm	本	20,124	20,120	改定		R6. 6. 1
TC2539	市場単価 車線分離標設置〈材工共〉 着脱式(穿孔式・3本脚) φ80mm 高さ650mm	本	23,429	23,425	改定		R6. 6. 1
TC2540	市場単価 車線分離標設置〈材工共〉 着脱式(穿孔式・3本脚) φ80mm 高さ800mm	本	25,635	25,630	改定		R6. 6. 1
TC2541	市場単価 車線分離標設置〈材工共〉 固定式(貼付式) φ80mm 高さ400mm	本	17,124	17,120	改定		R6. 6. 1
TC2542	市場単価 車線分離標設置〈材工共〉 固定式(貼付式) φ80mm 高さ650mm	本	20,429	20,425	改定		R6. 6. 1
TC2543	市場単価 車線分離標設置〈材工共〉 固定式(貼付式) φ80mm 高さ800mm	本	22,635	22,630	改定		R6. 6. 1
TC2547	市場単価 車線分離標撤去〈手間のみ〉 可変式(穿孔式・1本脚)	本	1,780	1,780			
TC2548	市場単価 車線分離標撤去〈手間のみ〉 着脱式(穿孔式・3本脚)	本	2,710	2,710			

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC2549	市場単価 車線分離標撤去〈手間のみ〉 固定式(貼付式)	本	1,300	1,300			
TC2550	市場単価 サンドトレン工〈手間のみ〉 打設長 10m未満	m	1,290	1,290			
TC2551	市場単価 サンドトレン工〈手間のみ〉 打設長 10m以上20m未満	m	1,220	1,220			
TC2552	市場単価 サンドトレン工〈手間のみ〉 打設長 20m以上35m未満	m	1,500	1,500			
TC2560	市場単価 サンドコンパクション Ⅱ工〈手間のみ〉 打設長 10m未満	m	2,660	2,660			
TC2561	市場単価 サンドコンパクション Ⅱ工〈手間のみ〉 打設長 10m以上20m未満	m	2,480	2,480			
TC2562	市場単価 サンドコンパクション Ⅱ工〈手間のみ〉 打設長 20m以上35m未満	m	3,660	3,660			
TC2950	市場単価 ガートパイプ設置工〈材工共〉 土中建込 Ap-2E 塗装品	m	22,249	22,170	改定		R6. 6. 1
TC2951	市場単価 ガートパイプ設置工〈材工共〉 土中建込 Bp-2E 塗装品	m	16,592	16,536	改定		R6. 6. 1
TC2952	市場単価 ガートパイプ設置工〈材工共〉 土中建込 Cp-2E 塗装品	m	15,047	14,998	改定		R6. 6. 1
TC2953	市場単価 ガートパイプ設置工〈材工共〉 土中建込 Bp-2E メッキ品	m	17,602	17,544	改定		R6. 6. 1
TC2954	市場単価 ガートパイプ設置工〈材工共〉 土中建込 Ap-2E メッキ品	m	23,560	23,480	改定		R6. 6. 1
TC2957	市場単価 ガートパイプ設置工〈材工共〉 コンクリート建込 Ap-2B 塗装品	m	17,309	17,250	改定		R6. 6. 1
TC2958	市場単価 ガートパイプ設置工〈材工共〉 コンクリート建込 Bp-2B 塗装品	m	13,193	13,151	改定		R6. 6. 1
TC2959	市場単価 ガートパイプ設置工〈材工共〉 コンクリート建込 Cp-2B 塗装品	m	11,956	11,920	改定		R6. 6. 1
TC2960	市場単価 ガートパイプ設置工〈材工共〉 コンクリート建込 Bp-2B メッキ品	m	13,900	13,857	改定		R6. 6. 1
TC2961	市場単価 ガートパイプ設置工〈材工共〉 コンクリート建込 Ap-2B メッキ品	m	18,317	18,258	改定		R6. 6. 1
TC2965	市場単価 ガートパイプ撤去〈手間のみ〉 土中建込 Ap、Bp、Cp-2E	m	2,730	2,730			
TC2966	市場単価 ガートパイプ撤去〈手間のみ〉 コンクリート建込 Ap、Bp、Cp-2B	m	1,610	1,610			
TC2971	市場単価 ガートパイプ設置〈手間のみ〉 パイプのみ設置 Ap、Bp、Cp 支柱間隔2m	m	985	985			
TC2976	市場単価 ガートパイプ撤去〈手間のみ〉 パイプのみ撤去 Ap、Bp、Cp 支柱間隔2m	m	665	665			
TC2981	市場単価 ガートパイプ設置工[加算額] 標準支柱より長い支柱 B、C	m	454	452	改定		R6. 6. 1
TC2982	市場単価 ガートパイプ設置工[加算額] 曲げ支柱 B、C	m	1,090	1,090			
TC3004	市場単価 横断・転落防止柵設置〈手間のみ〉 土中建込 ビーム式・パネル式支柱間隔3m	m	1,620	1,550	改定		R6. 6. 1
TC3012	市場単価 横断・転落防止柵設置〈手間のみ〉 プレキャストコンクリートブロック建込ビームパネル支柱間隔3m	m	3,786	3,569	改定		R6. 6. 1
TC3013	市場単価 横断・転落防止柵設置〈手間のみ〉 プレキャストコンクリートブロック建込 門型 支柱間隔3m	m	3,196	2,999	改定		R6. 6. 1
TC3017	市場単価 横断・転落防止柵設置〈手間のみ〉 コンクリート建込 ビーム式・パネル式支柱間隔3m	m	1,150	1,100	改定		R6. 6. 1
TC3018	市場単価 横断・転落防止柵設置〈手間のみ〉 コンクリート建込 門型 支柱間隔3m	m	925	885	改定		R6. 6. 1
TC3022	市場単価 横断・転落防止柵設置〈手間のみ〉 アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式支柱間隔3m	m	2,086	1,955	改定		R6. 6. 1
TC3026	市場単価 横断・転落防止柵設置〈手間のみ〉 部材設置 ビーム・パネルのみ 支柱間隔3m	m	585	560	改定		R6. 6. 1
TC3035	市場単価 横断・転落防止柵撤去〈手間のみ〉 土中建込 ビーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	1,020	975	改定		R6. 6. 1
TC3039	市場単価 横断・転落防止柵撤去〈手間のみ〉 プレキャストコンクリートブロック建込 支柱間隔3m	m	820	785	改定		R6. 6. 1
TC3040	市場単価 横断・転落防止柵撤去〈手間のみ〉 プレキャストコンクリートブロック建込 門型 支柱間隔3m	m	505	480	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC3044	市場単価 横断・転落防止柵撤去<手間のみ> コンクリート建込 ビーム式・パネル式支柱間隔3m	m	645	615	改定		R6. 6. 1
TC3045	市場単価 横断・転落防止柵撤去<手間のみ> コンクリート建込 門型 支柱間隔3m	m	480	460	改定		R6. 6. 1
TC3049	市場単価 横断・転落防止柵撤去<手間のみ> アンカーボルト ビーム式・パネル式支柱間隔3m	m	600	570	改定		R6. 6. 1
TC3053	市場単価 横断・転落防止柵撤去<手間のみ> 部材撤去 ビーム・パネルのみ 支柱間隔3m	m	405	390	改定		R6. 6. 1
TC3151	市場単価 落石防護柵設置工<材工共> 中間支柱 柵高1.5m	本	28,004	26,804	改定		R6. 6. 1
TC3152	市場単価 落石防護柵設置工<材工共> 中間支柱 柵高2.0m	本	33,957	32,534	改定		R6. 6. 1
TC3153	市場単価 落石防護柵設置工<材工共> 中間支柱 柵高2.5m	本	42,005	40,362	改定		R6. 6. 1
TC3154	市場単価 落石防護柵設置工<材工共> 中間支柱 柵高3.0m	本	48,958	46,992	改定		R6. 6. 1
TC3155	市場単価 落石防護柵設置工<材工共> 中間支柱 柵高3.5m	本	56,109	53,922	改定		R6. 6. 1
TC3156	市場単価 落石防護柵設置工<材工共> 中間支柱 柵高4.0m	本	133,532	127,028	改定		R6. 6. 1
TC3161	市場単価 落石防護柵設置工<材工共> 端末支柱 柵高1.5m	本	141,869	128,602	改定		R6. 6. 1
TC3162	市場単価 落石防護柵設置工<材工共> 端末支柱 柵高2.0m	本	181,687	164,303	改定		R6. 6. 1
TC3163	市場単価 落石防護柵設置工<材工共> 端末支柱 柵高2.5m	本	243,688	221,161	改定		R6. 6. 1
TC3164	市場単価 落石防護柵設置工<材工共> 端末支柱 柵高3.0m	本	300,241	272,635	改定		R6. 6. 1
TC3165	市場単価 落石防護柵設置工<材工共> 端末支柱 柵高3.5m	本	335,791	305,106	改定		R6. 6. 1
TC3166	市場単価 落石防護柵設置工<材工共> 端末支柱 柵高4.0m	本	393,611	358,666	改定		R6. 6. 1
TC3201	市場単価 落石防護柵設置工<材工共> ロープ・金網(間隔保持材付)柵高1.5m ロープ 5本	m	10,234	9,915	改定		R6. 6. 1
TC3202	市場単価 落石防護柵設置工<材工共> ロープ・金網(間隔保持材付)柵高2.0m ロープ 7本	m	13,983	13,557	改定		R6. 6. 1
TC3203	市場単価 落石防護柵設置工<材工共> ロープ・金網(間隔保持材付)柵高2.5m ロープ 8本	m	17,017	16,486	改定		R6. 6. 1
TC3204	市場単価 落石防護柵設置工<材工共> ロープ・金網(間隔保持材付)柵高3.0m ロープ 10本	m	20,466	19,828	改定		R6. 6. 1
TC3205	市場単価 落石防護柵設置工<材工共> ロープ・金網(間隔保持材付)柵高3.5m ロープ 12本	m	24,415	23,670	改定		R6. 6. 1
TC3206	市場単価 落石防護柵設置工<材工共> ロープ・金網(間隔保持材付)柵高4.0m ロープ 13本	m	28,149	27,399	改定		R6. 6. 1
TC3221	市場単価 落石防護柵設置工[加算額] 曲支柱 柵高3.5m以下	本	4,200	4,200			
TC3222	市場単価 落石防護柵設置工[加算額] 曲支柱 柵高4.0m	本	7,760	7,760			
TC3231	市場単価 落石防護柵設置工<材工共> スチールロープ(岩盤用アンカー込)	本	26,352	25,316	改定		R6. 6. 1
TC3301	市場単価 落石防止網設置工<材工共> 金網・ロープ 設置 メッキ3,4種 線径2.6mm	m2	4,608	4,442	改定		R6. 6. 1
TC3302	市場単価 落石防止網設置工<材工共> 金網・ロープ 設置 メッキ3,4種 線径3.2mm	m2	5,684	5,507	改定		R6. 6. 1
TC3303	市場単価 落石防止網設置工<材工共> 金網・ロープ 設置 メッキ3,4種 線径4.0mm	m2	7,235	6,904	改定		R6. 6. 1
TC3304	市場単価 落石防止網設置工<材工共> 金網・ロープ 設置 メッキ3,4種 線径5.0mm	m2	9,805	9,317	改定		R6. 6. 1
TC3311	市場単価 落石防止網設置工<材工共> アンカー設置 岩盤用 D22mm×長1000mm	箇所	18,766	18,556	改定		R6. 6. 1
TC3312	市場単価 落石防止網設置工<材工共> アンカー設置 岩盤用 D25mm×長1000mm	箇所	20,181	19,870	改定		R6. 6. 1
TC3313	市場単価 落石防止網設置工<材工共> アンカー設置 岩盤用 D29mm×長1000mm	箇所	21,095	20,682	改定		R6. 6. 1
TC3314	市場単価 落石防止網設置工<材工共> アンカー設置 岩盤用 D32mm×長1000mm	箇所	23,026	22,508	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC3321	市場単価 落石防止網設置工〈材工共〉 アンカー設置 土中用 羽根付 径25mm×長1500mm	箇所	17,023	16,706	改定		R6.6.1
TC3325	市場単価 落石防止網設置工〈材工共〉 アンカー設置 土中用高耐力 プレート羽根 長1500mm	箇所	56,432	55,056	改定		R6.6.1
TC3326	市場単価 落石防止網設置工〈材工共〉 アンカー設置 土中用高耐力 プレート羽根 長2000mm	箇所	67,416	65,728	改定		R6.6.1
TC3331	市場単価 落石防止網設置工〈材工共〉 アンカー設置 土中用高耐力溝形鋼羽付 長1500mm	箇所	86,840	84,920	改定		R6.6.1
TC3332	市場単価 落石防止網設置工〈材工共〉 アンカー設置 土中用高耐力溝形鋼羽付 長2000mm	箇所	97,024	94,892	改定		R6.6.1
TC3336	市場単価 落石防止網設置工〈材工共〉 ポケット支柱設置 アンカー固定式 H=2.0m	箇所	85,086	81,545	改定		R6.6.1
TC3337	市場単価 落石防止網設置工〈材工共〉 ポケット支柱設置 アンカー固定式 H=2.5m	箇所	89,402	85,644	改定		R6.6.1
TC3338	市場単価 落石防止網設置工〈材工共〉 ポケット支柱設置 アンカー固定式 H=3.0m	箇所	93,621	89,546	改定		R6.6.1
TC3339	市場単価 落石防止網設置工〈材工共〉 ポケット支柱設置 アンカー固定式 H=3.5m	箇所	97,438	93,447	改定		R6.6.1
TC3340	市場単価 落石防止網設置工〈材工共〉 ポケット支柱設置 アンカー固定式 H=4.0m	箇所	101,457	97,349	改定		R6.6.1
TC3401	市場単価縦方向グレーピング工〈手間のみ〉 幅9mm深6mm間隔60mm	m2	1,770	1,770			
TC3402	市場単価縦方向グレーピング工〈手間のみ〉 幅9mm深4mm間隔60mm	m2	1,690	1,690			
TC3411	市場単価横方向グレーピング工〈手間のみ〉 幅9mm深6mm間隔60mm	m2	2,430	2,430			
TC3412	市場単価横方向グレーピング工〈手間のみ〉 幅36mm深10mm(路面排水用)	m	2,200	2,200			
TC3421	市場単価 コンクリート表面処理工〈材工共〉 ウォータージェット工	m2	3,970	3,970			
TC3431	市場単価鉄筋挿入工〈手間のみ〉 現場条件Ⅰ	m	7,190	7,190			
TC3432	市場単価鉄筋挿入工〈手間のみ〉 現場条件Ⅱ	m	11,500	11,500			
TC3433	市場単価鉄筋挿入工〈手間のみ〉 現場条件Ⅲ	m	14,000	14,000			
TC3441	市場単価鉄筋挿入工〈手間のみ〉 削孔機械の上下移動費	回	19,300	19,300			
TC3442	市場単価鉄筋挿入工 仮設足場の設置・撤去費	空m3	4,530	4,530			
TC4001	市場単価 橋面防水工〈材工共〉 シート系防水 アスファルト系 新設	m2	2,251	2,244	改定		R6.6.1
TC4002	市場単価 橋面防水工〈材工共〉 シート系防水 アスファルト系 補修	m2	2,605	2,597	改定		R6.6.1
TC4003	市場単価 橋面防水工〈材工共〉 塗膜系防水 アスファルト系 新設	m2	1,732	1,728	改定		R6.6.1
TC4004	市場単価 橋面防水工〈材工共〉 塗膜系防水 アスファルト系 補修	m2	2,197	2,191	改定		R6.6.1
TC6001	市場単価 公園植栽工 植樹工〈手間のみ〉 低木 樹高 60cm未満	本	255	255			
TC6002	市場単価 公園植栽工 植樹工〈手間のみ〉 中木 樹高 60cm以上100cm未満	本	490	490			
TC6003	市場単価 公園植栽工 植樹工〈手間のみ〉 中木 樹高100cm以上200cm未満	本	1,550	1,550			
TC6004	市場単価 公園植栽工 植樹工〈手間のみ〉 中木 樹高200cm以上300cm未満	本	3,360	3,360			
TC6011	市場単価 公園植栽工 支柱設置〈材工共〉 中木 二脚鳥居添木 樹高2.5m以上	本	6,027	6,006	改定		R6.6.1
TC6012	市場単価 公園植栽工 支柱設置〈材工共〉 中木 八ッ掛(竹) 樹高1.0m以上	本	2,567	2,554	改定		R6.6.1
TC6013	市場単価 公園植栽工 支柱設置〈材工共〉 中木 添柱形(1本形・竹) 樹高1.0m以上	本	1,012	999	改定		R6.6.1
TC6014	市場単価 公園植栽工 支柱設置〈材工共〉 中木 布掛(竹) 樹高1.0m以上	m	1,304	1,299	改定		R6.6.1
TC6015	市場単価 公園植栽工 支柱設置〈材工共〉 中木 生垣形 樹高1.0m以上	m	1,623	1,612	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC6028	市場単価 公園植栽工 地被類植付<手間のみ>各種	鉢	44	44			
TC8001	市場単価 型枠工 (材工共) ケーン製作 クレン抜き	m2	5,848	5,784	改定		R6. 6. 1
TC8007	市場単価 型枠工 (材工共) 方塊・蓋・根固・基礎ブロック製作 クレン抜き	m2	4,648	4,584	改定		R6. 6. 1
TC8008	4週8休 市場単価 型枠工 (材工共) 方塊・蓋・根固・基礎ブロック製作 クレン抜き	m2	4,833.92	4,767.36	改定		R6. 6. 1
TC8009	市場単価 型枠工 (材工共) セルラー・L型ブロック製作 クレン抜き	m2	6,348	6,284	改定		R6. 6. 1
TC8012	市場単価 型枠工 (材工共) 上部工製作 鋼製(重力式) クレン抜き	m2	9,348	9,284	改定		R6. 6. 1
TC8013	市場単価 型枠工 (材工共) 上部工製作 木製(重力式) クレン抜き	m2	10,198	10,184	改定		R6. 6. 1
TC8014	市場単価 型枠工 (材工共) 上部工製作 鋼製(鋼矢板式) クレン抜き	m2	9,348	9,284	改定		R6. 6. 1
TC8015	市場単価 型枠工 (材工共) 上部工製作 木製(鋼矢板式) クレン抜き	m2	10,198	10,184	改定		R6. 6. 1
TC8021	市場単価 底面工 (材工共) ケーン製作	m2	558	555	改定		R6. 6. 1
TC8022	4週8休 市場単価 底面工 (材工共) ケーン製作	m2	580.32	577.2	改定		R6. 6. 1
TC8031	市場単価 足場工 (材工共) ケーン製作 クレン抜き 枠組足場	m2	2,624	2,592	改定		R6. 6. 1
TC8037	市場単価 足場工 (材工共) 方塊製作 クレン抜き 枠組足場	m2	2,324	2,292	改定		R6. 6. 1
TC8039	市場単価 足場工 (材工共) セルラー・L型ブロック製作 クレン抜き 枠組足場	m2	2,724	2,692	改定		R6. 6. 1
TC8042	市場単価 足場工 (材工共) ケーン製作 クレン抜き 内足場	m2	2,339	2,270	改定		R6. 6. 1
TC8050	市場単価 足場工 (材工共) セルラー・L型ブロック製作 クレン抜き 内足場	m2	2,389	2,320	改定		R6. 6. 1
TC8053	市場単価 足場工 (材工共) 上部工製作(重力式) クレン抜き 枠組足場	m2	3,174	3,142	改定		R6. 6. 1
TC8055	市場単価 足場工 (材工共) 上部工製作(鋼矢板式) クレン抜き 枠組足場	m2	3,174	3,142	改定		R6. 6. 1
TC8061	市場単価 鉄筋工 (手間のみ) ケーン製作 クレン抜き	t	72,000	72,000			
TC8069	市場単価 鉄筋工 (手間のみ) セルラー・L型ブロック製作 クレン抜き	t	73,000	73,000			
TC8071	市場単価 鉄筋工 (手間のみ) 上部工製作 クレン抜き	t	76,000	76,000			
TC8076	市場単価 支保工 (材工共) ケーン製作 海上打継用 クレン抜き	m	7,658	7,507	改定		R6. 6. 1
TC8077	市場単価 支保工 (材工共) 上部工製作 重力式 クレン抜き	m	7,202	7,159	改定		R6. 6. 1
TC8079	市場単価 支保工 (材工共) 上部工製作 鋼矢板式 クレン抜き	m	23,198	23,027	改定		R6. 6. 1
TC8081	市場単価 コンクリート打設工 (手間のみ) 運搬含 ケーン製作 ボンプ車	m3	4,000	4,000			
TC8082	4週8休 市場 コンクリート打設工 (手間のみ) 運搬含 方塊・蓋・根固・基礎ブロック製作 ボンプ車	m3	4,935	4,935			
TC8083	市場単価 コンクリート打設工 (手間のみ) 運搬含 方塊・蓋・根固・基礎ブロック製作 ボンプ車	m3	4,700	4,700			
TC8084	4週8休 市場 コンクリート打設工 (手間のみ) 運搬別 方塊・蓋・根固・基礎ブロック製作 クレン抜き	m3	3,465	3,465			
TC8085	市場単価 コンクリート打設工 (手間のみ) 運搬別 方塊・蓋・根固・基礎ブロック製作 クレン抜き	m3	3,300	3,300			
TC8086	市場単価 コンクリート打設工 (手間のみ) 運搬別 方塊・蓋・根固・基礎ブロック製作 ミキサー車直接	m3	3,300	3,300			
TC8087	市場単価 コンクリート打設工 (手間のみ) 運搬含 セルラー・L型ブロック製作 ボンプ車	m3	5,000	5,000			
TC8089	4週8休 市場 コンクリート打設工 (手間のみ) 運搬別 方塊・蓋・根固・基礎ブロック製作 ミキサー車直接	m3	3,465	3,465			
TC8090	市場単価 コンクリート打設工 (手間のみ) 運搬別 セルラー・L型ブロック製作 クレン抜き	m3	3,700	3,700			

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC8091	市場単価 コンクリート打設工〈手間のみ〉運搬別 セルラーL型ブロック製作 ミキサー車から直接投入	m3	3,700	3,700			
TC8092	市場単価 コンクリート打設工〈手間のみ〉運搬含 上部工 陸上施工 ボンプ車	m3	4,200	4,200			
TC8094	市場単価 コンクリート打設工〈手間のみ〉運搬別 上部工 陸上施工 クレーン抜き	m3	2,500	2,500			
TC8095	市場単価 コンクリート打設工〈手間のみ〉運搬別 上部工 陸上施工 ミキサー車から直接投入	m3	2,500	2,500			
TC8096	市場単価 コンクリート打設工〈手間のみ〉運搬別 上部工 海上施工 台船バケット・自積バケット	m3	3,700	3,700			
TC8097	市場単価 コンクリート打設工〈手間のみ〉運搬別 上部工 海上施工 コンクリートミキサー船	m3	2,800	2,800			
TC8101	市場単価 係船柱取付工〈手間のみ〉 けん引力10t未満 陸上施工 クレーン抜き	基	35,000	35,000			
TC8102	市場単価 係船柱取付工〈手間のみ〉 けん引力10t未満 海上施工 クレーン抜き	基	35,000	35,000			
TC8104	市場単価 係船柱取付工〈手間のみ〉 けん引力10～15t未満 陸上施工 クレーン抜き	基	36,800	36,800			
TC8105	市場単価 係船柱取付工〈手間のみ〉 けん引力10～15t未満 海上施工 クレーン抜き	基	36,800	36,800			
TC8107	市場単価 係船柱取付工〈手間のみ〉 けん引力15～100t未満 陸上施工 クレーン抜き	基	53,800	53,800			
TC8108	市場単価 係船柱取付工〈手間のみ〉 けん引力15～100t未満 海上施工 クレーン抜き	基	53,800	53,800			
TC8110	市場単価 係船柱取付工〈手間のみ〉 けん引力 100t以上 陸上施工 クレーン抜き	基	106,000	106,000			
TC8111	市場単価 係船柱取付工〈手間のみ〉 けん引力 100t以上 海上施工 クレーン抜き	基	106,000	106,000			
TC8115	市場単価 架台現場製作〈材工共〉 けん引力 10t未満 陸上施工	基	9,780	9,740	改定		R6. 6. 1
TC8116	市場単価 架台現場製作〈材工共〉 けん引力 10t未満 海上施工	基	9,780	9,740	改定		R6. 6. 1
TC8117	市場単価 架台現場製作〈材工共〉 けん引力 10～15t未満 陸上施工	基	10,736	10,688	改定		R6. 6. 1
TC8118	市場単価 架台現場製作〈材工共〉 けん引力 10～15t未満 海上施工	基	10,736	10,688	改定		R6. 6. 1
TC8119	市場単価 架台現場製作〈材工共〉 けん引力 15～70t未満 陸上施工	基	16,760	16,680	改定		R6. 6. 1
TC8120	市場単価 架台現場製作〈材工共〉 けん引力 15～70t未満 海上施工	基	16,760	16,680	改定		R6. 6. 1
TC8121	市場単価 架台現場製作〈材工共〉 けん引力 70～100t未満 陸上施工	基	27,282	27,156	改定		R6. 6. 1
TC8122	市場単価 架台現場製作〈材工共〉 けん引力 70～100t未満 海上施工	基	27,282	27,156	改定		R6. 6. 1
TC8123	市場単価 架台現場製作〈材工共〉 けん引力100～150t未満 陸上施工	基	36,162	35,996	改定		R6. 6. 1
TC8124	市場単価 架台現場製作〈材工共〉 けん引力100～150t未満 海上施工	基	36,162	35,996	改定		R6. 6. 1
TC8125	市場単価 架台現場製作〈材工共〉 けん引力 150t以上 陸上施工	基	41,124	40,892	改定		R6. 6. 1
TC8126	市場単価 架台現場製作〈材工共〉 けん引力 150t以上 海上施工	基	41,124	40,892	改定		R6. 6. 1
TC8131	市場単価 架台取付〈手間のみ〉 けん引力 10t未満 陸上施工	基	5,900	5,900			
TC8132	市場単価 架台取付〈手間のみ〉 けん引力 10t未満 海上施工	基	5,900	5,900			
TC8133	市場単価 架台取付〈手間のみ〉 けん引力 10～15t未満 陸上施工	基	6,000	6,000			
TC8134	市場単価 架台取付〈手間のみ〉 けん引力 10～15t未満 海上施工	基	6,000	6,000			
TC8135	市場単価 架台取付〈手間のみ〉 けん引力 15～70t未満 陸上施工	基	9,000	9,000			
TC8136	市場単価 架台取付〈手間のみ〉 けん引力 15～70t未満 海上施工	基	9,000	9,000			
TC8137	市場単価 架台取付〈手間のみ〉 けん引力 70～100t未満 陸上施工	基	12,000	12,000			

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC8138	市場単価 架台取付〈手間のみ〉 けん引力 70～100t未満 海上施工	基	12,000	12,000			
TC8139	市場単価 架台取付〈手間のみ〉 けん引力100～150t未満 陸上施工	基	17,700	17,700			
TC8140	市場単価 架台取付〈手間のみ〉 けん引力100～150t未満 海上施工	基	17,700	17,700			
TC8141	市場単価 架台取付〈手間のみ〉 けん引力 150t以上 陸上施工	基	24,000	24,000			
TC8142	市場単価 架台取付〈手間のみ〉 けん引力 150t以上 海上施工	基	24,000	24,000			
TC8151	市場単価 防舷材取付〈手間のみ〉 H=250mm未満 陸上施工 クレーン抜き	基	12,100	12,100			
TC8152	市場単価 防舷材取付〈手間のみ〉 H=250mm未満 海上施工 クレーン抜き	基	13,800	13,800			
TC8154	市場単価 防舷材取付〈手間のみ〉 H=250～500mm未満 陸上施工 クレーン抜き	基	16,200	16,200			
TC8155	市場単価 防舷材取付〈手間のみ〉 H=250～500mm未満 海上施工 クレーン抜き	基	20,000	20,000			
TC8157	市場単価 防舷材取付〈手間のみ〉 H=500～800mm未満 陸上施工 クレーン抜き	基	21,400	21,400			
TC8158	市場単価 防舷材取付〈手間のみ〉 H=500～800mm未満 海上施工 クレーン抜き	基	23,900	23,900			
TC8160	市場単価 防舷材取付〈手間のみ〉 H=800mm以上 陸上施工 クレーン抜き	基	25,300	25,300			
TC8161	市場単価 防舷材取付〈手間のみ〉 H=800mm以上 海上施工 クレーン抜き	基	28,200	28,200			
TC8162	市場単価 埋込栓取付(先付)〈手間のみ〉 H=250mm未満 陸上施工 クレーン抜き	基	10,200	10,200			
TC8163	市場単価 埋込栓取付(先付)〈手間のみ〉 H=250mm未満 海上施工 クレーン抜き	基	11,500	11,500			
TC8164	市場単価 埋込栓取付(先付)〈手間のみ〉 H=250～500mm未満 陸上施工 クレーン抜き	基	14,700	14,700			
TC8165	市場単価 埋込栓取付(先付)〈手間のみ〉 H=250～500mm未満 海上施工 クレーン抜き	基	17,600	17,600			
TC8166	市場単価 埋込栓取付(先付)〈手間のみ〉 H=500～800mm未満 陸上施工 クレーン抜き	基	18,800	18,800			
TC8167	市場単価 埋込栓取付(先付)〈手間のみ〉 H=500～800mm未満 海上施工 クレーン抜き	基	21,200	21,200			
TC8168	市場単価 埋込栓取付(先付)〈手間のみ〉 H=800mm以上 陸上施工 クレーン抜き	基	21,800	21,800			
TC8169	市場単価 埋込栓取付(先付)〈手間のみ〉 H=800mm以上 海上施工 クレーン抜き	基	24,800	24,800			
TC8170	市場単価 梯子取付〈手間のみ〉 H=250mm未満 陸上施工 クレーン抜き	基	40,800	40,800			
TC8171	市場単価 梯子取付〈手間のみ〉 H=250mm未満 海上施工 クレーン抜き	基	41,400	41,400			
TC8174	市場単価 係船柱撤去〈手間のみ〉 けん引力 100kN未満	基	20,800	20,800			
TC8176	市場単価 係船柱撤去〈手間のみ〉 けん引力 100～150kN未満	基	29,100	29,100			
TC8178	市場単価 係船柱撤去〈手間のみ〉 けん引力 150～1000kN未満	基	39,800	39,800			
TC8180	市場単価 係船柱撤去〈手間のみ〉 けん引力 1000kN以上	基	78,400	78,400			
TC8184	市場単価 車止め取付〈手間のみ〉 二次製品 クレーン抜き	m	2,550	2,550			
TC8192	市場単価 縁金物取付〈手間のみ〉 二次製品 クレーン抜き	m	1,500	1,500			
TC8193	市場単価 防舷材撤去〈手間のみ〉 H=250mm未満 クレーン抜き	基	16,900	16,900			
TC8194	市場単価 防舷材撤去〈手間のみ〉 H=250～500mm未満 クレーン抜き	基	26,100	26,100			
TC8195	市場単価 防舷材撤去〈手間のみ〉 H=500～800mm未満 クレーン抜き	基	35,900	35,900			
TC8196	市場単価 防舷材撤去〈手間のみ〉 H=800mm以上 クレーン抜き	基	42,100	42,100			

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC8197	市場単価 車止撤去〈手間のみ〉 合成樹脂製、角形鋼管製	m	1,900	1,900			
TC8198	市場単価 車止撤去〈手間のみ〉 被覆鋼板製(中詰コンクリートタイプ)	m	2,700	2,700			
TC8200	市場単価 電気防食工〈材工共〉 取付金具製作 2個当り	組	1,328	1,317	改定		R6. 6. 1
TC8201	市場単価 電気防食工〈手間のみ〉 クレン抜き 取付金具取付 2個当り 溶接費含む	組	1,800	1,800			
TC8202	市場単価 陽極(アルミ合金)取付〈手間のみ〉 潜水費用含 クレン込み	個	21,500	21,500			
TC8204	市場単価 電位測定装置取付〈手間のみ〉 端子板	個	25,000	25,000			
TC8211	市場単価 上蓋取付取外〈手間のみ〉	函	96,000	96,000			
TC8220	市場単価 係船柱塗装〈材工共〉 新設 錆止+下塗+上塗(2回)	m ²	2,758	2,757	改定		R6. 6. 1
TC8221	市場単価 係船柱塗装〈材工共〉 新設又は塗替 錆止めのみ	m ²	573	572	改定		R6. 6. 1
TC8222	市場単価 係船柱塗装〈材工共〉 新設又は塗替 下塗+上塗(2回)	m ²	2,256	2,255	改定		R6. 6. 1
TC8223	市場単価 係船柱塗装〈材工共〉 塗替 再錆止+下塗+上塗(2回)	m ²	7,108	7,107	改定		R6. 6. 1
TC8230	市場単価 車止塗装〈材工共〉 新設 亜鉛メッキを施した面の塗装	m ²	2,856	2,855	改定		R6. 6. 1
TC8231	市場単価 車止塗装〈材工共〉 塗替 既設亜鉛メッキ面の補修	m ²	4,058	4,057	改定		R6. 6. 1
TC8232	市場単価 車止塗装〈材工共〉 塗替 亜鉛メッキを施していない既設面の補修	m ²	3,457	3,456	改定		R6. 6. 1
TC8235	市場単価 縁金物塗装〈材工共〉 新設 亜鉛メッキを施した面の塗装	m ²	2,706	2,705	改定		R6. 6. 1
TC8236	市場単価 縁金物塗装〈材工共〉 塗替 既設亜鉛メッキ面の補修	m ²	3,908	3,907	改定		R6. 6. 1
TC8237	市場単価 縁金物塗装〈材工共〉 塗替 亜鉛メッキを施していない既設面の補修	m ²	3,408	3,407	改定		R6. 6. 1
TC8241	市場単価 止水板取付〈手間のみ〉 陸上施工 クレン抜き	個	1,600	1,600			
TC8242	市場単価 止水板取付〈手間のみ〉 海上施工 クレン抜き	個	900	900			
TC8243	市場単価 止水板取外〈手間のみ〉 海上施工 クレン抜き	個	750	750			
TC8250	市場単価 防砂目地板取付〈手間のみ〉 陸上施工	m	6,600	6,600			
TC8251	市場単価 防砂目地板取付〈手間のみ〉 水中施工	m	17,700	17,700			
TC8260	市場単価 防砂シート敷設〈手間のみ〉 陸上施工 クレン抜き	m ²	1,150	1,150			
TC8262	市場単価 防砂シート敷設〈手間のみ〉 海上施工 台船を使用	m ²	1,550	1,550			
TC8263	市場単価 防砂シート敷設〈手間のみ〉 海上施工 クレン付台船を使用	m ²	2,200	2,200			
TC8270	市場単価 手動アーク溶接突合わせ〈材工共〉 開先V型 陸上施工 板厚6mm以上12mm未満	m	14,520	14,517	改定		R6. 6. 1
TC8271	市場単価 手動アーク溶接突合わせ〈材工共〉 開先V型 陸上施工 板厚12mm以上16mm未満	m	23,534	23,529	改定		R6. 6. 1
TC8272	市場単価 手動アーク溶接突合わせ〈材工共〉 開先V型 陸上施工 板厚16mm以上20mmまで	m	37,055	37,047	改定		R6. 6. 1
TC8273	市場単価 手動アーク溶接突合わせ〈材工共〉 開先X型 陸上施工 板厚16mm以上20mm未満	m	35,035	35,030	改定		R6. 6. 1
TC8274	市場単価 手動アーク溶接突合わせ〈材工共〉 開先X型 陸上施工 板厚20mm以上28mmまで	m	53,571	53,561	改定		R6. 6. 1
TC8275	市場単価 手動アーク溶接隅肉重ね合せ〈材工共〉 陸上施工 板厚3mm以上8mm未満	m	3,407	3,406	改定		R6. 6. 1
TC8276	市場単価 手動アーク溶接隅肉重ね合せ〈材工共〉 陸上施工 板厚8mm以上12mm未満	m	7,564	7,562	改定		R6. 6. 1
TC8277	市場単価 手動アーク溶接隅肉重ね合せ〈材工共〉 陸上施工 板厚12mm以上16mmまで	m	14,527	14,523	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC8280	市場単価 手動アーク溶接突合わせ〈材工共〉 開先V型 海上施工 板厚6mm以上12mm未満	m	18,520	18,517	改定		R6.6.1
TC8281	市場単価 手動アーク溶接突合わせ〈材工共〉 開先V型 海上施工 板厚12mm以上16mm未満	m	30,034	30,029	改定		R6.6.1
TC8282	市場単価 手動アーク溶接突合わせ〈材工共〉 開先V型 海上施工 板厚16mm以上20mmまで	m	46,555	46,547	改定		R6.6.1
TC8283	市場単価 手動アーク溶接突合わせ〈材工共〉 開先X型 海上施工 板厚16mm以上20mm未満	m	44,035	44,030	改定		R6.6.1
TC8284	市場単価 手動アーク溶接突合わせ〈材工共〉 開先X型 海上施工 板厚20mm以上28mmまで	m	66,071	66,061	改定		R6.6.1
TC8285	市場単価 手動アーク溶接隅肉重ね合せ〈材工共〉 棒鋼+鋼板 海上施工 板厚3mm以上8mm未満	m	4,507	4,506	改定		R6.6.1
TC8286	市場単価 手動アーク溶接隅肉重ね合せ〈材工共〉 棒鋼+鋼板 海上施工 板厚8mm以上12mm未満	m	10,014	10,012	改定		R6.6.1
TC8287	市場単価 手動アーク溶接隅肉重ね合せ〈材工共〉 棒鋼+鋼板 海上施工 板厚12mm以上16mmまで	m	19,027	19,023	改定		R6.6.1
TC8300	市場単価 半自動アーク溶接〈材工共〉 I形 陸上施工 板厚6mm以上10mmまで	m	1,515	1,513	改定		R6.6.1
TC8301	市場単価 半自動アーク溶接〈材工共〉 V形 陸上施工 板厚11mm以上20mm未満	m	8,442	8,436	改定		R6.6.1
TC8302	市場単価 半自動アーク溶接〈材工共〉 V形 陸上施工 板厚20mm以上30mm未満	m	13,581	13,570	改定		R6.6.1
TC8303	市場単価 半自動アーク溶接〈材工共〉 V形 陸上施工 板厚30mm以上35mmまで	m	19,102	19,088	改定		R6.6.1
TC8304	市場単価 半自動アーク溶接〈材工共〉 X形 陸上施工 板厚25mm以上35mmまで	m	13,081	13,070	改定		R6.6.1
TC8305	市場単価 半自動アーク溶接〈材工共〉 I形 海上施工 板厚6mm以上10mmまで	m	2,065	2,063	改定		R6.6.1
TC8306	市場単価 半自動アーク溶接〈材工共〉 V形 海上施工 板厚11mm以上20mm未満	m	10,542	10,536	改定		R6.6.1
TC8307	市場単価 半自動アーク溶接〈材工共〉 V形 海上施工 板厚20mm以上30mm未満	m	16,581	16,570	改定		R6.6.1
TC8308	市場単価 半自動アーク溶接〈材工共〉 V形 海上施工 板厚30mm以上35mmまで	m	24,602	24,588	改定		R6.6.1
TC8309	市場単価 半自動アーク溶接〈材工共〉 X形 海上施工 板厚25mm以上35mmまで	m	16,581	16,570	改定		R6.6.1
TC8320	市場単価 水中被覆アーク溶接〈材工共〉 海上施工 板厚3mm以上6mm未満	m	17,006	17,005	改定		R6.6.1
TC8321	市場単価 水中被覆アーク溶接〈材工共〉 海上施工 板厚6mm以上10mm未満	m	31,013	31,011	改定		R6.6.1
TC8322	市場単価 水中被覆アーク溶接〈材工共〉 海上施工 板厚10mm以上13mm未満	m	57,020	57,017	改定		R6.6.1
TC8323	市場単価 水中被覆アーク溶接〈材工共〉 海上施工 板厚13mm以上16mmまで	m	91,035	91,030	改定		R6.6.1
TC8330	市場単価 水中スタッド溶接〈手間のみ〉 下地処理	箇所	660	660			
TC8331	市場単価 水中スタッド溶接〈手間のみ〉 水中スタッド溶接	本	1,350	1,350			
TC8335	市場単価 ガス切断(手動)〈材工共〉 陸上施工 板厚2mm以上10mm未満	m	2,688	2,682	改定		R6.6.1
TC8336	市場単価 ガス切断(手動)〈材工共〉 陸上施工 板厚10mm以上20mm未満	m	3,209	3,200	改定		R6.6.1
TC8337	市場単価 ガス切断(手動)〈材工共〉 陸上施工 板厚20mm以上30mmまで	m	3,633	3,621	改定		R6.6.1
TC8338	市場単価 ガス切断(手動)〈材工共〉 海上施工 板厚2mm以上10mm未満	m	3,538	3,532	改定		R6.6.1
TC8339	市場単価 ガス切断(手動)〈材工共〉 海上施工 板厚10mm以上20mm未満	m	3,959	3,950	改定		R6.6.1
TC8340	市場単価 ガス切断(手動)〈材工共〉 海上施工 板厚20mm以上30mmまで	m	4,733	4,721	改定		R6.6.1
TC8345	市場単価 ガス切断(自動・半自動)〈材工共〉 陸上施工 板厚2mm以上10mm未満	m	1,388	1,382	改定		R6.6.1
TC8346	市場単価 ガス切断(自動・半自動)〈材工共〉 陸上施工 板厚10mm以上20mm未満	m	1,759	1,750	改定		R6.6.1
TC8347	市場単価 ガス切断(自動・半自動)〈材工共〉 陸上施工 板厚20mm以上30mmまで	m	2,133	2,121	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC8348	市場単価 ガス切断(自動・半自動)<材工共> 海上施工 板厚2mm以上10mm未満	m	1,538	1,532	改定		R6.6.1
TC8349	市場単価 ガス切断(自動・半自動)<材工共> 海上施工 板厚10mm以上20mm未満	m	2,159	2,150	改定		R6.6.1
TC8350	市場単価 ガス切断(自動・半自動)<材工共> 海上施工 板厚20mm以上30mmまで	m	2,683	2,671	改定		R6.6.1
TC8355	市場単価 水中酸素アーク切断<材工共> 板厚2mm以上10mm未満	m	17,609	17,594	改定		R6.6.1
TC8356	市場単価 水中酸素アーク切断<材工共> 板厚10mm以上20mm未満	m	23,200	23,172	改定		R6.6.1
TC8357	市場単価 水中酸素アーク切断<材工共> 板厚20mm以上30mmまで	m	29,791	29,750	改定		R6.6.1
TC8361	市場単価 汚濁防止膜設置<手間のみ> 陸上クレーン込み	m	5,900	5,900			
TC8363	市場単価 汚濁防止膜撤去<手間のみ> 陸上クレーン込み	m	5,500	5,500			
TC8364	市場単価 汚濁防止膜移設<手間のみ>	m	5,200	5,200			
TC8372	市場単価 汚濁防止枠設置<手間のみ> 枠寸法14×14m級 陸上クレーン込み	基	1,090,000	1,090,000			
TC8374	市場単価 汚濁防止枠設置<手間のみ> 枠寸法20×20m級 陸上クレーン込み	基	1,200,000	1,200,000			
TC8376	市場単価 汚濁防止枠設置<手間のみ> 枠寸法22×22m級 陸上クレーン込み	基	1,240,000	1,240,000			
TC8381	市場単価 汚濁防止枠撤去<手間のみ> 枠寸法14×14m級 陸上クレーン込み	基	980,000	980,000			
TC8383	市場単価 汚濁防止枠撤去<手間のみ> 枠寸法20×20m級 陸上クレーン込み	基	1,030,000	1,030,000			
TC8385	市場単価 汚濁防止枠撤去<手間のみ> 枠寸法22×22m級 陸上クレーン込み	基	1,050,000	1,050,000			
TC8390	市場単価 吊鉄筋・吊ハーク<手間のみ> 38mm未満 クレーン抜き	t	87,000	87,000			
TC8391	市場単価 吊鉄筋・吊ハーク<手間のみ> 38mm以上50mm未満 クレーン抜き	t	75,000	75,000			
TC8392	市場単価 吊鉄筋・吊ハーク<手間のみ> 50mm以上80mm未満 クレーン抜き	t	66,000	66,000			
TC8400	市場単価 アスファルトマット(工場製作)設置<材工共> クレーン抜き	m2	17,076	16,208	改定		R6.6.1
TC8401	市場単価 コム系マット(再生)設置<材工共>	m2	12,004	11,932	改定		R6.6.1
TC8410	市場単価 伸縮目地工<材工共> 瀝青系 t=10mm	m2	2,708	2,692	改定		R6.6.1
TC8412	市場単価 伸縮目地工<材工共> 発砲樹脂体系 t=10mm	m2	2,608	2,592	改定		R6.6.1
TC8420	市場単価 かき落とし工<手間のみ>	m2	7,100	7,100			
TC8430	市場単価 浮標灯設置<手間のみ> クレーン抜き	個	204,000	204,000			
TC8432	市場単価 浮標灯撤去<手間のみ> クレーン抜き	個	180,000	180,000			
TC8450	市場単価 汚濁防止膜点検<手間のみ> 海上目視点検(作業船有)100m未満	回	19,900	19,900			
TC8451	市場単価 汚濁防止膜点検<手間のみ> 海上目視点検(作業船有)100～500m未満	回	32,100	32,100			
TC8452	市場単価 汚濁防止膜点検<手間のみ> 海上目視点検(作業船有)500～1000m未満	回	44,000	44,000			
TC8453	市場単価 汚濁防止膜点検<手間のみ> 海上目視点検(作業船有)1000～1500m未満	回	52,800	52,800			
TC8454	市場単価 汚濁防止膜点検<手間のみ> 海上目視点検(作業船有)1500～2000m未満	回	59,600	59,600			
TC8460	市場単価 汚濁防止膜点検<手間のみ> 海上目視点検(作業船無)200m未満	回	2,870	2,870			
TC8464	市場単価 汚濁防止膜点検<手間のみ> 水中目視点検 100m未満	回	67,400	67,400			
TC8465	市場単価 汚濁防止膜点検<手間のみ> 水中目視点検 100～500m未満	回	99,000	99,000			

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC8466	市場単価 汚濁防止膜点検〈手間のみ〉 水中目視点検 500～1000m未満	回	128,000	128,000			
TC8467	市場単価 汚濁防止膜点検〈手間のみ〉 水中目視点検 1000～1500m未満	回	148,000	148,000			
TC8468	市場単価 汚濁防止膜点検〈手間のみ〉 水中目視点検 1500～2000m未満	回	163,000	163,000			
TC8501	市場単価 へトロウム被覆工〈手間のみ〉 足場設置撤去 鋼管杭 クレーン抜き	m2	3,500	3,500			
TC8505	市場単価 へトロウム被覆工〈手間のみ〉 足場設置撤去 鋼矢板・鋼管矢板 クレーン抜き	m	7,800	7,800			
TC8510	市場単価 へトロウム被覆工〈手間のみ〉 防食被覆 鋼管杭 クレーン抜き	m2	18,900	18,900			
TC8515	市場単価 へトロウム被覆工〈手間のみ〉 防食被覆 鋼矢板・鋼管矢板 クレーン抜き	m2	19,700	19,700			
TC8520	市場単価 へトロウム被覆工〈材工共〉 端部処理 鋼管杭 クレーン抜き	m	11,014	11,012	改定		R6. 6. 1
TC8525	市場単価 へトロウム被覆工〈材工共〉 端部処理 鋼矢板・鋼管矢板 クレーン抜き	m	10,714	10,712	改定		R6. 6. 1
TC8601	市場単価 異形ブロック製作 型枠工 〈手間のみ〉 2.5t以下 クレーン抜き	m2	1,150	1,150			
TC8603	市場単価 異形ブロック製作 型枠工 〈手間のみ〉 2.5tを越え5.5t以下 クレーン抜き	m2	1,150	1,150			
TC8605	市場単価 異形ブロック製作 型枠工 〈手間のみ〉 5.5tを越え11t以下 クレーン抜き	m2	900	900			
TC8607	市場単価 異形ブロック製作 型枠工 〈手間のみ〉 11tを越え25t以下 クレーン抜き	m2	750	750			
TC8609	市場単価 異形ブロック製作 型枠工 〈手間のみ〉 25tを越え50t以下 クレーン抜き	m2	750	750			
TC8611	市場単価 異形ブロック製作 型枠工 〈手間のみ〉 50tを超える クレーン抜き	m2	650	650			
TC8621	市場単価 異形ブロック製作 コンクリート打設工 〈手間のみ〉 2.5t以下 クレーン抜き	m3	3,600	3,600			
TC8623	市場単価 異形ブロック製作 コンクリート打設工 〈手間のみ〉 2.5tを越え5.5t以下 クレーン抜き	m3	3,250	3,250			
TC8625	市場単価 異形ブロック製作 コンクリート打設工 〈手間のみ〉 5.5tを越え11t以下 クレーン抜き	m3	3,100	3,100			
TC8627	市場単価 異形ブロック製作 コンクリート打設工 〈手間のみ〉 11tを越え25t以下 クレーン抜き	m3	2,300	2,300			
TC8629	市場単価 異形ブロック製作 コンクリート打設工 〈手間のみ〉 25tを越え50t以下 クレーン抜き	m3	1,650	1,650			
TC8631	市場単価 異形ブロック製作 コンクリート打設工 〈手間のみ〉 50tを超える クレーン抜き	m3	1,350	1,350			
TC9001	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ノコアホーリング φ66mm 粘性土・シルト	m	12,600	12,600			
TC9002	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ノコアホーリング φ66mm 砂・砂質土	m	15,300	15,300			
TC9003	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ノコアホーリング φ66mm 礫混じり土砂	m	29,000	29,000			
TC9004	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ノコアホーリング φ66mm 玉石混じり土砂	m	57,800	57,800			
TC9005	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ノコアホーリング φ66mm 固結シルト・固結粘土	m	19,700	19,700			
TC9006	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ノコアホーリング φ86mm 粘性土・シルト	m	14,600	14,600			
TC9007	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ノコアホーリング φ86mm 砂・砂質土	m	18,100	18,100			
TC9008	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ノコアホーリング φ86mm 礫混じり土砂	m	33,700	33,700			
TC9009	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ノコアホーリング φ86mm 玉石混じり土砂	m	66,900	66,900			
TC9010	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ノコアホーリング φ86mm 固結シルト・固結粘土	m	22,800	22,800			
TC9011	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ノコアホーリング φ116mm 粘性土・シルト	m	18,000	18,000			
TC9012	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ノコアホーリング φ116mm 砂・砂質土	m	22,600	22,600			

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC9013	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ノコアホーリング φ116mm 礫混じり土砂	m	42,700	42,700			
TC9014	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ノコアホーリング φ116mm 玉石混じり土砂	m	87,600	87,600			
TC9015	市場単価 土質ホーリング(深度50m以下) ノコアホーリング φ116mm 固結シルト・固結粘土	m	29,200	29,200			
TC9021	市場単価 岩盤ホーリング(深度50m以下) オーロアホーリング φ66mm 軟岩	m	33,200	33,200			
TC9022	市場単価 岩盤ホーリング(深度50m以下) オーロアホーリング φ66mm 中硬岩	m	41,200	41,200			
TC9023	市場単価 岩盤ホーリング(深度50m以下) オーロアホーリング φ66mm 硬岩	m	49,100	49,100			
TC9024	市場単価 岩盤ホーリング(深度50m以下) オーロアホーリング φ66mm 極硬岩	m	76,000	76,000			
TC9025	市場単価 岩盤ホーリング(深度50m以下) オーロアホーリング φ66mm 破砕帯	m	83,400	83,400			
TC9026	市場単価 岩盤ホーリング(深度50m以下) オーロアホーリング φ76mm 軟岩	m	37,700	37,700			
TC9027	市場単価 岩盤ホーリング(深度50m以下) オーロアホーリング φ76mm 中硬岩	m	46,600	46,600			
TC9028	市場単価 岩盤ホーリング(深度50m以下) オーロアホーリング φ76mm 硬岩	m	56,200	56,200			
TC9029	市場単価 岩盤ホーリング(深度50m以下) オーロアホーリング φ76mm 極硬岩	m	87,100	87,100			
TC9030	市場単価 岩盤ホーリング(深度50m以下) オーロアホーリング φ76mm 破砕帯	m	96,400	96,400			
TC9031	市場単価 岩盤ホーリング(深度50m以下) オーロアホーリング φ86mm 軟岩	m	41,000	41,000			
TC9032	市場単価 岩盤ホーリング(深度50m以下) オーロアホーリング φ86mm 中硬岩	m	50,200	50,200			
TC9041	市場単価 シンクロナンブリング 粘土性(0≦N値≦4)	本	26,400	26,400			
TC9042	市場単価 テンシオンブリング 粘土性(4<N値)	本	38,700	38,700			
TC9043	市場単価 トリプルナンブリング 砂質土	本	39,200	39,200			
TC9049	市場単価 簡易貫入試験(地質調査) 礫混じり土 諸経費を含まない市場単価	m	6,280	6,280			
TC9050	市場単価 簡易貫入試験(地質調査) 粘性土 諸経費を含まない市場単価	m	3,140	3,140			
TC9051	市場単価 標準貫入試験 粘性土・シルト	回	7,160	7,160			
TC9052	市場単価 標準貫入試験 砂・砂質土	回	9,430	9,430			
TC9053	市場単価 標準貫入試験 礫混じり土砂	回	13,600	13,600			
TC9054	市場単価 標準貫入試験 玉石混じり土砂	回	15,900	15,900			
TC9055	市場単価 標準貫入試験 固結シルト・固結粘土	回	11,300	11,300			
TC9056	市場単価 標準貫入試験 軟岩	回	15,900	15,900			
TC9057	市場単価 孔内水平載荷試験 普通載荷(2.5MN/m2以下)GL-50m以内	回	67,300	67,300			
TC9058	市場単価 孔内水平載荷試験 中圧載荷(2.5MN~10MN/m2以下)GL-50m以内	回	80,500	80,500			
TC9059	市場単価 孔内水平載荷試験 高圧載荷(10MN~20MN/m2以下)GL-50m以内	回	108,000	108,000			
TC9060	市場単価 現場透水試験 オガー法 GL-10m以内	回	66,100	66,100			
TC9061	市場単価 現場透水試験 ケッキング法 GL-10m以内	回	84,100	84,100			
TC9062	市場単価 現場透水試験 一重管式 GL-20m以内	回	148,000	148,000			
TC9063	市場単価 現場透水試験 二重管式 GL-20m以内	回	168,000	168,000			

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC9064	市場単価 現場透水試験 揚水法 GL-20m以内	回	133,000	133,000			
TC9065	市場単価 スウェーデン式サウンディング GL-10m以内 N値4以内	m	5,360	5,360			
TC9066	市場単価 オランダ式貫入試験 20kN GL-30m以内	m	10,500	10,500			
TC9067	市場単価 オランダ式貫入試験 100kN GL-30m以内	m	16,100	16,100			
TC9068	市場単価 ボーグアルコン貫入試験 単管式 GL-5m以内	m	2,910	2,910			
TC9069	市場単価 ボーグアルコン貫入試験 二重管式 GL-5m以内	m	5,850	5,850			
TC9070	市場単価 P・S検層(耐震設計の基礎資料) 諸経費を含まない市場単価	m	3,070	3,070			
TC9111	市場単価 足場仮設 平坦地足場 板材足場(高さ0.3m以下)	箇所	63,200	63,200			
TC9112	市場単価 足場仮設 湿地足場	箇所	124,000	124,000			
TC9113	市場単価 足場仮設 傾斜地足場 地形傾斜 15~30°	箇所	153,000	153,000			
TC9114	市場単価 足場仮設 傾斜地足場 地形傾斜 30~45°	箇所	184,000	184,000			
TC9115	市場単価 足場仮設 傾斜地足場 地形傾斜 45~60°	箇所	236,000	236,000			
TC9116	市場単価 足場仮設 水上足場 水深1m以下	箇所	361,000	361,000			
TC9117	市場単価 足場仮設 水上足場 水深3m以下	箇所	477,000	477,000			
TC9118	市場単価 足場仮設 水上足場 水深5m以下	箇所	605,000	605,000			
TC9120	市場単価 足場仮設 平坦地足場 嵩上げ足場(高さ0.3m超)	箇所	102,000	102,000			
TC9121	市場単価 間接調査費 準備及び跡片付け	業務	261,000	261,000			
TC9122	市場単価 間接調査費 搬入路伐採等	m	395	395			
TC9123	市場単価 間接調査費 環境保全 仮囲い	箇所	51,800	51,800			
TC9124	市場単価 間接調査費 調査孔閉塞	箇所	6,530	6,530			
TC9125	市場単価 間接調査費 給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下	箇所	21,600	21,600			
TC9131	既存資料の収集・現地調査 直接人件費(解析等調査業務費分)	業務	97,500	97,500			
TC9132	資料整理とりまとめ 直接人件費(解析等調査業務費分)	業務	77,400	77,400			
TC9133	資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費分)	業務	89,700	89,700			
TC9134	断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費分)	業務	74,100	74,100			
TC9135	断面図等の作成 直接人件費(直接調査費分)	業務	89,700	89,700			
TC9136	総合解析とりまとめ 直接人件費(解析等調査業務費分)	業務	410,000	410,000			
TC9301	市場単価 人肩運搬 50m以下 総運搬距離	t	46,000	46,000			
TC9304	市場単価 人肩運搬 50m超~100m以下 総運搬距離	t	92,600	92,600			
TC9307	市場単価 特装車運搬(クローラ) 100m以下 総運搬距離	t	20,200	20,200			
TC9310	市場単価 特装車運搬(クローラ) 100m超~300m以下 総運搬距離	t	32,200	32,200			
TC9313	市場単価 特装車運搬(クローラ) 300m超~500m以下 総運搬距離	t	44,700	44,700			
TC9316	市場単価 特装車運搬(クローラ) 500m超~1000m以下 総運搬距離	t	71,600	71,600			

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TC9319	市場単価 モノレール運搬 50m以下 総運搬距離	t	15,200	15,200			
TC9322	市場単価 モノレール運搬 50m超～100m以下 総運搬距離	t	23,500	23,500			
TC9325	市場単価 モノレール運搬 100m超～200m以下 総運搬距離	t	30,800	30,800			
TC9328	市場単価 モノレール運搬 200m超～300m以下 総運搬距離	t	38,300	38,300			
TC9331	市場単価 モノレール運搬 300m超～500m以下 総運搬距離	t	50,200	50,200			
TC9334	市場単価 モノレール運搬 500m超～1000m以下 総運搬距離	t	68,000	68,000			
TC9346	市場単価 モノレール架設・撤去 50m以下	箇所	266,000	266,000			
TC9349	市場単価 モノレール架設・撤去 50m超～100m以下	箇所	452,000	452,000			
TC9352	市場単価 モノレール架設・撤去 100m超～200m以下	箇所	806,000	806,000			
TC9355	市場単価 モノレール架設・撤去 200m超～300m以下	箇所	1,230,000	1,230,000			
TC9358	市場単価 モノレール架設・撤去 300m超～500m以下	箇所	1,830,000	1,830,000			
TC9361	市場単価 モノレール架設・撤去 500m超～1000m以下	箇所	3,280,000	3,280,000			
TC9373	モノレール機械器具損料 50m以下	日	1,800	1,800			
TC9376	モノレール機械器具損料 50m超～100m以下	日	2,000	2,000			
TC9379	モノレール機械器具損料 100m超～200m以下	日	2,400	2,400			
TC9382	モノレール機械器具損料 200m超～300m以下	日	2,600	2,600			
TC9385	モノレール機械器具損料 300m超～500m以下	日	2,900	2,900			
TC9388	モノレール機械器具損料 500m超～1000m以下	日	4,200	4,200			
TD1111	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶融式（手動）実線15cm 時制無	m	179	167	改定		R6. 6. 1
TD1112	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶融式（手動）実線15cm 時制受	m	188	176	改定		R6. 6. 1
TD1113	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶融式（手動）実線15cm 時制著	m	201	188	改定		R6. 6. 1
TD1114	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶融式（手動）実線20cm 時制無	m	193	181	改定		R6. 6. 1
TD1115	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶融式（手動）実線20cm 時制受	m	204	190	改定		R6. 6. 1
TD1116	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶融式（手動）実線20cm 時制著	m	218	203	改定		R6. 6. 1
TD1117	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶融式（手動）実線30cm 時制無	m	285	266	改定		R6. 6. 1
TD1118	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶融式（手動）実線30cm 時制受	m	300	281	改定		R6. 6. 1
TD1119	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶融式（手動）実線30cm 時制著	m	321	300	改定		R6. 6. 1
TD1120	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶融式（手動）実線45cm 時制無	m	323	302	改定		R6. 6. 1
TD1121	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶融式（手動）実線45cm 時制受	m	341	319	改定		R6. 6. 1
TD1122	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶融式（手動）実線45cm 時制著	m	364	340	改定		R6. 6. 1
TD1131	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶融式（手動）破線15cm 時制無	m	198	185	改定		R6. 6. 1
TD1132	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶融式（手動）破線15cm 時制受	m	209	195	改定		R6. 6. 1
TD1133	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶融式（手動）破線15cm 時制著	m	223	209	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TD1134	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶解式（手動）破線20cm 時制無	m	217	203	改定		R6. 6. 1
TD1135	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶解式（手動）破線20cm 時制受	m	229	214	改定		R6. 6. 1
TD1136	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶解式（手動）破線20cm 時制著	m	244	228	改定		R6. 6. 1
TD1137	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶解式（手動）破線30cm 時制無	m	323	302	改定		R6. 6. 1
TD1138	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶解式（手動）破線30cm 時制受	m	341	319	改定		R6. 6. 1
TD1139	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶解式（手動）破線30cm 時制著	m	364	340	改定		R6. 6. 1
TD1140	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶解式（手動）破線45cm 時制無	m	355	332	改定		R6. 6. 1
TD1141	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶解式（手動）破線45cm 時制受	m	375	350	改定		R6. 6. 1
TD1142	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶解式（手動）破線45cm 時制著	m	401	374	改定		R6. 6. 1
TD1151	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶解式（手動）セグ15cm 時制無	m	210	197	改定		R6. 6. 1
TD1152	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶解式（手動）セグ15cm 時制受	m	222	207	改定		R6. 6. 1
TD1153	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶解式（手動）セグ15cm 時制著	m	237	221	改定		R6. 6. 1
TD1154	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶解式（手動）セグ20cm 時制無	m	231	216	改定		R6. 6. 1
TD1155	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶解式（手動）セグ20cm 時制受	m	243	227	改定		R6. 6. 1
TD1156	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶解式（手動）セグ20cm 時制著	m	260	243	改定		R6. 6. 1
TD1157	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶解式（手動）セグ30cm 時制無	m	339	317	改定		R6. 6. 1
TD1158	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶解式（手動）セグ30cm 時制受	m	358	334	改定		R6. 6. 1
TD1159	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶解式（手動）セグ30cm 時制著	m	382	357	改定		R6. 6. 1
TD1160	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶解式（手動）セグ45cm 時制無	m	395	369	改定		R6. 6. 1
TD1161	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶解式（手動）セグ45cm 時制受	m	416	389	改定		R6. 6. 1
TD1162	標準単価 区画線工（手間のみ） 溶解式（手動）セグ45cm 時制著	m	445	416	改定		R6. 6. 1
TD1171	標準単価 区画線工（手間のみ）時制無 溶解式（手動）矢印・記号・文字 15cm換算	m	447	418	改定		R6. 6. 1
TD1172	標準単価 区画線工（手間のみ）時制受 溶解式（手動）矢印・記号・文字 15cm換算	m	471	440	改定		R6. 6. 1
TD1173	標準単価 区画線工（手間のみ）時制著 溶解式（手動）矢印・記号・文字 15cm換算	m	503	470	改定		R6. 6. 1
TD1181	標準単価 区画線工（手間のみ） ペイント式（車載式）実線15cm 時制無	m	74	70	改定		R6. 6. 1
TD1182	標準単価 区画線工（手間のみ） ペイント式（車載式）実線15cm 時制受	m	77	73	改定		R6. 6. 1
TD1183	標準単価 区画線工（手間のみ） ペイント式（車載式）実線15cm 時制著	m	81	77	改定		R6. 6. 1
TD1184	標準単価 区画線工（手間のみ） ペイント式（車載式）破線15cm 時制無	m	88	84	改定		R6. 6. 1
TD1185	標準単価 区画線工（手間のみ） ペイント式（車載式）破線15cm 時制受	m	92	87	改定		R6. 6. 1
TD1186	標準単価 区画線工（手間のみ） ペイント式（車載式）破線15cm 時制著	m	97	92	改定		R6. 6. 1
TD1187	標準単価 区画線工（手間のみ） ペイント式（車載式）破線30cm 時制無	m	111	105	改定		R6. 6. 1
TD1188	標準単価 区画線工（手間のみ） ペイント式（車載式）破線30cm 時制受	m	115	109	改定		R6. 6. 1
TD1189	標準単価 区画線工（手間のみ） ペイント式（車載式）破線30cm 時制著	m	122	115	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TD1191	標準単価 区画線消去 (手間のみ) 削り取り式 15cm換算 時制無	m	508	472	改定		R6. 6. 1
TD1192	標準単価 区画線消去 (手間のみ) 削り取り式 15cm換算 時制受	m	537	499	改定		R6. 6. 1
TD1193	標準単価 区画線消去 (手間のみ) 削り取り式 15cm換算 時制著	m	576	535	改定		R6. 6. 1
TD1194	標準単価 区画線消去 (手間のみ) ウォータージェット式 溶解式 15cm換算 時制無	m	877	857	改定		R6. 6. 1
TD1195	標準単価 区画線消去 (手間のみ) ウォータージェット式 溶解式 15cm換算 時制受	m	894	872	改定		R6. 6. 1
TD1196	標準単価 区画線消去 (手間のみ) ウォータージェット式 溶解式 15cm換算 時制著	m	916	893	改定		R6. 6. 1
TD1197	標準単価 区画線消去 (手間のみ) ウォータージェット式 ペイント式 15cm換算 時制無	m	752	735	改定		R6. 6. 1
TD1198	標準単価 区画線消去 (手間のみ) ウォータージェット式 ペイント式 15cm換算 時制受	m	766	748	改定		R6. 6. 1
TD1199	標準単価 区画線消去 (手間のみ) ウォータージェット式 ペイント式 15cm換算 時制著	m	785	765	改定		R6. 6. 1
TD1211	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 実線15cm 時制無(夜間)	m	259	242	改定		R6. 6. 1
TD1212	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 実線15cm 時制受(夜間)	m	274	255	改定		R6. 6. 1
TD1213	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 実線15cm 時制著(夜間)	m	293	273	改定		R6. 6. 1
TD1214	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 実線20cm 時制無(夜間)	m	281	262	改定		R6. 6. 1
TD1215	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 実線20cm 時制受(夜間)	m	296	276	改定		R6. 6. 1
TD1216	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 実線20cm 時制著(夜間)	m	317	296	改定		R6. 6. 1
TD1217	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 実線30cm 時制無(夜間)	m	414	387	改定		R6. 6. 1
TD1218	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 実線30cm 時制受(夜間)	m	438	408	改定		R6. 6. 1
TD1219	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 実線30cm 時制著(夜間)	m	469	437	改定		R6. 6. 1
TD1220	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 実線45cm 時制無(夜間)	m	470	438	改定		R6. 6. 1
TD1221	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 実線45cm 時制受(夜間)	m	496	463	改定		R6. 6. 1
TD1222	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 実線45cm 時制著(夜間)	m	532	496	改定		R6. 6. 1
TD1231	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 破線15cm 時制無(夜間)	m	288	269	改定		R6. 6. 1
TD1232	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 破線15cm 時制受(夜間)	m	304	284	改定		R6. 6. 1
TD1233	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 破線15cm 時制著(夜間)	m	326	304	改定		R6. 6. 1
TD1234	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 破線20cm 時制無(夜間)	m	315	294	改定		R6. 6. 1
TD1235	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 破線20cm 時制受(夜間)	m	332	310	改定		R6. 6. 1
TD1236	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 破線20cm 時制著(夜間)	m	356	332	改定		R6. 6. 1
TD1237	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 破線30cm 時制無(夜間)	m	470	438	改定		R6. 6. 1
TD1238	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 破線30cm 時制受(夜間)	m	496	463	改定		R6. 6. 1
TD1239	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 破線30cm 時制著(夜間)	m	532	496	改定		R6. 6. 1
TD1240	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 破線45cm 時制無(夜間)	m	517	482	改定		R6. 6. 1
TD1241	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 破線45cm 時制受(夜間)	m	546	509	改定		R6. 6. 1
TD1242	標準単価 区画線工 (手間のみ) 溶解式(手動) 破線45cm 時制著(夜間)	m	585	545	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TD1251	標準単価 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグラ15cm 時制無(夜間)	m	305	285	改定		R6. 6. 1
TD1252	標準単価 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグラ15cm 時制受(夜間)	m	322	301	改定		R6. 6. 1
TD1253	標準単価 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグラ15cm 時制著(夜間)	m	345	322	改定		R6. 6. 1
TD1254	標準単価 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグラ20cm 時制無(夜間)	m	335	313	改定		R6. 6. 1
TD1255	標準単価 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグラ20cm 時制受(夜間)	m	354	330	改定		R6. 6. 1
TD1256	標準単価 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグラ20cm 時制著(夜間)	m	379	353	改定		R6. 6. 1
TD1257	標準単価 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグラ30cm 時制無(夜間)	m	493	460	改定		R6. 6. 1
TD1258	標準単価 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグラ30cm 時制受(夜間)	m	521	486	改定		R6. 6. 1
TD1259	標準単価 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグラ30cm 時制著(夜間)	m	558	520	改定		R6. 6. 1
TD1260	標準単価 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグラ45cm 時制無(夜間)	m	574	536	改定		R6. 6. 1
TD1261	標準単価 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグラ45cm 時制受(夜間)	m	607	566	改定		R6. 6. 1
TD1262	標準単価 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグラ45cm 時制著(夜間)	m	649	605	改定		R6. 6. 1
TD1271	標準単価区画線工〈手間のみ〉時制無(夜間) 溶解式(手動)矢印・記号・文字 15cm換算	m	648	605	改定		R6. 6. 1
TD1272	標準単価区画線工〈手間のみ〉時制受(夜間) 溶解式(手動)矢印・記号・文字 15cm換算	m	685	639	改定		R6. 6. 1
TD1273	標準単価区画線工〈手間のみ〉時制著(夜間) 溶解式(手動)矢印・記号・文字 15cm換算	m	733	684	改定		R6. 6. 1
TD1281	標準単価 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)実線15cm 時制無(夜間)	m	100	94	改定		R6. 6. 1
TD1282	標準単価 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)実線15cm 時制受(夜間)	m	105	99	改定		R6. 6. 1
TD1283	標準単価 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)実線15cm 時制著(夜間)	m	111	105	改定		R6. 6. 1
TD1284	標準単価 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)破線15cm 時制無(夜間)	m	120	113	改定		R6. 6. 1
TD1285	標準単価 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)破線15cm 時制受(夜間)	m	126	119	改定		R6. 6. 1
TD1286	標準単価 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)破線15cm 時制著(夜間)	m	133	126	改定		R6. 6. 1
TD1287	標準単価 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)破線30cm 時制無(夜間)	m	150	142	改定		R6. 6. 1
TD1288	標準単価 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)破線30cm 時制受(夜間)	m	157	148	改定		R6. 6. 1
TD1289	標準単価 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)破線30cm 時制著(夜間)	m	167	157	改定		R6. 6. 1
TD1291	標準単価 区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制無(夜間)	m	751	697	改定		R6. 6. 1
TD1292	標準単価 区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制受(夜間)	m	795	738	改定		R6. 6. 1
TD1293	標準単価 区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制著(夜間)	m	853	792	改定		R6. 6. 1
TD1294	標準単価 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式溶解式15cm換算 時制無(夜間)	m	1,010	984	改定		R6. 6. 1
TD1295	標準単価 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式溶解式15cm換算 時制受(夜間)	m	1,030	1,000	改定		R6. 6. 1
TD1296	標準単価 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式溶解式15cm換算 時制著(夜間)	m	1,070	1,030	改定		R6. 6. 1
TD1297	標準単価 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式ペイント式15cm換算 時制無(夜間)	m	870	844	改定		R6. 6. 1
TD1298	標準単価 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式ペイント式15cm換算 時制受(夜間)	m	891	863	改定		R6. 6. 1
TD1299	標準単価 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式ペイント式15cm換算 時制著(夜間)	m	919	889	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TD1311	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式) 実線15cm 時制無	m	245	229	改定		R6. 6. 1
TD1312	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式) 実線15cm 時制受	m	257	241	改定		R6. 6. 1
TD1313	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式) 実線15cm 時制著	m	274	257	改定		R6. 6. 1
TD1314	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式) 実線20cm 時制無	m	282	265	改定		R6. 6. 1
TD1315	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式) 実線20cm 時制受	m	297	278	改定		R6. 6. 1
TD1316	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式) 実線20cm 時制著	m	317	297	改定		R6. 6. 1
TD1317	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式) 実線30cm 時制無	m	367	344	改定		R6. 6. 1
TD1318	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式) 実線30cm 時制受	m	386	362	改定		R6. 6. 1
TD1319	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式) 実線30cm 時制著	m	412	386	改定		R6. 6. 1
TD1321	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) 実線15cm 時制無	m	245	229	改定		R6. 6. 1
TD1322	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) 実線15cm 時制受	m	257	241	改定		R6. 6. 1
TD1323	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) 実線15cm 時制著	m	274	257	改定		R6. 6. 1
TD1324	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) 実線20cm 時制無	m	282	265	改定		R6. 6. 1
TD1325	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) 実線20cm 時制受	m	297	278	改定		R6. 6. 1
TD1326	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) 実線20cm 時制著	m	317	297	改定		R6. 6. 1
TD1327	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) 実線30cm 時制無	m	367	344	改定		R6. 6. 1
TD1328	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) 実線30cm 時制受	m	386	362	改定		R6. 6. 1
TD1329	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) 実線30cm 時制著	m	412	386	改定		R6. 6. 1
TD1330	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) 実線45cm 時制無	m	433	406	改定		R6. 6. 1
TD1331	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) 実線45cm 時制受	m	456	427	改定		R6. 6. 1
TD1332	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) 実線45cm 時制著	m	486	455	改定		R6. 6. 1
TD1341	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ15cm 時制無	m	282	265	改定		R6. 6. 1
TD1342	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ15cm 時制受	m	297	278	改定		R6. 6. 1
TD1343	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ15cm 時制著	m	317	297	改定		R6. 6. 1
TD1344	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ20cm 時制無	m	334	313	改定		R6. 6. 1
TD1345	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ20cm 時制受	m	351	329	改定		R6. 6. 1
TD1346	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ20cm 時制著	m	374	351	改定		R6. 6. 1
TD1347	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ30cm 時制無	m	459	430	改定		R6. 6. 1
TD1348	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ30cm 時制受	m	483	452	改定		R6. 6. 1
TD1349	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ30cm 時制著	m	515	482	改定		R6. 6. 1
TD1350	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ45cm 時制無	m	524	491	改定		R6. 6. 1
TD1351	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ45cm 時制受	m	552	517	改定		R6. 6. 1
TD1352	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ45cm 時制著	m	588	551	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TD1361	標準単価 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制無	m	508	472	改定		R6. 6. 1
TD1362	標準単価 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制受	m	537	499	改定		R6. 6. 1
TD1363	標準単価 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制著	m	576	535	改定		R6. 6. 1
TD1411	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線15cm 時制無(夜間)	m	352	329	改定		R6. 6. 1
TD1412	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線15cm 時制受(夜間)	m	371	346	改定		R6. 6. 1
TD1413	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線15cm 時制著(夜間)	m	397	370	改定		R6. 6. 1
TD1414	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線20cm 時制無(夜間)	m	406	379	改定		R6. 6. 1
TD1415	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線20cm 時制受(夜間)	m	428	400	改定		R6. 6. 1
TD1416	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線20cm 時制著(夜間)	m	458	427	改定		R6. 6. 1
TD1417	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線30cm 時制無(夜間)	m	528	493	改定		R6. 6. 1
TD1418	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線30cm 時制受(夜間)	m	556	520	改定		R6. 6. 1
TD1419	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線30cm 時制著(夜間)	m	595	556	改定		R6. 6. 1
TD1421	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線15cm 時制無(夜間)	m	352	329	改定		R6. 6. 1
TD1422	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線15cm 時制受(夜間)	m	371	346	改定		R6. 6. 1
TD1423	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線15cm 時制著(夜間)	m	397	370	改定		R6. 6. 1
TD1424	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線20cm 時制無(夜間)	m	406	379	改定		R6. 6. 1
TD1425	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線20cm 時制受(夜間)	m	428	400	改定		R6. 6. 1
TD1426	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線20cm 時制著(夜間)	m	458	427	改定		R6. 6. 1
TD1427	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線30cm 時制無(夜間)	m	528	493	改定		R6. 6. 1
TD1428	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線30cm 時制受(夜間)	m	556	520	改定		R6. 6. 1
TD1429	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線30cm 時制著(夜間)	m	595	556	改定		R6. 6. 1
TD1430	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線45cm 時制無(夜間)	m	623	582	改定		R6. 6. 1
TD1431	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線45cm 時制受(夜間)	m	657	614	改定		R6. 6. 1
TD1432	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線45cm 時制著(夜間)	m	702	656	改定		R6. 6. 1
TD1441	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) ゼブラ15cm 時制無(夜間)	m	406	379	改定		R6. 6. 1
TD1442	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) ゼブラ15cm 時制受(夜間)	m	428	400	改定		R6. 6. 1
TD1443	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) ゼブラ15cm 時制著(夜間)	m	458	427	改定		R6. 6. 1
TD1444	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) ゼブラ20cm 時制無(夜間)	m	480	448	改定		R6. 6. 1
TD1445	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) ゼブラ20cm 時制受(夜間)	m	506	473	改定		R6. 6. 1
TD1446	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) ゼブラ20cm 時制著(夜間)	m	541	505	改定		R6. 6. 1
TD1447	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) ゼブラ30cm 時制無(夜間)	m	659	616	改定		R6. 6. 1
TD1448	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) ゼブラ30cm 時制受(夜間)	m	695	650	改定		R6. 6. 1
TD1449	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) ゼブラ30cm 時制著(夜間)	m	744	695	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TD1450	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ45cm 時制無(夜間)	m	754	704	改定		R6. 6. 1
TD1451	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ45cm 時制受(夜間)	m	795	743	改定		R6. 6. 1
TD1452	標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ45cm 時制著(夜間)	m	850	794	改定		R6. 6. 1
TD1461	標準単価 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制無(夜間)	m	751	697	改定		R6. 6. 1
TD1462	標準単価 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制受(夜間)	m	795	738	改定		R6. 6. 1
TD1463	標準単価 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制著(夜間)	m	853	792	改定		R6. 6. 1
TD4001	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=600 60kg/個以下 時制無	m	3,810	3,520	改定		R6. 6. 1
TD4002	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=600 60kg/個以下 時制受	m	4,040	3,740	改定		R6. 6. 1
TD4003	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=600 60kg/個以下 時制著	m	4,340	4,020	改定		R6. 6. 1
TD4004	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=600 60を超え300kg/個以下 時制無	m	5,610	5,280	改定		R6. 6. 1
TD4005	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=600 60を超え300kg/個以下 時制受	m	5,870	5,530	改定		R6. 6. 1
TD4006	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=600 60を超え300kg/個以下 時制著	m	6,230	5,860	改定		R6. 6. 1
TD4011	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000kg/個以下 時制無	m	3,540	3,340	改定		R6. 6. 1
TD4012	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000kg/個以下 時制受	m	3,710	3,490	改定		R6. 6. 1
TD4013	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000kg/個以下 時制著	m	3,940	3,700	改定		R6. 6. 1
TD4014	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制無	m	5,590	5,290	改定		R6. 6. 1
TD4015	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制受	m	5,840	5,520	改定		R6. 6. 1
TD4016	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制著	m	6,180	5,830	改定		R6. 6. 1
TD4017	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制無	m	7,410	7,020	改定		R6. 6. 1
TD4018	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制受	m	7,730	7,320	改定		R6. 6. 1
TD4019	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制著	m	8,150	7,710	改定		R6. 6. 1
TD4021	標準単価 自由勾配側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000kg/個以下 時制無	m	5,390	5,080	改定		R6. 6. 1
TD4022	標準単価 自由勾配側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000kg/個以下 時制受	m	5,650	5,320	改定		R6. 6. 1
TD4023	標準単価 自由勾配側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000kg/個以下 時制著	m	5,990	5,640	改定		R6. 6. 1
TD4024	標準単価 自由勾配側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制無	m	7,010	6,630	改定		R6. 6. 1
TD4025	標準単価 自由勾配側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制受	m	7,320	6,920	改定		R6. 6. 1
TD4026	標準単価 自由勾配側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制著	m	7,740	7,310	改定		R6. 6. 1
TD4027	標準単価 自由勾配側溝〈手間のみ〉 L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制無	m	7,870	7,460	改定		R6. 6. 1
TD4028	標準単価 自由勾配側溝〈手間のみ〉 L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制受	m	8,210	7,770	改定		R6. 6. 1
TD4029	標準単価 自由勾配側溝〈手間のみ〉 L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制著	m	8,660	8,190	改定		R6. 6. 1
TD4031	標準単価 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制無	枚	331	309	改定		R6. 6. 1
TD4032	標準単価 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制受	枚	351	327	改定		R6. 6. 1
TD4033	標準単価 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制著	枚	378	352	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TD4034	標準単価 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制無	枚	798	760	改定		R6. 6. 1
TD4035	標準単価 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制受	枚	831	791	改定		R6. 6. 1
TD4036	標準単価 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制著	枚	875	832	改定		R6. 6. 1
TD4041	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=600 60kg/個以下 時制無(夜間)	m	5,710	5,290	改定		R6. 6. 1
TD4042	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=600 60kg/個以下 時制受(夜間)	m	6,060	5,610	改定		R6. 6. 1
TD4043	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=600 60kg/個以下 時制著(夜間)	m	6,510	6,030	改定		R6. 6. 1
TD4044	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=600 60を超え300kg/個以下 時制無(夜間)	m	8,130	7,650	改定		R6. 6. 1
TD4045	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=600 60を超え300kg/個以下 時制受(夜間)	m	8,530	8,020	改定		R6. 6. 1
TD4046	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=600 60を超え300kg/個以下 時制著(夜間)	m	9,060	8,510	改定		R6. 6. 1
TD4051	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000kg/個以下 時制無(夜間)	m	5,140	4,840	改定		R6. 6. 1
TD4052	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000kg/個以下 時制受(夜間)	m	5,390	5,070	改定		R6. 6. 1
TD4053	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000kg/個以下 時制著(夜間)	m	5,730	5,380	改定		R6. 6. 1
TD4054	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制無(夜間)	m	8,060	7,610	改定		R6. 6. 1
TD4055	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制受(夜間)	m	8,440	7,960	改定		R6. 6. 1
TD4056	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制著(夜間)	m	8,940	8,420	改定		R6. 6. 1
TD4057	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制無(夜間)	m	10,600	10,000	改定		R6. 6. 1
TD4058	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制受(夜間)	m	11,100	10,400	改定		R6. 6. 1
TD4059	標準単価 U型側溝〈手間のみ〉 L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制著(夜間)	m	11,700	11,000	改定		R6. 6. 1
TD4061	標準単価 自由勾配側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000kg/個以下 時制無(夜間)	m	7,820	7,360	改定		R6. 6. 1
TD4062	標準単価 自由勾配側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000kg/個以下 時制受(夜間)	m	8,210	7,710	改定		R6. 6. 1
TD4063	標準単価 自由勾配側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000kg/個以下 時制著(夜間)	m	8,720	8,190	改定		R6. 6. 1
TD4064	標準単価 自由勾配側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制無(夜間)	m	10,100	9,540	改定		R6. 6. 1
TD4065	標準単価 自由勾配側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制受(夜間)	m	10,500	9,970	改定		R6. 6. 1
TD4066	標準単価 自由勾配側溝〈手間のみ〉 L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制著(夜間)	m	11,200	10,500	改定		R6. 6. 1
TD4067	標準単価 自由勾配側溝〈手間のみ〉 L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制無(夜間)	m	11,200	10,600	改定		R6. 6. 1
TD4068	標準単価 自由勾配側溝〈手間のみ〉 L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制受(夜間)	m	11,700	11,100	改定		R6. 6. 1
TD4069	標準単価 自由勾配側溝〈手間のみ〉 L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制著(夜間)	m	12,400	11,700	改定		R6. 6. 1
TD4071	標準単価 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制無(夜間)	枚	497	463	改定		R6. 6. 1
TD4072	標準単価 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制受(夜間)	枚	527	491	改定		R6. 6. 1
TD4073	標準単価 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制著(夜間)	枚	567	528	改定		R6. 6. 1
TD4074	標準単価 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制無(夜間)	枚	1,130	1,080	改定		R6. 6. 1
TD4075	標準単価 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制受(夜間)	枚	1,180	1,120	改定		R6. 6. 1
TD4076	標準単価 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制著(夜間)	枚	1,250	1,190	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TD4101	標準単価 ブロック積工<手間のみ> 時制無	m2	13,320	12,500	改定		R6.6.1
TD4102	標準単価 ブロック積工<手間のみ> 時制受	m2	13,920	13,110	改定		R6.6.1
TD4103	標準単価 ブロック積工<手間のみ> 時制著	m2	14,820	13,910	改定		R6.6.1
TD4111	標準単価 ブロック積工<手間のみ> 時制無(夜間)	m2	18,720	17,600	改定		R6.6.1
TD4112	標準単価 ブロック積工<手間のみ> 時制受(夜間)	m2	19,710	18,500	改定		R6.6.1
TD4113	標準単価 ブロック積工<手間のみ> 時制著(夜間)	m2	21,010	19,700	改定		R6.6.1
TD5001	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>継手部素地調整 動力工具 時制無	m2	4,320	4,130	改定		R6.6.1
TD5002	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>継手部素地調整 動力工具 時制受	m2	4,580	4,370	改定		R6.6.1
TD5003	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>継手部素地調整 動力工具 時制著	m2	4,930	4,700	改定		R6.6.1
TD5004	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>継手部素地調整 プラスト処理 時制無	m2	8,390	7,910	改定		R6.6.1
TD5005	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>継手部素地調整 プラスト処理 時制受	m2	8,690	8,190	改定		R6.6.1
TD5006	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>継手部素地調整 プラスト処理 時制著	m2	9,070	8,560	改定		R6.6.1
TD5007	橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制無	m2	3,530	3,300	改定		R6.6.1
TD5008	橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制受	m2	3,710	3,470	改定		R6.6.1
TD5009	橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制著	m2	3,960	3,700	改定		R6.6.1
TD5011	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>ミストコート(変性ポキ) 時制無	m2	685	662	改定		R6.6.1
TD5012	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>ミストコート(変性ポキ) 時制受	m2	717	693	改定		R6.6.1
TD5013	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>ミストコート(変性ポキ) 時制著	m2	759	733	改定		R6.6.1
TD5021	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 超厚膜形ポキ 2回/層 時制無	m2	3,194	3,132	改定		R6.6.1
TD5022	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 超厚膜形ポキ 2回/層 時制受	m2	3,284	3,212	改定		R6.6.1
TD5023	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 超厚膜形ポキ 2回/層 時制著	m2	3,404	3,332	改定		R6.6.1
TD5024	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリフ2層 時制無	m2	1,877	1,826	改定		R6.6.1
TD5025	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリフ2層 時制受	m2	1,947	1,896	改定		R6.6.1
TD5026	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリフ2層 時制著	m2	2,037	1,976	改定		R6.6.1
TD5027	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリフ2回/層 時制無	m2	2,128	2,077	改定		R6.6.1
TD5028	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリフ2回/層 時制受	m2	2,198	2,147	改定		R6.6.1
TD5029	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリフ2回/層 時制著	m2	2,298	2,237	改定		R6.6.1
TD5030	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性ポキ 2層 時制無	m2	1,706	1,655	改定		R6.6.1
TD5031	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性ポキ 2層 時制受	m2	1,776	1,715	改定		R6.6.1
TD5032	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性ポキ 2層 時制著	m2	1,866	1,805	改定		R6.6.1
TD5033	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 鉛・カド鍍止3層 時制無	m2	1,976	1,905	改定		R6.6.1
TD5034	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 鉛・カド鍍止3層 時制受	m2	2,076	2,005	改定		R6.6.1
TD5035	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 鉛・カド鍍止3層 時制著	m2	2,216	2,125	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TD5036	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性珪酸 1層 時制無	m2	855	829	改定		R6. 6. 1
TD5037	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性珪酸 1層 時制受	m2	889	862	改定		R6. 6. 1
TD5038	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性珪酸 1層 時制著	m2	934	905	改定		R6. 6. 1
TD5041	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>準備・補修 時制無	m2	341	326	改定		R6. 6. 1
TD5042	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>準備・補修 時制受	m2	362	346	改定		R6. 6. 1
TD5043	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>準備・補修 時制著	m2	389	372	改定		R6. 6. 1
TD5051	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 長油性珪酸 赤系 時制無	m2	685	659	改定		R6. 6. 1
TD5052	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 長油性珪酸 赤系 時制受	m2	719	692	改定		R6. 6. 1
TD5053	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 長油性珪酸 赤系 時制著	m2	764	735	改定		R6. 6. 1
TD5054	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 長油性珪酸 淡彩 時制無	m2	645	620	改定		R6. 6. 1
TD5055	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 長油性珪酸 淡彩 時制受	m2	679	652	改定		R6. 6. 1
TD5056	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 長油性珪酸 淡彩 時制著	m2	724	696	改定		R6. 6. 1
TD5057	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 長油性珪酸 濃彩 時制無	m2	668	642	改定		R6. 6. 1
TD5058	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 長油性珪酸 濃彩 時制受	m2	702	675	改定		R6. 6. 1
TD5059	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 長油性珪酸 濃彩 時制著	m2	747	718	改定		R6. 6. 1
TD5061	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 赤系 時制無	m2	915	891	改定		R6. 6. 1
TD5062	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 赤系 時制受	m2	949	923	改定		R6. 6. 1
TD5063	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 赤系 時制著	m2	994	966	改定		R6. 6. 1
TD5064	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 淡彩 時制無	m2	801	776	改定		R6. 6. 1
TD5065	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 淡彩 時制受	m2	835	809	改定		R6. 6. 1
TD5066	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 淡彩 時制著	m2	880	852	改定		R6. 6. 1
TD5067	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 濃彩 時制無	m2	852	828	改定		R6. 6. 1
TD5068	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 濃彩 時制受	m2	886	860	改定		R6. 6. 1
TD5069	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 濃彩 時制著	m2	931	904	改定		R6. 6. 1
TD5071	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 長油性珪酸 赤系 時制無	m2	742	716	改定		R6. 6. 1
TD5072	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 長油性珪酸 赤系 時制受	m2	776	749	改定		R6. 6. 1
TD5073	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 長油性珪酸 赤系 時制著	m2	821	792	改定		R6. 6. 1
TD5074	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 長油性珪酸 淡彩 時制無	m2	646	620	改定		R6. 6. 1
TD5075	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 長油性珪酸 淡彩 時制受	m2	680	653	改定		R6. 6. 1
TD5076	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 長油性珪酸 淡彩 時制著	m2	725	696	改定		R6. 6. 1
TD5077	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 長油性珪酸 濃彩 時制無	m2	677	652	改定		R6. 6. 1
TD5078	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 長油性珪酸 濃彩 時制受	m2	711	684	改定		R6. 6. 1
TD5079	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 長油性珪酸 濃彩 時制著	m2	756	728	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付
 江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TD5081	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 赤系 時制無	m2	1,862	1,841	改定		R6.6.1
TD5082	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 赤系 時制受	m2	1,902	1,871	改定		R6.6.1
TD5083	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 赤系 時制著	m2	1,942	1,921	改定		R6.6.1
TD5084	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 淡彩 時制無	m2	1,212	1,181	改定		R6.6.1
TD5085	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 淡彩 時制受	m2	1,242	1,211	改定		R6.6.1
TD5086	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 淡彩 時制著	m2	1,282	1,261	改定		R6.6.1
TD5087	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 濃彩 時制無	m2	1,472	1,441	改定		R6.6.1
TD5088	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 濃彩 時制受	m2	1,502	1,471	改定		R6.6.1
TD5089	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 濃彩 時制著	m2	1,542	1,521	改定		R6.6.1
TD5091	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 清掃・水洗い 時制無	m2	148	142	改定		R6.6.1
TD5092	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 清掃・水洗い 時制受	m2	157	150	改定		R6.6.1
TD5093	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 清掃・水洗い 時制著	m2	169	161	改定		R6.6.1
TD5101	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 1種ケル 時制無	m2	7,120	6,690	改定		R6.6.1
TD5102	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 1種ケル 時制受	m2	7,340	6,900	改定		R6.6.1
TD5103	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 1種ケル 時制著	m2	7,630	7,180	改定		R6.6.1
TD5104	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 2種ケル 時制無	m2	2,820	2,690	改定		R6.6.1
TD5105	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 2種ケル 時制受	m2	2,990	2,850	改定		R6.6.1
TD5106	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 2種ケル 時制著	m2	3,210	3,060	改定		R6.6.1
TD5107	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルA 時制無	m2	1,980	1,890	改定		R6.6.1
TD5108	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルA 時制受	m2	2,100	2,000	改定		R6.6.1
TD5109	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルA 時制著	m2	2,260	2,150	改定		R6.6.1
TD5110	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルB 時制無	m2	1,120	1,070	改定		R6.6.1
TD5111	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルB 時制受	m2	1,190	1,140	改定		R6.6.1
TD5112	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルB 時制著	m2	1,280	1,220	改定		R6.6.1
TD5113	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルC 時制無	m2	771	736	改定		R6.6.1
TD5114	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルC 時制受	m2	817	780	改定		R6.6.1
TD5115	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルC 時制著	m2	879	839	改定		R6.6.1
TD5116	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 4種ケル 時制無	m2	513	489	改定		R6.6.1
TD5117	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 4種ケル 時制受	m2	543	518	改定		R6.6.1
TD5118	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 4種ケル 時制著	m2	584	557	改定		R6.6.1
TD5119	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 研削材等の回収・積込工 時制無	m2	3,530	3,300	改定		R6.6.1
TD5120	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 研削材等の回収・積込工 時制受	m2	3,710	3,470	改定		R6.6.1
TD5121	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 研削材等の回収・積込工 時制著	m2	3,960	3,700	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付
 江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TD5131	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケローラー 1層 時制無	m2	856	830	改定		R6. 6. 1
TD5132	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケローラー 1層 時制受	m2	890	863	改定		R6. 6. 1
TD5133	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケローラー 1層 時制著	m2	935	906	改定		R6. 6. 1
TD5134	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケローラー 2層 時制無	m2	1,706	1,655	改定		R6. 6. 1
TD5135	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケローラー 2層 時制受	m2	1,776	1,725	改定		R6. 6. 1
TD5136	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケローラー 2層 時制著	m2	1,866	1,805	改定		R6. 6. 1
TD5137	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシスプレー 2層 時制無	m2	1,457	1,426	改定		R6. 6. 1
TD5138	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシスプレー 2層 時制受	m2	1,507	1,466	改定		R6. 6. 1
TD5139	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシスプレー 2層 時制著	m2	1,567	1,526	改定		R6. 6. 1
TD5140	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・カドミウム-錆止 ハケローラー 2層 時制無	m2	1,314	1,263	改定		R6. 6. 1
TD5141	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・カドミウム-錆止 ハケローラー 2層 時制受	m2	1,384	1,333	改定		R6. 6. 1
TD5142	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・カドミウム-錆止 ハケローラー 2層 時制著	m2	1,474	1,413	改定		R6. 6. 1
TD5143	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケローラー I 時制無	m2	941	917	改定		R6. 6. 1
TD5144	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケローラー I 時制受	m2	975	949	改定		R6. 6. 1
TD5145	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケローラー I 時制著	m2	1,013	993	改定		R6. 6. 1
TD5146	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケローラー II 2回/層 時制無	m2	2,128	2,077	改定		R6. 6. 1
TD5147	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケローラー II 2回/層 時制受	m2	2,198	2,147	改定		R6. 6. 1
TD5148	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケローラー II 2回/層 時制著	m2	2,298	2,237	改定		R6. 6. 1
TD5149	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ スプレー 時制無	m2	1,419	1,398	改定		R6. 6. 1
TD5150	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ スプレー 時制受	m2	1,449	1,418	改定		R6. 6. 1
TD5151	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ スプレー 時制著	m2	1,479	1,458	改定		R6. 6. 1
TD5152	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシハケローラー 2層 時制無	m2	3,178	3,127	改定		R6. 6. 1
TD5153	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシハケローラー 2層 時制受	m2	3,248	3,187	改定		R6. 6. 1
TD5154	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシハケローラー 2層 時制著	m2	3,348	3,287	改定		R6. 6. 1
TD5161	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フル酸 ハケローラー 赤系 時制無	m2	685	659	改定		R6. 6. 1
TD5162	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フル酸 ハケローラー 赤系 時制受	m2	719	692	改定		R6. 6. 1
TD5163	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フル酸 ハケローラー 赤系 時制著	m2	764	735	改定		R6. 6. 1
TD5164	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フル酸 ハケローラー 淡彩 時制無	m2	645	620	改定		R6. 6. 1
TD5165	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フル酸 ハケローラー 淡彩 時制受	m2	679	652	改定		R6. 6. 1
TD5166	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フル酸 ハケローラー 淡彩 時制著	m2	724	696	改定		R6. 6. 1
TD5167	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フル酸 ハケローラー 濃彩 時制無	m2	668	642	改定		R6. 6. 1
TD5168	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フル酸 ハケローラー 濃彩 時制受	m2	702	675	改定		R6. 6. 1
TD5169	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フル酸 ハケローラー 濃彩 時制著	m2	747	718	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TD5171	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッソ ハクローラー 赤系 時制無	m2	934	909	改定		R6. 6. 1
TD5172	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッソ ハクローラー 赤系 時制受	m2	968	942	改定		R6. 6. 1
TD5173	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッソ ハクローラー 赤系 時制著	m2	1,012	985	改定		R6. 6. 1
TD5174	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッソ スプレー 赤系 時制無	m2	828	811	改定		R6. 6. 1
TD5175	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッソ スプレー 赤系 時制受	m2	852	833	改定		R6. 6. 1
TD5176	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッソ スプレー 赤系 時制著	m2	883	863	改定		R6. 6. 1
TD5177	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッソ ハクローラー 淡彩 時制無	m2	813	789	改定		R6. 6. 1
TD5178	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッソ ハクローラー 淡彩 時制受	m2	847	821	改定		R6. 6. 1
TD5179	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッソ ハクローラー 淡彩 時制著	m2	892	864	改定		R6. 6. 1
TD5180	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッソ スプレー 淡彩 時制無	m2	685	667	改定		R6. 6. 1
TD5181	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッソ スプレー 淡彩 時制受	m2	708	689	改定		R6. 6. 1
TD5182	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッソ スプレー 淡彩 時制著	m2	739	719	改定		R6. 6. 1
TD5183	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッソ ハクローラー 濃彩 時制無	m2	868	844	改定		R6. 6. 1
TD5184	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッソ ハクローラー 濃彩 時制受	m2	902	876	改定		R6. 6. 1
TD5185	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッソ ハクローラー 濃彩 時制著	m2	947	919	改定		R6. 6. 1
TD5186	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッソ スプレー 濃彩 時制無	m2	750	732	改定		R6. 6. 1
TD5187	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッソ スプレー 濃彩 時制受	m2	773	755	改定		R6. 6. 1
TD5188	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッソ スプレー 濃彩 時制著	m2	804	784	改定		R6. 6. 1
TD5191	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハクローラー 赤系 時制無	m2	742	716	改定		R6. 6. 1
TD5192	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハクローラー 赤系 時制受	m2	776	749	改定		R6. 6. 1
TD5193	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハクローラー 赤系 時制著	m2	821	792	改定		R6. 6. 1
TD5194	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハクローラー 淡彩 時制無	m2	646	620	改定		R6. 6. 1
TD5195	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハクローラー 淡彩 時制受	m2	680	653	改定		R6. 6. 1
TD5196	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハクローラー 淡彩 時制著	m2	725	696	改定		R6. 6. 1
TD5197	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハクローラー 濃彩 時制無	m2	677	652	改定		R6. 6. 1
TD5198	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハクローラー 濃彩 時制受	m2	711	684	改定		R6. 6. 1
TD5199	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハクローラー 濃彩 時制著	m2	756	728	改定		R6. 6. 1
TD5201	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ ハクローラー 赤系 時制無	m2	1,782	1,751	改定		R6. 6. 1
TD5202	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ ハクローラー 赤系 時制受	m2	1,812	1,791	改定		R6. 6. 1
TD5203	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ ハクローラー 赤系 時制著	m2	1,862	1,831	改定		R6. 6. 1
TD5204	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ スプレー 赤系 時制無	m2	1,782	1,762	改定		R6. 6. 1
TD5205	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ スプレー 赤系 時制受	m2	1,802	1,782	改定		R6. 6. 1
TD5206	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ スプレー 赤系 時制著	m2	1,832	1,812	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付
 江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TD5207	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ ハウローラー 淡彩 時制無	m2	1,192	1,161	改定		R6.6.1
TD5208	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ ハウローラー 淡彩 時制受	m2	1,222	1,191	改定		R6.6.1
TD5209	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ ハウローラー 淡彩 時制著	m2	1,272	1,241	改定		R6.6.1
TD5210	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ スプレー 淡彩 時制無	m2	1,102	1,082	改定		R6.6.1
TD5211	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ スプレー 淡彩 時制受	m2	1,122	1,102	改定		R6.6.1
TD5212	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ スプレー 淡彩 時制著	m2	1,152	1,132	改定		R6.6.1
TD5213	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ ハウローラー 濃彩 時制無	m2	1,472	1,441	改定		R6.6.1
TD5214	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ ハウローラー 濃彩 時制受	m2	1,502	1,471	改定		R6.6.1
TD5215	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ ハウローラー 濃彩 時制著	m2	1,552	1,521	改定		R6.6.1
TD5216	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ スプレー 濃彩 時制無	m2	1,422	1,402	改定		R6.6.1
TD5217	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ スプレー 濃彩 時制受	m2	1,442	1,422	改定		R6.6.1
TD5218	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ スプレー 濃彩 時制著	m2	1,472	1,452	改定		R6.6.1
TD5301	橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 動力工具 時制無(夜間)	m2	6,490	6,190	改定		R6.6.1
TD5302	橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 動力工具 時制受(夜間)	m2	6,880	6,560	改定		R6.6.1
TD5303	橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 動力工具 時制著(夜間)	m2	7,400	7,060	改定		R6.6.1
TD5304	橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 プラスト処理 時制無(夜間)	m2	10,760	10,230	改定		R6.6.1
TD5305	橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 プラスト処理 時制受(夜間)	m2	11,260	10,580	改定		R6.6.1
TD5306	橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 プラスト処理 時制著(夜間)	m2	11,760	11,180	改定		R6.6.1
TD5307	橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共夜間 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制無	m2	5,090	4,750	改定		R6.6.1
TD5308	橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共夜間 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制受	m2	5,370	5,010	改定		R6.6.1
TD5309	橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共夜間 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制著	m2	5,740	5,360	改定		R6.6.1
TD5311	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>ミストコート(変性エポキシ) 時制無(夜間)	m2	948	914	改定		R6.6.1
TD5312	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>ミストコート(変性エポキシ) 時制受(夜間)	m2	995	959	改定		R6.6.1
TD5313	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>ミストコート(変性エポキシ) 時制著(夜間)	m2	1,052	1,012	改定		R6.6.1
TD5321	橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 超厚膜形エポキシ 2回/層 時制無(夜間)	m2	3,934	3,842	改定		R6.6.1
TD5322	橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 超厚膜形エポキシ 2回/層 時制受(夜間)	m2	4,064	3,962	改定		R6.6.1
TD5323	橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 超厚膜形エポキシ 2回/層 時制著(夜間)	m2	4,244	4,132	改定		R6.6.1
TD5324	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制無(夜間)	m2	2,447	2,366	改定		R6.6.1
TD5325	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制受(夜間)	m2	2,547	2,466	改定		R6.6.1
TD5326	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制著(夜間)	m2	2,677	2,596	改定		R6.6.1
TD5327	橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 有機ゾンクリッチ 2回/層 時制無(夜間)	m2	2,728	2,647	改定		R6.6.1
TD5328	橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 有機ゾンクリッチ 2回/層 時制受(夜間)	m2	2,828	2,747	改定		R6.6.1
TD5329	橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 有機ゾンクリッチ 2回/層 時制著(夜間)	m2	2,978	2,887	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TD5330	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性珪酸 2層 時制無(夜間)	m2	2,266	2,195	改定		R6.6.1
TD5331	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性珪酸 2層 時制受(夜間)	m2	2,376	2,295	改定		R6.6.1
TD5332	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性珪酸 2層 時制著(夜間)	m2	2,506	2,425	改定		R6.6.1
TD5333	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 鉛・カドミウム 3層 時制無(夜間)	m2	2,826	2,715	改定		R6.6.1
TD5334	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 鉛・カドミウム 3層 時制受(夜間)	m2	2,976	2,865	改定		R6.6.1
TD5335	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 鉛・カドミウム 3層 時制著(夜間)	m2	3,186	3,055	改定		R6.6.1
TD5336	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性珪酸 1層 時制無(夜間)	m2	1,133	1,092	改定		R6.6.1
TD5337	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性珪酸 1層 時制受(夜間)	m2	1,183	1,142	改定		R6.6.1
TD5338	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性珪酸 1層 時制著(夜間)	m2	1,253	1,212	改定		R6.6.1
TD5341	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>準備・補修 時制無(夜間)	m2	512	490	改定		R6.6.1
TD5342	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>準備・補修 時制受(夜間)	m2	543	519	改定		R6.6.1
TD5343	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>準備・補修 時制著(夜間)	m2	584	558	改定		R6.6.1
TD5351	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7-酸化赤系 時制無(夜間)	m2	968	930	改定		R6.6.1
TD5352	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7-酸化赤系 時制受(夜間)	m2	1,012	979	改定		R6.6.1
TD5353	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7-酸化赤系 時制著(夜間)	m2	1,082	1,041	改定		R6.6.1
TD5354	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7-酸化淡彩 時制無(夜間)	m2	928	891	改定		R6.6.1
TD5355	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7-酸化淡彩 時制受(夜間)	m2	979	939	改定		R6.6.1
TD5356	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7-酸化淡彩 時制著(夜間)	m2	1,042	1,001	改定		R6.6.1
TD5357	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7-酸化濃彩 時制無(夜間)	m2	951	913	改定		R6.6.1
TD5358	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7-酸化濃彩 時制受(夜間)	m2	1,001	962	改定		R6.6.1
TD5359	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7-酸化濃彩 時制著(夜間)	m2	1,062	1,021	改定		R6.6.1
TD5361	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 赤系 時制無(夜間)	m2	1,192	1,152	改定		R6.6.1
TD5362	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 赤系 時制受(夜間)	m2	1,242	1,202	改定		R6.6.1
TD5363	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 赤系 時制著(夜間)	m2	1,312	1,272	改定		R6.6.1
TD5364	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 淡彩 時制無(夜間)	m2	1,082	1,042	改定		R6.6.1
TD5365	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,132	1,092	改定		R6.6.1
TD5366	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,202	1,152	改定		R6.6.1
TD5367	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 濃彩 時制無(夜間)	m2	1,132	1,092	改定		R6.6.1
TD5368	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,182	1,142	改定		R6.6.1
TD5369	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,252	1,212	改定		R6.6.1
TD5371	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7-酸化赤系 時制無(夜間)	m2	1,022	987	改定		R6.6.1
TD5372	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7-酸化赤系 時制受(夜間)	m2	1,072	1,031	改定		R6.6.1
TD5373	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7-酸化赤系 時制著(夜間)	m2	1,142	1,101	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TD5374	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ル酸淡彩 時制無(夜間)	m2	929	891	改定		R6. 6. 1
TD5375	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ル酸淡彩 時制受(夜間)	m2	980	940	改定		R6. 6. 1
TD5376	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ル酸淡彩 時制著(夜間)	m2	1,042	1,001	改定		R6. 6. 1
TD5377	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ル酸濃彩 時制無(夜間)	m2	960	923	改定		R6. 6. 1
TD5378	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ル酸濃彩 時制受(夜間)	m2	1,002	971	改定		R6. 6. 1
TD5379	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ル酸濃彩 時制著(夜間)	m2	1,072	1,031	改定		R6. 6. 1
TD5381	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 7ル樹脂 赤系 時制無(夜間)	m2	2,152	2,111	改定		R6. 6. 1
TD5382	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 7ル樹脂 赤系 時制受(夜間)	m2	2,202	2,161	改定		R6. 6. 1
TD5383	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 7ル樹脂 赤系 時制著(夜間)	m2	2,272	2,221	改定		R6. 6. 1
TD5384	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 7ル樹脂 淡彩 時制無(夜間)	m2	1,492	1,451	改定		R6. 6. 1
TD5385	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 7ル樹脂 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,542	1,501	改定		R6. 6. 1
TD5386	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 7ル樹脂 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,612	1,571	改定		R6. 6. 1
TD5387	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 7ル樹脂 濃彩 時制無(夜間)	m2	1,752	1,711	改定		R6. 6. 1
TD5388	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 7ル樹脂 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,802	1,761	改定		R6. 6. 1
TD5389	標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 7ル樹脂 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,872	1,831	改定		R6. 6. 1
TD5391	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 清掃・水洗い 時制無(夜間)	m2	223	212	改定		R6. 6. 1
TD5392	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 清掃・水洗い 時制受(夜間)	m2	236	225	改定		R6. 6. 1
TD5393	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 清掃・水洗い 時制著(夜間)	m2	254	242	改定		R6. 6. 1
TD5401	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 1種7ル 時制無(夜間)	m2	8,960	8,440	改定		R6. 6. 1
TD5402	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 1種7ル 時制受(夜間)	m2	9,290	8,760	改定		R6. 6. 1
TD5403	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 1種7ル 時制著(夜間)	m2	9,730	9,180	改定		R6. 6. 1
TD5404	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 2種7ル 時制無(夜間)	m2	4,230	4,030	改定		R6. 6. 1
TD5405	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 2種7ル 時制受(夜間)	m2	4,480	4,280	改定		R6. 6. 1
TD5406	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 2種7ル 時制著(夜間)	m2	4,820	4,600	改定		R6. 6. 1
TD5407	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種7ルA 時制無(夜間)	m2	2,970	2,830	改定		R6. 6. 1
TD5408	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種7ルA 時制受(夜間)	m2	3,150	3,000	改定		R6. 6. 1
TD5409	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種7ルA 時制著(夜間)	m2	3,390	3,230	改定		R6. 6. 1
TD5410	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種7ルB 時制無(夜間)	m2	1,690	1,610	改定		R6. 6. 1
TD5411	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種7ルB 時制受(夜間)	m2	1,790	1,710	改定		R6. 6. 1
TD5412	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種7ルB 時制著(夜間)	m2	1,930	1,840	改定		R6. 6. 1
TD5413	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種7ルC 時制無(夜間)	m2	1,150	1,100	改定		R6. 6. 1
TD5414	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種7ルC 時制受(夜間)	m2	1,220	1,160	改定		R6. 6. 1
TD5415	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種7ルC 時制著(夜間)	m2	1,310	1,250	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TD5416	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 4種ケレン 時制無(夜間)	m2	769	734	改定		R6. 6. 1
TD5417	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 4種ケレン 時制受(夜間)	m2	815	778	改定		R6. 6. 1
TD5418	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 4種ケレン 時制著(夜間)	m2	877	836	改定		R6. 6. 1
TD5419	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 研削材等の回収・積込工 時制無(夜間)	m2	5,090	4,750	改定		R6. 6. 1
TD5420	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 研削材等の回収・積込工 時制受(夜間)	m2	5,370	5,010	改定		R6. 6. 1
TD5421	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 研削材等の回収・積込工 時制著(夜間)	m2	5,740	5,360	改定		R6. 6. 1
TD5431	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケローラー1層 時制無(夜間)	m2	1,133	1,092	改定		R6. 6. 1
TD5432	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケローラー1層 時制受(夜間)	m2	1,183	1,142	改定		R6. 6. 1
TD5433	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケローラー1層 時制著(夜間)	m2	1,253	1,212	改定		R6. 6. 1
TD5434	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケローラー2層 時制無(夜間)	m2	2,276	2,195	改定		R6. 6. 1
TD5435	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケローラー2層 時制受(夜間)	m2	2,376	2,295	改定		R6. 6. 1
TD5436	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケローラー2層 時制著(夜間)	m2	2,506	2,425	改定		R6. 6. 1
TD5437	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシスプレー 2層 時制無(夜間)	m2	1,847	1,796	改定		R6. 6. 1
TD5438	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシスプレー 2層 時制受(夜間)	m2	1,917	1,866	改定		R6. 6. 1
TD5439	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシスプレー 2層 時制著(夜間)	m2	2,007	1,946	改定		R6. 6. 1
TD5440	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・クロムフリー錆止 ハケローラー 2層 時制無(夜間)	m2	1,884	1,803	改定		R6. 6. 1
TD5441	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・クロムフリー錆止 ハケローラー 2層 時制受(夜間)	m2	1,984	1,903	改定		R6. 6. 1
TD5442	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・クロムフリー錆止 ハケローラー 2層 時制著(夜間)	m2	2,124	2,033	改定		R6. 6. 1
TD5443	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケローラー I 時制無(夜間)	m2	1,223	1,183	改定		R6. 6. 1
TD5444	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケローラー I 時制受(夜間)	m2	1,273	1,233	改定		R6. 6. 1
TD5445	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケローラー I 時制著(夜間)	m2	1,333	1,293	改定		R6. 6. 1
TD5446	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケローラー II 2回/層 時制無(夜間)	m2	2,728	2,647	改定		R6. 6. 1
TD5447	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケローラー II 2回/層 時制受(夜間)	m2	2,828	2,747	改定		R6. 6. 1
TD5448	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケローラー II 2回/層 時制著(夜間)	m2	2,978	2,887	改定		R6. 6. 1
TD5449	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ スプレー 時制無(夜間)	m2	1,659	1,628	改定		R6. 6. 1
TD5450	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ スプレー 時制受(夜間)	m2	1,699	1,668	改定		R6. 6. 1
TD5451	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ スプレー 時制著(夜間)	m2	1,759	1,728	改定		R6. 6. 1
TD5452	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシハケローラー2層 時制無(夜間)	m2	3,778	3,697	改定		R6. 6. 1
TD5453	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシハケローラー2層 時制受(夜間)	m2	3,878	3,797	改定		R6. 6. 1
TD5454	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシハケローラー2層 時制著(夜間)	m2	4,028	3,937	改定		R6. 6. 1
TD5461	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケローラー 赤系 時制無(夜間)	m2	968	930	改定		R6. 6. 1
TD5462	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケローラー 赤系 時制受(夜間)	m2	1,012	979	改定		R6. 6. 1
TD5463	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケローラー 赤系 時制著(夜間)	m2	1,082	1,041	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TD5464	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間)	m2	928	891	改定		R6. 6. 1
TD5465	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間)	m2	979	939	改定		R6. 6. 1
TD5466	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,042	1,001	改定		R6. 6. 1
TD5467	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間)	m2	951	913	改定		R6. 6. 1
TD5468	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,001	962	改定		R6. 6. 1
TD5469	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,062	1,021	改定		R6. 6. 1
TD5471	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形7珞 ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間)	m2	1,212	1,172	改定		R6. 6. 1
TD5472	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形7珞 ハケ・ローラー 赤系 時制受(夜間)	m2	1,262	1,222	改定		R6. 6. 1
TD5473	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形7珞 ハケ・ローラー 赤系 時制著(夜間)	m2	1,332	1,292	改定		R6. 6. 1
TD5474	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形7珞 スプレー 赤系 時制無(夜間)	m2	1,013	996	改定		R6. 6. 1
TD5475	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形7珞 スプレー 赤系 時制受(夜間)	m2	1,053	1,022	改定		R6. 6. 1
TD5476	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形7珞 スプレー 赤系 時制著(夜間)	m2	1,103	1,072	改定		R6. 6. 1
TD5477	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形7珞 ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間)	m2	1,092	1,052	改定		R6. 6. 1
TD5478	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形7珞 ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,142	1,102	改定		R6. 6. 1
TD5479	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形7珞 ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,212	1,172	改定		R6. 6. 1
TD5480	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形7珞 スプレー 淡彩 時制無(夜間)	m2	879	853	改定		R6. 6. 1
TD5481	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形7珞 スプレー 淡彩 時制受(夜間)	m2	914	886	改定		R6. 6. 1
TD5482	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形7珞 スプレー 淡彩 時制著(夜間)	m2	960	931	改定		R6. 6. 1
TD5483	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形7珞 ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間)	m2	1,142	1,112	改定		R6. 6. 1
TD5484	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形7珞 ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,192	1,162	改定		R6. 6. 1
TD5485	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形7珞 ハケ・ローラー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,262	1,222	改定		R6. 6. 1
TD5486	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形7珞 スプレー 濃彩 時制無(夜間)	m2	944	918	改定		R6. 6. 1
TD5487	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形7珞 スプレー 濃彩 時制受(夜間)	m2	979	951	改定		R6. 6. 1
TD5488	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形7珞 スプレー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,023	996	改定		R6. 6. 1
TD5491	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間)	m2	1,022	987	改定		R6. 6. 1
TD5492	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 赤系 時制受(夜間)	m2	1,072	1,031	改定		R6. 6. 1
TD5493	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 赤系 時制著(夜間)	m2	1,142	1,101	改定		R6. 6. 1
TD5494	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間)	m2	929	891	改定		R6. 6. 1
TD5495	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間)	m2	980	940	改定		R6. 6. 1
TD5496	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,042	1,001	改定		R6. 6. 1
TD5497	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間)	m2	960	923	改定		R6. 6. 1
TD5498	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,002	971	改定		R6. 6. 1
TD5499	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,072	1,031	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付
 江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TD5501	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間)	m2	2,062	2,021	改定		R6.6.1
TD5502	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制受(夜間)	m2	2,112	2,071	改定		R6.6.1
TD5503	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制著(夜間)	m2	2,182	2,141	改定		R6.6.1
TD5504	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制無(夜間)	m2	1,972	1,952	改定		R6.6.1
TD5505	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制受(夜間)	m2	2,012	1,982	改定		R6.6.1
TD5506	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制著(夜間)	m2	2,052	2,022	改定		R6.6.1
TD5507	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間)	m2	1,472	1,431	改定		R6.6.1
TD5508	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,522	1,481	改定		R6.6.1
TD5509	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,592	1,551	改定		R6.6.1
TD5510	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制無(夜間)	m2	1,292	1,272	改定		R6.6.1
TD5511	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,332	1,302	改定		R6.6.1
TD5512	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,372	1,352	改定		R6.6.1
TD5513	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間)	m2	1,752	1,711	改定		R6.6.1
TD5514	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,802	1,761	改定		R6.6.1
TD5515	標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,872	1,831	改定		R6.6.1
TD5516	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制無(夜間)	m2	1,612	1,592	改定		R6.6.1
TD5517	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,652	1,622	改定		R6.6.1
TD5518	標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,692	1,662	改定		R6.6.1
TD7001	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制無	m3	7,813	7,426	改定		R6.6.1
TD7002	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制受	m3	8,126	7,716	改定		R6.6.1
TD7003	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制著	m3	8,547	8,097	改定		R6.6.1
TD7011	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制無	m3	30,230	28,120	改定		R6.6.1
TD7012	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制受	m3	31,930	29,620	改定		R6.6.1
TD7013	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制著	m3	34,130	31,720	改定		R6.6.1
TD7021	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制無	m3	15,540	14,820	改定		R6.6.1
TD7022	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制受	m3	16,240	15,420	改定		R6.6.1
TD7023	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制著	m3	17,140	16,230	改定		R6.6.1
TD7031	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制無	m3	50,760	47,450	改定		R6.6.1
TD7032	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制受	m3	53,670	50,150	改定		R6.6.1
TD7033	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制著	m3	57,570	53,750	改定		R6.6.1
TD7041	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制無(夜間)	m3	10,370	9,833	改定		R6.6.1
TD7042	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制受(夜間)	m3	10,880	10,260	改定		R6.6.1
TD7043	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制著(夜間)	m3	11,480	10,760	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TD7051	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制無(夜間)	m3	44,340	41,120	改定		R6.6.1
TD7052	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制受(夜間)	m3	46,840	43,520	改定		R6.6.1
TD7053	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制著(夜間)	m3	50,240	46,610	改定		R6.6.1
TD7061	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制無(夜間)	m3	21,150	20,020	改定		R6.6.1
TD7062	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制受(夜間)	m3	22,140	20,920	改定		R6.6.1
TD7063	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制著(夜間)	m3	23,440	22,220	改定		R6.6.1
TD7071	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制無(夜間)	m3	74,870	69,850	改定		R6.6.1
TD7072	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制受(夜間)	m3	79,170	73,840	改定		R6.6.1
TD7073	標準単価 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制著(夜間)	m3	84,970	79,250	改定		R6.6.1
TD9961	標準単価 道路反射鏡設置工 鋼管 時制無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 φ76.3*3.2*4000	基	63,659	61,759	改定		R6.6.1
TD9981	標準単価 道路反射鏡設置工 <機労材> 鏡体設置 ステンレス丸型φ800 1面用 時制無	基	59,596	58,968	改定		R6.6.1
TI1111	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 実線15cm 時制無	m	180.79	169	改定		R6.6.1
TI1112	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 実線15cm 時制受	m	189.88	178	改定		R6.6.1
TI1113	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 実線15cm 時制著	m	203.01	190	改定		R6.6.1
TI1114	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 実線20cm 時制無	m	194.93	182	改定		R6.6.1
TI1115	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 実線20cm 時制受	m	206.04	192	改定		R6.6.1
TI1116	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 実線20cm 時制著	m	220.18	205	改定		R6.6.1
TI1117	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 実線30cm 時制無	m	287.85	269	改定		R6.6.1
TI1118	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 実線30cm 時制受	m	303	283	改定		R6.6.1
TI1119	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 実線30cm 時制著	m	324.21	303	改定		R6.6.1
TI1120	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 実線45cm 時制無	m	326.23	305	改定		R6.6.1
TI1121	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 実線45cm 時制受	m	344.41	322	改定		R6.6.1
TI1122	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 実線45cm 時制著	m	367.64	344	改定		R6.6.1
TI1131	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 破線15cm 時制無	m	199.98	187	改定		R6.6.1
TI1132	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 破線15cm 時制受	m	211.09	197	改定		R6.6.1
TI1133	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 破線15cm 時制著	m	225.23	211	改定		R6.6.1
TI1134	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 破線20cm 時制無	m	219.17	205	改定		R6.6.1
TI1135	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 破線20cm 時制受	m	231.29	216	改定		R6.6.1
TI1136	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 破線20cm 時制著	m	246.44	230	改定		R6.6.1
TI1137	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 破線30cm 時制無	m	326.23	305	改定		R6.6.1
TI1138	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 破線30cm 時制受	m	344.41	322	改定		R6.6.1
TI1139	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 破線30cm 時制著	m	367.64	344	改定		R6.6.1
TI1140	4週6休 区画線工 <手間のみ> 溶解式(手動) 破線45cm 時制無	m	358.55	335	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TI1141	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線45cm 時制受	m	378.75	354	改定		R6. 6. 1
TI1142	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線45cm 時制著	m	405.01	378	改定		R6. 6. 1
TI1151	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ15cm 時制無	m	212.1	198	改定		R6. 6. 1
TI1152	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ15cm 時制受	m	224.22	209	改定		R6. 6. 1
TI1153	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ15cm 時制著	m	239.37	223	改定		R6. 6. 1
TI1154	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ20cm 時制無	m	233.31	218	改定		R6. 6. 1
TI1155	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ20cm 時制受	m	245.43	229	改定		R6. 6. 1
TI1156	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ20cm 時制著	m	262.6	245	改定		R6. 6. 1
TI1157	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ30cm 時制無	m	342.39	320	改定		R6. 6. 1
TI1158	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ30cm 時制受	m	361.58	338	改定		R6. 6. 1
TI1159	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ30cm 時制著	m	385.82	361	改定		R6. 6. 1
TI1160	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ45cm 時制無	m	398.95	372	改定		R6. 6. 1
TI1161	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ45cm 時制受	m	420.16	393	改定		R6. 6. 1
TI1162	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ45cm 時制著	m	449.45	420	改定		R6. 6. 1
TI1171	4週6休 区画線工〈手間のみ〉時制無 溶解式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算	m	451.47	421	改定		R6. 6. 1
TI1172	4週6休 区画線工〈手間のみ〉時制受 溶解式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算	m	475.71	444	改定		R6. 6. 1
TI1173	4週6休 区画線工〈手間のみ〉時制著 溶解式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算	m	508.03	474	改定		R6. 6. 1
TI1181	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 実線15cm 時制無	m	74.74	70	改定		R6. 6. 1
TI1182	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 実線15cm 時制受	m	77.77	73	改定		R6. 6. 1
TI1183	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 実線15cm 時制著	m	81.81	77	改定		R6. 6. 1
TI1184	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線15cm 時制無	m	88.88	85	改定		R6. 6. 1
TI1185	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線15cm 時制受	m	92.92	88	改定		R6. 6. 1
TI1186	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線15cm 時制著	m	97.97	93	改定		R6. 6. 1
TI1187	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線30cm 時制無	m	112.11	106	改定		R6. 6. 1
TI1188	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線30cm 時制受	m	116.15	110	改定		R6. 6. 1
TI1189	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線30cm 時制著	m	123.22	116	改定		R6. 6. 1
TI1191	4週6休 区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制無	m	513.08	476	改定		R6. 6. 1
TI1192	4週6休 区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制受	m	542.37	504	改定		R6. 6. 1
TI1193	4週6休 区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制著	m	581.76	540	改定		R6. 6. 1
TI1194	4週6休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式 溶解式 15cm換算 時制無	m	885.77	866	改定		R6. 6. 1
TI1195	4週6休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式 溶解式 15cm換算 時制受	m	902.94	882	改定		R6. 6. 1
TI1196	4週6休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式 溶解式 15cm換算 時制著	m	925.16	902	改定		R6. 6. 1
TI1197	4週6休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式 ペイント式 15cm換算 時制無	m	759.52	742	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TI1198	4週6休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式 ペイント式 15cm換算 時制受	m	773.66	755	改定		R6. 6. 1
TI1199	4週6休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式 ペイント式 15cm換算 時制著	m	792.85	773	改定		R6. 6. 1
TI1211	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 実線15cm 時制無(夜間)	m	261.59	244	改定		R6. 6. 1
TI1212	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 実線15cm 時制受(夜間)	m	276.74	258	改定		R6. 6. 1
TI1213	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 実線15cm 時制著(夜間)	m	295.93	276	改定		R6. 6. 1
TI1214	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 実線20cm 時制無(夜間)	m	283.81	264	改定		R6. 6. 1
TI1215	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 実線20cm 時制受(夜間)	m	298.96	279	改定		R6. 6. 1
TI1216	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 実線20cm 時制著(夜間)	m	320.17	299	改定		R6. 6. 1
TI1217	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 実線30cm 時制無(夜間)	m	418.14	390	改定		R6. 6. 1
TI1218	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 実線30cm 時制受(夜間)	m	442.38	412	改定		R6. 6. 1
TI1219	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 実線30cm 時制著(夜間)	m	473.69	441	改定		R6. 6. 1
TI1220	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 実線45cm 時制無(夜間)	m	474.7	443	改定		R6. 6. 1
TI1221	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 実線45cm 時制受(夜間)	m	500.96	467	改定		R6. 6. 1
TI1222	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 実線45cm 時制著(夜間)	m	537.32	500	改定		R6. 6. 1
TI1231	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 破線15cm 時制無(夜間)	m	290.88	271	改定		R6. 6. 1
TI1232	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 破線15cm 時制受(夜間)	m	307.04	286	改定		R6. 6. 1
TI1233	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 破線15cm 時制著(夜間)	m	329.26	306	改定		R6. 6. 1
TI1234	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 破線20cm 時制無(夜間)	m	318.15	296	改定		R6. 6. 1
TI1235	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 破線20cm 時制受(夜間)	m	335.32	313	改定		R6. 6. 1
TI1236	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 破線20cm 時制著(夜間)	m	359.56	335	改定		R6. 6. 1
TI1237	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 破線30cm 時制無(夜間)	m	474.7	443	改定		R6. 6. 1
TI1238	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 破線30cm 時制受(夜間)	m	500.96	467	改定		R6. 6. 1
TI1239	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 破線30cm 時制著(夜間)	m	537.32	500	改定		R6. 6. 1
TI1240	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 破線45cm 時制無(夜間)	m	522.17	487	改定		R6. 6. 1
TI1241	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 破線45cm 時制受(夜間)	m	551.46	514	改定		R6. 6. 1
TI1242	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) 破線45cm 時制著(夜間)	m	590.85	550	改定		R6. 6. 1
TI1251	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) ゼブラ15cm 時制無(夜間)	m	308.05	287	改定		R6. 6. 1
TI1252	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) ゼブラ15cm 時制受(夜間)	m	325.22	303	改定		R6. 6. 1
TI1253	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) ゼブラ15cm 時制著(夜間)	m	348.45	325	改定		R6. 6. 1
TI1254	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) ゼブラ20cm 時制無(夜間)	m	338.35	315	改定		R6. 6. 1
TI1255	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) ゼブラ20cm 時制受(夜間)	m	357.54	333	改定		R6. 6. 1
TI1256	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) ゼブラ20cm 時制著(夜間)	m	382.79	357	改定		R6. 6. 1
TI1257	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動) ゼブラ30cm 時制無(夜間)	m	497.93	465	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TI1258	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグ730cm 時制受(夜間)	m	526.21	491	改定		R6.6.1
TI1259	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグ730cm 時制著(夜間)	m	563.58	525	改定		R6.6.1
TI1260	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグ745cm 時制無(夜間)	m	579.74	541	改定		R6.6.1
TI1261	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグ745cm 時制受(夜間)	m	613.07	571	改定		R6.6.1
TI1262	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグ745cm 時制著(夜間)	m	655.49	611	改定		R6.6.1
TI1271	4週6休 区画線工〈手間のみ〉時制無(夜間) 溶解式(手動)矢印・記号・文字 15cm換算	m	654.48	611	改定		R6.6.1
TI1272	4週6休 区画線工〈手間のみ〉時制受(夜間) 溶解式(手動)矢印・記号・文字 15cm換算	m	691.85	645	改定		R6.6.1
TI1273	4週6休 区画線工〈手間のみ〉時制著(夜間) 溶解式(手動)矢印・記号・文字 15cm換算	m	740.33	690	改定		R6.6.1
TI1281	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)実線15cm 時制無(夜間)	m	101	95	改定		R6.6.1
TI1282	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)実線15cm 時制受(夜間)	m	106.05	99	改定		R6.6.1
TI1283	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)実線15cm 時制著(夜間)	m	112.11	105	改定		R6.6.1
TI1284	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)破線15cm 時制無(夜間)	m	121.2	114	改定		R6.6.1
TI1285	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)破線15cm 時制受(夜間)	m	127.26	120	改定		R6.6.1
TI1286	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)破線15cm 時制著(夜間)	m	134.33	127	改定		R6.6.1
TI1287	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)破線30cm 時制無(夜間)	m	151.5	143	改定		R6.6.1
TI1288	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)破線30cm 時制受(夜間)	m	158.57	149	改定		R6.6.1
TI1289	4週6休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)破線30cm 時制著(夜間)	m	168.67	158	改定		R6.6.1
TI1291	4週6休 区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制無(夜間)	m	758.51	704	改定		R6.6.1
TI1292	4週6休 区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制受(夜間)	m	802.95	745	改定		R6.6.1
TI1293	4週6休 区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制著(夜間)	m	861.53	799	改定		R6.6.1
TI1294	4週6休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式溶解式15cm換算 時制無(夜間)	m	1,020.1	994	改定		R6.6.1
TI1295	4週6休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式溶解式15cm換算 時制受(夜間)	m	1,040.3	1,010	改定		R6.6.1
TI1296	4週6休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式溶解式15cm換算 時制著(夜間)	m	1,080.7	1,040	改定		R6.6.1
TI1297	4週6休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式ペイント式15cm換算 時制無(夜間)	m	878.7	852	改定		R6.6.1
TI1298	4週6休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式ペイント式15cm換算 時制受(夜間)	m	899.91	872	改定		R6.6.1
TI1299	4週6休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式ペイント式15cm換算 時制著(夜間)	m	928.19	899	改定		R6.6.1
TI1311	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶解式)実線15cm 時制無	m	247.45	231	改定		R6.6.1
TI1312	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶解式)実線15cm 時制受	m	259.57	243	改定		R6.6.1
TI1313	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶解式)実線15cm 時制著	m	276.74	259	改定		R6.6.1
TI1314	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶解式)実線20cm 時制無	m	284.82	267	改定		R6.6.1
TI1315	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶解式)実線20cm 時制受	m	299.97	281	改定		R6.6.1
TI1316	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶解式)実線20cm 時制著	m	320.17	299	改定		R6.6.1
TI1317	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶解式)実線30cm 時制無	m	370.67	347	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TI1318	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線30cm 時制受	m	389.86	365	改定		R6.6.1
TI1319	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線30cm 時制著	m	416.12	389	改定		R6.6.1
TI1321	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線15cm 時制無	m	247.45	231	改定		R6.6.1
TI1322	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線15cm 時制受	m	259.57	243	改定		R6.6.1
TI1323	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線15cm 時制著	m	276.74	259	改定		R6.6.1
TI1324	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線20cm 時制無	m	284.82	267	改定		R6.6.1
TI1325	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線20cm 時制受	m	299.97	281	改定		R6.6.1
TI1326	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線20cm 時制著	m	320.17	299	改定		R6.6.1
TI1327	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線30cm 時制無	m	370.67	347	改定		R6.6.1
TI1328	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線30cm 時制受	m	389.86	365	改定		R6.6.1
TI1329	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線30cm 時制著	m	416.12	389	改定		R6.6.1
TI1330	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線45cm 時制無	m	437.33	410	改定		R6.6.1
TI1331	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線45cm 時制受	m	460.56	431	改定		R6.6.1
TI1332	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線45cm 時制著	m	490.86	459	改定		R6.6.1
TI1341	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ15cm 時制無	m	284.82	267	改定		R6.6.1
TI1342	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ15cm 時制受	m	299.97	281	改定		R6.6.1
TI1343	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ15cm 時制著	m	320.17	299	改定		R6.6.1
TI1344	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ20cm 時制無	m	337.34	315	改定		R6.6.1
TI1345	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ20cm 時制受	m	354.51	332	改定		R6.6.1
TI1346	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ20cm 時制著	m	377.74	354	改定		R6.6.1
TI1347	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ30cm 時制無	m	463.59	434	改定		R6.6.1
TI1348	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ30cm 時制受	m	487.83	456	改定		R6.6.1
TI1349	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ30cm 時制著	m	520.15	486	改定		R6.6.1
TI1350	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ45cm 時制無	m	529.24	496	改定		R6.6.1
TI1351	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ45cm 時制受	m	557.52	521	改定		R6.6.1
TI1352	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ45cm 時制著	m	593.88	556	改定		R6.6.1
TI1361	4週6休 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制無	m	513.08	476	改定		R6.6.1
TI1362	4週6休 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制受	m	542.37	504	改定		R6.6.1
TI1363	4週6休 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制著	m	581.76	540	改定		R6.6.1
TI1411	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線15cm 時制無(夜間)	m	355.52	332	改定		R6.6.1
TI1412	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線15cm 時制受(夜間)	m	374.71	350	改定		R6.6.1
TI1413	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線15cm 時制著(夜間)	m	400.97	374	改定		R6.6.1
TI1414	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線20cm 時制無(夜間)	m	410.06	383	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TI1415	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線20cm 時制受(夜間)	m	432.28	404	改定		R6.6.1
TI1416	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線20cm 時制著(夜間)	m	462.58	431	改定		R6.6.1
TI1417	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線30cm 時制無(夜間)	m	533.28	497	改定		R6.6.1
TI1418	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線30cm 時制受(夜間)	m	561.56	525	改定		R6.6.1
TI1419	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線30cm 時制著(夜間)	m	600.95	561	改定		R6.6.1
TI1421	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線15cm 時制無(夜間)	m	355.52	332	改定		R6.6.1
TI1422	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線15cm 時制受(夜間)	m	374.71	350	改定		R6.6.1
TI1423	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線15cm 時制著(夜間)	m	400.97	374	改定		R6.6.1
TI1424	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線20cm 時制無(夜間)	m	410.06	383	改定		R6.6.1
TI1425	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線20cm 時制受(夜間)	m	432.28	404	改定		R6.6.1
TI1426	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線20cm 時制著(夜間)	m	462.58	431	改定		R6.6.1
TI1427	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線30cm 時制無(夜間)	m	533.28	497	改定		R6.6.1
TI1428	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線30cm 時制受(夜間)	m	561.56	525	改定		R6.6.1
TI1429	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線30cm 時制著(夜間)	m	600.95	561	改定		R6.6.1
TI1430	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線45cm 時制無(夜間)	m	629.23	587	改定		R6.6.1
TI1431	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線45cm 時制受(夜間)	m	663.57	619	改定		R6.6.1
TI1432	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線45cm 時制著(夜間)	m	709.02	662	改定		R6.6.1
TI1441	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) ゼブラ15cm 時制無(夜間)	m	410.06	383	改定		R6.6.1
TI1442	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) ゼブラ15cm 時制受(夜間)	m	432.28	404	改定		R6.6.1
TI1443	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) ゼブラ15cm 時制著(夜間)	m	462.58	431	改定		R6.6.1
TI1444	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) ゼブラ20cm 時制無(夜間)	m	484.8	452	改定		R6.6.1
TI1445	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) ゼブラ20cm 時制受(夜間)	m	511.06	477	改定		R6.6.1
TI1446	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) ゼブラ20cm 時制著(夜間)	m	546.41	510	改定		R6.6.1
TI1447	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) ゼブラ30cm 時制無(夜間)	m	665.59	622	改定		R6.6.1
TI1448	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) ゼブラ30cm 時制受(夜間)	m	701.95	656	改定		R6.6.1
TI1449	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) ゼブラ30cm 時制著(夜間)	m	751.44	701	改定		R6.6.1
TI1450	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) ゼブラ45cm 時制無(夜間)	m	761.54	711	改定		R6.6.1
TI1451	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) ゼブラ45cm 時制受(夜間)	m	802.95	749	改定		R6.6.1
TI1452	4週6休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) ゼブラ45cm 時制著(夜間)	m	858.5	801	改定		R6.6.1
TI1461	4週6休 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制無(夜間)	m	758.51	704	改定		R6.6.1
TI1462	4週6休 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制受(夜間)	m	802.95	745	改定		R6.6.1
TI1463	4週6休 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制著(夜間)	m	861.53	799	改定		R6.6.1
TI4001	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60kg/個以下 時制無	m	3,848.1	3,560	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TI4002	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60kg/個以下 時制受	m	4,080.4	3,770	改定		R6.6.1
TI4003	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60kg/個以下 時制著	m	4,383.4	4,060	改定		R6.6.1
TI4004	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60を超え300kg/個以下 時制無	m	5,666.1	5,340	改定		R6.6.1
TI4005	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60を超え300kg/個以下 時制受	m	5,928.7	5,590	改定		R6.6.1
TI4006	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60を超え300kg/個以下 時制著	m	6,292.3	5,920	改定		R6.6.1
TI4011	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制無	m	3,575.4	3,370	改定		R6.6.1
TI4012	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制受	m	3,747.1	3,530	改定		R6.6.1
TI4013	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制著	m	3,979.4	3,740	改定		R6.6.1
TI4014	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制無	m	5,645.9	5,340	改定		R6.6.1
TI4015	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制受	m	5,898.4	5,570	改定		R6.6.1
TI4016	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制著	m	6,241.8	5,890	改定		R6.6.1
TI4017	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制無	m	7,484.1	7,090	改定		R6.6.1
TI4018	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制受	m	7,807.3	7,390	改定		R6.6.1
TI4019	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制著	m	8,231.5	7,790	改定		R6.6.1
TI4021	4週6休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制無	m	5,443.9	5,130	改定		R6.6.1
TI4022	4週6休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制受	m	5,706.5	5,370	改定		R6.6.1
TI4023	4週6休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制著	m	6,049.9	5,690	改定		R6.6.1
TI4024	4週6休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制無	m	7,080.1	6,690	改定		R6.6.1
TI4025	4週6休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制受	m	7,393.2	6,990	改定		R6.6.1
TI4026	4週6休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制著	m	7,817.4	7,380	改定		R6.6.1
TI4027	4週6休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制無	m	7,948.7	7,530	改定		R6.6.1
TI4028	4週6休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制受	m	8,292.1	7,850	改定		R6.6.1
TI4029	4週6休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制著	m	8,746.6	8,270	改定		R6.6.1
TI4031	4週6休 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制無	枚	334.31	312	改定		R6.6.1
TI4032	4週6休 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制受	枚	354.51	331	改定		R6.6.1
TI4033	4週6休 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制著	枚	381.78	356	改定		R6.6.1
TI4034	4週6休 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制無	枚	805.98	768	改定		R6.6.1
TI4035	4週6休 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制受	枚	839.31	799	改定		R6.6.1
TI4036	4週6休 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制著	枚	883.75	841	改定		R6.6.1
TI4041	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60kg/個以下 時制無(夜間)	m	5,767.1	5,340	改定		R6.6.1
TI4042	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60kg/個以下 時制受(夜間)	m	6,120.6	5,660	改定		R6.6.1
TI4043	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60kg/個以下 時制著(夜間)	m	6,575.1	6,090	改定		R6.6.1
TI4044	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60を超え300kg/個以下 時制無(夜間)	m	8,211.3	7,730	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TI4045	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60を超え300kg/個以下 時制受(夜間)	m	8,615.3	8,100	改定		R6.6.1
TI4046	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60を超え300kg/個以下 時制著(夜間)	m	9,150.6	8,600	改定		R6.6.1
TI4051	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制無(夜間)	m	5,191.4	4,880	改定		R6.6.1
TI4052	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制受(夜間)	m	5,443.9	5,120	改定		R6.6.1
TI4053	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制著(夜間)	m	5,787.3	5,440	改定		R6.6.1
TI4054	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制無(夜間)	m	8,140.6	7,680	改定		R6.6.1
TI4055	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制受(夜間)	m	8,524.4	8,040	改定		R6.6.1
TI4056	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制著(夜間)	m	9,029.4	8,510	改定		R6.6.1
TI4057	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制無(夜間)	m	10,706	10,100	改定		R6.6.1
TI4058	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制受(夜間)	m	11,211	10,500	改定		R6.6.1
TI4059	4週6休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制著(夜間)	m	11,817	11,100	改定		R6.6.1
TI4061	4週6休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制無(夜間)	m	7,898.2	7,430	改定		R6.6.1
TI4062	4週6休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制受(夜間)	m	8,292.1	7,790	改定		R6.6.1
TI4063	4週6休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制著(夜間)	m	8,807.2	8,270	改定		R6.6.1
TI4064	4週6休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制無(夜間)	m	10,201	9,630	改定		R6.6.1
TI4065	4週6休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制受(夜間)	m	10,605	10,000	改定		R6.6.1
TI4066	4週6休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制著(夜間)	m	11,312	10,600	改定		R6.6.1
TI4067	4週6休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制無(夜間)	m	11,312	10,700	改定		R6.6.1
TI4068	4週6休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制受(夜間)	m	11,817	11,200	改定		R6.6.1
TI4069	4週6休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制著(夜間)	m	12,524	11,800	改定		R6.6.1
TI4071	4週6休 蓋版〈手間のみ〉コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制無(夜間)	枚	501.97	468	改定		R6.6.1
TI4072	4週6休 蓋版〈手間のみ〉コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制受(夜間)	枚	532.27	496	改定		R6.6.1
TI4073	4週6休 蓋版〈手間のみ〉コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制著(夜間)	枚	572.67	533	改定		R6.6.1
TI4074	4週6休 蓋版〈手間のみ〉コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制無(夜間)	枚	1,141.3	1,090	改定		R6.6.1
TI4075	4週6休 蓋版〈手間のみ〉コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制受(夜間)	枚	1,191.8	1,140	改定		R6.6.1
TI4076	4週6休 蓋版〈手間のみ〉コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制著(夜間)	枚	1,262.5	1,200	改定		R6.6.1
TI4101	4週6休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制無	m ²	13,453.2	12,600	改定		R6.6.1
TI4102	4週6休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制受	m ²	14,059.2	13,200	改定		R6.6.1
TI4103	4週6休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制著	m ²	14,968.2	14,000	改定		R6.6.1
TI4111	4週6休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制無(夜間)	m ²	18,907.2	17,700	改定		R6.6.1
TI4112	4週6休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制受(夜間)	m ²	19,907.1	18,710	改定		R6.6.1
TI4113	4週6休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制著(夜間)	m ²	21,220.1	19,910	改定		R6.6.1
TI5001	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉継手部素地調整 動力工具 時制無	m ²	4,363.2	4,170	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付
 江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TI5002	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉継手部素地調整 動力工具 時制受	m2	4,625.8	4,420	改定		R6.6.1
TI5003	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉継手部素地調整 動力工具 時制著	m2	4,979.3	4,750	改定		R6.6.1
TI5004	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉継手部素地調整 プラスト処理 時制無	m2	8,473.9	7,960	改定		R6.6.1
TI5005	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉継手部素地調整 プラスト処理 時制受	m2	8,776.9	8,240	改定		R6.6.1
TI5006	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉継手部素地調整 プラスト処理 時制著	m2	9,160.7	8,620	改定		R6.6.1
TI5007	4週6休 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制無	m2	3,565.3	3,330	改定		R6.6.1
TI5008	4週6休 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制受	m2	3,747.1	3,510	改定		R6.6.1
TI5009	4週6休 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制著	m2	3,999.6	3,740	改定		R6.6.1
TI5011	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉ミストコート(変性エポキシ) 時制無	m2	691.85	668	改定		R6.6.1
TI5012	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉ミストコート(変性エポキシ) 時制受	m2	724.17	698	改定		R6.6.1
TI5013	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉ミストコート(変性エポキシ) 時制著	m2	766.59	739	改定		R6.6.1
TI5021	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 超厚膜形エポキシ 2回/層 時制無	m2	3,225.94	3,142	改定		R6.6.1
TI5022	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 超厚膜形エポキシ 2回/層 時制受	m2	3,316.84	3,232	改定		R6.6.1
TI5023	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 超厚膜形エポキシ 2回/層 時制著	m2	3,438.04	3,342	改定		R6.6.1
TI5024	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 有機シンクリッチ2層 時制無	m2	1,895.77	1,836	改定		R6.6.1
TI5025	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 有機シンクリッチ2層 時制受	m2	1,966.47	1,906	改定		R6.6.1
TI5026	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 有機シンクリッチ2層 時制著	m2	2,057.37	1,996	改定		R6.6.1
TI5027	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 有機シンクリッチ2回/層 時制無	m2	2,149.28	2,087	改定		R6.6.1
TI5028	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 有機シンクリッチ2回/層 時制受	m2	2,219.98	2,157	改定		R6.6.1
TI5029	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 有機シンクリッチ2回/層 時制著	m2	2,320.98	2,247	改定		R6.6.1
TI5030	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性エポキシ 2層 時制無	m2	1,723.06	1,665	改定		R6.6.1
TI5031	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性エポキシ 2層 時制受	m2	1,793.76	1,735	改定		R6.6.1
TI5032	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性エポキシ 2層 時制著	m2	1,884.66	1,815	改定		R6.6.1
TI5033	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 鉛・カドミウム防止3層 時制無	m2	1,995.76	1,915	改定		R6.6.1
TI5034	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 鉛・カドミウム防止3層 時制受	m2	2,096.76	2,015	改定		R6.6.1
TI5035	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 鉛・カドミウム防止3層 時制著	m2	2,238.16	2,145	改定		R6.6.1
TI5036	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性エポキシ 1層 時制無	m2	863.55	835	改定		R6.6.1
TI5037	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性エポキシ 1層 時制受	m2	897.89	867	改定		R6.6.1
TI5038	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性エポキシ 1層 時制著	m2	943.34	911	改定		R6.6.1
TI5041	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉準備・補修 時制無	m2	344.41	330	改定		R6.6.1
TI5042	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉準備・補修 時制受	m2	365.62	350	改定		R6.6.1
TI5043	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉準備・補修 時制著	m2	392.89	376	改定		R6.6.1
TI5051	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性7カド酸 赤系 時制無	m2	691.85	665	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TI5052	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性珪酸 赤系 時制受	m2	726.19	698	改定		R6. 6. 1
TI5053	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性珪酸 赤系 時制著	m2	771.64	742	改定		R6. 6. 1
TI5054	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性珪酸 淡彩 時制無	m2	651.45	625	改定		R6. 6. 1
TI5055	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性珪酸 淡彩 時制受	m2	685.79	658	改定		R6. 6. 1
TI5056	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性珪酸 淡彩 時制著	m2	731.24	702	改定		R6. 6. 1
TI5057	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性珪酸 濃彩 時制無	m2	674.68	648	改定		R6. 6. 1
TI5058	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性珪酸 濃彩 時制受	m2	709.02	681	改定		R6. 6. 1
TI5059	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性珪酸 濃彩 時制著	m2	754.47	724	改定		R6. 6. 1
TI5061	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 赤系 時制無	m2	924.15	896	改定		R6. 6. 1
TI5062	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 赤系 時制受	m2	958.49	929	改定		R6. 6. 1
TI5063	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 赤系 時制著	m2	1,003.94	973	改定		R6. 6. 1
TI5064	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 淡彩 時制無	m2	809.01	782	改定		R6. 6. 1
TI5065	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 淡彩 時制受	m2	843.35	815	改定		R6. 6. 1
TI5066	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 淡彩 時制著	m2	888.8	858	改定		R6. 6. 1
TI5067	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 濃彩 時制無	m2	860.52	833	改定		R6. 6. 1
TI5068	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 濃彩 時制受	m2	894.86	866	改定		R6. 6. 1
TI5069	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 濃彩 時制著	m2	940.31	910	改定		R6. 6. 1
TI5071	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 赤系 時制無	m2	749.42	722	改定		R6. 6. 1
TI5072	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 赤系 時制受	m2	783.76	755	改定		R6. 6. 1
TI5073	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 赤系 時制著	m2	829.21	799	改定		R6. 6. 1
TI5074	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 淡彩 時制無	m2	652.46	626	改定		R6. 6. 1
TI5075	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 淡彩 時制受	m2	686.8	659	改定		R6. 6. 1
TI5076	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 淡彩 時制著	m2	732.25	702	改定		R6. 6. 1
TI5077	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 濃彩 時制無	m2	683.77	657	改定		R6. 6. 1
TI5078	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 濃彩 時制受	m2	718.11	690	改定		R6. 6. 1
TI5079	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 濃彩 時制著	m2	763.56	734	改定		R6. 6. 1
TI5081	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 赤系 時制無	m2	1,880.62	1,841	改定		R6. 6. 1
TI5082	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 赤系 時制受	m2	1,921.02	1,881	改定		R6. 6. 1
TI5083	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 赤系 時制著	m2	1,961.42	1,921	改定		R6. 6. 1
TI5084	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 淡彩 時制無	m2	1,224.12	1,191	改定		R6. 6. 1
TI5085	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 淡彩 時制受	m2	1,254.42	1,221	改定		R6. 6. 1
TI5086	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 淡彩 時制著	m2	1,294.82	1,261	改定		R6. 6. 1
TI5087	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 濃彩 時制無	m2	1,486.72	1,451	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TI5088	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 濃彩 時制受	m2	1,517.02	1,481	改定		R6.6.1
TI5089	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 濃彩 時制著	m2	1,557.42	1,521	改定		R6.6.1
TI5091	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 清掃・水洗い 時制無	m2	149.48	143	改定		R6.6.1
TI5092	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 清掃・水洗い 時制受	m2	158.57	152	改定		R6.6.1
TI5093	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 清掃・水洗い 時制著	m2	170.69	163	改定		R6.6.1
TI5101	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 1種ケル 時制無	m2	7,191.2	6,730	改定		R6.6.1
TI5102	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 1種ケル 時制受	m2	7,413.4	6,940	改定		R6.6.1
TI5103	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 1種ケル 時制著	m2	7,706.3	7,220	改定		R6.6.1
TI5104	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 2種ケル 時制無	m2	2,848.2	2,710	改定		R6.6.1
TI5105	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 2種ケル 時制受	m2	3,019.9	2,880	改定		R6.6.1
TI5106	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 2種ケル 時制著	m2	3,242.1	3,090	改定		R6.6.1
TI5107	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルA 時制無	m2	1,999.8	1,910	改定		R6.6.1
TI5108	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルA 時制受	m2	2,121	2,020	改定		R6.6.1
TI5109	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルA 時制著	m2	2,282.6	2,170	改定		R6.6.1
TI5110	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルB 時制無	m2	1,131.2	1,080	改定		R6.6.1
TI5111	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルB 時制受	m2	1,201.9	1,150	改定		R6.6.1
TI5112	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルB 時制著	m2	1,292.8	1,240	改定		R6.6.1
TI5113	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルC 時制無	m2	778.71	743	改定		R6.6.1
TI5114	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルC 時制受	m2	825.17	788	改定		R6.6.1
TI5115	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルC 時制著	m2	887.79	847	改定		R6.6.1
TI5116	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 4種ケル 時制無	m2	518.13	494	改定		R6.6.1
TI5117	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 4種ケル 時制受	m2	548.43	524	改定		R6.6.1
TI5118	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 4種ケル 時制著	m2	589.84	563	改定		R6.6.1
TI5119	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 研削材等の回収・積込工 時制無	m2	3,565.3	3,330	改定		R6.6.1
TI5120	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 研削材等の回収・積込工 時制受	m2	3,747.1	3,510	改定		R6.6.1
TI5121	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 研削材等の回収・積込工 時制著	m2	3,999.6	3,740	改定		R6.6.1
TI5131	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗〈材工共〉 弱溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 1層 時制無	m2	864.56	836	改定		R6.6.1
TI5132	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗〈材工共〉 弱溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 1層 時制受	m2	898.9	868	改定		R6.6.1
TI5133	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗〈材工共〉 弱溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 1層 時制著	m2	944.35	912	改定		R6.6.1
TI5134	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗〈材工共〉 弱溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 2層 時制無	m2	1,723.06	1,665	改定		R6.6.1
TI5135	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗〈材工共〉 弱溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 2層 時制受	m2	1,793.76	1,735	改定		R6.6.1
TI5136	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗〈材工共〉 弱溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 2層 時制著	m2	1,884.66	1,815	改定		R6.6.1
TI5137	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗〈材工共〉 弱溶剤形変性エポキシ スプレー 2層 時制無	m2	1,471.57	1,426	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TI5138	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシ スプレー 2層 時制受	m2	1,522.07	1,476	改定		R6.6.1
TI5139	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシ スプレー 2層 時制著	m2	1,582.67	1,536	改定		R6.6.1
TI5140	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・クロムフリー 錆止 ハケ・ローラー 2層 時制無	m2	1,327.14	1,273	改定		R6.6.1
TI5141	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・クロムフリー 錆止 ハケ・ローラー 2層 時制受	m2	1,397.84	1,343	改定		R6.6.1
TI5142	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・クロムフリー 錆止 ハケ・ローラー 2層 時制著	m2	1,488.74	1,433	改定		R6.6.1
TI5143	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー I 時制無	m2	950.41	922	改定		R6.6.1
TI5144	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー I 時制受	m2	984.75	955	改定		R6.6.1
TI5145	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー I 時制著	m2	1,023.13	999	改定		R6.6.1
TI5146	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー II 2回/層 時制無	m2	2,149.28	2,087	改定		R6.6.1
TI5147	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー II 2回/層 時制受	m2	2,219.98	2,157	改定		R6.6.1
TI5148	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー II 2回/層 時制著	m2	2,320.98	2,247	改定		R6.6.1
TI5149	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ スプレー 時制無	m2	1,433.19	1,398	改定		R6.6.1
TI5150	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ スプレー 時制受	m2	1,463.49	1,428	改定		R6.6.1
TI5151	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ スプレー 時制著	m2	1,493.79	1,468	改定		R6.6.1
TI5152	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 2層 時制無	m2	3,209.78	3,137	改定		R6.6.1
TI5153	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 2層 時制受	m2	3,280.48	3,207	改定		R6.6.1
TI5154	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 2層 時制著	m2	3,381.48	3,297	改定		R6.6.1
TI5161	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制無	m2	691.85	665	改定		R6.6.1
TI5162	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制受	m2	726.19	698	改定		R6.6.1
TI5163	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制著	m2	771.64	742	改定		R6.6.1
TI5164	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制無	m2	651.45	625	改定		R6.6.1
TI5165	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制受	m2	685.79	658	改定		R6.6.1
TI5166	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制著	m2	731.24	702	改定		R6.6.1
TI5167	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制無	m2	674.68	648	改定		R6.6.1
TI5168	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制受	m2	709.02	681	改定		R6.6.1
TI5169	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制著	m2	754.47	724	改定		R6.6.1
TI5171	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 ハケ・ローラー 赤系 時制無	m2	943.34	915	改定		R6.6.1
TI5172	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 ハケ・ローラー 赤系 時制受	m2	977.68	947	改定		R6.6.1
TI5173	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 ハケ・ローラー 赤系 時制著	m2	1,022.12	991	改定		R6.6.1
TI5174	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 スプレー 赤系 時制無	m2	836.28	814	改定		R6.6.1
TI5175	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 スプレー 赤系 時制受	m2	860.52	837	改定		R6.6.1
TI5176	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 スプレー 赤系 時制著	m2	891.83	867	改定		R6.6.1
TI5177	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 ハケ・ローラー 淡彩 時制無	m2	821.13	794	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TI5178	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制受	m2	855.47	827	改定		R6. 6. 1
TI5179	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制著	m2	900.92	870	改定		R6. 6. 1
TI5180	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制無	m2	691.85	671	改定		R6. 6. 1
TI5181	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制受	m2	715.08	693	改定		R6. 6. 1
TI5182	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制著	m2	746.39	723	改定		R6. 6. 1
TI5183	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制無	m2	876.68	849	改定		R6. 6. 1
TI5184	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制受	m2	911.02	882	改定		R6. 6. 1
TI5185	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制著	m2	956.47	926	改定		R6. 6. 1
TI5186	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制無	m2	757.5	736	改定		R6. 6. 1
TI5187	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制受	m2	780.73	759	改定		R6. 6. 1
TI5188	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制著	m2	812.04	789	改定		R6. 6. 1
TI5191	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制無	m2	749.42	722	改定		R6. 6. 1
TI5192	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制受	m2	783.76	755	改定		R6. 6. 1
TI5193	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制著	m2	829.21	799	改定		R6. 6. 1
TI5194	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制無	m2	652.46	626	改定		R6. 6. 1
TI5195	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制受	m2	686.8	659	改定		R6. 6. 1
TI5196	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制著	m2	732.25	702	改定		R6. 6. 1
TI5197	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制無	m2	683.77	657	改定		R6. 6. 1
TI5198	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制受	m2	718.11	690	改定		R6. 6. 1
TI5199	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制著	m2	763.56	734	改定		R6. 6. 1
TI5201	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制無	m2	1,799.82	1,761	改定		R6. 6. 1
TI5202	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制受	m2	1,830.12	1,791	改定		R6. 6. 1
TI5203	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制著	m2	1,880.62	1,841	改定		R6. 6. 1
TI5204	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制無	m2	1,799.82	1,762	改定		R6. 6. 1
TI5205	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制受	m2	1,820.02	1,792	改定		R6. 6. 1
TI5206	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制著	m2	1,850.32	1,822	改定		R6. 6. 1
TI5207	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制無	m2	1,203.92	1,171	改定		R6. 6. 1
TI5208	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制受	m2	1,234.22	1,201	改定		R6. 6. 1
TI5209	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制著	m2	1,284.72	1,241	改定		R6. 6. 1
TI5210	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制無	m2	1,113.02	1,092	改定		R6. 6. 1
TI5211	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制受	m2	1,133.22	1,112	改定		R6. 6. 1
TI5212	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制著	m2	1,163.52	1,142	改定		R6. 6. 1
TI5213	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制無	m2	1,486.72	1,451	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TI5214	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ ハウローラー 濃彩 時制受	m2	1,517.02	1,481	改定		R6.6.1
TI5215	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ ハウローラー 濃彩 時制著	m2	1,567.52	1,521	改定		R6.6.1
TI5216	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ スプレー 濃彩 時制無	m2	1,436.22	1,402	改定		R6.6.1
TI5217	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ スプレー 濃彩 時制受	m2	1,456.42	1,432	改定		R6.6.1
TI5218	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ スプレー 濃彩 時制著	m2	1,486.72	1,462	改定		R6.6.1
TI5301	4週6休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 動力工具 時制無(夜間)	m2	6,554.9	6,250	改定		R6.6.1
TI5302	4週6休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 動力工具 時制受(夜間)	m2	6,948.8	6,630	改定		R6.6.1
TI5303	4週6休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 動力工具 時制著(夜間)	m2	7,474	7,130	改定		R6.6.1
TI5304	4週6休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 プラスト処理 時制無(夜間)	m2	10,867.6	10,300	改定		R6.6.1
TI5305	4週6休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 プラスト処理 時制受(夜間)	m2	11,372.6	10,680	改定		R6.6.1
TI5306	4週6休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 プラスト処理 時制著(夜間)	m2	11,877.6	11,280	改定		R6.6.1
TI5307	4週6休 新橋・新橋継手部共通 材工共夜間 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制無	m2	5,140.9	4,790	改定		R6.6.1
TI5308	4週6休 新橋・新橋継手部共通 材工共夜間 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制受	m2	5,423.7	5,060	改定		R6.6.1
TI5309	4週6休 新橋・新橋継手部共通 材工共夜間 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制著	m2	5,797.4	5,410	改定		R6.6.1
TI5311	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>ミストコート(変性ポキシ) 時制無(夜間)	m2	957.48	921	改定		R6.6.1
TI5312	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>ミストコート(変性ポキシ) 時制受(夜間)	m2	1,004.95	967	改定		R6.6.1
TI5313	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>ミストコート(変性ポキシ) 時制著(夜間)	m2	1,062.52	1,022	改定		R6.6.1
TI5321	4週6休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 超厚膜形ポキシ 2回/層 時制無(夜間)	m2	3,973.34	3,862	改定		R6.6.1
TI5322	4週6休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 超厚膜形ポキシ 2回/層 時制受(夜間)	m2	4,104.64	3,992	改定		R6.6.1
TI5323	4週6休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 超厚膜形ポキシ 2回/層 時制著(夜間)	m2	4,286.44	4,162	改定		R6.6.1
TI5324	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾククリフ2層 時制無(夜間)	m2	2,471.47	2,386	改定		R6.6.1
TI5325	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾククリフ2層 時制受(夜間)	m2	2,572.47	2,486	改定		R6.6.1
TI5326	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾククリフ2層 時制著(夜間)	m2	2,703.77	2,616	改定		R6.6.1
TI5327	4週6休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 有機ゾククリフ 2回/層 時制無(夜間)	m2	2,755.28	2,667	改定		R6.6.1
TI5328	4週6休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 有機ゾククリフ 2回/層 時制受(夜間)	m2	2,856.28	2,767	改定		R6.6.1
TI5329	4週6休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 有機ゾククリフ 2回/層 時制著(夜間)	m2	3,007.78	2,907	改定		R6.6.1
TI5330	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性ポキシ 2層 時制無(夜間)	m2	2,288.66	2,215	改定		R6.6.1
TI5331	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性ポキシ 2層 時制受(夜間)	m2	2,399.76	2,315	改定		R6.6.1
TI5332	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性ポキシ 2層 時制著(夜間)	m2	2,531.06	2,445	改定		R6.6.1
TI5333	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 鉛・カドミウム3層 時制無(夜間)	m2	2,854.26	2,735	改定		R6.6.1
TI5334	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 鉛・カドミウム3層 時制受(夜間)	m2	3,005.76	2,885	改定		R6.6.1
TI5335	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 鉛・カドミウム3層 時制著(夜間)	m2	3,217.86	3,085	改定		R6.6.1
TI5336	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性ポキシ 1層 時制無(夜間)	m2	1,144.33	1,102	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TI5337	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性エポキシ 1層 時制受(夜間)	m2	1,194.83	1,152	改定		R6.6.1
TI5338	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性エポキシ 1層 時制著(夜間)	m2	1,265.53	1,222	改定		R6.6.1
TI5341	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>準備・補修 時制無(夜間)	m2	517.12	495	改定		R6.6.1
TI5342	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>準備・補修 時制受(夜間)	m2	548.43	524	改定		R6.6.1
TI5343	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>準備・補修 時制著(夜間)	m2	589.84	564	改定		R6.6.1
TI5351	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性珪酸赤系 時制無(夜間)	m2	977.68	938	改定		R6.6.1
TI5352	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性珪酸赤系 時制著(夜間)	m2	1,022.12	988	改定		R6.6.1
TI5353	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性珪酸赤系 時制著(夜間)	m2	1,092.82	1,051	改定		R6.6.1
TI5354	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性珪酸淡彩 時制無(夜間)	m2	937.28	899	改定		R6.6.1
TI5355	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性珪酸淡彩 時制受(夜間)	m2	988.79	948	改定		R6.6.1
TI5356	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性珪酸淡彩 時制著(夜間)	m2	1,052.42	1,011	改定		R6.6.1
TI5357	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性珪酸濃彩 時制無(夜間)	m2	960.51	921	改定		R6.6.1
TI5358	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性珪酸濃彩 時制受(夜間)	m2	1,011.01	970	改定		R6.6.1
TI5359	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性珪酸濃彩 時制著(夜間)	m2	1,072.62	1,031	改定		R6.6.1
TI5361	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 赤系 時制無(夜間)	m2	1,203.92	1,162	改定		R6.6.1
TI5362	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 赤系 時制受(夜間)	m2	1,254.42	1,212	改定		R6.6.1
TI5363	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 赤系 時制著(夜間)	m2	1,325.12	1,282	改定		R6.6.1
TI5364	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 淡彩 時制無(夜間)	m2	1,092.82	1,052	改定		R6.6.1
TI5365	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,143.32	1,102	改定		R6.6.1
TI5366	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,214.02	1,162	改定		R6.6.1
TI5367	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 濃彩 時制無(夜間)	m2	1,143.32	1,102	改定		R6.6.1
TI5368	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,193.82	1,152	改定		R6.6.1
TI5369	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,264.52	1,212	改定		R6.6.1
TI5371	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性珪酸赤系 時制無(夜間)	m2	1,032.22	995	改定		R6.6.1
TI5372	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性珪酸赤系 時制受(夜間)	m2	1,082.72	1,041	改定		R6.6.1
TI5373	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性珪酸赤系 時制著(夜間)	m2	1,153.42	1,101	改定		R6.6.1
TI5374	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性珪酸淡彩 時制無(夜間)	m2	938.29	899	改定		R6.6.1
TI5375	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性珪酸淡彩 時制受(夜間)	m2	989.8	948	改定		R6.6.1
TI5376	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性珪酸淡彩 時制著(夜間)	m2	1,052.42	1,011	改定		R6.6.1
TI5377	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性珪酸濃彩 時制無(夜間)	m2	969.6	931	改定		R6.6.1
TI5378	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性珪酸濃彩 時制受(夜間)	m2	1,012.02	980	改定		R6.6.1
TI5379	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性珪酸濃彩 時制著(夜間)	m2	1,082.72	1,041	改定		R6.6.1
TI5381	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 赤系 時制無(夜間)	m2	2,173.52	2,121	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TI5382	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 赤系 時制受(夜間)	m2	2,224.02	2,171	改定		R6.6.1
TI5383	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 赤系 時制著(夜間)	m2	2,294.72	2,231	改定		R6.6.1
TI5384	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 淡彩 時制無(夜間)	m2	1,506.92	1,461	改定		R6.6.1
TI5385	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,557.42	1,511	改定		R6.6.1
TI5386	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,628.12	1,571	改定		R6.6.1
TI5387	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 濃彩 時制無(夜間)	m2	1,769.52	1,721	改定		R6.6.1
TI5388	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,820.02	1,771	改定		R6.6.1
TI5389	4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,890.72	1,831	改定		R6.6.1
TI5391	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 清掃・水洗い 時制無(夜間)	m2	225.23	215	改定		R6.6.1
TI5392	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 清掃・水洗い 時制受(夜間)	m2	238.36	227	改定		R6.6.1
TI5393	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 清掃・水洗い 時制著(夜間)	m2	256.54	245	改定		R6.6.1
TI5401	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 1種ケル 時制無(夜間)	m2	9,049.6	8,500	改定		R6.6.1
TI5402	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 1種ケル 時制受(夜間)	m2	9,382.9	8,820	改定		R6.6.1
TI5403	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 1種ケル 時制著(夜間)	m2	9,827.3	9,240	改定		R6.6.1
TI5404	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 2種ケル 時制無(夜間)	m2	4,272.3	4,070	改定		R6.6.1
TI5405	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 2種ケル 時制受(夜間)	m2	4,524.8	4,320	改定		R6.6.1
TI5406	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 2種ケル 時制著(夜間)	m2	4,868.2	4,650	改定		R6.6.1
TI5407	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルA 時制無(夜間)	m2	2,999.7	2,860	改定		R6.6.1
TI5408	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルA 時制受(夜間)	m2	3,181.5	3,030	改定		R6.6.1
TI5409	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルA 時制著(夜間)	m2	3,423.9	3,260	改定		R6.6.1
TI5410	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルB 時制無(夜間)	m2	1,706.9	1,630	改定		R6.6.1
TI5411	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルB 時制受(夜間)	m2	1,807.9	1,720	改定		R6.6.1
TI5412	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルB 時制著(夜間)	m2	1,949.3	1,850	改定		R6.6.1
TI5413	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルC 時制無(夜間)	m2	1,161.5	1,110	改定		R6.6.1
TI5414	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルC 時制受(夜間)	m2	1,232.2	1,180	改定		R6.6.1
TI5415	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルC 時制著(夜間)	m2	1,323.1	1,270	改定		R6.6.1
TI5416	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 4種ケル 時制無(夜間)	m2	776.69	741	改定		R6.6.1
TI5417	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 4種ケル 時制受(夜間)	m2	823.15	785	改定		R6.6.1
TI5418	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 4種ケル 時制著(夜間)	m2	885.77	845	改定		R6.6.1
TI5419	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 研削材等の回収・積込工 時制無(夜間)	m2	5,140.9	4,790	改定		R6.6.1
TI5420	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 研削材等の回収・積込工 時制受(夜間)	m2	5,423.7	5,060	改定		R6.6.1
TI5421	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 研削材等の回収・積込工 時制著(夜間)	m2	5,797.4	5,410	改定		R6.6.1
TI5431	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗〈材工共〉 弱溶剤形変性エポキシケ・ローラー1層 時制無(夜間)	m2	1,144.33	1,102	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TI5432	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケ・ローラー1層 時制受(夜間)	m2	1,194.83	1,152	改定		R6.6.1
TI5433	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケ・ローラー1層 時制著(夜間)	m2	1,265.53	1,222	改定		R6.6.1
TI5434	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケ・ローラー2層 時制無(夜間)	m2	2,298.76	2,215	改定		R6.6.1
TI5435	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケ・ローラー2層 時制受(夜間)	m2	2,399.76	2,315	改定		R6.6.1
TI5436	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケ・ローラー2層 時制著(夜間)	m2	2,531.06	2,445	改定		R6.6.1
TI5437	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシスプレー 2層 時制無(夜間)	m2	1,865.47	1,806	改定		R6.6.1
TI5438	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシスプレー 2層 時制受(夜間)	m2	1,936.17	1,876	改定		R6.6.1
TI5439	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシスプレー 2層 時制著(夜間)	m2	2,027.07	1,966	改定		R6.6.1
TI5440	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・クロムフリー錆止 ハケ・ローラー 2層 時制無(夜間)	m2	1,902.84	1,823	改定		R6.6.1
TI5441	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・クロムフリー錆止 ハケ・ローラー 2層 時制受(夜間)	m2	2,003.84	1,923	改定		R6.6.1
TI5442	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・クロムフリー錆止 ハケ・ローラー 2層 時制著(夜間)	m2	2,145.24	2,053	改定		R6.6.1
TI5443	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー I 時制無(夜間)	m2	1,235.23	1,193	改定		R6.6.1
TI5444	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー I 時制受(夜間)	m2	1,285.73	1,243	改定		R6.6.1
TI5445	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー I 時制著(夜間)	m2	1,346.33	1,303	改定		R6.6.1
TI5446	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー II 2回/層 時制無(夜間)	m2	2,755.28	2,667	改定		R6.6.1
TI5447	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー II 2回/層 時制受(夜間)	m2	2,856.28	2,767	改定		R6.6.1
TI5448	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー II 2回/層 時制著(夜間)	m2	3,007.78	2,907	改定		R6.6.1
TI5449	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ スプレー 時制無(夜間)	m2	1,675.59	1,638	改定		R6.6.1
TI5450	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ スプレー 時制受(夜間)	m2	1,715.99	1,678	改定		R6.6.1
TI5451	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ スプレー 時制著(夜間)	m2	1,776.59	1,728	改定		R6.6.1
TI5452	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシハケ・ローラー2層 時制無(夜間)	m2	3,815.78	3,707	改定		R6.6.1
TI5453	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシハケ・ローラー2層 時制受(夜間)	m2	3,916.78	3,817	改定		R6.6.1
TI5454	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシハケ・ローラー2層 時制著(夜間)	m2	4,068.28	3,957	改定		R6.6.1
TI5461	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間)	m2	977.68	938	改定		R6.6.1
TI5462	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制受(夜間)	m2	1,022.12	988	改定		R6.6.1
TI5463	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制著(夜間)	m2	1,092.82	1,051	改定		R6.6.1
TI5464	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間)	m2	937.28	899	改定		R6.6.1
TI5465	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間)	m2	988.79	948	改定		R6.6.1
TI5466	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,052.42	1,011	改定		R6.6.1
TI5467	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間)	m2	960.51	921	改定		R6.6.1
TI5468	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,011.01	970	改定		R6.6.1
TI5469	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,072.62	1,031	改定		R6.6.1
TI5471	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フッ素 ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間)	m2	1,224.12	1,182	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TI5472	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制受(夜間)	m2	1,274.62	1,232	改定		R6.6.1
TI5473	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制著(夜間)	m2	1,345.32	1,302	改定		R6.6.1
TI5474	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制無(夜間)	m2	1,023.13	1,002	改定		R6.6.1
TI5475	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制受(夜間)	m2	1,063.53	1,032	改定		R6.6.1
TI5476	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制著(夜間)	m2	1,114.03	1,072	改定		R6.6.1
TI5477	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間)	m2	1,102.92	1,062	改定		R6.6.1
TI5478	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,153.42	1,112	改定		R6.6.1
TI5479	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,224.12	1,182	改定		R6.6.1
TI5480	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制無(夜間)	m2	887.79	858	改定		R6.6.1
TI5481	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制受(夜間)	m2	923.14	892	改定		R6.6.1
TI5482	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制著(夜間)	m2	969.6	937	改定		R6.6.1
TI5483	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間)	m2	1,153.42	1,122	改定		R6.6.1
TI5484	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,203.92	1,162	改定		R6.6.1
TI5485	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,274.62	1,232	改定		R6.6.1
TI5486	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制無(夜間)	m2	953.44	924	改定		R6.6.1
TI5487	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制受(夜間)	m2	988.79	958	改定		R6.6.1
TI5488	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,033.23	1,002	改定		R6.6.1
TI5491	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間)	m2	1,032.22	995	改定		R6.6.1
TI5492	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制受(夜間)	m2	1,082.72	1,041	改定		R6.6.1
TI5493	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制著(夜間)	m2	1,153.42	1,101	改定		R6.6.1
TI5494	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間)	m2	938.29	899	改定		R6.6.1
TI5495	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間)	m2	989.8	948	改定		R6.6.1
TI5496	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,052.42	1,011	改定		R6.6.1
TI5497	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間)	m2	969.6	931	改定		R6.6.1
TI5498	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,012.02	980	改定		R6.6.1
TI5499	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,082.72	1,041	改定		R6.6.1
TI5501	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間)	m2	2,082.62	2,031	改定		R6.6.1
TI5502	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制受(夜間)	m2	2,133.12	2,081	改定		R6.6.1
TI5503	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制著(夜間)	m2	2,203.82	2,151	改定		R6.6.1
TI5504	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制無(夜間)	m2	1,991.72	1,952	改定		R6.6.1
TI5505	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制受(夜間)	m2	2,032.12	1,992	改定		R6.6.1
TI5506	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制著(夜間)	m2	2,072.52	2,032	改定		R6.6.1
TI5507	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間)	m2	1,486.72	1,441	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TI5508	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,537.22	1,491	改定		R6.6.1
TI5509	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,607.92	1,561	改定		R6.6.1
TI5510	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制無(夜間)	m2	1,304.92	1,272	改定		R6.6.1
TI5511	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,345.32	1,312	改定		R6.6.1
TI5512	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,385.72	1,352	改定		R6.6.1
TI5513	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間)	m2	1,769.52	1,721	改定		R6.6.1
TI5514	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,820.02	1,771	改定		R6.6.1
TI5515	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,890.72	1,841	改定		R6.6.1
TI5516	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制無(夜間)	m2	1,628.12	1,592	改定		R6.6.1
TI5517	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,668.52	1,632	改定		R6.6.1
TI5518	4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,708.92	1,672	改定		R6.6.1
TI7001	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制無	m3	7,891.13	7,486	改定		R6.6.1
TI7002	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制受	m3	8,207.26	7,786	改定		R6.6.1
TI7003	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制著	m3	8,632.47	8,173	改定		R6.6.1
TI7011	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制無	m3	30,532.3	28,320	改定		R6.6.1
TI7012	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制受	m3	32,249.3	29,920	改定		R6.6.1
TI7013	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制著	m3	34,471.3	32,010	改定		R6.6.1
TI7021	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制無	m3	15,695.4	14,920	改定		R6.6.1
TI7022	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制受	m3	16,402.4	15,520	改定		R6.6.1
TI7023	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制著	m3	17,311.4	16,410	改定		R6.6.1
TI7031	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制無	m3	51,267.6	47,950	改定		R6.6.1
TI7032	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制受	m3	54,206.7	50,640	改定		R6.6.1
TI7033	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制著	m3	58,145.7	54,240	改定		R6.6.1
TI7041	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制無(夜間)	m3	10,473.7	9,926	改定		R6.6.1
TI7042	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制受(夜間)	m3	10,988.8	10,370	改定		R6.6.1
TI7043	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制著(夜間)	m3	11,594.8	10,860	改定		R6.6.1
TI7051	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制無(夜間)	m3	44,783.4	41,510	改定		R6.6.1
TI7052	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制受(夜間)	m3	47,308.4	43,920	改定		R6.6.1
TI7053	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制著(夜間)	m3	50,742.4	47,010	改定		R6.6.1
TI7061	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制無(夜間)	m3	21,361.5	20,230	改定		R6.6.1
TI7062	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制受(夜間)	m3	22,361.4	21,130	改定		R6.6.1
TI7063	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制著(夜間)	m3	23,674.4	22,420	改定		R6.6.1
TI7071	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制無(夜間)	m3	75,618.7	70,550	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TI7072	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制受(夜間)	m3	79,961.7	74,550	改定		R6.6.1
TI7073	4週6休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制著(夜間)	m3	85,819.7	80,050	改定		R6.6.1
TI9961	4週6休 道路反射鏡設置工 鋼管 時制無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 φ76.3*3.2*4000	基	63,659	62,059	改定		R6.6.1
TI9981	4週6休 道路反射鏡設置工 <機労材> 鏡体設置 ステンレス丸型φ800 1面用 時制無	基	59,596	59,068	改定		R6.6.1
TJ1111	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 実線15cm 時制無	m	184.37	172	改定		R6.6.1
TJ1112	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 実線15cm 時制受	m	193.64	181	改定		R6.6.1
TJ1113	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 実線15cm 時制著	m	207.03	193	改定		R6.6.1
TJ1114	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 実線20cm 時制無	m	198.79	186	改定		R6.6.1
TJ1115	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 実線20cm 時制受	m	210.12	196	改定		R6.6.1
TJ1116	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 実線20cm 時制著	m	224.54	209	改定		R6.6.1
TJ1117	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 実線30cm 時制無	m	293.55	274	改定		R6.6.1
TJ1118	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 実線30cm 時制受	m	309	288	改定		R6.6.1
TJ1119	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 実線30cm 時制著	m	330.63	308	改定		R6.6.1
TJ1120	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 実線45cm 時制無	m	332.69	310	改定		R6.6.1
TJ1121	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 実線45cm 時制受	m	351.23	327	改定		R6.6.1
TJ1122	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 実線45cm 時制著	m	374.92	350	改定		R6.6.1
TJ1131	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 破線15cm 時制無	m	203.94	190	改定		R6.6.1
TJ1132	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 破線15cm 時制受	m	215.27	201	改定		R6.6.1
TJ1133	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 破線15cm 時制著	m	229.69	214	改定		R6.6.1
TJ1134	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 破線20cm 時制無	m	223.51	208	改定		R6.6.1
TJ1135	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 破線20cm 時制受	m	235.87	219	改定		R6.6.1
TJ1136	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 破線20cm 時制著	m	251.32	234	改定		R6.6.1
TJ1137	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 破線30cm 時制無	m	332.69	310	改定		R6.6.1
TJ1138	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 破線30cm 時制受	m	351.23	327	改定		R6.6.1
TJ1139	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 破線30cm 時制著	m	374.92	350	改定		R6.6.1
TJ1140	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 破線45cm 時制無	m	365.65	341	改定		R6.6.1
TJ1141	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 破線45cm 時制受	m	386.25	360	改定		R6.6.1
TJ1142	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) 破線45cm 時制著	m	413.03	385	改定		R6.6.1
TJ1151	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) ゼブラ15cm 時制無	m	216.3	202	改定		R6.6.1
TJ1152	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) ゼブラ15cm 時制受	m	228.66	213	改定		R6.6.1
TJ1153	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) ゼブラ15cm 時制著	m	244.11	227	改定		R6.6.1
TJ1154	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) ゼブラ20cm 時制無	m	237.93	222	改定		R6.6.1
TJ1155	4週7休 区画線工 <手間のみ> 熔融式(手動) ゼブラ20cm 時制受	m	250.29	234	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TJ1156	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグ720cm 時制著	m	267.8	249	改定		R6.6.1
TJ1157	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグ730cm 時制無	m	349.17	326	改定		R6.6.1
TJ1158	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグ730cm 時制受	m	368.74	343	改定		R6.6.1
TJ1159	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグ730cm 時制著	m	393.46	367	改定		R6.6.1
TJ1160	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグ745cm 時制無	m	406.85	379	改定		R6.6.1
TJ1161	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグ745cm 時制受	m	428.48	400	改定		R6.6.1
TJ1162	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)セグ745cm 時制著	m	458.35	427	改定		R6.6.1
TJ1171	4週7休 区画線工〈手間のみ〉時制無 溶解式(手動)矢印・記号・文字 15cm換算	m	460.41	429	改定		R6.6.1
TJ1172	4週7休 区画線工〈手間のみ〉時制受 溶解式(手動)矢印・記号・文字 15cm換算	m	485.13	452	改定		R6.6.1
TJ1173	4週7休 区画線工〈手間のみ〉時制著 溶解式(手動)矢印・記号・文字 15cm換算	m	518.09	483	改定		R6.6.1
TJ1181	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)実線15cm 時制無	m	76.22	71	改定		R6.6.1
TJ1182	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)実線15cm 時制受	m	79.31	74	改定		R6.6.1
TJ1183	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)実線15cm 時制著	m	83.43	78	改定		R6.6.1
TJ1184	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)破線15cm 時制無	m	90.64	86	改定		R6.6.1
TJ1185	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)破線15cm 時制受	m	94.76	89	改定		R6.6.1
TJ1186	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)破線15cm 時制著	m	99.91	94	改定		R6.6.1
TJ1187	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)破線30cm 時制無	m	114.33	107	改定		R6.6.1
TJ1188	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)破線30cm 時制受	m	118.45	112	改定		R6.6.1
TJ1189	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式)破線30cm 時制著	m	125.66	118	改定		R6.6.1
TJ1191	4週7休 区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制無	m	523.24	485	改定		R6.6.1
TJ1192	4週7休 区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制受	m	553.11	513	改定		R6.6.1
TJ1193	4週7休 区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制著	m	593.28	550	改定		R6.6.1
TJ1194	4週7休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式 溶解式 15cm換算 時制無	m	903.31	882	改定		R6.6.1
TJ1195	4週7休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式 溶解式 15cm換算 時制受	m	920.82	898	改定		R6.6.1
TJ1196	4週7休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式 溶解式 15cm換算 時制著	m	943.48	919	改定		R6.6.1
TJ1197	4週7休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式 ペイント式 15cm換算 時制無	m	774.56	756	改定		R6.6.1
TJ1198	4週7休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式 ペイント式 15cm換算 時制受	m	788.98	770	改定		R6.6.1
TJ1199	4週7休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式 ペイント式 15cm換算 時制著	m	808.55	788	改定		R6.6.1
TJ1211	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)実線15cm 時制無(夜間)	m	266.77	249	改定		R6.6.1
TJ1212	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)実線15cm 時制受(夜間)	m	282.22	263	改定		R6.6.1
TJ1213	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)実線15cm 時制著(夜間)	m	301.79	281	改定		R6.6.1
TJ1214	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)実線20cm 時制無(夜間)	m	289.43	269	改定		R6.6.1
TJ1215	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動)実線20cm 時制受(夜間)	m	304.88	284	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TJ1216	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線20cm 時制著(夜間)	m	326.51	304	改定		R6.6.1
TJ1217	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線30cm 時制無(夜間)	m	426.42	397	改定		R6.6.1
TJ1218	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線30cm 時制受(夜間)	m	451.14	420	改定		R6.6.1
TJ1219	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線30cm 時制著(夜間)	m	483.07	449	改定		R6.6.1
TJ1220	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線45cm 時制無(夜間)	m	484.1	451	改定		R6.6.1
TJ1221	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線45cm 時制受(夜間)	m	510.88	476	改定		R6.6.1
TJ1222	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線45cm 時制著(夜間)	m	547.96	510	改定		R6.6.1
TJ1231	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線15cm 時制無(夜間)	m	296.64	276	改定		R6.6.1
TJ1232	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線15cm 時制受(夜間)	m	313.12	292	改定		R6.6.1
TJ1233	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線15cm 時制著(夜間)	m	335.78	312	改定		R6.6.1
TJ1234	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線20cm 時制無(夜間)	m	324.45	302	改定		R6.6.1
TJ1235	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線20cm 時制受(夜間)	m	341.96	319	改定		R6.6.1
TJ1236	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線20cm 時制著(夜間)	m	366.68	341	改定		R6.6.1
TJ1237	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線30cm 時制無(夜間)	m	484.1	451	改定		R6.6.1
TJ1238	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線30cm 時制受(夜間)	m	510.88	476	改定		R6.6.1
TJ1239	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線30cm 時制著(夜間)	m	547.96	510	改定		R6.6.1
TJ1240	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線45cm 時制無(夜間)	m	532.51	496	改定		R6.6.1
TJ1241	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線45cm 時制受(夜間)	m	562.38	523	改定		R6.6.1
TJ1242	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線45cm 時制著(夜間)	m	602.55	561	改定		R6.6.1
TJ1251	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ15cm 時制無(夜間)	m	314.15	293	改定		R6.6.1
TJ1252	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ15cm 時制受(夜間)	m	331.66	309	改定		R6.6.1
TJ1253	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ15cm 時制著(夜間)	m	355.35	331	改定		R6.6.1
TJ1254	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ20cm 時制無(夜間)	m	345.05	321	改定		R6.6.1
TJ1255	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ20cm 時制受(夜間)	m	364.62	339	改定		R6.6.1
TJ1256	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ20cm 時制著(夜間)	m	390.37	363	改定		R6.6.1
TJ1257	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ30cm 時制無(夜間)	m	507.79	473	改定		R6.6.1
TJ1258	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ30cm 時制受(夜間)	m	536.63	500	改定		R6.6.1
TJ1259	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ30cm 時制著(夜間)	m	574.74	535	改定		R6.6.1
TJ1260	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ45cm 時制無(夜間)	m	591.22	550	改定		R6.6.1
TJ1261	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ45cm 時制受(夜間)	m	625.21	581	改定		R6.6.1
TJ1262	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ45cm 時制著(夜間)	m	668.47	623	改定		R6.6.1
TJ1271	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 時制無(夜間) 溶解式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算	m	667.44	622	改定		R6.6.1
TJ1272	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 時制受(夜間) 溶解式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算	m	705.55	657	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TJ1273	4週7休 区画線工〈手間のみ〉時制著(夜間) 溶解式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算	m	754.99	703	改定		R6.6.1
TJ1281	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 実線15cm 時制無(夜間)	m	103	97	改定		R6.6.1
TJ1282	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 実線15cm 時制受(夜間)	m	108.15	101	改定		R6.6.1
TJ1283	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 実線15cm 時制著(夜間)	m	114.33	107	改定		R6.6.1
TJ1284	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線15cm 時制無(夜間)	m	123.6	116	改定		R6.6.1
TJ1285	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線15cm 時制受(夜間)	m	129.78	121	改定		R6.6.1
TJ1286	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線15cm 時制著(夜間)	m	136.99	129	改定		R6.6.1
TJ1287	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線30cm 時制無(夜間)	m	154.5	145	改定		R6.6.1
TJ1288	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線30cm 時制受(夜間)	m	161.71	152	改定		R6.6.1
TJ1289	4週7休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線30cm 時制著(夜間)	m	172.01	161	改定		R6.6.1
TJ1291	4週7休 区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制無(夜間)	m	773.53	717	改定		R6.6.1
TJ1292	4週7休 区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制受(夜間)	m	818.85	759	改定		R6.6.1
TJ1293	4週7休 区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制著(夜間)	m	878.59	815	改定		R6.6.1
TJ1294	4週7休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式溶解式15cm換算 時制無(夜間)	m	1,040.3	1,010	改定		R6.6.1
TJ1295	4週7休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式溶解式15cm換算 時制受(夜間)	m	1,060.9	1,030	改定		R6.6.1
TJ1296	4週7休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式溶解式15cm換算 時制著(夜間)	m	1,102.1	1,060	改定		R6.6.1
TJ1297	4週7休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式ペイント式15cm換算 時制無(夜間)	m	896.1	868	改定		R6.6.1
TJ1298	4週7休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式ペイント式15cm換算 時制受(夜間)	m	917.73	889	改定		R6.6.1
TJ1299	4週7休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式ペイント式15cm換算 時制著(夜間)	m	946.57	916	改定		R6.6.1
TJ1311	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶解式) 実線15cm 時制無	m	252.35	235	改定		R6.6.1
TJ1312	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶解式) 実線15cm 時制受	m	264.71	247	改定		R6.6.1
TJ1313	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶解式) 実線15cm 時制著	m	282.22	264	改定		R6.6.1
TJ1314	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶解式) 実線20cm 時制無	m	290.46	271	改定		R6.6.1
TJ1315	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶解式) 実線20cm 時制受	m	305.91	286	改定		R6.6.1
TJ1316	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶解式) 実線20cm 時制著	m	326.51	305	改定		R6.6.1
TJ1317	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶解式) 実線30cm 時制無	m	378.01	353	改定		R6.6.1
TJ1318	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶解式) 実線30cm 時制受	m	397.58	371	改定		R6.6.1
TJ1319	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶解式) 実線30cm 時制著	m	424.36	396	改定		R6.6.1
TJ1321	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶解式) 実線15cm 時制無	m	252.35	235	改定		R6.6.1
TJ1322	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶解式) 実線15cm 時制受	m	264.71	247	改定		R6.6.1
TJ1323	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶解式) 実線15cm 時制著	m	282.22	264	改定		R6.6.1
TJ1324	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶解式) 実線20cm 時制無	m	290.46	271	改定		R6.6.1
TJ1325	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶解式) 実線20cm 時制受	m	305.91	286	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TJ1326	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) 実線20cm 時制著	m	326.51	305	改定		R6.6.1
TJ1327	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) 実線30cm 時制無	m	378.01	353	改定		R6.6.1
TJ1328	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) 実線30cm 時制受	m	397.58	371	改定		R6.6.1
TJ1329	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) 実線30cm 時制著	m	424.36	396	改定		R6.6.1
TJ1330	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) 実線45cm 時制無	m	445.99	417	改定		R6.6.1
TJ1331	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) 実線45cm 時制受	m	469.68	438	改定		R6.6.1
TJ1332	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) 実線45cm 時制著	m	500.58	467	改定		R6.6.1
TJ1341	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ15cm 時制無	m	290.46	271	改定		R6.6.1
TJ1342	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ15cm 時制受	m	305.91	286	改定		R6.6.1
TJ1343	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ15cm 時制著	m	326.51	305	改定		R6.6.1
TJ1344	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ20cm 時制無	m	344.02	321	改定		R6.6.1
TJ1345	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ20cm 時制受	m	361.53	338	改定		R6.6.1
TJ1346	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ20cm 時制著	m	385.22	360	改定		R6.6.1
TJ1347	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ30cm 時制無	m	472.77	441	改定		R6.6.1
TJ1348	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ30cm 時制受	m	497.49	464	改定		R6.6.1
TJ1349	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ30cm 時制著	m	530.45	495	改定		R6.6.1
TJ1350	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ45cm 時制無	m	539.72	504	改定		R6.6.1
TJ1351	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ45cm 時制受	m	568.56	530	改定		R6.6.1
TJ1352	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) セブラ45cm 時制著	m	605.64	566	改定		R6.6.1
TJ1361	4週7休 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制無	m	523.24	485	改定		R6.6.1
TJ1362	4週7休 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制受	m	553.11	513	改定		R6.6.1
TJ1363	4週7休 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制著	m	593.28	550	改定		R6.6.1
TJ1411	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式) 実線15cm 時制無(夜間)	m	362.56	338	改定		R6.6.1
TJ1412	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式) 実線15cm 時制受(夜間)	m	382.13	356	改定		R6.6.1
TJ1413	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式) 実線15cm 時制著(夜間)	m	408.91	381	改定		R6.6.1
TJ1414	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式) 実線20cm 時制無(夜間)	m	418.18	390	改定		R6.6.1
TJ1415	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式) 実線20cm 時制受(夜間)	m	440.84	411	改定		R6.6.1
TJ1416	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式) 実線20cm 時制著(夜間)	m	471.74	439	改定		R6.6.1
TJ1417	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式) 実線30cm 時制無(夜間)	m	543.84	506	改定		R6.6.1
TJ1418	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式) 実線30cm 時制受(夜間)	m	572.68	534	改定		R6.6.1
TJ1419	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式) 実線30cm 時制著(夜間)	m	612.85	571	改定		R6.6.1
TJ1421	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) 実線15cm 時制無(夜間)	m	362.56	338	改定		R6.6.1
TJ1422	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) 実線15cm 時制受(夜間)	m	382.13	356	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TJ1423	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線15cm 時制著(夜間)	m	408.91	381	改定		R6.6.1
TJ1424	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線20cm 時制無(夜間)	m	418.18	390	改定		R6.6.1
TJ1425	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線20cm 時制受(夜間)	m	440.84	411	改定		R6.6.1
TJ1426	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線20cm 時制著(夜間)	m	471.74	439	改定		R6.6.1
TJ1427	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線30cm 時制無(夜間)	m	543.84	506	改定		R6.6.1
TJ1428	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線30cm 時制受(夜間)	m	572.68	534	改定		R6.6.1
TJ1429	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線30cm 時制著(夜間)	m	612.85	571	改定		R6.6.1
TJ1430	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線45cm 時制無(夜間)	m	641.69	598	改定		R6.6.1
TJ1431	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線45cm 時制受(夜間)	m	676.71	631	改定		R6.6.1
TJ1432	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線45cm 時制著(夜間)	m	723.06	674	改定		R6.6.1
TJ1441	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ15cm 時制無(夜間)	m	418.18	390	改定		R6.6.1
TJ1442	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ15cm 時制受(夜間)	m	440.84	411	改定		R6.6.1
TJ1443	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ15cm 時制著(夜間)	m	471.74	439	改定		R6.6.1
TJ1444	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ20cm 時制無(夜間)	m	494.4	460	改定		R6.6.1
TJ1445	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ20cm 時制受(夜間)	m	521.18	486	改定		R6.6.1
TJ1446	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ20cm 時制著(夜間)	m	557.23	519	改定		R6.6.1
TJ1447	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ30cm 時制無(夜間)	m	678.77	633	改定		R6.6.1
TJ1448	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ30cm 時制受(夜間)	m	715.85	668	改定		R6.6.1
TJ1449	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ30cm 時制著(夜間)	m	766.32	714	改定		R6.6.1
TJ1450	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ45cm 時制無(夜間)	m	776.62	724	改定		R6.6.1
TJ1451	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ45cm 時制受(夜間)	m	818.85	763	改定		R6.6.1
TJ1452	4週7休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ45cm 時制著(夜間)	m	875.5	816	改定		R6.6.1
TJ1461	4週7休 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制無(夜間)	m	773.53	717	改定		R6.6.1
TJ1462	4週7休 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制受(夜間)	m	818.85	759	改定		R6.6.1
TJ1463	4週7休 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制著(夜間)	m	878.59	815	改定		R6.6.1
TJ4001	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60kg/個以下 時制無	m	3,924.3	3,630	改定		R6.6.1
TJ4002	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60kg/個以下 時制受	m	4,161.2	3,850	改定		R6.6.1
TJ4003	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60kg/個以下 時制著	m	4,470.2	4,140	改定		R6.6.1
TJ4004	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60を超え300kg/個以下 時制無	m	5,778.3	5,440	改定		R6.6.1
TJ4005	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60を超え300kg/個以下 時制受	m	6,046.1	5,700	改定		R6.6.1
TJ4006	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60を超え300kg/個以下 時制著	m	6,416.9	6,040	改定		R6.6.1
TJ4011	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制無	m	3,646.2	3,440	改定		R6.6.1
TJ4012	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制受	m	3,821.3	3,600	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TJ4013	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制著	m	4,058.2	3,810	改定		R6.6.1
TJ4014	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制無	m	5,757.7	5,450	改定		R6.6.1
TJ4015	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制受	m	6,015.2	5,690	改定		R6.6.1
TJ4016	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制著	m	6,365.4	6,010	改定		R6.6.1
TJ4017	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制無	m	7,632.3	7,230	改定		R6.6.1
TJ4018	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制受	m	7,961.9	7,540	改定		R6.6.1
TJ4019	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制著	m	8,394.5	7,950	改定		R6.6.1
TJ4021	4週7休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制無	m	5,551.7	5,230	改定		R6.6.1
TJ4022	4週7休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制受	m	5,819.5	5,480	改定		R6.6.1
TJ4023	4週7休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制著	m	6,169.7	5,800	改定		R6.6.1
TJ4024	4週7休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制無	m	7,220.3	6,830	改定		R6.6.1
TJ4025	4週7休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制受	m	7,539.6	7,130	改定		R6.6.1
TJ4026	4週7休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制著	m	7,972.2	7,530	改定		R6.6.1
TJ4027	4週7休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制無	m	8,106.1	7,680	改定		R6.6.1
TJ4028	4週7休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制受	m	8,456.3	8,000	改定		R6.6.1
TJ4029	4週7休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制著	m	8,919.8	8,440	改定		R6.6.1
TJ4031	4週7休 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制無	枚	340.93	318	改定		R6.6.1
TJ4032	4週7休 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制受	枚	361.53	337	改定		R6.6.1
TJ4033	4週7休 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制著	枚	389.34	363	改定		R6.6.1
TJ4034	4週7休 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制無	枚	821.94	783	改定		R6.6.1
TJ4035	4週7休 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制受	枚	855.93	814	改定		R6.6.1
TJ4036	4週7休 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制著	枚	901.25	857	改定		R6.6.1
TJ4041	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60kg/個以下 時制無(夜間)	m	5,881.3	5,450	改定		R6.6.1
TJ4042	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60kg/個以下 時制受(夜間)	m	6,241.8	5,770	改定		R6.6.1
TJ4043	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60kg/個以下 時制著(夜間)	m	6,705.3	6,210	改定		R6.6.1
TJ4044	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60を超え300kg/個以下 時制無(夜間)	m	8,373.9	7,880	改定		R6.6.1
TJ4045	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60を超え300kg/個以下 時制受(夜間)	m	8,785.9	8,260	改定		R6.6.1
TJ4046	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60を超え300kg/個以下 時制著(夜間)	m	9,331.8	8,770	改定		R6.6.1
TJ4051	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制無(夜間)	m	5,294.2	4,980	改定		R6.6.1
TJ4052	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制受(夜間)	m	5,551.7	5,220	改定		R6.6.1
TJ4053	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制著(夜間)	m	5,901.9	5,540	改定		R6.6.1
TJ4054	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制無(夜間)	m	8,301.8	7,830	改定		R6.6.1
TJ4055	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制受(夜間)	m	8,693.2	8,190	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TJ4056	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制著(夜間)	m	9,208.2	8,670	改定		R6.6.1
TJ4057	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制無(夜間)	m	10,918	10,300	改定		R6.6.1
TJ4058	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制受(夜間)	m	11,433	10,800	改定		R6.6.1
TJ4059	4週7休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制著(夜間)	m	12,051	11,400	改定		R6.6.1
TJ4061	4週7休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制無(夜間)	m	8,054.6	7,580	改定		R6.6.1
TJ4062	4週7休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制受(夜間)	m	8,456.3	7,950	改定		R6.6.1
TJ4063	4週7休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制著(夜間)	m	8,981.6	8,430	改定		R6.6.1
TJ4064	4週7休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制無(夜間)	m	10,403	9,820	改定		R6.6.1
TJ4065	4週7休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制受(夜間)	m	10,815	10,200	改定		R6.6.1
TJ4066	4週7休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制著(夜間)	m	11,536	10,800	改定		R6.6.1
TJ4067	4週7休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制無(夜間)	m	11,536	10,900	改定		R6.6.1
TJ4068	4週7休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制受(夜間)	m	12,051	11,400	改定		R6.6.1
TJ4069	4週7休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制著(夜間)	m	12,772	12,100	改定		R6.6.1
TJ4071	4週7休 蓋版〈手間のみ〉コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制無(夜間)	枚	511.91	477	改定		R6.6.1
TJ4072	4週7休 蓋版〈手間のみ〉コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制受(夜間)	枚	542.81	506	改定		R6.6.1
TJ4073	4週7休 蓋版〈手間のみ〉コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制著(夜間)	枚	584.01	544	改定		R6.6.1
TJ4074	4週7休 蓋版〈手間のみ〉コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制無(夜間)	枚	1,163.9	1,110	改定		R6.6.1
TJ4075	4週7休 蓋版〈手間のみ〉コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制受(夜間)	枚	1,215.4	1,160	改定		R6.6.1
TJ4076	4週7休 蓋版〈手間のみ〉コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制著(夜間)	枚	1,287.5	1,220	改定		R6.6.1
TJ4101	4週7休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制無	m ²	13,719.6	12,810	改定		R6.6.1
TJ4102	4週7休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制受	m ²	14,337.6	13,500	改定		R6.6.1
TJ4103	4週7休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制著	m ²	15,264.6	14,300	改定		R6.6.1
TJ4111	4週7休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制無(夜間)	m ²	19,281.6	18,100	改定		R6.6.1
TJ4112	4週7休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制受(夜間)	m ²	20,301.3	19,010	改定		R6.6.1
TJ4113	4週7休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制著(夜間)	m ²	21,640.3	20,300	改定		R6.6.1
TJ5001	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉継手部素地調整 動力工具 時制無	m ²	4,406.4	4,250	改定		R6.6.1
TJ5002	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉継手部素地調整 動力工具 時制受	m ²	4,671.6	4,510	改定		R6.6.1
TJ5003	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉継手部素地調整 動力工具 時制著	m ²	5,028.6	4,850	改定		R6.6.1
TJ5004	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉継手部素地調整 プラスト処理 時制無	m ²	8,557.8	8,060	改定		R6.6.1
TJ5005	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉継手部素地調整 プラスト処理 時制受	m ²	8,863.8	8,350	改定		R6.6.1
TJ5006	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉継手部素地調整 プラスト処理 時制著	m ²	9,251.4	8,730	改定		R6.6.1
TJ5007	4週7休 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制無	m ²	3,600.6	3,400	改定		R6.6.1
TJ5008	4週7休 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制受	m ²	3,784.2	3,580	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TJ5009	4週7休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制著	m2	4,039.2	3,810	改定		R6.6.1
TJ5011	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>ミストコート(変性エポキシ) 時制無	m2	698.7	678	改定		R6.6.1
TJ5012	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>ミストコート(変性エポキシ) 時制受	m2	731.34	709	改定		R6.6.1
TJ5013	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>ミストコート(変性エポキシ) 時制著	m2	774.18	750	改定		R6.6.1
TJ5021	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 超厚膜形エポキシ 2回/層 時制無	m2	3,257.88	3,172	改定		R6.6.1
TJ5022	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 超厚膜形エポキシ 2回/層 時制受	m2	3,349.68	3,262	改定		R6.6.1
TJ5023	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 超厚膜形エポキシ 2回/層 時制著	m2	3,472.08	3,382	改定		R6.6.1
TJ5024	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制無	m2	1,914.54	1,856	改定		R6.6.1
TJ5025	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制受	m2	1,985.94	1,926	改定		R6.6.1
TJ5026	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制著	m2	2,077.74	2,016	改定		R6.6.1
TJ5027	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリッチ2回/層 時制無	m2	2,170.56	2,107	改定		R6.6.1
TJ5028	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリッチ2回/層 時制受	m2	2,241.96	2,177	改定		R6.6.1
TJ5029	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリッチ2回/層 時制著	m2	2,343.96	2,277	改定		R6.6.1
TJ5030	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性エポキシ 2層 時制無	m2	1,740.12	1,685	改定		R6.6.1
TJ5031	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性エポキシ 2層 時制受	m2	1,811.52	1,755	改定		R6.6.1
TJ5032	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性エポキシ 2層 時制著	m2	1,903.32	1,845	改定		R6.6.1
TJ5033	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 鉛・カドミウム3層 時制無	m2	2,015.52	1,955	改定		R6.6.1
TJ5034	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 鉛・カドミウム3層 時制受	m2	2,117.52	2,055	改定		R6.6.1
TJ5035	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 鉛・カドミウム3層 時制著	m2	2,260.32	2,185	改定		R6.6.1
TJ5036	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性エポキシ 1層 時制無	m2	872.1	845	改定		R6.6.1
TJ5037	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性エポキシ 1層 時制受	m2	906.78	879	改定		R6.6.1
TJ5038	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性エポキシ 1層 時制著	m2	952.68	924	改定		R6.6.1
TJ5041	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>準備・補修 時制無	m2	347.82	336	改定		R6.6.1
TJ5042	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>準備・補修 時制受	m2	369.24	356	改定		R6.6.1
TJ5043	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>準備・補修 時制著	m2	396.78	383	改定		R6.6.1
TJ5051	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 長油性7-エポキシ 赤系 時制無	m2	698.7	676	改定		R6.6.1
TJ5052	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 長油性7-エポキシ 赤系 時制受	m2	733.38	709	改定		R6.6.1
TJ5053	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 長油性7-エポキシ 赤系 時制著	m2	779.28	754	改定		R6.6.1
TJ5054	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 長油性7-エポキシ 淡彩 時制無	m2	657.9	636	改定		R6.6.1
TJ5055	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 長油性7-エポキシ 淡彩 時制受	m2	692.58	669	改定		R6.6.1
TJ5056	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 長油性7-エポキシ 淡彩 時制著	m2	738.48	714	改定		R6.6.1
TJ5057	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 長油性7-エポキシ 濃彩 時制無	m2	681.36	659	改定		R6.6.1
TJ5058	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 長油性7-エポキシ 濃彩 時制受	m2	716.04	692	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TJ5059	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性珪酸 濃彩 時制著	m2	761.94	737	改定		R6. 6. 1
TJ5061	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 赤系 時制無	m2	933.3	907	改定		R6. 6. 1
TJ5062	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 赤系 時制受	m2	967.98	940	改定		R6. 6. 1
TJ5063	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 赤系 時制著	m2	1,013.88	985	改定		R6. 6. 1
TJ5064	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 淡彩 時制無	m2	817.02	793	改定		R6. 6. 1
TJ5065	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 淡彩 時制受	m2	851.7	826	改定		R6. 6. 1
TJ5066	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 淡彩 時制著	m2	897.6	871	改定		R6. 6. 1
TJ5067	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 濃彩 時制無	m2	869.04	844	改定		R6. 6. 1
TJ5068	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 濃彩 時制受	m2	903.72	877	改定		R6. 6. 1
TJ5069	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 濃彩 時制著	m2	949.62	922	改定		R6. 6. 1
TJ5071	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 赤系 時制無	m2	756.84	733	改定		R6. 6. 1
TJ5072	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 赤系 時制受	m2	791.52	766	改定		R6. 6. 1
TJ5073	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 赤系 時制著	m2	837.42	811	改定		R6. 6. 1
TJ5074	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 淡彩 時制無	m2	658.92	637	改定		R6. 6. 1
TJ5075	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 淡彩 時制受	m2	693.6	670	改定		R6. 6. 1
TJ5076	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 淡彩 時制著	m2	739.5	715	改定		R6. 6. 1
TJ5077	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 濃彩 時制無	m2	690.54	668	改定		R6. 6. 1
TJ5078	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 濃彩 時制受	m2	725.22	701	改定		R6. 6. 1
TJ5079	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 濃彩 時制著	m2	771.12	746	改定		R6. 6. 1
TJ5081	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 赤系 時制無	m2	1,899.24	1,861	改定		R6. 6. 1
TJ5082	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 赤系 時制受	m2	1,940.04	1,891	改定		R6. 6. 1
TJ5083	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 赤系 時制著	m2	1,980.84	1,931	改定		R6. 6. 1
TJ5084	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 淡彩 時制無	m2	1,236.24	1,201	改定		R6. 6. 1
TJ5085	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 淡彩 時制受	m2	1,266.84	1,231	改定		R6. 6. 1
TJ5086	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 淡彩 時制著	m2	1,307.64	1,281	改定		R6. 6. 1
TJ5087	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 濃彩 時制無	m2	1,501.44	1,461	改定		R6. 6. 1
TJ5088	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 濃彩 時制受	m2	1,532.04	1,491	改定		R6. 6. 1
TJ5089	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 濃彩 時制著	m2	1,572.84	1,531	改定		R6. 6. 1
TJ5091	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 清掃・水洗い 時制無	m2	150.96	146	改定		R6. 6. 1
TJ5092	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 清掃・水洗い 時制受	m2	160.14	155	改定		R6. 6. 1
TJ5093	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 清掃・水洗い 時制著	m2	172.38	166	改定		R6. 6. 1
TJ5101	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 1種㍻ 時制無	m2	7,262.4	6,800	改定		R6. 6. 1
TJ5102	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 1種㍻ 時制受	m2	7,486.8	7,020	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TJ5103	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 1種㍻㍻ 時制著	m2	7,782.6	7,310	改定		R6.6.1
TJ5104	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 2種㍻㍻ 時制無	m2	2,876.4	2,770	改定		R6.6.1
TJ5105	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 2種㍻㍻ 時制受	m2	3,049.8	2,930	改定		R6.6.1
TJ5106	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 2種㍻㍻ 時制著	m2	3,274.2	3,160	改定		R6.6.1
TJ5107	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種㍻㍻A 時制無	m2	2,019.6	1,940	改定		R6.6.1
TJ5108	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種㍻㍻A 時制受	m2	2,142	2,060	改定		R6.6.1
TJ5109	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種㍻㍻A 時制著	m2	2,305.2	2,220	改定		R6.6.1
TJ5110	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種㍻㍻B 時制無	m2	1,142.4	1,100	改定		R6.6.1
TJ5111	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種㍻㍻B 時制受	m2	1,213.8	1,170	改定		R6.6.1
TJ5112	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種㍻㍻B 時制著	m2	1,305.6	1,260	改定		R6.6.1
TJ5113	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種㍻㍻C 時制無	m2	786.42	758	改定		R6.6.1
TJ5114	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種㍻㍻C 時制受	m2	833.34	803	改定		R6.6.1
TJ5115	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種㍻㍻C 時制著	m2	896.58	864	改定		R6.6.1
TJ5116	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 4種㍻㍻ 時制無	m2	523.26	504	改定		R6.6.1
TJ5117	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 4種㍻㍻ 時制受	m2	553.86	534	改定		R6.6.1
TJ5118	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 4種㍻㍻ 時制著	m2	595.68	574	改定		R6.6.1
TJ5119	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 研削材等の回収・積込工 時制無	m2	3,600.6	3,400	改定		R6.6.1
TJ5120	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 研削材等の回収・積込工 時制受	m2	3,784.2	3,580	改定		R6.6.1
TJ5121	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 研削材等の回収・積込工 時制著	m2	4,039.2	3,810	改定		R6.6.1
TJ5131	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 1層 時制無	m2	873.12	846	改定		R6.6.1
TJ5132	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 1層 時制受	m2	907.8	880	改定		R6.6.1
TJ5133	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 1層 時制著	m2	953.7	925	改定		R6.6.1
TJ5134	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 2層 時制無	m2	1,740.12	1,685	改定		R6.6.1
TJ5135	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 2層 時制受	m2	1,811.52	1,755	改定		R6.6.1
TJ5136	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 2層 時制著	m2	1,903.32	1,845	改定		R6.6.1
TJ5137	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシ スプレー 2層 時制無	m2	1,486.14	1,446	改定		R6.6.1
TJ5138	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシ スプレー 2層 時制受	m2	1,537.14	1,496	改定		R6.6.1
TJ5139	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシ スプレー 2層 時制著	m2	1,598.34	1,556	改定		R6.6.1
TJ5140	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・クロムフリー錆止 ハケ・ローラー 2層 時制無	m2	1,340.28	1,303	改定		R6.6.1
TJ5141	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・クロムフリー錆止 ハケ・ローラー 2層 時制受	m2	1,411.68	1,363	改定		R6.6.1
TJ5142	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・クロムフリー錆止 ハケ・ローラー 2層 時制著	m2	1,503.48	1,453	改定		R6.6.1
TJ5143	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー I 時制無	m2	959.82	933	改定		R6.6.1
TJ5144	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー I 時制受	m2	994.5	966	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TJ5145	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー I 時制著	m2	1,033.26	1,003	改定		R6.6.1
TJ5146	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー II 2回/層 時制無	m2	2,170.56	2,107	改定		R6.6.1
TJ5147	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー II 2回/層 時制受	m2	2,241.96	2,177	改定		R6.6.1
TJ5148	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー II 2回/層 時制著	m2	2,343.96	2,277	改定		R6.6.1
TJ5149	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ スプレー 時制無	m2	1,447.38	1,408	改定		R6.6.1
TJ5150	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ スプレー 時制受	m2	1,477.98	1,438	改定		R6.6.1
TJ5151	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ スプレー 時制著	m2	1,508.58	1,478	改定		R6.6.1
TJ5152	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 2層 時制無	m2	3,241.56	3,157	改定		R6.6.1
TJ5153	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 2層 時制受	m2	3,312.96	3,227	改定		R6.6.1
TJ5154	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 2層 時制著	m2	3,414.96	3,327	改定		R6.6.1
TJ5161	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制無	m2	698.7	676	改定		R6.6.1
TJ5162	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制受	m2	733.38	709	改定		R6.6.1
TJ5163	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制著	m2	779.28	754	改定		R6.6.1
TJ5164	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制無	m2	657.9	636	改定		R6.6.1
TJ5165	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制受	m2	692.58	669	改定		R6.6.1
TJ5166	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制著	m2	738.48	714	改定		R6.6.1
TJ5167	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制無	m2	681.36	659	改定		R6.6.1
TJ5168	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制受	m2	716.04	692	改定		R6.6.1
TJ5169	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制著	m2	761.94	737	改定		R6.6.1
TJ5171	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制無	m2	952.68	925	改定		R6.6.1
TJ5172	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制受	m2	987.36	959	改定		R6.6.1
TJ5173	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制著	m2	1,032.24	1,002	改定		R6.6.1
TJ5174	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制無	m2	844.56	822	改定		R6.6.1
TJ5175	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制受	m2	869.04	845	改定		R6.6.1
TJ5176	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制著	m2	900.66	875	改定		R6.6.1
TJ5177	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制無	m2	829.26	805	改定		R6.6.1
TJ5178	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制受	m2	863.94	838	改定		R6.6.1
TJ5179	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制著	m2	909.84	883	改定		R6.6.1
TJ5180	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制無	m2	698.7	678	改定		R6.6.1
TJ5181	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制受	m2	722.16	701	改定		R6.6.1
TJ5182	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制著	m2	753.78	732	改定		R6.6.1
TJ5183	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制無	m2	885.36	860	改定		R6.6.1
TJ5184	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制受	m2	920.04	893	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TJ5185	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制著	m2	965.94	938	改定		R6. 6. 1
TJ5186	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制無	m2	765	744	改定		R6. 6. 1
TJ5187	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制受	m2	788.46	766	改定		R6. 6. 1
TJ5188	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制著	m2	820.08	797	改定		R6. 6. 1
TJ5191	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制無	m2	756.84	733	改定		R6. 6. 1
TJ5192	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制受	m2	791.52	766	改定		R6. 6. 1
TJ5193	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制著	m2	837.42	811	改定		R6. 6. 1
TJ5194	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制無	m2	658.92	637	改定		R6. 6. 1
TJ5195	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制受	m2	693.6	670	改定		R6. 6. 1
TJ5196	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制著	m2	739.5	715	改定		R6. 6. 1
TJ5197	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制無	m2	690.54	668	改定		R6. 6. 1
TJ5198	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制受	m2	725.22	701	改定		R6. 6. 1
TJ5199	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制著	m2	771.12	746	改定		R6. 6. 1
TJ5201	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制無	m2	1,817.64	1,771	改定		R6. 6. 1
TJ5202	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制受	m2	1,848.24	1,801	改定		R6. 6. 1
TJ5203	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制著	m2	1,899.24	1,851	改定		R6. 6. 1
TJ5204	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制無	m2	1,817.64	1,772	改定		R6. 6. 1
TJ5205	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制受	m2	1,838.04	1,792	改定		R6. 6. 1
TJ5206	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制著	m2	1,868.64	1,822	改定		R6. 6. 1
TJ5207	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制無	m2	1,215.84	1,181	改定		R6. 6. 1
TJ5208	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制受	m2	1,246.44	1,211	改定		R6. 6. 1
TJ5209	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制著	m2	1,297.44	1,261	改定		R6. 6. 1
TJ5210	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制無	m2	1,124.04	1,092	改定		R6. 6. 1
TJ5211	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制受	m2	1,144.44	1,122	改定		R6. 6. 1
TJ5212	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制著	m2	1,175.04	1,152	改定		R6. 6. 1
TJ5213	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制無	m2	1,501.44	1,461	改定		R6. 6. 1
TJ5214	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制受	m2	1,532.04	1,491	改定		R6. 6. 1
TJ5215	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制著	m2	1,583.04	1,541	改定		R6. 6. 1
TJ5216	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制無	m2	1,450.44	1,412	改定		R6. 6. 1
TJ5217	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制受	m2	1,470.84	1,442	改定		R6. 6. 1
TJ5218	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制著	m2	1,501.44	1,472	改定		R6. 6. 1
TJ5301	4週7休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 動力工具 時制無(夜間)	m2	6,619.8	6,380	改定		R6. 6. 1
TJ5302	4週7休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 動力工具 時制受(夜間)	m2	7,017.6	6,760	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TJ5303	4週7休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 動力工具 時制著(夜間)	m2	7,548	7,270	改定		R6.6.1
TJ5304	4週7休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 プラスト処理 時制無(夜間)	m2	10,975.2	10,440	改定		R6.6.1
TJ5305	4週7休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 プラスト処理 時制受(夜間)	m2	11,485.2	10,880	改定		R6.6.1
TJ5306	4週7休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 プラスト処理 時制著(夜間)	m2	11,995.2	11,380	改定		R6.6.1
TJ5307	4週7休 新橋・新橋継手部共通 材工共夜間 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制無	m2	5,191.8	4,890	改定		R6.6.1
TJ5308	4週7休 新橋・新橋継手部共通 材工共夜間 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制受	m2	5,477.4	5,160	改定		R6.6.1
TJ5309	4週7休 新橋・新橋継手部共通 材工共夜間 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制著	m2	5,854.8	5,510	改定		R6.6.1
TJ5311	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>ミストコート(変性ポキ) 時制無(夜間)	m2	966.96	937	改定		R6.6.1
TJ5312	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>ミストコート(変性ポキ) 時制受(夜間)	m2	1,014.9	983	改定		R6.6.1
TJ5313	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>ミストコート(変性ポキ) 時制著(夜間)	m2	1,073.04	1,042	改定		R6.6.1
TJ5321	4週7休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 超厚膜形ポキ 2回/層 時制無(夜間)	m2	4,012.68	3,902	改定		R6.6.1
TJ5322	4週7休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 超厚膜形ポキ 2回/層 時制受(夜間)	m2	4,145.28	4,032	改定		R6.6.1
TJ5323	4週7休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 超厚膜形ポキ 2回/層 時制著(夜間)	m2	4,328.88	4,212	改定		R6.6.1
TJ5324	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾクワッチ2層 時制無(夜間)	m2	2,495.94	2,416	改定		R6.6.1
TJ5325	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾクワッチ2層 時制受(夜間)	m2	2,597.94	2,516	改定		R6.6.1
TJ5326	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾクワッチ2層 時制著(夜間)	m2	2,730.54	2,656	改定		R6.6.1
TJ5327	4週7休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 有機ゾクワッチ 2回/層 時制無(夜間)	m2	2,782.56	2,697	改定		R6.6.1
TJ5328	4週7休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 有機ゾクワッチ 2回/層 時制受(夜間)	m2	2,884.56	2,807	改定		R6.6.1
TJ5329	4週7休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 有機ゾクワッチ 2回/層 時制著(夜間)	m2	3,037.56	2,947	改定		R6.6.1
TJ5330	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性ポキ 2層 時制無(夜間)	m2	2,311.32	2,245	改定		R6.6.1
TJ5331	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性ポキ 2層 時制受(夜間)	m2	2,423.52	2,345	改定		R6.6.1
TJ5332	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性ポキ 2層 時制著(夜間)	m2	2,556.12	2,475	改定		R6.6.1
TJ5333	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 鉛・カドミウム3層 時制無(夜間)	m2	2,882.52	2,785	改定		R6.6.1
TJ5334	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 鉛・カドミウム3層 時制受(夜間)	m2	3,035.52	2,935	改定		R6.6.1
TJ5335	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 鉛・カドミウム3層 時制著(夜間)	m2	3,249.72	3,135	改定		R6.6.1
TJ5336	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性ポキ 1層 時制無(夜間)	m2	1,155.66	1,122	改定		R6.6.1
TJ5337	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性ポキ 1層 時制受(夜間)	m2	1,206.66	1,172	改定		R6.6.1
TJ5338	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性ポキ 1層 時制著(夜間)	m2	1,278.06	1,232	改定		R6.6.1
TJ5341	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>準備・補修 時制無(夜間)	m2	522.24	504	改定		R6.6.1
TJ5342	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>準備・補修 時制受(夜間)	m2	553.86	535	改定		R6.6.1
TJ5343	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>準備・補修 時制著(夜間)	m2	595.68	575	改定		R6.6.1
TJ5351	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7ル酸赤系 時制無(夜間)	m2	987.36	955	改定		R6.6.1
TJ5352	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7ル酸赤系 時制受(夜間)	m2	1,032.24	1,001	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TJ5353	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7ℓ酸赤系 時制著(夜間)	m2	1,103.64	1,071	改定		R6.6.1
TJ5354	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7ℓ酸淡彩 時制無(夜間)	m2	946.56	915	改定		R6.6.1
TJ5355	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7ℓ酸淡彩 時制受(夜間)	m2	998.58	965	改定		R6.6.1
TJ5356	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7ℓ酸淡彩 時制著(夜間)	m2	1,062.84	1,031	改定		R6.6.1
TJ5357	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7ℓ酸濃彩 時制無(夜間)	m2	970.02	938	改定		R6.6.1
TJ5358	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7ℓ酸濃彩 時制受(夜間)	m2	1,021.02	988	改定		R6.6.1
TJ5359	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7ℓ酸濃彩 時制著(夜間)	m2	1,083.24	1,051	改定		R6.6.1
TJ5361	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 赤系 時制無(夜間)	m2	1,215.84	1,182	改定		R6.6.1
TJ5362	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 赤系 時制受(夜間)	m2	1,266.84	1,232	改定		R6.6.1
TJ5363	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 赤系 時制著(夜間)	m2	1,338.24	1,302	改定		R6.6.1
TJ5364	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 淡彩 時制無(夜間)	m2	1,103.64	1,062	改定		R6.6.1
TJ5365	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,154.64	1,112	改定		R6.6.1
TJ5366	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,226.04	1,182	改定		R6.6.1
TJ5367	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 濃彩 時制無(夜間)	m2	1,154.64	1,122	改定		R6.6.1
TJ5368	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,205.64	1,172	改定		R6.6.1
TJ5369	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,277.04	1,232	改定		R6.6.1
TJ5371	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ℓ酸赤系 時制無(夜間)	m2	1,042.44	1,011	改定		R6.6.1
TJ5372	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ℓ酸赤系 時制受(夜間)	m2	1,093.44	1,061	改定		R6.6.1
TJ5373	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ℓ酸赤系 時制著(夜間)	m2	1,164.84	1,121	改定		R6.6.1
TJ5374	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ℓ酸淡彩 時制無(夜間)	m2	947.58	916	改定		R6.6.1
TJ5375	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ℓ酸淡彩 時制受(夜間)	m2	999.6	966	改定		R6.6.1
TJ5376	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ℓ酸淡彩 時制著(夜間)	m2	1,062.84	1,031	改定		R6.6.1
TJ5377	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ℓ酸濃彩 時制無(夜間)	m2	979.2	947	改定		R6.6.1
TJ5378	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ℓ酸濃彩 時制受(夜間)	m2	1,022.04	997	改定		R6.6.1
TJ5379	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ℓ酸濃彩 時制著(夜間)	m2	1,093.44	1,061	改定		R6.6.1
TJ5381	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 赤系 時制無(夜間)	m2	2,195.04	2,131	改定		R6.6.1
TJ5382	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 赤系 時制受(夜間)	m2	2,246.04	2,181	改定		R6.6.1
TJ5383	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 赤系 時制著(夜間)	m2	2,317.44	2,251	改定		R6.6.1
TJ5384	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 淡彩 時制無(夜間)	m2	1,521.84	1,481	改定		R6.6.1
TJ5385	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,572.84	1,531	改定		R6.6.1
TJ5386	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,644.24	1,591	改定		R6.6.1
TJ5387	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 濃彩 時制無(夜間)	m2	1,787.04	1,741	改定		R6.6.1
TJ5388	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,838.04	1,791	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TJ5389	4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,909.44	1,851	改定		R6.6.1
TJ5391	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 清掃・水洗い 時制無(夜間)	m2	227.46	219	改定		R6.6.1
TJ5392	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 清掃・水洗い 時制受(夜間)	m2	240.72	232	改定		R6.6.1
TJ5393	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 清掃・水洗い 時制著(夜間)	m2	259.08	249	改定		R6.6.1
TJ5401	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 1種ケルン 時制無(夜間)	m2	9,139.2	8,610	改定		R6.6.1
TJ5402	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 1種ケルン 時制受(夜間)	m2	9,475.8	8,930	改定		R6.6.1
TJ5403	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 1種ケルン 時制著(夜間)	m2	9,924.6	9,370	改定		R6.6.1
TJ5404	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 2種ケルン 時制無(夜間)	m2	4,314.6	4,160	改定		R6.6.1
TJ5405	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 2種ケルン 時制受(夜間)	m2	4,569.6	4,400	改定		R6.6.1
TJ5406	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 2種ケルン 時制著(夜間)	m2	4,916.4	4,740	改定		R6.6.1
TJ5407	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルンA 時制無(夜間)	m2	3,029.4	2,920	改定		R6.6.1
TJ5408	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルンA 時制受(夜間)	m2	3,213	3,100	改定		R6.6.1
TJ5409	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルンA 時制著(夜間)	m2	3,457.8	3,330	改定		R6.6.1
TJ5410	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルンB 時制無(夜間)	m2	1,723.8	1,660	改定		R6.6.1
TJ5411	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルンB 時制受(夜間)	m2	1,825.8	1,760	改定		R6.6.1
TJ5412	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルンB 時制著(夜間)	m2	1,968.6	1,890	改定		R6.6.1
TJ5413	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルンC 時制無(夜間)	m2	1,173	1,130	改定		R6.6.1
TJ5414	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルンC 時制受(夜間)	m2	1,244.4	1,200	改定		R6.6.1
TJ5415	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種ケルンC 時制著(夜間)	m2	1,336.2	1,290	改定		R6.6.1
TJ5416	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 4種ケルン 時制無(夜間)	m2	784.38	755	改定		R6.6.1
TJ5417	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 4種ケルン 時制受(夜間)	m2	831.3	801	改定		R6.6.1
TJ5418	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 4種ケルン 時制著(夜間)	m2	894.54	861	改定		R6.6.1
TJ5419	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 研削材等の回収・積込工 時制無(夜間)	m2	5,191.8	4,890	改定		R6.6.1
TJ5420	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 研削材等の回収・積込工 時制受(夜間)	m2	5,477.4	5,160	改定		R6.6.1
TJ5421	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 研削材等の回収・積込工 時制著(夜間)	m2	5,854.8	5,510	改定		R6.6.1
TJ5431	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗〈材工共〉 弱溶剤形変性エポキシハケ・ローラー1層 時制無(夜間)	m2	1,155.66	1,122	改定		R6.6.1
TJ5432	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗〈材工共〉 弱溶剤形変性エポキシハケ・ローラー1層 時制受(夜間)	m2	1,206.66	1,172	改定		R6.6.1
TJ5433	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗〈材工共〉 弱溶剤形変性エポキシハケ・ローラー1層 時制著(夜間)	m2	1,278.06	1,242	改定		R6.6.1
TJ5434	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗〈材工共〉 弱溶剤形変性エポキシハケ・ローラー2層 時制無(夜間)	m2	2,321.52	2,245	改定		R6.6.1
TJ5435	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗〈材工共〉 弱溶剤形変性エポキシハケ・ローラー2層 時制受(夜間)	m2	2,423.52	2,345	改定		R6.6.1
TJ5436	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗〈材工共〉 弱溶剤形変性エポキシハケ・ローラー2層 時制著(夜間)	m2	2,556.12	2,485	改定		R6.6.1
TJ5437	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗〈材工共〉 弱溶剤形変性エポキシスプレー 2層 時制無(夜間)	m2	1,883.94	1,826	改定		R6.6.1
TJ5438	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗〈材工共〉 弱溶剤形変性エポキシスプレー 2層 時制受(夜間)	m2	1,955.34	1,896	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TJ5439	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシスプレー 2層 時制著(夜間)	m2	2,047.14	1,986	改定		R6.6.1
TJ5440	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・クロムフリー錆止 ハケ・ローラー 2層 時制無(夜間)	m2	1,921.68	1,853	改定		R6.6.1
TJ5441	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・クロムフリー錆止 ハケ・ローラー 2層 時制受(夜間)	m2	2,023.68	1,953	改定		R6.6.1
TJ5442	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・クロムフリー錆止 ハケ・ローラー 2層 時制著(夜間)	m2	2,166.48	2,093	改定		R6.6.1
TJ5443	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー I 時制無(夜間)	m2	1,247.46	1,203	改定		R6.6.1
TJ5444	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー I 時制受(夜間)	m2	1,298.46	1,253	改定		R6.6.1
TJ5445	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー I 時制著(夜間)	m2	1,359.66	1,323	改定		R6.6.1
TJ5446	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー II 2回/層 時制無(夜間)	m2	2,782.56	2,697	改定		R6.6.1
TJ5447	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー II 2回/層 時制受(夜間)	m2	2,884.56	2,807	改定		R6.6.1
TJ5448	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー II 2回/層 時制著(夜間)	m2	3,037.56	2,947	改定		R6.6.1
TJ5449	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ スプレー 時制無(夜間)	m2	1,692.18	1,648	改定		R6.6.1
TJ5450	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ スプレー 時制受(夜間)	m2	1,732.98	1,688	改定		R6.6.1
TJ5451	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ スプレー 時制著(夜間)	m2	1,794.18	1,748	改定		R6.6.1
TJ5452	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシハケ・ローラー2層 時制無(夜間)	m2	3,853.56	3,747	改定		R6.6.1
TJ5453	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシハケ・ローラー2層 時制受(夜間)	m2	3,955.56	3,857	改定		R6.6.1
TJ5454	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシハケ・ローラー2層 時制著(夜間)	m2	4,108.56	3,997	改定		R6.6.1
TJ5461	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間)	m2	987.36	955	改定		R6.6.1
TJ5462	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 赤系 時制受(夜間)	m2	1,032.24	1,001	改定		R6.6.1
TJ5463	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 赤系 時制著(夜間)	m2	1,103.64	1,071	改定		R6.6.1
TJ5464	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間)	m2	946.56	915	改定		R6.6.1
TJ5465	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間)	m2	998.58	965	改定		R6.6.1
TJ5466	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,062.84	1,031	改定		R6.6.1
TJ5467	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間)	m2	970.02	938	改定		R6.6.1
TJ5468	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,021.02	988	改定		R6.6.1
TJ5469	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,083.24	1,051	改定		R6.6.1
TJ5471	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フッ素 ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間)	m2	1,236.24	1,202	改定		R6.6.1
TJ5472	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フッ素 ハケ・ローラー 赤系 時制受(夜間)	m2	1,287.24	1,252	改定		R6.6.1
TJ5473	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フッ素 ハケ・ローラー 赤系 時制著(夜間)	m2	1,358.64	1,312	改定		R6.6.1
TJ5474	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 スプレー 赤系 時制無(夜間)	m2	1,033.26	1,012	改定		R6.6.1
TJ5475	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 スプレー 赤系 時制受(夜間)	m2	1,074.06	1,042	改定		R6.6.1
TJ5476	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 スプレー 赤系 時制著(夜間)	m2	1,125.06	1,092	改定		R6.6.1
TJ5477	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フッ素 ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間)	m2	1,113.84	1,082	改定		R6.6.1
TJ5478	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フッ素 ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,164.84	1,132	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TJ5479	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,236.24	1,192	改定		R6.6.1
TJ5480	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制無(夜間)	m2	896.58	869	改定		R6.6.1
TJ5481	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制受(夜間)	m2	932.28	904	改定		R6.6.1
TJ5482	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制著(夜間)	m2	979.2	950	改定		R6.6.1
TJ5483	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間)	m2	1,164.84	1,132	改定		R6.6.1
TJ5484	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,215.84	1,182	改定		R6.6.1
TJ5485	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,287.24	1,252	改定		R6.6.1
TJ5486	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制無(夜間)	m2	962.88	935	改定		R6.6.1
TJ5487	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制受(夜間)	m2	998.58	969	改定		R6.6.1
TJ5488	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,043.46	1,012	改定		R6.6.1
TJ5491	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間)	m2	1,042.44	1,011	改定		R6.6.1
TJ5492	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制受(夜間)	m2	1,093.44	1,061	改定		R6.6.1
TJ5493	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制著(夜間)	m2	1,164.84	1,121	改定		R6.6.1
TJ5494	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間)	m2	947.58	916	改定		R6.6.1
TJ5495	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間)	m2	999.6	966	改定		R6.6.1
TJ5496	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,062.84	1,031	改定		R6.6.1
TJ5497	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間)	m2	979.2	947	改定		R6.6.1
TJ5498	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,022.04	997	改定		R6.6.1
TJ5499	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,093.44	1,061	改定		R6.6.1
TJ5501	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間)	m2	2,103.24	2,051	改定		R6.6.1
TJ5502	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制受(夜間)	m2	2,154.24	2,101	改定		R6.6.1
TJ5503	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制著(夜間)	m2	2,225.64	2,171	改定		R6.6.1
TJ5504	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制無(夜間)	m2	2,011.44	1,962	改定		R6.6.1
TJ5505	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制受(夜間)	m2	2,052.24	2,002	改定		R6.6.1
TJ5506	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制著(夜間)	m2	2,093.04	2,042	改定		R6.6.1
TJ5507	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間)	m2	1,501.44	1,461	改定		R6.6.1
TJ5508	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,552.44	1,511	改定		R6.6.1
TJ5509	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,623.84	1,571	改定		R6.6.1
TJ5510	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制無(夜間)	m2	1,317.84	1,282	改定		R6.6.1
TJ5511	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,358.64	1,322	改定		R6.6.1
TJ5512	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,399.44	1,362	改定		R6.6.1
TJ5513	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間)	m2	1,787.04	1,741	改定		R6.6.1
TJ5514	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,838.04	1,791	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TJ5515	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フッソ ハ・ローラー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,909.44	1,851	改定		R6.6.1
TJ5516	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ スプレー 濃彩 時制無(夜間)	m2	1,644.24	1,602	改定		R6.6.1
TJ5517	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ スプレー 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,685.04	1,642	改定		R6.6.1
TJ5518	4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソ スプレー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,725.84	1,682	改定		R6.6.1
TJ7001	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制無	m3	8,047.39	7,614	改定		R6.6.1
TJ7002	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制受	m3	8,369.78	7,916	改定		R6.6.1
TJ7003	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制著	m3	8,803.41	8,316	改定		R6.6.1
TJ7011	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制無	m3	31,136.9	28,920	改定		R6.6.1
TJ7012	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制受	m3	32,887.9	30,520	改定		R6.6.1
TJ7013	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制著	m3	35,153.9	32,620	改定		R6.6.1
TJ7021	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制無	m3	16,006.2	15,220	改定		R6.6.1
TJ7022	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制受	m3	16,727.2	15,830	改定		R6.6.1
TJ7023	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制著	m3	17,654.2	16,730	改定		R6.6.1
TJ7031	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制無	m3	52,282.8	48,850	改定		R6.6.1
TJ7032	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制受	m3	55,280.1	51,650	改定		R6.6.1
TJ7033	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制著	m3	59,297.1	55,240	改定		R6.6.1
TJ7041	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制無(夜間)	m3	10,681.1	10,063	改定		R6.6.1
TJ7042	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制受(夜間)	m3	11,206.4	10,460	改定		R6.6.1
TJ7043	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制著(夜間)	m3	11,824.4	11,060	改定		R6.6.1
TJ7051	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制無(夜間)	m3	45,670.2	42,320	改定		R6.6.1
TJ7052	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制受(夜間)	m3	48,245.2	44,720	改定		R6.6.1
TJ7053	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制著(夜間)	m3	51,747.2	48,010	改定		R6.6.1
TJ7061	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制無(夜間)	m3	21,784.5	20,620	改定		R6.6.1
TJ7062	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制受(夜間)	m3	22,804.2	21,520	改定		R6.6.1
TJ7063	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制著(夜間)	m3	24,143.2	22,820	改定		R6.6.1
TJ7071	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制無(夜間)	m3	77,116.1	71,850	改定		R6.6.1
TJ7072	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制受(夜間)	m3	81,545.1	76,050	改定		R6.6.1
TJ7073	4週7休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制著(夜間)	m3	87,519.1	81,550	改定		R6.6.1
TJ9961	4週7休 道路反射鏡設置工 鋼管 時制無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 φ76.3*3.2*4000	基	63,659	62,559	改定		R6.6.1
TJ9981	4週7休 道路反射鏡設置工 <機労材> 鏡体設置 ステンレス丸型φ800 1面用 時制無	基	59,596	59,168	改定		R6.6.1
TL1111	4週8休 区画線工 <手間のみ> 溶融式(手動) 実線15cm 時制無	m	187.95	175	改定		R6.6.1
TL1112	4週8休 区画線工 <手間のみ> 溶融式(手動) 実線15cm 時制受	m	197.4	184	改定		R6.6.1
TL1113	4週8休 区画線工 <手間のみ> 溶融式(手動) 実線15cm 時制著	m	211.05	197	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TL1114	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線20cm 時制無	m	202.65	189	改定		R6.6.1
TL1115	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線20cm 時制受	m	214.2	199	改定		R6.6.1
TL1116	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線20cm 時制著	m	228.9	213	改定		R6.6.1
TL1117	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線30cm 時制無	m	299.25	278	改定		R6.6.1
TL1118	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線30cm 時制受	m	315	294	改定		R6.6.1
TL1119	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線30cm 時制著	m	337.05	314	改定		R6.6.1
TL1120	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線45cm 時制無	m	339.15	316	改定		R6.6.1
TL1121	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線45cm 時制受	m	358.05	333	改定		R6.6.1
TL1122	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線45cm 時制著	m	382.2	356	改定		R6.6.1
TL1131	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線15cm 時制無	m	207.9	194	改定		R6.6.1
TL1132	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線15cm 時制受	m	219.45	204	改定		R6.6.1
TL1133	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線15cm 時制著	m	234.15	218	改定		R6.6.1
TL1134	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線20cm 時制無	m	227.85	212	改定		R6.6.1
TL1135	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線20cm 時制受	m	240.45	223	改定		R6.6.1
TL1136	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線20cm 時制著	m	256.2	239	改定		R6.6.1
TL1137	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線30cm 時制無	m	339.15	316	改定		R6.6.1
TL1138	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線30cm 時制受	m	358.05	333	改定		R6.6.1
TL1139	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線30cm 時制著	m	382.2	356	改定		R6.6.1
TL1140	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線45cm 時制無	m	372.75	347	改定		R6.6.1
TL1141	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線45cm 時制受	m	393.75	366	改定		R6.6.1
TL1142	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線45cm 時制著	m	421.05	391	改定		R6.6.1
TL1151	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ15cm 時制無	m	220.5	205	改定		R6.6.1
TL1152	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ15cm 時制受	m	233.1	217	改定		R6.6.1
TL1153	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ15cm 時制著	m	248.85	231	改定		R6.6.1
TL1154	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ20cm 時制無	m	242.55	225	改定		R6.6.1
TL1155	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ20cm 時制受	m	255.15	238	改定		R6.6.1
TL1156	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ20cm 時制著	m	273	254	改定		R6.6.1
TL1157	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ30cm 時制無	m	355.95	332	改定		R6.6.1
TL1158	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ30cm 時制受	m	375.9	350	改定		R6.6.1
TL1159	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ30cm 時制著	m	401.1	374	改定		R6.6.1
TL1160	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ45cm 時制無	m	414.75	386	改定		R6.6.1
TL1161	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ45cm 時制受	m	436.8	407	改定		R6.6.1
TL1162	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ45cm 時制著	m	467.25	435	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TL1171	4週8休 区画線工〈手間のみ〉時制無 溶解式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算	m	469.35	436	改定		R6.6.1
TL1172	4週8休 区画線工〈手間のみ〉時制受 溶解式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算	m	494.55	460	改定		R6.6.1
TL1173	4週8休 区画線工〈手間のみ〉時制著 溶解式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算	m	528.15	492	改定		R6.6.1
TL1181	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 実線15cm 時制無	m	77.7	72	改定		R6.6.1
TL1182	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 実線15cm 時制受	m	80.85	75	改定		R6.6.1
TL1183	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 実線15cm 時制著	m	85.05	79	改定		R6.6.1
TL1184	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線15cm 時制無	m	92.4	87	改定		R6.6.1
TL1185	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線15cm 時制受	m	96.6	91	改定		R6.6.1
TL1186	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線15cm 時制著	m	101.85	96	改定		R6.6.1
TL1187	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線30cm 時制無	m	116.55	109	改定		R6.6.1
TL1188	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線30cm 時制受	m	120.75	113	改定		R6.6.1
TL1189	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線30cm 時制著	m	128.1	119	改定		R6.6.1
TL1191	4週8休 区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制無	m	533.4	494	改定		R6.6.1
TL1192	4週8休 区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制受	m	563.85	523	改定		R6.6.1
TL1193	4週8休 区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制著	m	604.8	560	改定		R6.6.1
TL1194	4週8休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式 溶解式 15cm換算 時制無	m	920.85	892	改定		R6.6.1
TL1195	4週8休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式 溶解式 15cm換算 時制受	m	938.7	908	改定		R6.6.1
TL1196	4週8休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式 溶解式 15cm換算 時制著	m	961.8	929	改定		R6.6.1
TL1197	4週8休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式 ペイント式 15cm換算 時制無	m	789.6	765	改定		R6.6.1
TL1198	4週8休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式 ペイント式 15cm換算 時制受	m	804.3	778	改定		R6.6.1
TL1199	4週8休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式 ペイント式 15cm換算 時制著	m	824.25	797	改定		R6.6.1
TL1211	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線15cm 時制無(夜間)	m	271.95	253	改定		R6.6.1
TL1212	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線15cm 時制受(夜間)	m	287.7	267	改定		R6.6.1
TL1213	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線15cm 時制著(夜間)	m	307.65	286	改定		R6.6.1
TL1214	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線20cm 時制無(夜間)	m	295.05	274	改定		R6.6.1
TL1215	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線20cm 時制受(夜間)	m	310.8	289	改定		R6.6.1
TL1216	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線20cm 時制著(夜間)	m	332.85	310	改定		R6.6.1
TL1217	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線30cm 時制無(夜間)	m	434.7	404	改定		R6.6.1
TL1218	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線30cm 時制受(夜間)	m	459.9	427	改定		R6.6.1
TL1219	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線30cm 時制著(夜間)	m	492.45	457	改定		R6.6.1
TL1220	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線45cm 時制無(夜間)	m	493.5	459	改定		R6.6.1
TL1221	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線45cm 時制受(夜間)	m	520.8	485	改定		R6.6.1
TL1222	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 実線45cm 時制著(夜間)	m	558.6	519	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TL1231	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線15cm 時制無(夜間)	m	302.4	281	改定		R6.6.1
TL1232	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線15cm 時制受(夜間)	m	319.2	297	改定		R6.6.1
TL1233	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線15cm 時制著(夜間)	m	342.3	318	改定		R6.6.1
TL1234	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線20cm 時制無(夜間)	m	330.75	307	改定		R6.6.1
TL1235	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線20cm 時制受(夜間)	m	348.6	325	改定		R6.6.1
TL1236	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線20cm 時制著(夜間)	m	373.8	347	改定		R6.6.1
TL1237	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線30cm 時制無(夜間)	m	493.5	459	改定		R6.6.1
TL1238	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線30cm 時制受(夜間)	m	520.8	485	改定		R6.6.1
TL1239	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線30cm 時制著(夜間)	m	558.6	519	改定		R6.6.1
TL1240	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線45cm 時制無(夜間)	m	542.85	505	改定		R6.6.1
TL1241	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線45cm 時制受(夜間)	m	573.3	533	改定		R6.6.1
TL1242	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) 破線45cm 時制著(夜間)	m	614.25	571	改定		R6.6.1
TL1251	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ15cm 時制無(夜間)	m	320.25	298	改定		R6.6.1
TL1252	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ15cm 時制受(夜間)	m	338.1	315	改定		R6.6.1
TL1253	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ15cm 時制著(夜間)	m	362.25	337	改定		R6.6.1
TL1254	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ20cm 時制無(夜間)	m	351.75	327	改定		R6.6.1
TL1255	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ20cm 時制受(夜間)	m	371.7	345	改定		R6.6.1
TL1256	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ20cm 時制著(夜間)	m	397.95	370	改定		R6.6.1
TL1257	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ30cm 時制無(夜間)	m	517.65	482	改定		R6.6.1
TL1258	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ30cm 時制受(夜間)	m	547.05	509	改定		R6.6.1
TL1259	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ30cm 時制著(夜間)	m	585.9	545	改定		R6.6.1
TL1260	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ45cm 時制無(夜間)	m	602.7	560	改定		R6.6.1
TL1261	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ45cm 時制受(夜間)	m	637.35	592	改定		R6.6.1
TL1262	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 溶解式(手動) ゼブラ45cm 時制著(夜間)	m	681.45	634	改定		R6.6.1
TL1271	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 時制無(夜間) 溶解式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算	m	680.4	633	改定		R6.6.1
TL1272	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 時制受(夜間) 溶解式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算	m	719.25	669	改定		R6.6.1
TL1273	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 時制著(夜間) 溶解式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算	m	769.65	716	改定		R6.6.1
TL1281	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 実線15cm 時制無(夜間)	m	105	98	改定		R6.6.1
TL1282	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 実線15cm 時制受(夜間)	m	110.25	103	改定		R6.6.1
TL1283	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 実線15cm 時制著(夜間)	m	116.55	109	改定		R6.6.1
TL1284	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線15cm 時制無(夜間)	m	126	118	改定		R6.6.1
TL1285	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線15cm 時制受(夜間)	m	132.3	123	改定		R6.6.1
TL1286	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線15cm 時制著(夜間)	m	139.65	131	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TL1287	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線30cm 時制無(夜間)	m	157.5	147	改定		R6.6.1
TL1288	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線30cm 時制受(夜間)	m	164.85	154	改定		R6.6.1
TL1289	4週8休 区画線工〈手間のみ〉 ペイント式(車載式) 破線30cm 時制著(夜間)	m	175.35	163	改定		R6.6.1
TL1291	4週8休 区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制無(夜間)	m	788.55	731	改定		R6.6.1
TL1292	4週8休 区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制受(夜間)	m	834.75	773	改定		R6.6.1
TL1293	4週8休 区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制著(夜間)	m	895.65	830	改定		R6.6.1
TL1294	4週8休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式溶融式15cm換算 時制無(夜間)	m	1,060.5	1,020	改定		R6.6.1
TL1295	4週8休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式溶融式15cm換算 時制受(夜間)	m	1,081.5	1,040	改定		R6.6.1
TL1296	4週8休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式溶融式15cm換算 時制著(夜間)	m	1,123.5	1,080	改定		R6.6.1
TL1297	4週8休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式ペイント式15cm換算 時制無(夜間)	m	913.5	879	改定		R6.6.1
TL1298	4週8休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式ペイント式15cm換算 時制受(夜間)	m	935.55	900	改定		R6.6.1
TL1299	4週8休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式ペイント式15cm換算 時制著(夜間)	m	964.95	927	改定		R6.6.1
TL1311	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線15cm 時制無	m	254.8	239	改定		R6.6.1
TL1312	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線15cm 時制受	m	267.28	252	改定		R6.6.1
TL1313	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線15cm 時制著	m	284.96	268	改定		R6.6.1
TL1314	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線20cm 時制無	m	293.28	276	改定		R6.6.1
TL1315	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線20cm 時制受	m	308.88	291	改定		R6.6.1
TL1316	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線20cm 時制著	m	329.68	310	改定		R6.6.1
TL1317	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線30cm 時制無	m	381.68	359	改定		R6.6.1
TL1318	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線30cm 時制受	m	401.44	378	改定		R6.6.1
TL1319	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(溶融式) 実線30cm 時制著	m	428.48	403	改定		R6.6.1
TL1321	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線15cm 時制無	m	254.8	239	改定		R6.6.1
TL1322	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線15cm 時制受	m	267.28	252	改定		R6.6.1
TL1323	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線15cm 時制著	m	284.96	268	改定		R6.6.1
TL1324	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線20cm 時制無	m	293.28	276	改定		R6.6.1
TL1325	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線20cm 時制受	m	308.88	291	改定		R6.6.1
TL1326	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線20cm 時制著	m	329.68	310	改定		R6.6.1
TL1327	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線30cm 時制無	m	381.68	359	改定		R6.6.1
TL1328	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線30cm 時制受	m	401.44	378	改定		R6.6.1
TL1329	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線30cm 時制著	m	428.48	403	改定		R6.6.1
TL1330	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線45cm 時制無	m	450.32	424	改定		R6.6.1
TL1331	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線45cm 時制受	m	474.24	446	改定		R6.6.1
TL1332	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線45cm 時制著	m	505.44	475	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TL1341	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式)セブラ15cm 時制無	m	293.28	276	改定		R6.6.1
TL1342	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式)セブラ15cm 時制受	m	308.88	291	改定		R6.6.1
TL1343	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式)セブラ15cm 時制著	m	329.68	310	改定		R6.6.1
TL1344	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式)セブラ20cm 時制無	m	347.36	326	改定		R6.6.1
TL1345	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式)セブラ20cm 時制受	m	365.04	343	改定		R6.6.1
TL1346	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式)セブラ20cm 時制著	m	388.96	366	改定		R6.6.1
TL1347	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式)セブラ30cm 時制無	m	477.36	449	改定		R6.6.1
TL1348	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式)セブラ30cm 時制受	m	502.32	472	改定		R6.6.1
TL1349	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式)セブラ30cm 時制著	m	535.6	503	改定		R6.6.1
TL1350	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式)セブラ45cm 時制無	m	544.96	513	改定		R6.6.1
TL1351	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式)セブラ45cm 時制受	m	574.08	540	改定		R6.6.1
TL1352	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式)セブラ45cm 時制著	m	611.52	575	改定		R6.6.1
TL1361	4週8休 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制無	m	528.32	494	改定		R6.6.1
TL1362	4週8休 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制受	m	558.48	523	改定		R6.6.1
TL1363	4週8休 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制著	m	599.04	560	改定		R6.6.1
TL1411	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式)実線15cm 時制無(夜間)	m	366.08	344	改定		R6.6.1
TL1412	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式)実線15cm 時制受(夜間)	m	385.84	362	改定		R6.6.1
TL1413	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式)実線15cm 時制著(夜間)	m	412.88	387	改定		R6.6.1
TL1414	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式)実線20cm 時制無(夜間)	m	422.24	397	改定		R6.6.1
TL1415	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式)実線20cm 時制受(夜間)	m	445.12	418	改定		R6.6.1
TL1416	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式)実線20cm 時制著(夜間)	m	476.32	447	改定		R6.6.1
TL1417	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式)実線30cm 時制無(夜間)	m	549.12	515	改定		R6.6.1
TL1418	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式)実線30cm 時制受(夜間)	m	578.24	544	改定		R6.6.1
TL1419	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 リブ式(熔融式)実線30cm 時制著(夜間)	m	618.8	581	改定		R6.6.1
TL1421	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式)実線15cm 時制無(夜間)	m	366.08	344	改定		R6.6.1
TL1422	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式)実線15cm 時制受(夜間)	m	385.84	362	改定		R6.6.1
TL1423	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式)実線15cm 時制著(夜間)	m	412.88	387	改定		R6.6.1
TL1424	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式)実線20cm 時制無(夜間)	m	422.24	397	改定		R6.6.1
TL1425	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式)実線20cm 時制受(夜間)	m	445.12	418	改定		R6.6.1
TL1426	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式)実線20cm 時制著(夜間)	m	476.32	447	改定		R6.6.1
TL1427	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式)実線30cm 時制無(夜間)	m	549.12	515	改定		R6.6.1
TL1428	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式)実線30cm 時制受(夜間)	m	578.24	544	改定		R6.6.1
TL1429	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式)実線30cm 時制著(夜間)	m	618.8	581	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TL1430	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線45cm 時制無(夜間)	m	647.92	608	改定		R6.6.1
TL1431	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線45cm 時制受(夜間)	m	683.28	642	改定		R6.6.1
TL1432	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) 実線45cm 時制著(夜間)	m	730.08	686	改定		R6.6.1
TL1441	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ15cm 時制無(夜間)	m	422.24	397	改定		R6.6.1
TL1442	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ15cm 時制受(夜間)	m	445.12	418	改定		R6.6.1
TL1443	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ15cm 時制著(夜間)	m	476.32	447	改定		R6.6.1
TL1444	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ20cm 時制無(夜間)	m	499.2	469	改定		R6.6.1
TL1445	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ20cm 時制受(夜間)	m	526.24	494	改定		R6.6.1
TL1446	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ20cm 時制著(夜間)	m	562.64	528	改定		R6.6.1
TL1447	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ30cm 時制無(夜間)	m	685.36	644	改定		R6.6.1
TL1448	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ30cm 時制受(夜間)	m	722.8	680	改定		R6.6.1
TL1449	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ30cm 時制著(夜間)	m	773.76	727	改定		R6.6.1
TL1450	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ45cm 時制無(夜間)	m	784.16	736	改定		R6.6.1
TL1451	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ45cm 時制受(夜間)	m	826.8	777	改定		R6.6.1
TL1452	4週8休 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(溶融式) セブラ45cm 時制著(夜間)	m	884	830	改定		R6.6.1
TL1461	4週8休 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制無(夜間)	m	781.04	731	改定		R6.6.1
TL1462	4週8休 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制受(夜間)	m	826.8	773	改定		R6.6.1
TL1463	4週8休 高視認性区画線消去〈手間のみ〉 削り取り式 15cm換算 時制著(夜間)	m	887.12	830	改定		R6.6.1
TL4001	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60kg/個以下 時制無	m	4,000.5	3,700	改定		R6.6.1
TL4002	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60kg/個以下 時制受	m	4,242	3,920	改定		R6.6.1
TL4003	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60kg/個以下 時制著	m	4,557	4,220	改定		R6.6.1
TL4004	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60を超え300kg/個以下 時制無	m	5,890.5	5,540	改定		R6.6.1
TL4005	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60を超え300kg/個以下 時制受	m	6,163.5	5,800	改定		R6.6.1
TL4006	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60を超え300kg/個以下 時制著	m	6,541.5	6,140	改定		R6.6.1
TL4011	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制無	m	3,717	3,500	改定		R6.6.1
TL4012	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制受	m	3,895.5	3,660	改定		R6.6.1
TL4013	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制著	m	4,137	3,880	改定		R6.6.1
TL4014	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制無	m	5,869.5	5,540	改定		R6.6.1
TL4015	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制受	m	6,132	5,780	改定		R6.6.1
TL4016	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制著	m	6,489	6,110	改定		R6.6.1
TL4017	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制無	m	7,780.5	7,350	改定		R6.6.1
TL4018	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制受	m	8,116.5	7,670	改定		R6.6.1
TL4019	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制著	m	8,557.5	8,080	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TL4021	4週8休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制無	m	5,659.5	5,320	改定		R6.6.1
TL4022	4週8休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制受	m	5,932.5	5,570	改定		R6.6.1
TL4023	4週8休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制著	m	6,289.5	5,910	改定		R6.6.1
TL4024	4週8休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制無	m	7,360.5	6,940	改定		R6.6.1
TL4025	4週8休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制受	m	7,686	7,250	改定		R6.6.1
TL4026	4週8休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制著	m	8,127	7,660	改定		R6.6.1
TL4027	4週8休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制無	m	8,263.5	7,810	改定		R6.6.1
TL4028	4週8休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制受	m	8,620.5	8,140	改定		R6.6.1
TL4029	4週8休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制著	m	9,093	8,580	改定		R6.6.1
TL4031	4週8休 蓋版〈手間のみ〉コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制無	枚	347.55	324	改定		R6.6.1
TL4032	4週8休 蓋版〈手間のみ〉コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制受	枚	368.55	344	改定		R6.6.1
TL4033	4週8休 蓋版〈手間のみ〉コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制著	枚	396.9	370	改定		R6.6.1
TL4034	4週8休 蓋版〈手間のみ〉コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制無	枚	837.9	795	改定		R6.6.1
TL4035	4週8休 蓋版〈手間のみ〉コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制受	枚	872.55	828	改定		R6.6.1
TL4036	4週8休 蓋版〈手間のみ〉コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制著	枚	918.75	871	改定		R6.6.1
TL4041	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60kg/個以下 時制無(夜間)	m	5,995.5	5,550	改定		R6.6.1
TL4042	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60kg/個以下 時制受(夜間)	m	6,363	5,890	改定		R6.6.1
TL4043	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60kg/個以下 時制著(夜間)	m	6,835.5	6,330	改定		R6.6.1
TL4044	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60を超え300kg/個以下 時制無(夜間)	m	8,536.5	8,020	改定		R6.6.1
TL4045	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60を超え300kg/個以下 時制受(夜間)	m	8,956.5	8,410	改定		R6.6.1
TL4046	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=600 60を超え300kg/個以下 時制著(夜間)	m	9,513	8,930	改定		R6.6.1
TL4051	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制無(夜間)	m	5,397	5,070	改定		R6.6.1
TL4052	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制受(夜間)	m	5,659.5	5,310	改定		R6.6.1
TL4053	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制著(夜間)	m	6,016.5	5,640	改定		R6.6.1
TL4054	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制無(夜間)	m	8,463	7,970	改定		R6.6.1
TL4055	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制受(夜間)	m	8,862	8,340	改定		R6.6.1
TL4056	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制著(夜間)	m	9,387	8,830	改定		R6.6.1
TL4057	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制無(夜間)	m	11,130	10,500	改定		R6.6.1
TL4058	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制受(夜間)	m	11,655	10,900	改定		R6.6.1
TL4059	4週8休 U型側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制著(夜間)	m	12,285	11,600	改定		R6.6.1
TL4061	4週8休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制無(夜間)	m	8,211	7,710	改定		R6.6.1
TL4062	4週8休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制受(夜間)	m	8,620.5	8,090	改定		R6.6.1
TL4063	4週8休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000kg/個以下 時制著(夜間)	m	9,156	8,580	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TL4064	4週8休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制無(夜間)	m	10,605	9,990	改定		R6.6.1
TL4065	4週8休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制受(夜間)	m	11,025	10,400	改定		R6.6.1
TL4066	4週8休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 1000を超え2000kg/個以下 時制著(夜間)	m	11,760	11,000	改定		R6.6.1
TL4067	4週8休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制無(夜間)	m	11,760	11,100	改定		R6.6.1
TL4068	4週8休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制受(夜間)	m	12,285	11,600	改定		R6.6.1
TL4069	4週8休 自由勾配側溝〈手間のみ〉L=2000 2000を超え2900kg/個以下 時制著(夜間)	m	13,020	12,300	改定		R6.6.1
TL4071	4週8休 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制無(夜間)	枚	521.85	486	改定		R6.6.1
TL4072	4週8休 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制受(夜間)	枚	553.35	516	改定		R6.6.1
TL4073	4週8休 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 時制著(夜間)	枚	595.35	555	改定		R6.6.1
TL4074	4週8休 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制無(夜間)	枚	1,186.5	1,130	改定		R6.6.1
TL4075	4週8休 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制受(夜間)	枚	1,239	1,180	改定		R6.6.1
TL4076	4週8休 蓋版〈手間のみ〉 コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 時制著(夜間)	枚	1,312.5	1,240	改定		R6.6.1
TL4101	4週8休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制無	m ²	13,986	13,100	改定		R6.6.1
TL4102	4週8休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制受	m ²	14,616	13,700	改定		R6.6.1
TL4103	4週8休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制著	m ²	15,561	14,610	改定		R6.6.1
TL4111	4週8休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制無(夜間)	m ²	19,656	18,410	改定		R6.6.1
TL4112	4週8休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制受(夜間)	m ²	20,695.5	19,400	改定		R6.6.1
TL4113	4週8休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制著(夜間)	m ²	22,060.5	20,600	改定		R6.6.1
TL5001	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉継手部素地調整 動力工具 時制無	m ²	4,449.6	4,330	改定		R6.6.1
TL5002	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉継手部素地調整 動力工具 時制受	m ²	4,717.4	4,590	改定		R6.6.1
TL5003	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉継手部素地調整 動力工具 時制著	m ²	5,077.9	4,940	改定		R6.6.1
TL5004	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉継手部素地調整 プラスト処理 時制無	m ²	8,641.7	8,160	改定		R6.6.1
TL5005	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉継手部素地調整 プラスト処理 時制受	m ²	8,950.7	8,450	改定		R6.6.1
TL5006	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉継手部素地調整 プラスト処理 時制著	m ²	9,342.1	8,840	改定		R6.6.1
TL5007	4週8休 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制無	m ²	3,635.9	3,460	改定		R6.6.1
TL5008	4週8休 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制受	m ²	3,821.3	3,640	改定		R6.6.1
TL5009	4週8休 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制著	m ²	4,078.8	3,880	改定		R6.6.1
TL5011	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉ミストコート(変性エポキシ) 時制無	m ²	705.55	688	改定		R6.6.1
TL5012	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉ミストコート(変性エポキシ) 時制受	m ²	738.51	719	改定		R6.6.1
TL5013	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉ミストコート(変性エポキシ) 時制著	m ²	781.77	762	改定		R6.6.1
TL5021	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 超厚膜形エポキシ 2回/層 時制無	m ²	3,289.82	3,202	改定		R6.6.1
TL5022	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 超厚膜形エポキシ 2回/層 時制受	m ²	3,382.52	3,292	改定		R6.6.1
TL5023	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 超厚膜形エポキシ 2回/層 時制著	m ²	3,506.12	3,412	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TL5024	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制無	m2	1,933.31	1,886	改定		R6.6.1
TL5025	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制受	m2	2,005.41	1,946	改定		R6.6.1
TL5026	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制著	m2	2,098.11	2,046	改定		R6.6.1
TL5027	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 有機ゾンクリッチ2回/層 時制無	m2	2,191.84	2,137	改定		R6.6.1
TL5028	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 有機ゾンクリッチ2回/層 時制受	m2	2,263.94	2,207	改定		R6.6.1
TL5029	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 有機ゾンクリッチ2回/層 時制著	m2	2,366.94	2,297	改定		R6.6.1
TL5030	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性エポキシ 2層 時制無	m2	1,757.18	1,705	改定		R6.6.1
TL5031	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性エポキシ 2層 時制受	m2	1,829.28	1,775	改定		R6.6.1
TL5032	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性エポキシ 2層 時制著	m2	1,921.98	1,865	改定		R6.6.1
TL5033	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 鉛・カドミウム 3層 時制無	m2	2,035.28	1,985	改定		R6.6.1
TL5034	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 鉛・カドミウム 3層 時制受	m2	2,138.28	2,085	改定		R6.6.1
TL5035	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 鉛・カドミウム 3層 時制著	m2	2,282.48	2,225	改定		R6.6.1
TL5036	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性エポキシ 1層 時制無	m2	880.65	856	改定		R6.6.1
TL5037	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性エポキシ 1層 時制受	m2	915.67	890	改定		R6.6.1
TL5038	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性エポキシ 1層 時制著	m2	962.02	936	改定		R6.6.1
TL5041	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉準備・補修 時制無	m2	351.23	343	改定		R6.6.1
TL5042	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉準備・補修 時制受	m2	372.86	363	改定		R6.6.1
TL5043	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉準備・補修 時制著	m2	400.67	391	改定		R6.6.1
TL5051	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性777酸 赤系 時制無	m2	705.55	687	改定		R6.6.1
TL5052	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性777酸 赤系 時制受	m2	740.57	721	改定		R6.6.1
TL5053	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性777酸 赤系 時制著	m2	786.92	766	改定		R6.6.1
TL5054	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性777酸 淡彩 時制無	m2	664.35	647	改定		R6.6.1
TL5055	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性777酸 淡彩 時制受	m2	699.37	681	改定		R6.6.1
TL5056	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性777酸 淡彩 時制著	m2	745.72	726	改定		R6.6.1
TL5057	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性777酸 濃彩 時制無	m2	688.04	669	改定		R6.6.1
TL5058	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性777酸 濃彩 時制受	m2	723.06	704	改定		R6.6.1
TL5059	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性777酸 濃彩 時制著	m2	769.41	749	改定		R6.6.1
TL5061	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 赤系 時制無	m2	942.45	918	改定		R6.6.1
TL5062	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 赤系 時制受	m2	977.47	952	改定		R6.6.1
TL5063	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 赤系 時制著	m2	1,023.82	997	改定		R6.6.1
TL5064	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 淡彩 時制無	m2	825.03	803	改定		R6.6.1
TL5065	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 淡彩 時制受	m2	860.05	838	改定		R6.6.1
TL5066	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 淡彩 時制著	m2	906.4	883	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TL5067	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 濃彩 時制無	m2	877.56	855	改定		R6.6.1
TL5068	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 濃彩 時制受	m2	912.58	889	改定		R6.6.1
TL5069	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 フッ樹脂 濃彩 時制著	m2	958.93	935	改定		R6.6.1
TL5071	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 赤系 時制無	m2	764.26	744	改定		R6.6.1
TL5072	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 赤系 時制受	m2	799.28	778	改定		R6.6.1
TL5073	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 赤系 時制著	m2	845.63	823	改定		R6.6.1
TL5074	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 淡彩 時制無	m2	665.38	647	改定		R6.6.1
TL5075	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 淡彩 時制受	m2	700.4	681	改定		R6.6.1
TL5076	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 淡彩 時制著	m2	746.75	727	改定		R6.6.1
TL5077	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 濃彩 時制無	m2	697.31	679	改定		R6.6.1
TL5078	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 濃彩 時制受	m2	732.33	713	改定		R6.6.1
TL5079	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珪酸 濃彩 時制著	m2	778.68	758	改定		R6.6.1
TL5081	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 赤系 時制無	m2	1,917.86	1,871	改定		R6.6.1
TL5082	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 赤系 時制受	m2	1,959.06	1,901	改定		R6.6.1
TL5083	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 赤系 時制著	m2	2,000.26	1,951	改定		R6.6.1
TL5084	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 淡彩 時制無	m2	1,248.36	1,211	改定		R6.6.1
TL5085	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 淡彩 時制受	m2	1,279.26	1,241	改定		R6.6.1
TL5086	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 淡彩 時制著	m2	1,320.46	1,291	改定		R6.6.1
TL5087	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 濃彩 時制無	m2	1,516.16	1,471	改定		R6.6.1
TL5088	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 濃彩 時制受	m2	1,547.06	1,501	改定		R6.6.1
TL5089	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 フッ樹脂 濃彩 時制著	m2	1,588.26	1,551	改定		R6.6.1
TL5091	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 清掃・水洗い 時制無	m2	152.44	149	改定		R6.6.1
TL5092	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 清掃・水洗い 時制受	m2	161.71	158	改定		R6.6.1
TL5093	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 清掃・水洗い 時制著	m2	174.07	169	改定		R6.6.1
TL5101	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 1種㍻ 時制無	m2	7,333.6	6,870	改定		R6.6.1
TL5102	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 1種㍻ 時制受	m2	7,560.2	7,090	改定		R6.6.1
TL5103	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 1種㍻ 時制著	m2	7,858.9	7,390	改定		R6.6.1
TL5104	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 2種㍻ 時制無	m2	2,904.6	2,820	改定		R6.6.1
TL5105	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 2種㍻ 時制受	m2	3,079.7	2,990	改定		R6.6.1
TL5106	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 2種㍻ 時制著	m2	3,306.3	3,220	改定		R6.6.1
TL5107	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種㍻A 時制無	m2	2,039.4	1,980	改定		R6.6.1
TL5108	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種㍻A 時制受	m2	2,163	2,100	改定		R6.6.1
TL5109	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装〈材工共〉 素地調整 3種㍻A 時制著	m2	2,327.8	2,260	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付
 江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TL5110	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルB 時制無	m2	1,153.6	1,130	改定		R6.6.1
TL5111	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルB 時制受	m2	1,225.7	1,190	改定		R6.6.1
TL5112	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルB 時制著	m2	1,318.4	1,280	改定		R6.6.1
TL5113	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルC 時制無	m2	794.13	772	改定		R6.6.1
TL5114	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルC 時制受	m2	841.51	819	改定		R6.6.1
TL5115	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルC 時制著	m2	905.37	880	改定		R6.6.1
TL5116	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 4種ケル 時制無	m2	528.39	513	改定		R6.6.1
TL5117	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 4種ケル 時制受	m2	559.29	544	改定		R6.6.1
TL5118	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 4種ケル 時制著	m2	601.52	585	改定		R6.6.1
TL5119	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 研削材等の回収・積込工 時制無	m2	3,635.9	3,460	改定		R6.6.1
TL5120	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 研削材等の回収・積込工 時制受	m2	3,821.3	3,640	改定		R6.6.1
TL5121	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 研削材等の回収・積込工 時制著	m2	4,078.8	3,880	改定		R6.6.1
TL5131	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 1層 時制無	m2	881.68	857	改定		R6.6.1
TL5132	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 1層 時制受	m2	916.7	891	改定		R6.6.1
TL5133	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 1層 時制著	m2	963.05	937	改定		R6.6.1
TL5134	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 2層 時制無	m2	1,757.18	1,715	改定		R6.6.1
TL5135	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 2層 時制受	m2	1,829.28	1,775	改定		R6.6.1
TL5136	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 2層 時制著	m2	1,921.98	1,865	改定		R6.6.1
TL5137	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシ スプレー 2層 時制無	m2	1,500.71	1,466	改定		R6.6.1
TL5138	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシ スプレー 2層 時制受	m2	1,552.21	1,506	改定		R6.6.1
TL5139	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシ スプレー 2層 時制著	m2	1,614.01	1,566	改定		R6.6.1
TL5140	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・クロムフリー錆止 ハケ・ローラー 2層 時制無	m2	1,353.42	1,323	改定		R6.6.1
TL5141	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・クロムフリー錆止 ハケ・ローラー 2層 時制受	m2	1,425.52	1,393	改定		R6.6.1
TL5142	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・クロムフリー錆止 ハケ・ローラー 2層 時制著	m2	1,518.22	1,483	改定		R6.6.1
TL5143	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー I 時制無	m2	969.23	944	改定		R6.6.1
TL5144	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー I 時制受	m2	1,004.25	978	改定		R6.6.1
TL5145	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー I 時制著	m2	1,043.39	1,023	改定		R6.6.1
TL5146	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー II 2回/層 時制無	m2	2,191.84	2,137	改定		R6.6.1
TL5147	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー II 2回/層 時制受	m2	2,263.94	2,207	改定		R6.6.1
TL5148	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラー II 2回/層 時制著	m2	2,366.94	2,297	改定		R6.6.1
TL5149	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ スプレー 時制無	m2	1,461.57	1,418	改定		R6.6.1
TL5150	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ スプレー 時制受	m2	1,492.47	1,448	改定		R6.6.1
TL5151	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジンクリッチ スプレー 時制著	m2	1,523.37	1,488	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TL5152	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 2層 時制無	m2	3,273.34	3,177	改定		R6.6.1
TL5153	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 2層 時制受	m2	3,345.44	3,257	改定		R6.6.1
TL5154	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシ ハケ・ローラー 2層 時制著	m2	3,448.44	3,347	改定		R6.6.1
TL5161	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制無	m2	705.55	687	改定		R6.6.1
TL5162	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制受	m2	740.57	721	改定		R6.6.1
TL5163	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制著	m2	786.92	766	改定		R6.6.1
TL5164	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制無	m2	664.35	647	改定		R6.6.1
TL5165	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制受	m2	699.37	681	改定		R6.6.1
TL5166	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制著	m2	745.72	726	改定		R6.6.1
TL5167	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制無	m2	688.04	669	改定		R6.6.1
TL5168	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制受	m2	723.06	704	改定		R6.6.1
TL5169	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制著	m2	769.41	749	改定		R6.6.1
TL5171	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制無	m2	962.02	936	改定		R6.6.1
TL5172	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制受	m2	997.04	971	改定		R6.6.1
TL5173	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制著	m2	1,042.36	1,012	改定		R6.6.1
TL5174	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制無	m2	852.84	829	改定		R6.6.1
TL5175	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制受	m2	877.56	852	改定		R6.6.1
TL5176	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制著	m2	909.49	884	改定		R6.6.1
TL5177	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制無	m2	837.39	816	改定		R6.6.1
TL5178	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制受	m2	872.41	850	改定		R6.6.1
TL5179	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制著	m2	918.76	895	改定		R6.6.1
TL5180	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制無	m2	705.55	686	改定		R6.6.1
TL5181	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制受	m2	729.24	709	改定		R6.6.1
TL5182	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制著	m2	761.17	740	改定		R6.6.1
TL5183	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制無	m2	894.04	871	改定		R6.6.1
TL5184	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制受	m2	929.06	905	改定		R6.6.1
TL5185	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制著	m2	975.41	950	改定		R6.6.1
TL5186	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制無	m2	772.5	751	改定		R6.6.1
TL5187	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制受	m2	796.19	774	改定		R6.6.1
TL5188	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制著	m2	828.12	806	改定		R6.6.1
TL5191	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制無	m2	764.26	744	改定		R6.6.1
TL5192	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制受	m2	799.28	778	改定		R6.6.1
TL5193	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性フタル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制著	m2	845.63	823	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TL5194	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性7ル酸 ハクローラー 淡彩 時制無	m2	665.38	647	改定		R6.6.1
TL5195	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性7ル酸 ハクローラー 淡彩 時制受	m2	700.4	681	改定		R6.6.1
TL5196	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性7ル酸 ハクローラー 淡彩 時制著	m2	746.75	727	改定		R6.6.1
TL5197	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性7ル酸 ハクローラー 濃彩 時制無	m2	697.31	679	改定		R6.6.1
TL5198	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性7ル酸 ハクローラー 濃彩 時制受	m2	732.33	713	改定		R6.6.1
TL5199	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 長油性7ル酸 ハクローラー 濃彩 時制著	m2	778.68	758	改定		R6.6.1
TL5201	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハクローラー 赤系 時制無	m2	1,835.46	1,781	改定		R6.6.1
TL5202	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハクローラー 赤系 時制受	m2	1,866.36	1,811	改定		R6.6.1
TL5203	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハクローラー 赤系 時制著	m2	1,917.86	1,861	改定		R6.6.1
TL5204	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制無	m2	1,835.46	1,782	改定		R6.6.1
TL5205	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制受	m2	1,856.06	1,802	改定		R6.6.1
TL5206	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制著	m2	1,886.96	1,832	改定		R6.6.1
TL5207	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハクローラー 淡彩 時制無	m2	1,227.76	1,191	改定		R6.6.1
TL5208	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハクローラー 淡彩 時制受	m2	1,258.66	1,221	改定		R6.6.1
TL5209	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハクローラー 淡彩 時制著	m2	1,310.16	1,271	改定		R6.6.1
TL5210	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制無	m2	1,135.06	1,102	改定		R6.6.1
TL5211	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制受	m2	1,155.66	1,122	改定		R6.6.1
TL5212	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制著	m2	1,186.56	1,152	改定		R6.6.1
TL5213	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハクローラー 濃彩 時制無	m2	1,516.16	1,471	改定		R6.6.1
TL5214	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハクローラー 濃彩 時制受	m2	1,547.06	1,501	改定		R6.6.1
TL5215	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ ハクローラー 濃彩 時制著	m2	1,598.56	1,551	改定		R6.6.1
TL5216	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制無	m2	1,464.66	1,422	改定		R6.6.1
TL5217	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制受	m2	1,485.26	1,442	改定		R6.6.1
TL5218	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制著	m2	1,516.16	1,472	改定		R6.6.1
TL5301	4週8休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 動力工具 時制無(夜間)	m2	6,684.7	6,500	改定		R6.6.1
TL5302	4週8休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 動力工具 時制受(夜間)	m2	7,086.4	6,890	改定		R6.6.1
TL5303	4週8休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 動力工具 時制著(夜間)	m2	7,622	7,410	改定		R6.6.1
TL5304	4週8休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 プラスト処理 時制無(夜間)	m2	11,082.8	10,580	改定		R6.6.1
TL5305	4週8休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 プラスト処理 時制受(夜間)	m2	11,597.8	10,980	改定		R6.6.1
TL5306	4週8休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 継手部素地調整 プラスト処理 時制著(夜間)	m2	12,112.8	11,580	改定		R6.6.1
TL5307	4週8休 新橋・新橋継手部共通 材工共夜間 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制無	m2	5,242.7	4,980	改定		R6.6.1
TL5308	4週8休 新橋・新橋継手部共通 材工共夜間 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制受	m2	5,531.1	5,250	改定		R6.6.1
TL5309	4週8休 新橋・新橋継手部共通 材工共夜間 継手部素地調整 研削材等の回収積込 時制著	m2	5,912.2	5,620	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TL5311	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉ミストコート(変性珪酸系) 時制無(夜間)	m2	976.44	952	改定		R6. 6. 1
TL5312	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉ミストコート(変性珪酸系) 時制受(夜間)	m2	1,024.85	999	改定		R6. 6. 1
TL5313	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉ミストコート(変性珪酸系) 時制著(夜間)	m2	1,083.56	1,062	改定		R6. 6. 1
TL5321	4週8休 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉 下塗 超厚膜形珪酸系 2回/層 時制無(夜間)	m2	4,052.02	3,942	改定		R6. 6. 1
TL5322	4週8休 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉 下塗 超厚膜形珪酸系 2回/層 時制受(夜間)	m2	4,185.92	4,082	改定		R6. 6. 1
TL5323	4週8休 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉 下塗 超厚膜形珪酸系 2回/層 時制著(夜間)	m2	4,371.32	4,252	改定		R6. 6. 1
TL5324	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制無(夜間)	m2	2,520.41	2,446	改定		R6. 6. 1
TL5325	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制受(夜間)	m2	2,623.41	2,556	改定		R6. 6. 1
TL5326	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制著(夜間)	m2	2,757.31	2,686	改定		R6. 6. 1
TL5327	4週8休 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉 下塗 有機ゾンクリッチ 2回/層 時制無(夜間)	m2	2,809.84	2,737	改定		R6. 6. 1
TL5328	4週8休 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉 下塗 有機ゾンクリッチ 2回/層 時制受(夜間)	m2	2,912.84	2,837	改定		R6. 6. 1
TL5329	4週8休 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉 下塗 有機ゾンクリッチ 2回/層 時制著(夜間)	m2	3,067.34	2,987	改定		R6. 6. 1
TL5330	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性珪酸系 2層 時制無(夜間)	m2	2,333.98	2,275	改定		R6. 6. 1
TL5331	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性珪酸系 2層 時制受(夜間)	m2	2,447.28	2,375	改定		R6. 6. 1
TL5332	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性珪酸系 2層 時制著(夜間)	m2	2,581.18	2,515	改定		R6. 6. 1
TL5333	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 鉛・カドミウム3層 時制無(夜間)	m2	2,910.78	2,835	改定		R6. 6. 1
TL5334	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 鉛・カドミウム3層 時制受(夜間)	m2	3,065.28	2,995	改定		R6. 6. 1
TL5335	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 鉛・カドミウム3層 時制著(夜間)	m2	3,281.58	3,195	改定		R6. 6. 1
TL5336	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性珪酸系 1層 時制無(夜間)	m2	1,166.99	1,132	改定		R6. 6. 1
TL5337	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性珪酸系 1層 時制受(夜間)	m2	1,218.49	1,182	改定		R6. 6. 1
TL5338	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性珪酸系 1層 時制著(夜間)	m2	1,290.59	1,252	改定		R6. 6. 1
TL5341	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉準備・補修 時制無(夜間)	m2	527.36	514	改定		R6. 6. 1
TL5342	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉準備・補修 時制受(夜間)	m2	559.29	545	改定		R6. 6. 1
TL5343	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉準備・補修 時制著(夜間)	m2	601.52	586	改定		R6. 6. 1
TL5351	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7-フル酸赤系 時制無(夜間)	m2	997.04	971	改定		R6. 6. 1
TL5352	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7-フル酸赤系 時制受(夜間)	m2	1,042.36	1,021	改定		R6. 6. 1
TL5353	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7-フル酸赤系 時制著(夜間)	m2	1,114.46	1,081	改定		R6. 6. 1
TL5354	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7-フル酸淡彩 時制無(夜間)	m2	955.84	931	改定		R6. 6. 1
TL5355	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7-フル酸淡彩 時制受(夜間)	m2	1,008.37	982	改定		R6. 6. 1
TL5356	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7-フル酸淡彩 時制著(夜間)	m2	1,073.26	1,041	改定		R6. 6. 1
TL5357	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7-フル酸濃彩 時制無(夜間)	m2	979.53	954	改定		R6. 6. 1
TL5358	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7-フル酸濃彩 時制受(夜間)	m2	1,031.03	1,001	改定		R6. 6. 1
TL5359	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性7-フル酸濃彩 時制著(夜間)	m2	1,093.86	1,071	改定		R6. 6. 1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TL5361	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 赤系 時制無(夜間)	m2	1,227.76	1,192	改定		R6.6.1
TL5362	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 赤系 時制受(夜間)	m2	1,279.26	1,252	改定		R6.6.1
TL5363	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 赤系 時制著(夜間)	m2	1,351.36	1,312	改定		R6.6.1
TL5364	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 淡彩 時制無(夜間)	m2	1,114.46	1,082	改定		R6.6.1
TL5365	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,165.96	1,132	改定		R6.6.1
TL5366	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,238.06	1,202	改定		R6.6.1
TL5367	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 濃彩 時制無(夜間)	m2	1,165.96	1,132	改定		R6.6.1
TL5368	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,217.46	1,182	改定		R6.6.1
TL5369	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>中塗 フッ樹脂 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,289.56	1,252	改定		R6.6.1
TL5371	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ル酸赤系 時制無(夜間)	m2	1,052.66	1,021	改定		R6.6.1
TL5372	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ル酸赤系 時制受(夜間)	m2	1,104.16	1,071	改定		R6.6.1
TL5373	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ル酸赤系 時制著(夜間)	m2	1,176.26	1,141	改定		R6.6.1
TL5374	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ル酸淡彩 時制無(夜間)	m2	956.87	932	改定		R6.6.1
TL5375	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ル酸淡彩 時制受(夜間)	m2	1,009.4	983	改定		R6.6.1
TL5376	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ル酸淡彩 時制著(夜間)	m2	1,073.26	1,041	改定		R6.6.1
TL5377	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ル酸濃彩 時制無(夜間)	m2	988.8	963	改定		R6.6.1
TL5378	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ル酸濃彩 時制受(夜間)	m2	1,032.06	1,011	改定		R6.6.1
TL5379	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性7ル酸濃彩 時制著(夜間)	m2	1,104.16	1,081	改定		R6.6.1
TL5381	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 赤系 時制無(夜間)	m2	2,216.56	2,151	改定		R6.6.1
TL5382	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 赤系 時制受(夜間)	m2	2,268.06	2,201	改定		R6.6.1
TL5383	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 赤系 時制著(夜間)	m2	2,340.16	2,271	改定		R6.6.1
TL5384	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 淡彩 時制無(夜間)	m2	1,536.76	1,491	改定		R6.6.1
TL5385	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,588.26	1,541	改定		R6.6.1
TL5386	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,660.36	1,611	改定		R6.6.1
TL5387	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 濃彩 時制無(夜間)	m2	1,804.56	1,751	改定		R6.6.1
TL5388	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,856.06	1,801	改定		R6.6.1
TL5389	4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>上塗 フッ樹脂 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,928.16	1,871	改定		R6.6.1
TL5391	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 清掃・水洗い 時制無(夜間)	m2	229.69	223	改定		R6.6.1
TL5392	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 清掃・水洗い 時制受(夜間)	m2	243.08	236	改定		R6.6.1
TL5393	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 清掃・水洗い 時制著(夜間)	m2	261.62	254	改定		R6.6.1
TL5401	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 1種ルン 時制無(夜間)	m2	9,228.8	8,720	改定		R6.6.1
TL5402	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 1種ルン 時制受(夜間)	m2	9,568.7	9,050	改定		R6.6.1
TL5403	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 1種ルン 時制著(夜間)	m2	10,021.9	9,490	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TL5404	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 2種ケルン 時制無(夜間)	m2	4,356.9	4,240	改定		R6.6.1
TL5405	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 2種ケルン 時制受(夜間)	m2	4,614.4	4,490	改定		R6.6.1
TL5406	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 2種ケルン 時制著(夜間)	m2	4,964.6	4,830	改定		R6.6.1
TL5407	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルンA 時制無(夜間)	m2	3,059.1	2,980	改定		R6.6.1
TL5408	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルンA 時制受(夜間)	m2	3,244.5	3,160	改定		R6.6.1
TL5409	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルンA 時制著(夜間)	m2	3,491.7	3,390	改定		R6.6.1
TL5410	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルンB 時制無(夜間)	m2	1,740.7	1,690	改定		R6.6.1
TL5411	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルンB 時制受(夜間)	m2	1,843.7	1,790	改定		R6.6.1
TL5412	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルンB 時制著(夜間)	m2	1,987.9	1,930	改定		R6.6.1
TL5413	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルンC 時制無(夜間)	m2	1,184.5	1,150	改定		R6.6.1
TL5414	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルンC 時制受(夜間)	m2	1,256.6	1,220	改定		R6.6.1
TL5415	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 3種ケルンC 時制著(夜間)	m2	1,349.3	1,320	改定		R6.6.1
TL5416	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 4種ケルン 時制無(夜間)	m2	792.07	770	改定		R6.6.1
TL5417	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 4種ケルン 時制受(夜間)	m2	839.45	816	改定		R6.6.1
TL5418	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 4種ケルン 時制著(夜間)	m2	903.31	878	改定		R6.6.1
TL5419	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 研削材等の回収・積込工 時制無(夜間)	m2	5,242.7	4,980	改定		R6.6.1
TL5420	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 研削材等の回収・積込工 時制受(夜間)	m2	5,531.1	5,250	改定		R6.6.1
TL5421	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 研削材等の回収・積込工 時制著(夜間)	m2	5,912.2	5,620	改定		R6.6.1
TL5431	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケ・ローラー1層 時制無(夜間)	m2	1,166.99	1,132	改定		R6.6.1
TL5432	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケ・ローラー1層 時制受(夜間)	m2	1,218.49	1,192	改定		R6.6.1
TL5433	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケ・ローラー1層 時制著(夜間)	m2	1,290.59	1,252	改定		R6.6.1
TL5434	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケ・ローラー2層 時制無(夜間)	m2	2,344.28	2,275	改定		R6.6.1
TL5435	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケ・ローラー2層 時制受(夜間)	m2	2,447.28	2,385	改定		R6.6.1
TL5436	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシハケ・ローラー2層 時制著(夜間)	m2	2,581.18	2,515	改定		R6.6.1
TL5437	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシスプレー 2層 時制無(夜間)	m2	1,902.41	1,846	改定		R6.6.1
TL5438	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシスプレー 2層 時制受(夜間)	m2	1,974.51	1,916	改定		R6.6.1
TL5439	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 弱溶剤形変性エポキシスプレー 2層 時制著(夜間)	m2	2,067.21	2,016	改定		R6.6.1
TL5440	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・クロムフリー錆止 ハケ・ローラー 2層 時制無(夜間)	m2	1,940.52	1,893	改定		R6.6.1
TL5441	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・クロムフリー錆止 ハケ・ローラー 2層 時制受(夜間)	m2	2,043.52	1,993	改定		R6.6.1
TL5442	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 鉛・クロムフリー錆止 ハケ・ローラー 2層 時制著(夜間)	m2	2,187.72	2,123	改定		R6.6.1
TL5443	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジソクワッチ ハケ・ローラー I 時制無(夜間)	m2	1,259.69	1,223	改定		R6.6.1
TL5444	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジソクワッチ ハケ・ローラー I 時制受(夜間)	m2	1,311.19	1,273	改定		R6.6.1
TL5445	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジソクワッチ ハケ・ローラー I 時制著(夜間)	m2	1,372.99	1,343	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TL5446	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジソクリッチ ハケ・ローラーⅡ2回/層 時制無(夜間)	m2	2,809.84	2,737	改定		R6.6.1
TL5447	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジソクリッチ ハケ・ローラーⅡ2回/層 時制受(夜間)	m2	2,912.84	2,837	改定		R6.6.1
TL5448	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジソクリッチ ハケ・ローラーⅡ2回/層 時制著(夜間)	m2	3,067.34	2,987	改定		R6.6.1
TL5449	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジソクリッチ スプレー 時制無(夜間)	m2	1,708.77	1,658	改定		R6.6.1
TL5450	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジソクリッチ スプレー 時制受(夜間)	m2	1,749.97	1,708	改定		R6.6.1
TL5451	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 有機ジソクリッチ スプレー 時制著(夜間)	m2	1,811.77	1,768	改定		R6.6.1
TL5452	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシハケ・ローラー2層 時制無(夜間)	m2	3,891.34	3,777	改定		R6.6.1
TL5453	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシハケ・ローラー2層 時制受(夜間)	m2	3,994.34	3,887	改定		R6.6.1
TL5454	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性エポキシハケ・ローラー2層 時制著(夜間)	m2	4,148.84	4,037	改定		R6.6.1
TL5461	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間)	m2	997.04	971	改定		R6.6.1
TL5462	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 赤系 時制受(夜間)	m2	1,042.36	1,021	改定		R6.6.1
TL5463	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 赤系 時制著(夜間)	m2	1,114.46	1,081	改定		R6.6.1
TL5464	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間)	m2	955.84	931	改定		R6.6.1
TL5465	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,008.37	982	改定		R6.6.1
TL5466	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,073.26	1,041	改定		R6.6.1
TL5467	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間)	m2	979.53	954	改定		R6.6.1
TL5468	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,031.03	1,001	改定		R6.6.1
TL5469	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,093.86	1,071	改定		R6.6.1
TL5471	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間)	m2	1,248.36	1,212	改定		R6.6.1
TL5472	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制受(夜間)	m2	1,299.86	1,262	改定		R6.6.1
TL5473	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制著(夜間)	m2	1,371.96	1,332	改定		R6.6.1
TL5474	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制無(夜間)	m2	1,043.39	1,022	改定		R6.6.1
TL5475	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制受(夜間)	m2	1,084.59	1,052	改定		R6.6.1
TL5476	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制著(夜間)	m2	1,136.09	1,102	改定		R6.6.1
TL5477	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間)	m2	1,124.76	1,092	改定		R6.6.1
TL5478	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,176.26	1,142	改定		R6.6.1
TL5479	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,248.36	1,212	改定		R6.6.1
TL5480	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制無(夜間)	m2	905.37	881	改定		R6.6.1
TL5481	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制受(夜間)	m2	941.42	916	改定		R6.6.1
TL5482	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制著(夜間)	m2	988.8	962	改定		R6.6.1
TL5483	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間)	m2	1,176.26	1,152	改定		R6.6.1
TL5484	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,227.76	1,202	改定		R6.6.1
TL5485	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,299.86	1,272	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TL5486	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制無(夜間)	m2	972.32	946	改定		R6.6.1
TL5487	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,008.37	981	改定		R6.6.1
TL5488	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,053.69	1,022	改定		R6.6.1
TL5491	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間)	m2	1,052.66	1,021	改定		R6.6.1
TL5492	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 赤系 時制受(夜間)	m2	1,104.16	1,071	改定		R6.6.1
TL5493	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 赤系 時制著(夜間)	m2	1,176.26	1,141	改定		R6.6.1
TL5494	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間)	m2	956.87	932	改定		R6.6.1
TL5495	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,009.4	983	改定		R6.6.1
TL5496	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,073.26	1,041	改定		R6.6.1
TL5497	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間)	m2	988.8	963	改定		R6.6.1
TL5498	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,032.06	1,011	改定		R6.6.1
TL5499	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7珞酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,104.16	1,081	改定		R6.6.1
TL5501	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間)	m2	2,123.86	2,061	改定		R6.6.1
TL5502	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制受(夜間)	m2	2,175.36	2,121	改定		R6.6.1
TL5503	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制著(夜間)	m2	2,247.46	2,181	改定		R6.6.1
TL5504	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制無(夜間)	m2	2,031.16	1,972	改定		R6.6.1
TL5505	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制受(夜間)	m2	2,072.36	2,012	改定		R6.6.1
TL5506	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制著(夜間)	m2	2,113.56	2,062	改定		R6.6.1
TL5507	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間)	m2	1,516.16	1,471	改定		R6.6.1
TL5508	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,567.66	1,521	改定		R6.6.1
TL5509	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,639.76	1,591	改定		R6.6.1
TL5510	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制無(夜間)	m2	1,330.76	1,302	改定		R6.6.1
TL5511	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制受(夜間)	m2	1,371.96	1,332	改定		R6.6.1
TL5512	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 淡彩 時制著(夜間)	m2	1,413.16	1,382	改定		R6.6.1
TL5513	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間)	m2	1,804.56	1,751	改定		R6.6.1
TL5514	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,856.06	1,801	改定		R6.6.1
TL5515	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,928.16	1,871	改定		R6.6.1
TL5516	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制無(夜間)	m2	1,660.36	1,612	改定		R6.6.1
TL5517	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制受(夜間)	m2	1,701.56	1,652	改定		R6.6.1
TL5518	4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フツ スプレー 濃彩 時制著(夜間)	m2	1,742.76	1,702	改定		R6.6.1
TL7001	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制無	m3	8,125.52	7,736	改定		R6.6.1
TL7002	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制受	m3	8,451.04	8,037	改定		R6.6.1
TL7003	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制著	m3	8,888.88	8,446	改定		R6.6.1

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 6月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 5月1日付

江ノ島・平島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要	基準
			新単価	旧単価	改定		
TL7011	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制無	m3	31,741.5	29,410	改定		R6.6.1
TL7012	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制受	m3	33,526.5	31,120	改定		R6.6.1
TL7013	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制著	m3	35,836.5	33,220	改定		R6.6.1
TL7021	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制無	m3	16,161.6	15,430	改定		R6.6.1
TL7022	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制受	m3	16,889.6	16,120	改定		R6.6.1
TL7023	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制著	m3	17,825.6	17,020	改定		R6.6.1
TL7031	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制無	m3	53,298	49,750	改定		R6.6.1
TL7032	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制受	m3	56,353.5	52,550	改定		R6.6.1
TL7033	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制著	m3	60,448.5	56,350	改定		R6.6.1
TL7041	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制無(夜間)	m3	10,784.8	10,270	改定		R6.6.1
TL7042	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制受(夜間)	m3	11,315.2	10,670	改定		R6.6.1
TL7043	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 機械施工 時制著(夜間)	m3	11,939.2	11,270	改定		R6.6.1
TL7051	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制無(夜間)	m3	46,557	43,110	改定		R6.6.1
TL7052	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制受(夜間)	m3	49,182	45,620	改定		R6.6.1
TL7053	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 無筋構造物 人力施工 時制著(夜間)	m3	52,752	48,910	改定		R6.6.1
TL7061	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制無(夜間)	m3	21,996	20,930	改定		R6.6.1
TL7062	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制受(夜間)	m3	23,025.6	21,920	改定		R6.6.1
TL7063	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 機械施工 時制著(夜間)	m3	24,377.6	23,220	改定		R6.6.1
TL7071	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制無(夜間)	m3	78,613.5	73,240	改定		R6.6.1
TL7072	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制受(夜間)	m3	83,128.5	77,440	改定		R6.6.1
TL7073	4週8休 構造物とりこわし工<手間のみ> 鉄筋構造物 人力施工 時制著(夜間)	m3	89,218.5	83,150	改定		R6.6.1
TL9961	4週8休 道路反射鏡設置工 鋼管 時制無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 φ76.3*3.2*4000	基	64,295.59	63,059	改定		R6.6.1
TL9981	4週8休 道路反射鏡設置工 <機材> 鏡体設置 ステンレス丸型φ800 1面用 時制無	基	60,191.96	59,368	改定		R6.6.1