

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | | | | |
| | | | 11 | 11 | | | |
| TT0002 | 海上運賃(鋼材) | kg | | | | | |
| | | | 11 | 11 | | | |
| TT0011 | 海上運賃(異形ブロック型枠用) | kg | | | | | |
| | | | 12 | 12 | | | |
| TT1001 | ガソリン(レキキューター) スタンド | l | | | | | R6. 7. 1 |
| | | | 168 | 168 | | | |
| TT1002 | 軽油 バトル給油 | l | | | | | R6. 7. 1 |
| | | | 161 | 161 | | | |
| TT1003 | 軽油 バトル給油(軽油引取税含まず) | l | | | | | R6. 7. 1 |
| | | | 129 | 129 | | | |
| TT1004 | 重油(A) ミニローリー | l | | | | | R6. 9. 1 |
| | | | 102 | 106 | 改定 | | |
| TT1005 | 重油(A)(船舶用) バージ | l | | | | | R6. 9. 1 |
| | | | 104 | 105 | 改定 | | |
| TT1008 | 混合油 25:1 | l | | | | | |
| | | | 178 | 178 | | | |
| TT1009 | 灯油 ミニローリー | l | | | | | |
| | | | 135 | 135 | | | |
| TT1020 | 普通ポルトランドセメント バケモノ | t | | | | | |
| | | | 22,000 | 22,000 | | | |
| TT1021 | 普通ポルトランドセメント 袋物 | t | | | | | R6. 8. 1 |
| | | | 24,400 | 24,400 | | | |
| TT1022 | 普通ポルトランドセメント 小口 袋物 | t | | | | | R6. 8. 1 |
| | | | 28,400 | 28,400 | | | |
| TT1023 | 高炉セメント B種 バケモノ | t | | | | | |
| | | | 21,500 | 21,500 | | | |
| TT1024 | 高炉セメント B種 袋物 | t | | | | | R6. 8. 1 |
| | | | 24,000 | 24,000 | | | |
| TT1025 | 高炉セメント B種 小口 袋物 | t | | | | | R6. 8. 1 |
| | | | 28,000 | 28,000 | | | |
| TT1026 | 早強セメント バケモノ | t | | | | | |
| | | | — | — | | | |
| TT1027 | 早強セメント 袋物 | t | | | | | R6. 8. 1 |
| | | | 26,400 | 26,400 | | | |
| TT1028 | 早強セメント 小口 袋物 | t | | | | | R6. 8. 1 |
| | | | 30,400 | 30,400 | | | |
| TT1044 | 生コン ポルトランド 18-8-20 | m3 | | | | | |
| | | | 22,400 | 22,400 | | | |
| TT1046 | 生コン ポルトランド 21-8-20 | m3 | | | | | |
| | | | 22,900 | 22,900 | | | |
| TT1050 | 生コン ポルトランド 24-8-20 | m3 | | | | | |
| | | | 23,400 | 23,400 | | | |
| TT1052 | 生コン ポルトランド 27-8-20 | m3 | | | | | |
| | | | 23,900 | 23,900 | | | |
| TT1054 | 生コン ポルトランド 30-8-20 | m3 | | | | | |
| | | | 24,600 | 24,600 | | | |
| TT1056 | 生コン ポルトランド 40-8-20 | m3 | | | | | |
| | | | 26,000 | 26,000 | | | |
| TT1067 | 生コン ポルトランド 18-8-40 | m3 | | | | | |
| | | | 22,400 | 22,400 | | | |
| TT1069 | 生コン ポルトランド 21-8-40 | m3 | | | | | |
| | | | 22,900 | 22,900 | | | |
| TT1070 | 生コン ポルトランド 21-12-40 | m3 | | | | | |
| | | | 23,200 | 23,200 | | | |
| TT1071 | 生コン ポルトランド 24-8-40 | m3 | | | | | |
| | | | 23,400 | 23,400 | | | |
| TT1076 | 生コン ポルトランド 曲げ強度4.5-6.5-40 | m3 | | | | | |
| | | | — | — | | | |
| TT1089 | 生コン 高炉 18-8-20 | m3 | | | | | |
| | | | 22,300 | 22,300 | | | |
| TT1090 | 生コン 高炉 18-12-20 | m3 | | | | | |
| | | | 22,600 | 22,600 | | | |
| TT1091 | 生コン 高炉 21-8-20 | m3 | | | | | |
| | | | 22,800 | 22,800 | | | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 23,100 | 23,100 | | | |
| TT1095 | 生コン 高炉 24-8-20 | m3 | 23,300 | 23,300 | | | |
| TT1096 | 生コン 高炉 24-12-20 | m3 | 23,500 | 23,500 | | | |
| TT1099 | 生コン 高炉 30-8-20 | m3 | 24,500 | 24,500 | | | |
| TT1100 | 生コン 高炉 30-12-20 | m3 | 24,700 | 24,700 | | | |
| TT1101 | 生コン 高炉 40-8-20 | m3 | 25,900 | 25,900 | | | |
| TT1113 | 生コン 高炉 18-8-40 | m3 | 22,300 | 22,300 | | | |
| TT1114 | 生コン 高炉 18-12-40 | m3 | 22,600 | 22,600 | | | |
| TT1115 | 生コン 高炉 21-8-40 | m3 | 22,800 | 22,800 | | | |
| TT1116 | 生コン 高炉 21-12-40 | m3 | 23,100 | 23,100 | | | |
| TT1117 | 生コン 高炉 24-8-40 | m3 | 23,300 | 23,300 | | | |
| 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 | 25,000 | 25,000 | | | |
| 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 | 131,000 | 131,000 | | | |
| TT1182 | アスファルト乳剤 PK3-4浸透用 | t | 126,000 | 126,000 | | | |
| TT1191 | ゴム入りアスファルト乳剤 | t | 136,000 | 136,000 | | | |
| TT1205 | 開粒度アスファルト | t | — | — | | | |
| TT1206 | 粗粒度アスファルト | t | 25,100 | 25,100 | | | |
| TT1207 | 密粒度アスファルト | t | 25,500 | 25,500 | | | |
| TT1208 | 細粒度アスファルト | t | 25,900 | 25,900 | | | |
| 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 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 4,550 | 4,550 | | | R6.7.1 |
| TT1277 | 砂 コンクリート用(t当り) | t | 2,840 | 2,840 | | | R6.7.1 |
| TT1278 | 砂 置換用 | m3 | 4,550 | 4,550 | | | R6.7.1 |
| TT1279 | 細砂 モルタル注入用(t当り) | t | 2,840 | 2,840 | | | R6.7.1 |
| TT1290 | コンクリート用砕石 20mmまで(m3当り);JIS A5005 砕石2005 | m3 | 4,400 | 4,400 | | | R6.7.1 |
| TT1291 | コンクリート用砕石 20mmまで(t当り);JIS A5005 砕石2005 | t | 2,750 | 2,750 | | | R6.7.1 |
| TT1292 | コンクリート用砕石 40mmまで(m3当り);JIS A5005 砕石4005 | m3 | 4,400 | 4,400 | | | R6.7.1 |
| TT1305 | 切込砕石 40～0mmまで | m3 | 4,050 | 4,050 | | | R6.7.1 |
| TT1315 | 粒調砕石 30～0mm;JIS A5001 M-30 | m3 | 4,350 | 4,350 | | | R6.7.1 |
| TT1316 | 粒調砕石 40～0mm;JIS A5001 M-40 | m3 | 4,350 | 4,350 | | | R6.7.1 |
| TT1317 | クラッシューラン 30～0mm;JIS A5001 C-30 | m3 | 4,250 | 4,250 | | | R6.7.1 |
| TT1318 | クラッシューラン 40～0mm;JIS A5001 C-40 | m3 | 4,150 | 4,150 | | | R6.7.1 |
| 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 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 4,400 | 4,400 | | | R6.7.1 |
| TT1332 | 単粒度砕石(アスファルト合材用) 13～5mm;JIS A5001 S-13 | m3 | 4,400 | 4,400 | | | R6.7.1 |
| TT1333 | 単粒度砕石(アスファルト合材用) 5～2.5mm;JIS A5001 CS-5 | m3 | 4,400 | 4,400 | | | R6.7.1 |
| TT1335 | 再生クラッシャーレン 40～0mm(路盤材用) | m3 | 3,950 | 3,950 | | | R6.7.1 |
| TT1336 | 再生クラッシャーレン 40～0mm(基礎裏込材用) | m3 | 3,950 | 3,950 | | | R6.7.1 |
| 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 | 4,150 | 4,150 | | | R6.7.1 |
| TT1346 | 割詰石 箆枠用 15～20cm;JIS A5006相当 | m3 | 4,250 | 4,250 | | | R6.7.1 |
| 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 | 26,100 | 26,100 | | | |
| TT1403 | 密粒度アスファルト 小口単価 | t | 26,500 | 26,500 | | | |
| TT1404 | 細粒度アスファルト 小口単価 | t | 26,900 | 26,900 | | | |
| 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 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 10,413 | 10,413 | | 重量103kg | |
| TT1447 | ヒューム管 外圧管一種B型 φ250X28 L=2000 | 本 | 11,941 | 11,941 | | 重量131kg | |
| TT1448 | ヒューム管 外圧管一種B型 φ300X30 L=2000 | 本 | 14,515 | 14,515 | | 重量165kg | |
| TT1449 | ヒューム管 外圧管一種B型 φ350X32 L=2000 | 本 | 17,844 | 17,844 | | 重量204kg | |
| TT1450 | ヒューム管 外圧管一種B型 φ400X35 L=2430 | 本 | 26,966 | 26,966 | | 重量306kg | |
| TT1451 | ヒューム管 外圧管一種B型 φ450X38 L=2430 | 本 | 33,103 | 33,103 | | 重量373kg | |
| TT1452 | ヒューム管 外圧管一種B型 φ500X42 L=2430 | 本 | 40,349 | 40,349 | | 重量459kg | |
| TT1453 | ヒューム管 外圧管一種B型 φ600X50 L=2430 | 本 | 58,060 | 58,060 | | 重量660kg | |
| TT1454 | ヒューム管 外圧管一種B型 φ700X58 L=2430 | 本 | 79,189 | 79,189 | | 重量899kg | |
| TT1455 | ヒューム管 外圧管一種B型 φ800X66 L=2430 | 本 | 103,070 | 103,070 | | 重量1170kg | |
| TT1456 | ヒューム管 外圧管一種B型 φ900X75 L=2430 | 本 | 133,720 | 133,720 | | 重量1520kg | |
| TT1457 | ヒューム管 外圧管一種B型 φ1000X82 L=2430 | 本 | 162,350 | 162,350 | | 重量1850kg | |
| TT1458 | ヒューム管 外圧管一種B型 φ1100X88 L=2430 | 本 | 192,090 | 192,090 | | 重量2190kg | |
| TT1459 | ヒューム管 外圧管一種B型 φ1200X95 L=2430 | 本 | 228,600 | 228,600 | | 重量2600kg | |
| TT1460 | ヒューム管 外圧管一種B型 φ1350X103 L=2430 | 本 | 281,090 | 281,090 | | 重量3190kg | |
| TT1462 | ヒューム管 外圧管二種B型 φ200X27 L=2000 | 本 | 12,333 | 12,333 | | 重量103kg | |
| TT1463 | ヒューム管 外圧管二種B型 φ250X28 L=2000 | 本 | 14,141 | 14,141 | | 重量131kg | |
| TT1464 | ヒューム管 外圧管二種B型 φ300X30 L=2000 | 本 | 17,615 | 17,615 | | 重量165kg | |
| TT1465 | ヒューム管 外圧管二種B型 φ350X32 L=2000 | 本 | 22,044 | 22,044 | | 重量204kg | |
| TT1466 | ヒューム管 外圧管二種B型 φ400X35 L=2430 | 本 | 32,966 | 32,966 | | 重量306kg | |
| TT1467 | ヒューム管 外圧管二種B型 φ450X38 L=2430 | 本 | 40,503 | 40,503 | | 重量373kg | |
| TT1468 | ヒューム管 外圧管二種B型 φ500X42 L=2430 | 本 | 49,449 | 49,449 | | 重量459kg | |
| TT1469 | ヒューム管 外圧管二種B型 φ600X50 L=2430 | 本 | 70,960 | 70,960 | | 重量660kg | |
| TT1470 | ヒューム管 外圧管二種B型 φ700X58 L=2430 | 本 | 96,889 | 96,889 | | 重量899kg | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 φ800X66 L=2430 | 本 | 125,870 | 125,870 | | 重量1170kg | |
| TT1472 | ヒューム管 外圧管二種B型 φ900X75 L=2430 | 本 | 163,720 | 163,720 | | 重量1520kg | |
| TT1473 | ヒューム管 外圧管二種B型 φ1000X82 L=2430 | 本 | 198,350 | 198,350 | | 重量1850kg | |
| TT1474 | ヒューム管 外圧管二種B型 φ1100X88 L=2430 | 本 | 236,090 | 236,090 | | 重量2190kg | |
| TT1475 | ヒューム管 外圧管二種B型 φ1200X95 L=2430 | 本 | 279,600 | 279,600 | | 重量2600kg | |
| TT1476 | ヒューム管 外圧管二種B型 φ1350X103 L=2430 | 本 | 343,090 | 343,090 | | 重量3190kg | |
| TT1703 | 鉄筋コンクリート型側溝 250A (W)350 (t)80-55 (L)600 | 個 | 1,985 | 1,985 | | 重量45kg | |
| TT1704 | 鉄筋コンクリート型側溝 250B (W)450 (t)80-55 (L)600 | 個 | 2,508 | 2,508 | | 重量58kg | |
| TT1705 | 鉄筋コンクリート型側溝 300 (W)500 (t)85-55 (L)600 | 個 | 2,775 | 2,775 | | 重量65kg | |
| TT1706 | 鉄筋コンクリート型側溝 350 (W)550 (t)90-55 (L)600 | 個 | 3,172 | 3,172 | | 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 | 1,345 | 1,345 | | 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 | 1,554 | 1,554 | | 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 | 2,156 | 2,156 | | 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 | 2,711 | 2,711 | | 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 | 2,940 | 2,940 | | 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 | 3,703 | 3,703 | | 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 | 3,621 | 3,621 | | 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 | 4,051 | 4,051 | | 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 | 5,416 | 5,416 | | 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 | 8,490 | 8,490 | | 重量210kg | |
| TT1745 | U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 150×35 L=600 | 枚 | 730 | 730 | | 重量10kg | |
| TT1746 | U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 180×40 L=600 | 枚 | 894 | 894 | | 重量14kg | |
| TT1747 | U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 240×45 L=600 | 枚 | 1,131 | 1,131 | | 重量21kg | |
| TT1748 | U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 300×60 L=600 | 枚 | 1,543 | 1,543 | | 重量33kg | |
| TT1749 | U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 360×65 L=600 | 枚 | 1,931 | 1,931 | | 重量41kg | |
| TT1750 | U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 450×70 L=600 | 枚 | 2,585 | 2,585 | | 重量55kg | |
| TT1751 | U型側溝用一種普通蓋(JIS A5372附5) 600×75 L=600 | 枚 | 3,628 | 3,628 | | 重量78kg | |
| TT1760 | U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 150×90 L=600 | 枚 | 1,526 | 1,526 | | 重量26kg | |
| TT1761 | U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 180×90 L=600 | 枚 | 1,861 | 1,861 | | 重量31kg | |
| TT1762 | U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 240×100 L=600 | 枚 | 2,295 | 2,295 | | 重量45kg | |
| TT1763 | U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 300×100 L=600 | 枚 | 2,825 | 2,825 | | 重量55kg | |
| TT1764 | U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 360×100 L=600 | 枚 | 3,274 | 3,274 | | 重量64kg | |
| TT1765 | U型側溝用二種普通蓋(JIS A5372附5) 450×120 L=600 | 枚 | 4,813 | 4,813 | | 重量93kg | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 7,996 | 7,996 | | 重量156kg | |
| TT1801 | 落蓋式側溝 T-25 300型 300×300 L=1000 | 本 | 9,865 | 9,865 | | 重量195kg | |
| TT1804 | 落蓋式側溝 T-25 400型 400×400 L=1000 | 本 | 12,972 | 12,972 | | 重量252kg | |
| TT1806 | 落蓋式側溝 T-25 500型 500×500 L=1000 | 本 | 17,162 | 17,162 | | 重量342kg | |
| TT1814 | 落蓋式側溝 T-25 300型 300×300 L=2000 | 本 | 17,090 | 17,090 | | 重量390kg | |
| TT1817 | 落蓋式側溝 T-25 400型 400×400 L=2000 | 本 | 22,444 | 22,444 | | 重量504kg | |
| TT1819 | 落蓋式側溝 T-25 500型 500×500 L=2000 | 本 | 29,835 | 29,835 | | 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 | 53,323 | 53,323 | | 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 | 63,309 | 63,309 | | 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 | 77,964 | 77,964 | | 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 | 60,798 | 60,798 | | 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 | 2,415 | 2,415 | | 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 | 3,495 | 3,495 | | 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 | 4,861 | 4,861 | | 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 | 9,384 | 9,384 | | 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 | 12,452 | 12,452 | | 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 | 15,951 | 15,951 | | 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 | 56,937 | 56,937 | | 重量467kg | |
| TT1902 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×300×2000 | 本 | 15,542 | 15,542 | | 重量322kg | |
| TT1903 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×400×2000 | 本 | 18,989 | 18,989 | | 重量399kg | |
| TT1904 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×500×2000 | 本 | 20,950 | 20,950 | | 重量450kg | |
| TT1905 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×600×2000 | 本 | 26,168 | 26,168 | | 重量588kg | |
| TT1906 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×700×2000 | 本 | 28,198 | 28,198 | | 重量618kg | |
| TT1907 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×800×2000 | 本 | 36,094 | 36,094 | | 重量754kg | |
| TT1908 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×900×2000 | 本 | 39,864 | 39,864 | | 重量824kg | |
| TT1909 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×1000×2000 | 本 | 47,546 | 47,546 | | 重量986kg | |
| TT1910 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 300×1100×2000 | 本 | 52,415 | 52,415 | | 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 | 71,332 | 71,332 | | 重量612kg | |
| TT1916 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×400×2000 | 本 | 21,194 | 21,194 | | 重量454kg | |
| TT1917 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×500×2000 | 本 | 24,252 | 24,252 | | 重量532kg | |
| TT1918 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×600×2000 | 本 | 26,468 | 26,468 | | 重量588kg | |
| TT1919 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×700×2000 | 本 | 31,810 | 31,810 | | 重量710kg | |
| TT1920 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25 (フラット) 400×800×2000 | 本 | 36,625 | 36,625 | | 重量775kg | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 44,564 | 44,564 | | 重量924kg | |
| TT1922 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 400×1000×2000 | 本 | 48,189 | 48,189 | | 重量999kg | |
| TT1923 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 400×1100×2000 | 本 | 56,725 | 56,725 | | 重量1175kg | |
| TT1924 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 400×1200×2000 | 本 | 60,749 | 60,749 | | 重量1259kg | |
| TT1928 | 自由勾配側溝 横断用 T-25(フラット) 500×500×2000(鋼製蓋ホルト固定) | 本 | 98,613 | 98,613 | | 重量783kg | |
| TT1929 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×500×2000 | 本 | 32,195 | 32,195 | | 重量645kg | |
| TT1930 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×600×2000 | 本 | 34,110 | 34,110 | | 重量710kg | |
| TT1931 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×700×2000 | 本 | 36,325 | 36,325 | | 重量775kg | |
| TT1932 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×800×2000 | 本 | 39,440 | 39,440 | | 重量840kg | |
| TT1933 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×900×2000 | 本 | 49,752 | 49,752 | | 重量1032kg | |
| TT1934 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×1000×2000 | 本 | 53,821 | 53,821 | | 重量1111kg | |
| TT1935 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×1100×2000 | 本 | 57,490 | 57,490 | | 重量1190kg | |
| TT1936 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×1200×2000 | 本 | 67,013 | 67,013 | | 重量1383kg | |
| TT1937 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×1300×2000 | 本 | 71,381 | 71,381 | | 重量1471kg | |
| TT1938 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 500×1400×2000 | 本 | 75,449 | 75,449 | | 重量1559kg | |
| TT1941 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×600×2000 | 本 | 39,465 | 39,465 | | 重量815kg | |
| TT1942 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×700×2000 | 本 | 42,335 | 42,335 | | 重量885kg | |
| TT1943 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×800×2000 | 本 | 44,905 | 44,905 | | 重量955kg | |
| TT1944 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×900×2000 | 本 | 48,464 | 48,464 | | 重量1024kg | |
| TT1945 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×1000×2000 | 本 | 58,674 | 58,674 | | 重量1234kg | |
| TT1946 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(フラット) 600×1100×2000 | 本 | 63,798 | 63,798 | | 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 | 2,431 | 2,431 | | 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 | 3,250 | 3,250 | | 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 | 4,553 | 4,553 | | 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 | 5,869 | 5,869 | | 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 | 9,373 | 9,373 | | 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 | 12,430 | 12,430 | | 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 | 15,951 | 15,951 | | 重量41kg | |
| TT2002 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×300×2000 | 本 | 17,780 | 17,780 | | 重量380kg | |
| TT2003 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×400×2000 | 本 | 20,739 | 20,739 | | 重量449kg | |
| TT2004 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×500×2000 | 本 | 23,855 | 23,855 | | 重量505kg | |
| TT2005 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×600×2000 | 本 | 28,365 | 28,365 | | 重量615kg | |
| TT2006 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×700×2000 | 本 | 31,580 | 31,580 | | 重量680kg | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 35,720 | 35,720 | | 重量820kg | |
| TT2008 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×900×2000 | 本 | 39,945 | 39,945 | | 重量895kg | |
| TT2009 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 300×1000×2000 | 本 | 46,860 | 46,860 | | 重量1060kg | |
| TT2017 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×500×2000 | 本 | 28,690 | 28,690 | | 重量590kg | |
| TT2018 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×600×2000 | 本 | 31,605 | 31,605 | | 重量655kg | |
| TT2019 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×700×2000 | 本 | 37,580 | 37,580 | | 重量780kg | |
| TT2020 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×800×2000 | 本 | 41,350 | 41,350 | | 重量850kg | |
| TT2021 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×900×2000 | 本 | 47,400 | 47,400 | | 重量1000kg | |
| TT2022 | 自由勾配側溝 縦断用 T-25(6%勾配) 400×1000×2000 | 本 | 51,080 | 51,080 | | 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 | 2,563 | 2,563 | | 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 | 3,522 | 3,522 | | 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 | 11,753 | 11,753 | | 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 | 15,959 | 15,959 | | 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 | 24,316 | 24,316 | | 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 | 29,435 | 29,435 | | 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 | 38,992 | 38,992 | | 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 | 52,103 | 52,103 | | 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 | 69,109 | 69,109 | | 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 | 80,821 | 80,821 | | 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 | 11,676 | 11,676 | | 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 | 15,931 | 15,931 | | 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 | 24,074 | 24,074 | | 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 | 33,562 | 33,562 | | 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 | 46,617 | 46,617 | | 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 | 55,985 | 55,985 | | 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 | 65,512 | 65,512 | | 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 | 80,465 | 80,465 | | 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 | 29,330 | 29,330 | | 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 | 38,910 | 38,910 | | 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 | 51,988 | 51,988 | | 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 | 64,412 | 64,412 | | 重量447kg | |
| TT2140 | 一体式柵渠 500×(500~)L=2000 | kg | 54 | 54 | | | |
| TT2141 | 一体式柵渠 600×(600~)L=2000 | kg | 54 | 54 | | | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 54 | 54 | | | |
| TT2143 | 一体式柵渠 800×(800～)L=2000 | kg | 54 | 54 | | | |
| TT2144 | 一体式柵渠 900×(900～)L=2000 | kg | 54 | 54 | | | |
| TT2145 | 一体式柵渠 1000×(1000～)L=2000 | kg | 54 | 54 | | | |
| TT2146 | 一体式柵渠 1100×(1100～)L=2000 | kg | 54 | 54 | | | |
| TT2147 | 一体式柵渠 1200×(1200～)L=2000 | kg | 54 | 54 | | | |
| TT2148 | 一体式柵渠 1300×(1300～)L=2000 | kg | 54 | 54 | | | |
| TT2149 | 一体式柵渠 1400×(1400～)L=2000 | kg | 54 | 54 | | | |
| TT2150 | 一体式柵渠 1500×(1500～)L=2000 | kg | 54 | 54 | | | |
| 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 | 17,852 | 17,852 | | 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 | 23,829 | 23,829 | | 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 | 21,629 | 21,629 | | 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 | 31,505 | 31,505 | | 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 | 50,647 | 50,647 | | 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 | 18,785 | 18,785 | | 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 | 25,561 | 25,561 | | 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 | 43,369 | 43,369 | | 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 | 23,362 | 23,362 | | 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 | 44,580 | 44,580 | | 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 | 55,844 | 55,844 | | 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 | 16,941 | 16,941 | | 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 | 20,607 | 20,607 | | 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 | 25,917 | 25,917 | | 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 | 20,996 | 20,996 | | 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 | 27,761 | 27,761 | | 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 | 45,580 | 45,580 | | 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 | 25,662 | 25,662 | | 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 | 46,780 | 46,780 | | 重量80kg | |
| TT2333 | かさ上げ鋼製蓋 T-25 各種 | kg | 536 | 536 | | | |
| TT2334 | かさ上げ鋼製蓋 T-25(細目) 各種 | kg | 556 | 556 | | | |
| TT2335 | かさ上げ鋼製蓋 T-2・歩道(細目) 各種 | kg | 546 | 546 | | | |
| 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 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 5,920 | 5,920 | | 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 | 7,840 | 7,840 | | 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 | 3,045 | 3,045 | | 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 | 4,060 | 4,060 | | 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 | 5,745 | 5,745 | | 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 | 6,842 | 6,842 | | 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 | 7,770 | 7,770 | | 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 | 9,552 | 9,552 | | 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 | 12,570 | 12,570 | | 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 | 17,826 | 17,826 | | 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 | 21,240 | 21,240 | | 重量440kg | |
| TT2395 | U字溝蓋 A型 240用 330×45 L=500 | 枚 | 1,119 | 1,119 | | 重量19kg | |
| TT2396 | U字溝蓋 A型 300用 400×60 L=500 | 枚 | 1,790 | 1,790 | | 重量30kg | |
| TT2397 | U字溝蓋 A型 360用 460×65 L=500 | 枚 | 2,267 | 2,267 | | 重量37kg | |
| TT2398 | U字溝蓋 A型 400用 510×70 L=500 | 枚 | 2,725 | 2,725 | | 重量45kg | |
| TT2399 | U字溝蓋 A型 450用 560×70 L=500 | 枚 | 3,159 | 3,159 | | 重量49kg | |
| TT2401 | U字溝蓋 A型 500用 620×70 L=500 | 枚 | 3,609 | 3,609 | | 重量59kg | |
| TT2402 | U字溝蓋 A型 600用 740×75 L=500 | 枚 | 3,845 | 3,845 | | 重量65kg | |
| TT2410 | U字溝蓋 B型 240用 330×120 L=500 | 枚 | 2,859 | 2,859 | | 重量49kg | |
| TT2411 | U字溝蓋 B型 300用 400×120 L=500 | 枚 | 3,448 | 3,448 | | 重量58kg | |
| TT2412 | U字溝蓋 B型 360用 460×120 L=500 | 枚 | 3,967 | 3,967 | | 重量67kg | |
| TT2413 | U字溝蓋 B型 400用 510×120 L=500 | 枚 | 4,246 | 4,246 | | 重量76kg | |
| TT2426 | 落口 鉄筋コン 250型 | 個 | 9,092 | 9,092 | | 重量92kg | |
| TT2427 | 受口 鉄筋コン 250型 | 個 | 4,027 | 4,027 | | 重量57kg | |
| TT2428 | 落口 直線 鉄筋コン 250型 L=0.5m | 個 | 3,446 | 3,446 | | 重量46kg | |
| TT2429 | 落口 直線 鉄筋コン 250型 L=1.0m | 個 | 6,077 | 6,077 | | 重量87kg | |
| TT2441 | 分水トラフ(A) 240型 | 本 | 3,173 | 3,173 | | 重量33kg | |
| TT2442 | 分水トラフ(A) 300型 | 本 | 4,487 | 4,487 | | 重量47kg | |
| TT2443 | 分水トラフ(A) 360型 | 本 | 6,023 | 6,023 | | 重量63kg | |
| TT2444 | 分水トラフ(A) 400型 | 本 | 7,165 | 7,165 | | 重量75kg | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 7,547 | 7,547 | | 重量87kg | |
| TT2446 | 分水トラフ(A) 600型 | 本 | 10,760 | 10,760 | | 重量140kg | |
| TT2486 | 水田排水調節工 300×300 遮断板A・B含む | 個 | 10,703 | 10,703 | | 重量73kg | |
| TT2501 | ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ溜柵 300×300 | 個 | 4,913 | 4,913 | | 重量43kg | |
| TT2502 | ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ溜柵蓋 300×300用 | 枚 | 1,252 | 1,252 | | 重量12kg | |
| TT2503 | ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ溜柵 360×360 | 個 | 7,058 | 7,058 | | 重量58kg | |
| TT2504 | ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ溜柵蓋 360×360用 | 枚 | 1,830 | 1,830 | | 重量20kg | |
| TT2505 | ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ溜柵 450×450 | 個 | 13,488 | 13,488 | | 重量108kg | |
| TT2506 | ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ溜柵蓋 450×450用 | 枚 | 3,347 | 3,347 | | 重量27kg | |
| TT2509 | ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ溜柵 600×600 | 個 | 24,942 | 24,942 | | 重量222kg | |
| TT2510 | ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ溜柵蓋 600×600用 | 枚 | 6,255 | 6,255 | | 重量55kg | |
| TT2710 | L型水路T-20 H= 600 L=2000 | 本 | 19,055 | 19,055 | | 重量505kg | |
| TT2711 | L型水路T-20 H= 800 L=2000 | 本 | 26,213 | 26,213 | | 重量583kg | |
| TT2712 | L型水路T-20 H=1000 L=2000 | 本 | 33,882 | 33,882 | | 重量662kg | |
| TT2713 | L型水路T-20 H=1200 L=2000 | 本 | 63,336 | 63,336 | | 重量1276kg | |
| TT2714 | L型水路T-20 H=1400 L=2000 | 本 | 70,667 | 70,667 | | 重量1497kg | |
| TT2715 | L型水路T-20 H=1600 L=2000 | 本 | 81,262 | 81,262 | | 重量1642kg | |
| TT2717 | L型水路T-20 H=1800 L=2000 | 本 | 125,793 | 125,793 | | 重量2663kg | |
| TT2719 | L型水路T-20 H=2000 L=2000 | 本 | 134,449 | 134,449 | | 重量2859kg | |
| TT2732 | L型水路T-14 H= 700 L=2000 | 本 | 14,958 | 14,958 | | 重量378kg | |
| TT2733 | L型水路T-14 H= 800 L=2000 | 本 | 17,700 | 17,700 | | 重量400kg | |
| TT2734 | L型水路T-14 H= 900 L=2000 | 本 | 22,830 | 22,830 | | 重量530kg | |
| TT2735 | L型水路T-14 H=1000 L=2000 | 本 | 24,116 | 24,116 | | 重量556kg | |
| TT2736 | L型水路T-14 H=1100 L=2000 | 本 | 32,694 | 32,694 | | 重量754kg | |
| TT2741 | L型水路T-14 H=1600 L=2000 | 本 | 53,322 | 53,322 | | 重量1202kg | |
| TT2781 | 空気弁ボックス 鉄蓋 600×400用 | 個 | 85,694 | 85,694 | | 重量54kg | |
| TT2782 | 空気弁ボックス 上部 600×400用 | 個 | 36,118 | 36,118 | | 重量38kg | |
| TT2783 | 空気弁ボックス 中部 600×400用 | 個 | 21,542 | 21,542 | | 重量22kg | |
| TT2784 | 空気弁ボックス 下部 600×400用 | 個 | 37,840 | 37,840 | | 重量40kg | |
| TT2785 | 空気弁ボックス コンクリート底板 600×400用 | 個 | 9,518 | 9,518 | | 重量58kg | |
| TT2786 | 積上げボックス SE24 | 個 | 28,795 | 28,795 | | 重量45kg | |
| TT2787 | 積上げボックス SY45 | 個 | 75,612 | 75,612 | | 重量92kg | |
| TT2788 | 積上げボックス B10 | 個 | 3,776 | 3,776 | | 重量16kg | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 4,798 | 4,798 | | 重量18kg | |
| TT2790 | 積上げボックス B20 | 個 | 5,053 | 5,053 | | 重量23kg | |
| TT2791 | 積上げボックス B30 | 個 | 6,674 | 6,674 | | 重量34kg | |
| TT2792 | 積上げボックス BC10 | 個 | 8,807 | 8,807 | | 重量37kg | |
| TT2793 | 積上げボックス BD30 | 個 | 11,970 | 11,970 | | 重量70kg | |
| TT2795 | 積上げボックス C10 | 個 | 5,497 | 5,497 | | 重量27kg | |
| TT2796 | 積上げボックス C15 | 個 | 7,263 | 7,263 | | 重量33kg | |
| TT2797 | 積上げボックス C20 | 個 | 8,873 | 8,873 | | 重量43kg | |
| TT2798 | 積上げボックス D20 | 個 | 10,095 | 10,095 | | 重量45kg | |
| TT2799 | 積上げボックス スラブB | 個 | 6,840 | 6,840 | | 重量40kg | |
| TT2800 | 積上げボックス スラブC | 個 | 10,348 | 10,348 | | 重量68kg | |
| TT2912 | RCボックスカルハート(T-25) (B)1000×(H)1000×(L)2000 | 個 | 179,760 | 179,760 | | 重量3160kg | |
| TT2933 | RCボックスカルハート(T-25) (B)1500×(H)1000×(L)2000 | 個 | 254,170 | 254,170 | | 重量4470kg | |
| TT2935 | RCボックスカルハート(T-25) (B)1500×(H)1500×(L)2000 | 個 | 293,870 | 293,870 | | 重量5170kg | |
| TT2966 | RCボックスカルハート(T-25) (B)3000×(H)2000×(L)1000 | 個 | 420,070 | 420,070 | | 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 | 44,877 | 44,877 | | 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 | 57,233 | 57,233 | | 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 | 70,589 | 70,589 | | 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 | 89,887 | 89,887 | | 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 | 106,756 | 106,756 | | 重量1896kg | |
| TT3013 | L型擁壁(通常品)道路用 T-25 高2250×長2000 | 個 | 129,135 | 129,135 | | 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 | 150,580 | 150,580 | | 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 | 177,388 | 177,388 | | 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 | 207,098 | 207,098 | | 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 | 35,243 | 35,243 | | 重量613kg | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 43,524 | 43,524 | | 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 | 55,880 | 55,880 | | 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 | 69,236 | 69,236 | | 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 | 88,545 | 88,545 | | 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 | 105,403 | 105,403 | | 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 | 127,782 | 127,782 | | 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 | 149,227 | 149,227 | | 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 | 176,035 | 176,035 | | 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 | 205,745 | 205,745 | | 重量3795kg | |
| TT3101 | コンクリートブロック(粗面)(着色無) 控 35cm | m ² | 10,889 | 10,889 | | 重量349kg | |
| TT3102 | コンクリートブロック(滑面) 控 35cm | m ² | 10,479 | 10,479 | | 重量349kg | |
| TT3103 | コンクリートブロック(粗面)(黒色) 控 35cm | m ² | 11,719 | 11,719 | | 重量349kg | |
| TT3106 | コンクリートブロック(ホーラス) 控 35cm | m ² | 11,490 | 11,490 | | 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 | 1,935 | 1,935 | | 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 | 3,658 | 3,658 | | 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 | 5,805 | 5,805 | | 重量75kg | |
| TT3116 | 大型練積ブロック(石乱積模様) 控 35cm | m ² | 18,894 | 18,894 | | 重量454kg | |
| TT3118 | 大型練積ブロック(石乱積模様) 控 45cm | m ² | 19,525 | 19,525 | | 重量475kg | |
| TT3119 | 大型練積ブロック(石乱積模様) 控 50cm | m ² | 19,780 | 19,780 | | 重量480kg | |
| TT3120 | 大型練積ブロック(石乱積模様) 控 55cm | m ² | 20,167 | 20,167 | | 重量497kg | |
| TT3121 | 大型練積ブロック(石乱積模様) 控 75cm | m ² | 25,919 | 25,919 | | 重量629kg | |
| TT3122 | 大型練積ブロック(石乱積模様) 控100cm | m ² | 36,799 | 36,799 | | 重量709kg | |
| TT3123 | 大型練積ブロック(石乱積模様) 控125cm | m ² | 41,567 | 41,567 | | 重量797kg | |
| TT3124 | 大型練積ブロック(石乱積模様) 控150cm | m ² | 49,494 | 49,494 | | 重量954kg | |
| TT3130 | 平ブロック 厚さ100mm | m ² | 5,880 | 5,880 | | 重量200kg | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 59,950 | 59,950 | | 重量150kg | |
| TT3171 | 現場打型側溝用街渠柵 H=400 | 個 | 67,880 | 67,880 | | 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 | 1,735 | 1,735 | | 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 | 2,618 | 2,618 | | 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 | 3,203 | 3,203 | | 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 | 2,338 | 2,338 | | 重量48kg | |
| TT3210 | 歩車道境界ブロック(乗入部)片面R A型 L=600 | 本 | 1,480 | 1,480 | | 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 | 1,860 | 1,860 | | 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 | 6,435 | 6,435 | | 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 | 2,776 | 2,776 | | 重量36kg | |
| TT3223 | 歩車道境界ブロック(乗入部)片面R A型 L=600 | m | 2,440 | 2,440 | | 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 | 3,060 | 3,060 | | 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 | 3,210 | 3,210 | | 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 | 4,580 | 4,580 | | 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 | 3,532 | 3,532 | | 重量72kg | |
| TT3236 | 歩車道境界ブロック(乗入部)片面R B型 L=600 | 本 | 2,315 | 2,315 | | 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 | 15,682 | 15,682 | | 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 | 4,144 | 4,144 | | 重量54kg | |
| TT3243 | 歩車道境界ブロック(乗入部)片面R B型 L=600 | m | 3,810 | 3,810 | | 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 | 7,840 | 7,840 | | 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 | 6,830 | 6,830 | | 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 | 4,339 | 4,339 | | 重量89kg | |
| TT3256 | 歩車道境界ブロック(乗入部)片面R C型 L=600 | 本 | 2,315 | 2,315 | | 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 | 19,346 | 19,346 | | 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 | 5,137 | 5,137 | | 重量67kg | |
| TT3263 | 歩車道境界ブロック(乗入部)片面R C型 L=600 | m | 3,810 | 3,810 | | 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 | 9,670 | 9,670 | | 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 | 8,470 | 8,470 | | 重量67kg | |
| TT3280 | 地先境界ブロック A 120X120X600 | 本 | 971 | 971 | | 重量21kg | |
| TT3282 | 地先境界ブロック B 150X120X600 | 本 | 1,186 | 1,186 | | 重量26kg | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 1,382 | 1,382 | | 重量32kg | |
| TT3291 | ネットフェンス用基礎ブロック 18×18×45cm | 個 | 1,527 | 1,527 | | 重量27kg | |
| TT3292 | ネットフェンス用基礎ブロック 20×20×45cm | 個 | 1,937 | 1,937 | | 重量37kg | |
| TT3297 | 境界標柱 120X120X900 | 本 | 3,140 | 3,140 | | 重量30kg | |
| TT3298 | 誘導ブロック(点字・線字ブロック) 300×300×60 | 個 | 733 | 733 | | 重量13kg | |
| TT3299 | 誘導ブロック(点字・線字ブロック) 300×300×80 | 個 | 796 | 796 | | 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 | m2 | 5,240 | 5,240 | | 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 | m2 | 5,985 | 5,985 | | 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 | m2 | 5,553 | 5,553 | | 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 | m2 | 6,210 | 6,210 | | 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 | m2 | 7,284 | 7,284 | | 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 | 46,830 | 46,830 | | 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 | 49,126 | 49,126 | | 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 | 51,755 | 51,755 | | 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 | 54,273 | 54,273 | | 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 | 56,991 | 56,991 | | 重量781kg | |
| TT3382 | 円弧法枠ブロック 有効厚 12cm | m2 | 4,540 | 4,540 | | 重量100kg | |
| TT4002 | 含水爆薬 25×100 | kg | — | — | | | |
| TT4055 | 水 | m3 | 536 | 536 | | | |
| TT4060 | 鋼製自在枠 Hタイプ | t | 470,000 | 470,000 | | | |
| TT4061 | 鋼製自在枠 Lタイプ | t | 470,000 | 470,000 | | | |
| TT4062 | 鋼製自在枠 Hタイプ(亜鉛メッキ) | t | 548,000 | 548,000 | | | |
| TT4063 | 鋼製自在枠 Lタイプ(亜鉛メッキ) | t | 548,000 | 548,000 | | | |
| TT4501 | 異形棒鋼(SD295) 径10mm(t当り) | t | *** | *** | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | *** | *** | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | *** | *** | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | *** | *** | 改定 | | R6.9.1 |
| TT4512 | 異形棒鋼(SD345) 径10mm(kg当り) | kg | *** | *** | 改定 | | R6.9.1 |
| TT4513 | 異形棒鋼(SD345) 径13mm(t当り) | t | *** | *** | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| TT4515 | 異形棒鋼(SD345) 径16mm (t当り) | t | *** | *** | 改定 | | R6. 9. 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 | *** | *** | 改定 | | R6. 9. 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 | *** | *** | 改定 | | R6. 9. 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 | *** | *** | 改定 | | R6. 9. 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 | *** | *** | 改定 | | R6. 9. 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 | *** | *** | 改定 | | R6. 9. 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 | 149,000 | 149,000 | | | |
| TT5002 | 丸鋼 SS400 径 9～13mm(kg当たり) | kg | 150 | 150 | | | |
| TT5003 | 丸鋼 SS400 径16～25mm(t当り) | t | 147,000 | 147,000 | | | |
| TT5004 | 丸鋼 SS400 径16～25mm(kg当り) | kg | 148 | 148 | | | |
| TT5005 | 丸鋼 SS400 径29～32mm(t当り) | t | 148,000 | 148,000 | | | |
| TT5007 | 丸鋼 SS400 径34～42mm(t当り) | t | 150,000 | 150,000 | | | |
| TT5009 | 丸鋼 SS400 径44～50mm(t当り) | t | 156,000 | 156,000 | | | |
| TT5035 | ダクタイル鋳鉄管 K型3種 75mm×4m | 本 | 21,371 | 21,371 | | 重量61kg | |
| TT5036 | ダクタイル鋳鉄管 K型3種 100mm×4m | 本 | 27,469 | 27,469 | | 重量79kg | |
| TT5037 | ダクタイル鋳鉄管 K型3種 150mm×5m | 本 | 51,451 | 51,451 | | 重量141kg | |
| TT5038 | ダクタイル鋳鉄管 K型3種 200mm×5m | 本 | 67,857 | 67,857 | | 重量187kg | |
| TT5045 | ダクタイル鋳鉄管 T型3種 75mm×4m | 本 | 20,049 | 20,049 | | 重量59kg | |
| TT5046 | ダクタイル鋳鉄管 T型3種 100mm×4m | 本 | 25,947 | 25,947 | | 重量77kg | |
| TT5047 | ダクタイル鋳鉄管 T型3種 150mm×5m | 本 | 46,440 | 46,440 | | 重量140kg | |
| TT5048 | ダクタイル鋳鉄管 T型3種 200mm×5m | 本 | 68,135 | 68,135 | | 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 | *** | *** | | | R6. 7. 1 |
| TT5133 | 中・厚板 無規格 厚板 16 ～25 mm | kg | *** | *** | | | |
| TT5198 | カーブレール Gr-A-4E 塗装(白) | m | 11,286 | 11,286 | | 重量26kg | |
| TT5199 | カーブレール Gr-A-2B 塗装(白) | m | 11,186 | 11,186 | | 重量26kg | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 12,686 | 12,686 | | 重量26kg | |
| TT5201 | カーブレール Gr-A-2B 塗装(基本3色) | m | 12,586 | 12,586 | | 重量26kg | |
| TT5207 | カーブレール Gr-B-4E 塗装(白) | m | 8,619 | 8,619 | | 重量19kg | |
| TT5208 | カーブレール Gr-B-2B 塗装(白) | m | 8,670 | 8,670 | | 重量20kg | |
| TT5209 | カーブレール Gr-C-4E 塗装(白) | m | 7,266 | 7,266 | | 重量16kg | |
| TT5211 | カーブレール Gr-C-2B 塗装(白) | m | 7,436 | 7,436 | | 重量16kg | |
| TT5213 | カーブレール Gr-B-4E 塗装(基本3色) | m | 9,979 | 9,979 | | 重量19kg | |
| TT5215 | カーブレール Gr-B-2B 塗装(基本3色) | m | 10,030 | 10,030 | | 重量20kg | |
| TT5217 | カーブレール Gr-C-4E 塗装(基本3色) | m | 8,626 | 8,626 | | 重量16kg | |
| TT5219 | カーブレール Gr-C-2B 塗装(基本3色) | m | 8,796 | 8,796 | | 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 | 20,829 | 20,829 | | 重量39kg | |
| TT5223 | カーブパイプ Gp-A-2B 塗装(基本3色) | m | 15,819 | 15,819 | | 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 | 15,208 | 15,208 | | 重量28kg | |
| TT5227 | カーブパイプ Gp-B-2B 塗装(基本3色) | m | 11,731 | 11,731 | | 重量21kg | |
| TT5228 | カーブパイプ Gp-C-3E 塗装(基本3色)路側用 | m | 11,420 | 11,420 | | 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 | 13,675 | 13,675 | | 重量25kg | |
| TT5230 | カーブパイプ Gp-C-2B 塗装(基本3色) | m | 10,398 | 10,398 | | 重量18kg | |
| TT5232 | カーブパイプ Gp-A-2E 塗装(白)歩車道境界用 | m | 19,429 | 19,429 | | 重量39kg | |
| TT5233 | カーブパイプ Gp-A-2B 塗装(白) | m | 14,419 | 14,419 | | 重量29kg | |
| TT5235 | カーブパイプ Gp-B-2E 塗装(白)歩車道境界用 | m | 13,808 | 13,808 | | 重量28kg | |
| TT5237 | カーブパイプ Gp-B-2B 塗装(白) | m | 10,331 | 10,331 | | 重量21kg | |
| TT5239 | カーブパイプ Gp-C-2E 塗装(白)歩車道境界用 | m | 12,275 | 12,275 | | 重量25kg | |
| TT5240 | カーブパイプ Gp-C-2B 塗装(白) | m | 9,068 | 9,068 | | 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 | 7,333 | 7,333 | | 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 | 7,414 | 7,414 | | 重量14kg | |
| TT5243 | 転落防止柵 4段ビーム型(白色塗装) 土中建込 | m | 8,095 | 8,095 | | 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 | 7,022 | 7,022 | | 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 | 7,093 | 7,093 | | 重量13kg | |
| TT5246 | 転落防止柵 4段ビーム型(メッキ) 土中建込 | m | 7,824 | 7,824 | | 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 | 7,823 | 7,823 | | 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 | 7,893 | 7,893 | | 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 | 8,665 | 8,665 | | 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 | 9,863 | 9,863 | | 重量13kg | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 10,014 | 10,014 | | 重量14kg | |
| TT5252 | 転落防止柵 縦格子型(基本3色塗装) 土中建込 | m | 10,565 | 10,565 | | 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 | 23,061 | 23,061 | | 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 | 27,982 | 27,982 | | 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 | 32,792 | 32,792 | | 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 | 36,713 | 36,713 | | 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 | 116,463 | 116,463 | | 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 | 153,112 | 153,112 | | 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 | 200,860 | 200,860 | | 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 | 249,322 | 249,322 | | 重量302kg | |
| TT5331 | ノフルム工法 自穿孔ロッド (HDZ55) φ28.5 L=1.0m | 本 | 4,314 | 4,314 | | 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 | 5,759 | 5,759 | | 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 | 6,371 | 6,371 | | 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 | 5,559 | 5,559 | | 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 | 6,161 | 6,161 | | 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 | 6,230 | 6,230 | | 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 | 6,290 | 6,290 | | 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 | 6,851 | 6,851 | | 重量11kg | |
| TT5371 | ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=2.0m | 本 | 2,505 | 2,505 | | 重量5kg | |
| TT5372 | ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=2.5m | 本 | 3,126 | 3,126 | | 重量6kg | |
| TT5373 | ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=3.0m | 本 | 3,747 | 3,747 | | 重量7kg | |
| TT5374 | ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=3.5m | 本 | 4,368 | 4,368 | | 重量8kg | |
| TT5375 | ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=4.0m | 本 | 4,999 | 4,999 | | 重量9kg | |
| TT5376 | ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=4.5m | 本 | 5,610 | 5,610 | | 重量10kg | |
| TT5377 | ロックボルト(HDZ55) D19(SD345) L=5.0m | 本 | 6,221 | 6,221 | | 重量11kg | |
| TT5426 | PC鋼より線 ストレート 径12.4mm A種 0.729kg/m | kg | 465 | 465 | | | |
| TT5427 | PC鋼より線 ストレート 径15.2mm A種 1.101kg/m | kg | 474 | 474 | | | |
| TT5428 | PC鋼より線 ストレート 径17.8mm 1.652kg/m | kg | 495 | 495 | | | |
| TT5429 | PC鋼より線 ストレート 径19.3mm 1.931kg/m | kg | 502 | 502 | | | |
| TT5430 | PC鋼より線 ストレート 径21.8mm 2.482kg/m | kg | 507 | 507 | | | |
| TT5431 | PC鋼より線 ストレート 径12.7mm B種 0.774kg/m | kg | 472 | 472 | | | |
| TT5432 | PC鋼より線 ストレート 径15.2mm B種 1.101kg/m | kg | 486 | 486 | | | |
| TT5461 | 吊鉄筋 丸鋼 径13mm たこあし形状3箇所曲げ | kg | 419 | 419 | | | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| TT5462 | 吊鉄筋 丸鋼 径16mm たこあし形状3箇所曲げ | kg | 367 | 367 | | | |
| TT5463 | 吊鉄筋 丸鋼 径19mm たこあし形状3箇所曲げ | kg | 350 | 350 | | | |
| TT5464 | 吊鉄筋 丸鋼 径22mm～25mm たこあし形状3箇所曲げ | kg | 332 | 332 | | | |
| TT5465 | 吊鉄筋 丸鋼 径32mm～36mm たこあし形状3箇所曲げ | kg | 310 | 310 | | | |
| TT5466 | 吊鉄筋 丸鋼 径42mm～50mm たこあし形状3箇所曲げ | kg | 324 | 324 | | | |
| TT5483 | けい船柱(港湾局型)直柱10t 径200mm | 個 | 82,477 | 82,477 | | 重量107kg | |
| TT5486 | けい船柱(港湾局型)直柱15t 径250mm 高さ250mm | 個 | 130,914 | 130,914 | | 重量174kg | |
| TT5487 | けい船柱(港湾局型)直柱25t 径300mm 高さ290mm | 個 | 235,564 | 235,564 | | 重量324kg | |
| TT5488 | けい船柱(港湾局型)曲柱15t 径250mm 高さ250mm | 個 | 216,091 | 216,091 | | 重量281kg | |
| TT5489 | けい船柱(港湾局型)曲柱25t 径300mm 高さ290mm | 個 | 372,368 | 372,368 | | 重量488kg | |
| TT5490 | けい船柱(港湾局型)曲柱35t 径300mm 高さ290mm | 個 | 410,962 | 410,962 | | 重量542kg | |
| TT5496 | 防舷材 V型150H×1000L | m | 113,363 | 113,363 | | 重量33kg | |
| TT5497 | 防舷材 V型200H×1000L | m | 184,660 | 184,660 | | 重量60kg | |
| TT5498 | 防舷材 V型250H×1000L | m | 234,957 | 234,957 | | 重量87kg | |
| TT5499 | 防舷材 V型300H×1000L | m | 291,452 | 291,452 | | 重量132kg | |
| TT5500 | 防舷材 V型400H×1000L | m | 485,684 | 485,684 | | 重量244kg | |
| TT5501 | 防舷材 V型500H×1000L | m | 745,004 | 745,004 | | 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 | 5,861 | 5,861 | | 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 | 6,071 | 6,071 | | 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 | 9,441 | 9,441 | | 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 | 9,441 | 9,441 | | 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 | 15,422 | 15,422 | | 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 | 19,544 | 19,544 | | 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 | 19,544 | 19,544 | | 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 | 8,791 | 8,791 | | 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 | 9,271 | 9,271 | | 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 | 18,522 | 18,522 | | 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 | 18,522 | 18,522 | | 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 | 32,733 | 32,733 | | 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 | 39,044 | 39,044 | | 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 | 39,044 | 39,044 | | 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 | 50,543 | 50,543 | | 重量13kg | |
| TT5521 | 車止(樹脂コンクリート製) 塗装有 150H×150W | m | 23,594 | 23,594 | | 重量54kg | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 38,656 | 38,656 | | 重量96kg | |
| TT5526 | 防砂布(引張強度300kg/3cm) | m ² | *** | *** | | | |
| TT5527 | ポリエステル製不織布 t=5mm以上(加工含む 長崎県規格) | m ² | 1,810 | 1,810 | | | |
| TT5531 | コーナブレード(ステンレス製) L=1.0m 9kg | m | 18,099 | 18,099 | | 重量9kg | |
| TT5534 | けい船環(ステンレス製) 径25mm リング径200mm | 個 | 34,777 | 34,777 | | 重量7kg | |
| TT5535 | 後付けい船環(SUS) 樹脂カバーを含む | 組 | 34,955 | 34,955 | | 重量5kg | |
| TT5541 | 防舷材 漁港型100H×1000L | m | 82,630 | 82,630 | | 重量30kg | |
| TT5542 | 防舷材 漁港型130H×1000L | m | 93,529 | 93,529 | | 重量39kg | |
| TT5543 | 防舷材 漁港型150H×1000L | m | 125,539 | 125,539 | | 重量49kg | |
| TT5544 | 防舷材 漁港型200H×1000L | m | 205,880 | 205,880 | | 重量80kg | |
| TT5545 | 防舷材 漁港型250H×1000L | m | 276,243 | 276,243 | | 重量113kg | |
| TT5547 | 埋込栓(先付・後付) 漁港型100H用 | 個 | 5,771 | 5,771 | | 重量1kg | |
| TT5548 | 埋込栓(先付・後付) 漁港型130H用 | 個 | 5,771 | 5,771 | | 重量1kg | |
| TT5549 | 埋込栓(先付・後付) 漁港型150H用 | 個 | 6,071 | 6,071 | | 重量1kg | |
| TT5550 | 埋込栓(先付・後付) 漁港型200H用 | 個 | 9,452 | 9,452 | | 重量2kg | |
| TT5551 | 埋込栓(先付・後付) 漁港型250H用 | 個 | 9,592 | 9,592 | | 重量2kg | |
| TT5604 | ライナープレート D=3.5m t=3.2mm | m | 239,214 | 239,214 | | 重量474kg | |
| TT5605 | ライナープレート D=3.5m t=4.5mm | m | 327,150 | 327,150 | | 重量650kg | |
| TT5606 | ライナープレート D=3.5m t=6.0mm | m | 430,383 | 430,383 | | 重量853kg | |
| TT5612 | ライナープレート D=3.5m t=2.7mm | m | 207,466 | 207,466 | | 重量406kg | |
| TT5632 | 補強リング(ライナープレート用) D=3.5m | 組 | 217,410 | 217,410 | | 重量310kg | |
| TT6044 | 生コンポルトランド 18-8-20 W/C=60%以下 | m ³ | 22,900 | 22,900 | | | |
| TT6045 | 生コンポルトランド 18-12-20 W/C=60%以下 | m ³ | 23,200 | 23,200 | | | |
| TT6046 | 生コンポルトランド 21-8-20 W/C=55%以下 | m ³ | 23,400 | 23,400 | | | |
| TT6047 | 生コンポルトランド 21-12-20 W/C=55%以下 | m ³ | 23,600 | 23,600 | | | |
| TT6050 | 生コンポルトランド 24-8-20 W/C=55%以下 | m ³ | 23,400 | 23,400 | | | |
| TT6051 | 生コンポルトランド 24-12-20 W/C=55%以下 | m ³ | 23,600 | 23,600 | | | |
| TT6067 | 生コンポルトランド 18-8-40 W/C=60%以下 | m ³ | 22,900 | 22,900 | | | |
| TT6068 | 生コンポルトランド 18-12-40 W/C=60%以下 | m ³ | 23,200 | 23,200 | | | |
| TT6069 | 生コンポルトランド 21-8-40 W/C=55%以下 | m ³ | 23,400 | 23,400 | | | |
| TT6070 | 生コンポルトランド 21-12-40 W/C=55%以下 | m ³ | 23,600 | 23,600 | | | |
| TT6071 | 生コンポルトランド 24-8-40 W/C=55%以下 | m ³ | 23,400 | 23,400 | | | |
| TT6072 | 生コンポルトランド 24-12-40 W/C=55%以下 | m ³ | 23,600 | 23,600 | | | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 22,800 | 22,800 | | | |
| TT6090 | 生コン 高炉 18-12-20 W/C=60%以下 | m3 | 23,100 | 23,100 | | | |
| TT6091 | 生コン 高炉 21-8-20 W/C=55%以下 | m3 | 23,300 | 23,300 | | | |
| TT6092 | 生コン 高炉 21-12-20 W/C=55%以下 | m3 | 23,500 | 23,500 | | | |
| TT6095 | 生コン 高炉 24-8-20 W/C=55%以下 | m3 | 23,300 | 23,300 | | | |
| TT6096 | 生コン 高炉 24-12-20 W/C=55%以下 | m3 | 23,500 | 23,500 | | | |
| TT6098 | 生コン 高炉 24-12-20 W/C=50%以下 | m3 | 24,300 | 24,300 | | | |
| TT6101 | 生コン 高炉 30-12-20 W/C=50%以下 | m3 | 24,700 | 24,700 | | | |
| TT6113 | 生コン 高炉 18-8-40 W/C=60%以下 | m3 | 22,800 | 22,800 | | | |
| TT6114 | 生コン 高炉 18-12-40 W/C=60%以下 | m3 | 23,100 | 23,100 | | | |
| TT6115 | 生コン 高炉 21-8-40 W/C=55%以下 | m3 | 23,300 | 23,300 | | | |
| TT6116 | 生コン 高炉 21-12-40 W/C=55%以下 | m3 | 23,500 | 23,500 | | | |
| TT6117 | 生コン 高炉 24-8-40 W/C=55%以下 | m3 | 23,300 | 23,300 | | | |
| TT6118 | 生コン 高炉 24-12-40 W/C=55%以下 | m3 | 23,500 | 23,500 | | | |
| TT6120 | 生コン 高炉 24-12-40 W/C=50%以下 | m3 | 24,300 | 24,300 | | | |
| 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 | — | — | | | |
| 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 | | | |
| TC9201 | 市場単価 土質ポーリング(深度50m以下) オールポポーリング φ66mm 粘性土・シルト | m | *** | *** | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | *** | *** | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | *** | *** | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | *** | *** | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | *** | *** | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | *** | *** | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | *** | *** | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9213 | 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 礫混じり土砂 | m | *** | *** | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9214 | 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 玉石混じり土砂 | m | *** | *** | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9215 | 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 固結シルト・固結粘土 | m | *** | *** | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9216 | 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 φ116mm 粘性土・シルト | m | *** | *** | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9217 | 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 φ116mm 砂・砂質土 | m | *** | *** | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9218 | 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 φ116mm 礫混じり土砂 | m | *** | *** | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9219 | 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 φ116mm 玉石混じり土砂 | m | *** | *** | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9220 | 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 φ116mm 固結シルト・固結粘土 | m | *** | *** | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9373 | モレール機械器具損料 50m以下 | 日 | 1,800 | 1,800 | | | |
| TC9376 | モレール機械器具損料 50m超～100m以下 | 日 | 2,000 | 2,000 | | | |
| TC9379 | モレール機械器具損料 100m超～200m以下 | 日 | 2,400 | 2,400 | | | |
| TC9382 | モレール機械器具損料 200m超～300m以下 | 日 | 2,600 | 2,600 | | | |
| TC9385 | モレール機械器具損料 300m超～500m以下 | 日 | 2,900 | 2,900 | | | |
| TC9388 | モレール機械器具損料 500m超～1000m以下 | 日 | 4,200 | 4,200 | | | |
| TC1001 | 市場単価 鉄筋工(手間のみ) 一般構造物 | t | 60,000 | 60,000 | | | 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 | 66,000 | | | 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 | 75,000 | | | 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 | 82,500 | | | 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 | 46,500 | | | R6.6.1 |
| TC1011 | 市場単価 鉄筋工(かゝス圧接工)(材工共) D19+D19 | 箇所 | 546 | 546 | | | R6.6.1 |
| TC1012 | 市場単価 鉄筋工(かゝス圧接工)(材工共) D22+D22 | 箇所 | 567 | 567 | | | R6.6.1 |
| TC1013 | 市場単価 鉄筋工(かゝス圧接工)(材工共) D25+D25 | 箇所 | 589 | 589 | | | R6.6.1 |
| TC1014 | 市場単価 鉄筋工(かゝス圧接工)(材工共) D29+D29 | 箇所 | 806 | 806 | | | R6.6.1 |
| TC1015 | 市場単価 鉄筋工(かゝス圧接工)(材工共) D32+D32 | 箇所 | 963 | 963 | | | R6.6.1 |
| TC1016 | 市場単価 鉄筋工(かゝス圧接工)(材工共) D35+D35 | 箇所 | 1,395 | 1,395 | | | R6.6.1 |
| TC1017 | 市場単価 鉄筋工(かゝス圧接工)(材工共) D38+D38 | 箇所 | 2,039 | 2,039 | | | R6.6.1 |
| TC1018 | 市場単価 鉄筋工(かゝス圧接工)(材工共) D41+D41 | 箇所 | 3,208 | 3,208 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| TC1019 | 市場単価 鉄筋工(カス圧接工) (材工共) D51+D51 | 箇所 | 4,580 | 4,580 | | | 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 | 60,600 | | | 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 | 61,800 | | | 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 | 63,000 | | | 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 | 66,660 | | | 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 | 67,980 | | | 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 | 69,300 | | | 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 | 75,750 | | | 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 | 77,250 | | | 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 | 78,750 | | | 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 | 83,325 | | | 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 | 84,975 | | | R6.6.1 |
| 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 | 86,625 | | | 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 | m2 | 7,440 | 7,290 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | m2 | 8,320 | 8,170 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | m2 | 7,790 | 7,640 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | m2 | 8,670 | 8,520 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | m2 | 7,540 | 7,440 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | m2 | 8,420 | 8,320 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | m2 | 7,890 | 7,790 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | m2 | 8,770 | 8,670 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | m2 | 1,650 | 1,550 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | m2 | 700 | 650 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 12,864 | | | 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 | 10,112 | | | 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 | 8,744 | | | 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 | 23,162 | | | 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 | 19,029 | | | 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 | 13,761 | | | 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 | 11,073 | | | 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 | 9,910 | | | 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 | 24,266 | | | 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 | 20,131 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | 13,674 | | | 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 | 10,681 | | | 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 | 24,478 | | | 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 | 20,042 | | | 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 | 14,570 | | | 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 | 11,783 | | | 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 | 25,583 | | | 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 | 21,243 | | | 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 | | | |
| TC1464 | 市場単価 ガードレール撤去 (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 ガードレール撤去 (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 ガードレール撤去 (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 ガードレール撤去 (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 ガードレール設置工 (手間のみ) 部材設置 レール設置 A、B、C | m | 820 | 820 | | | |
| TC1474 | 市場単価 ガードレール設置工 (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 ガードレール撤去 (手間のみ) 部材撤去 レール撤去 S | m | 1,270 | 1,270 | | | |
| TC1492 | 市場単価 ガードレール撤去 (手間のみ) 部材撤去 レール撤去 A、B、C | m | 640 | 640 | | | |
| TC1494 | 市場単価 ガードレール撤去 (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 ガードレール撤去 (手間のみ) 部材撤去 レール撤去 Ap、Bp、Cp | m | 640 | 640 | | | |
| TC1520 | 市場単価 ガードレール設置工 [加算額] 標準支柱より長い支柱B・C 支柱間隔2m | m | 454 | 454 | | | R6.6.1 |
| TC1521 | 市場単価 ガードレール設置工 [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 ガードレール設置工 [加算額] 曲げ支柱B・C 支柱間隔2m | m | 1,090 | 1,090 | | | |
| TC1523 | 市場単価 ガードレール設置工 [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 | m2 | 6,330 | 6,324 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC1541 | 市場単価 モルタル吹付工 (材工共) 厚6cm | m2 | 6,531 | 6,525 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC1542 | 市場単価 モルタル吹付工 (材工共) 厚7cm | m2 | 6,933 | 6,925 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC1543 | 市場単価 モルタル吹付工 (材工共) 厚8cm | m2 | 7,614 | 7,605 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC1544 | 市場単価 モルタル吹付工 (材工共) 厚9cm | m2 | 7,986 | 7,976 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC1545 | 市場単価 モルタル吹付工 (材工共) 厚10cm | m2 | 8,388 | 8,376 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC1560 | 市場単価 コンクリート吹付工 (材工共) 厚10cm | m2 | 8,326 | 8,315 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| TC1561 | 市場単価 コンクリート吹付工 (材工共) 厚15cm | m2 | 10,416 | 10,398 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC1562 | 市場単価 コンクリート吹付工 (材工共) 厚20cm | m2 | 12,830 | 12,808 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC1570 | 市場単価 植生基材吹付工 (材工共) 種子散布工 | m2 | 242 | 242 | | | |
| TC1571 | 市場単価 植生基材吹付工 (材工共) 客土吹付工 厚1cm | m2 | 1,266 | 1,266 | | | 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 | m2 | 2,171 | 2,171 | | | 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 | m2 | 3,007 | 3,007 | | | 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 | m2 | 5,118 | 5,118 | | | 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 | m2 | 5,904 | 5,904 | | | 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 | m2 | 6,560 | 6,560 | | | 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 | m2 | 7,565 | 7,565 | | | 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 | m2 | 8,321 | 8,321 | | | 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 | m2 | 9,317 | 9,317 | | | R6.6.1 |
| TC1580 | 市場単価 ネット張工 (材工共) 繊維ネット工 肥料袋無 | m2 | 876 | 876 | | | R6.6.1 |
| TC1584 | 市場単価 ネット張工 (材工共) 繊維ネット工 肥料袋付 | m2 | 2,213 | 2,213 | | | 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 | 2,533 | | | 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 | 911 | | | 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 | 1,293 | | | 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 | 1,348 | | | 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 | 1,538 | | | 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 | 2,021 | | | 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 | 10,878 | | | R6.6.1 |
| TC1609 | 市場単価 吹付枠工 (材工共) 梁断面150×150 | m | 9,899 | 9,896 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC1610 | 市場単価 吹付枠工 (材工共) 梁断面200×200 | m | 12,352 | 12,347 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC1611 | 市場単価 吹付枠工 (材工共) 梁断面300×300 | m | 19,341 | 19,330 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC1612 | 市場単価 吹付枠工 (材工共) 梁断面400×400 | m | 30,907 | 30,888 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC1613 | 市場単価 吹付枠工 (材工共) 梁断面500×500 | m | 42,748 | 42,718 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC1614 | 市場単価 吹付枠工 (材工共) 梁断面600×600 | m | 56,964 | 56,921 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 69,290 | 69,170 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 69,290 | 69,170 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,072 | | | 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 | | | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | 129,445 | | | 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 | 106,445 | | | 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 | 136,534 | | | 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 | 111,534 | | | 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 | 1,507,800 | | | R6.6.1 |
| TC1828 | 市場単価 橋梁用埋設型伸縮継手[加算額] 特殊合材費 床版箱拔型 | m3 | 910,640 | 910,640 | | | 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 床版箱拔型 | m | 37,021 | 37,021 | | | 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 | 6,072 | 5,922 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 8,028 | 7,828 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 9,434 | 9,284 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 7,755 | 7,555 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 10,231 | 9,731 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 5,949 | 5,899 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 7,358 | 7,258 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 6,609 | 6,509 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 8,018 | 7,868 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 9,749 | 9,649 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 11,158 | 11,058 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 10,759 | 10,659 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 12,068 | 11,968 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 6,679 | 6,579 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 8,288 | 8,138 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 7,638 | 7,538 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 9,197 | 8,997 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 10,103 | 10,003 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 11,763 | 11,563 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | 6,819 | 6,669 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 8,178 | 8,028 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 6,780 | 6,730 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 7,535 | 7,485 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 46,045 | 45,245 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 52,232 | 51,432 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 73,262 | 72,162 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 88,766 | 86,066 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 46,945 | 46,145 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 53,632 | 52,832 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 75,962 | 74,862 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 45,845 | 45,045 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 51,932 | 51,032 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 73,162 | 72,062 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 90,890 | 89,290 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 102,864 | 101,264 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 143,924 | 141,924 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 173,333 | 168,333 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 92,590 | 90,990 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 105,064 | 104,064 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 149,924 | 147,924 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 90,390 | 88,790 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 102,164 | 100,564 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 143,924 | 141,924 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 36,600 | 35,100 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 48,700 | 46,600 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 170,000 | 167,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 182,000 | 178,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 195,000 | 191,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC1950 | 市場単価 案内標識板設置〈材工共〉 広角プラスチック 2m2未満 | m2 | 167,240 | 166,240 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC1951 | 市場単価 案内標識板設置〈材工共〉 広角プラスチック 2m2以上 | m2 | 154,209 | 154,209 | | | R6.6.1 |
| TC1955 | 市場単価 案内標識板設置〈材工共〉 封入プラスチック・封入レンズ 2m2未満 | m2 | 86,640 | 85,940 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC1960 | 市場単価 案内標識板設置〈材工共〉 カーセルプラスチック・カーセルレンズ 2m2未満 | m2 | 107,240 | 106,240 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| TC1961 | 市場単価 案内標識板設置 (材工共) カプセルプリズム・カプセルレンズ 2m2以上 | m2 | 93,709 | 93,409 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC1965 | 市場単価 案内標識板設置 (材工共) 封入プリズム・封入レンズ 2m2以上 | m2 | 73,009 | 72,709 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 16,900 | 16,100 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 7,790 | 7,440 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 4,350 | 4,160 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 11,332 | | | 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 | 16,575 | | | 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 | 16,500 | | | 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 | 131,222 | | | 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 | 114,422 | | | 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 | 104,722 | | | 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 | 18,000 | 17,600 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 34,200 | 33,400 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 23,600 | 21,900 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 32,000 | 29,700 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 120,000 | 112,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 130,000 | 121,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 141,000 | 131,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,760 | 2,560 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC1986 | 市場単価 標識板撤去 (手間のみ) 2m2/枚未満 | m2 | 10,000 | 9,410 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC1987 | 市場単価 標識板撤去 (手間のみ) 2m2/枚以上 | m2 | 5,450 | 5,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 6,420 | | | 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 | 6,360 | | | 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 | 16,900 | | | 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 | 67,700 | | | 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 | 989 | | | 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 | 2,530 | 2,380 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,660 | 3,450 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 4,540 | 4,290 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 5,295 | | | 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 | | | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 二脚島居添木付 樹高250cm以上 | 本 | 6,577 | 6,577 | | | 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 | 2,877 | | | 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 | 1,107 | | | 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 | 1,783 | | | 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 | 1,464 | | | R6.6.1 |
| TC2230 | 市場単価 道路植栽工 支柱設置〈材工共〉 高木 二脚島居添木付 幹周30cm未満 | 本 | 6,677 | 6,677 | | | R6.6.1 |
| TC2231 | 市場単価 道路植栽工 支柱設置〈材工共〉 高木 二脚島居添木無 幹周30以上40cm未満 | 本 | 3,908 | 3,908 | | | R6.6.1 |
| TC2232 | 市場単価 道路植栽工 支柱設置〈材工共〉 高木 三脚島居 幹周30cm以上60cm未満 | 本 | 5,571 | 5,571 | | | R6.6.1 |
| TC2233 | 市場単価 道路植栽工 支柱設置〈材工共〉 高木 十字島居 幹周 30cm以上 | 本 | 10,176 | 10,176 | | | R6.6.1 |
| TC2234 | 市場単価 道路植栽工 支柱設置〈材工共〉 高木 二脚島居組合せ 幹周50cm以上 | 本 | 10,766 | 10,766 | | | 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 | 15,614 | | | 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 | 17,591 | | | 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 二脚島居添木付・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 | | | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | | | |
| 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 | 8,121 | | | R6. 6. 1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | 9,573 | | | 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 | 8,582 | | | 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 | 26,581 | | | 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 | 7,209 | | | 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 | 8,752 | | | 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 | 8,290 | | | 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 | 16,067 | | | 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 | 12,834 | | | 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 | 13,843 | | | 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 | 13,107 | | | 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 | 31,367 | | | 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 | 12,033 | | | R6.6.1 |
| 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 | 13,042 | | | 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 | 12,805 | | | 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 | 20,753 | | | 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 | 5,494 | | | 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 | 6,493 | | | 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 | 5,797 | | | 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 | 23,867 | | | 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 | 4,633 | | | 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 | 5,672 | | | 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 | 5,485 | | | 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 | 13,353 | | | 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 | 5,184 | | | 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 | 3,801 | | | 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以下カブセ式 | 本 | 6,070 | 6,070 | | | 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 | 25,293 | | | 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 | 4,364 | | | 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 | 2,920 | | | 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以下カブセ式 | 本 | 4,919 | 4,919 | | | 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 | 13,983 | | | 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 | 5,895 | | | 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 | 13,150 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | 29,671 | | | 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 | 5,063 | | | 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 | 12,349 | | | 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 | 18,260 | | | R6.6.1 |
| TC2471 | 市場単価 道路鋳設置(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 道路鋳設置(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 道路鋳設置(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 道路鋳設置(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 道路鋳設置(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 道路鋳設置(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 道路鋳設置(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 道路鋳設置(小型)〈手間のみ〉 片面反射 貼付式樹脂製 設置幅10cm | 個 | 990 | 990 | | | |
| 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(プロペラ型) 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(プロペラ型) φ300 | 面 | 4,955 | 4,955 | | | R6.6.1 |
| TC2503 | 市場単価 視線誘導標設置[加算額] さや管 | 本 | 2,274 | 2,274 | | | R6.6.1 |
| TC2510 | 市場単価 道路鋳設置(大型)〈材工共〉 両面反射 穿孔式アルミ製 設置幅30cm | 個 | 15,044 | 15,044 | | | R6.6.1 |
| TC2511 | 市場単価 道路鋳設置(大型)〈材工共〉 両面反射 穿孔式アルミ製 設置幅20cm | 個 | 13,132 | 13,132 | | | R6.6.1 |
| TC2512 | 市場単価 道路鋳設置(大型)〈材工共〉 片面反射 穿孔式アルミ製 設置幅30cm | 個 | 13,845 | 13,845 | | | R6.6.1 |
| TC2513 | 市場単価 道路鋳設置(大型)〈材工共〉 片面反射 穿孔式アルミ製 設置幅20cm | 個 | 11,932 | 11,932 | | | R6.6.1 |
| TC2514 | 市場単価 道路鋳設置(小型)〈材工共〉 両面反射 穿孔式アルミ製 設置幅15cm | 個 | 7,061 | 7,061 | | | R6.6.1 |
| TC2515 | 市場単価 道路鋳設置(小型)〈材工共〉 片面反射 穿孔式アルミ製 設置幅15cm | 個 | 6,581 | 6,581 | | | 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 | 2,013 | | | 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 | | | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| TC2531 | 市場単価 境界鋏撤去〈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 | 21,528 | | | 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 | 23,334 | | | 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 | 25,939 | | | 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 | 20,124 | | | 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 | 23,429 | | | 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 | 25,635 | | | 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 | 17,124 | | | 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 | 20,429 | | | 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 | 22,635 | | | 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 | | | |
| 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 | 22,249 | | | 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 | 16,592 | | | 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 | 15,047 | | | 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 | 17,602 | | | 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 | 23,560 | | | 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 | 17,309 | | | 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 | 13,193 | | | 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 | 11,956 | | | 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 | 13,900 | | | 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 | 18,317 | | | 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 | | | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | 454 | | | 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 | 1,620 | | | 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 | 3,787 | 3,786 | 改定 | | R6. 9. 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 | 3,197 | 3,196 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,150 | | | 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 | 925 | | | 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 | 2,086 | | | 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 | 585 | | | 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 | 1,020 | | | 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 | 820 | | | 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 | 505 | | | R6. 6. 1 |
| 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 | 645 | | | 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 | 480 | | | 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 | 600 | | | 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 | 405 | | | 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 | 28,004 | | | 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 | 33,957 | | | 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 | 42,005 | | | 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 | 48,958 | | | 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 | 56,109 | | | 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 | 133,532 | | | 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 | 141,869 | | | 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 | 181,687 | | | 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 | 243,688 | | | 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 | 300,241 | | | 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 | 335,791 | | | 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 | 393,611 | | | 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 | 10,234 | | | 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 | 13,983 | | | 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 | 17,017 | | | 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 | 20,466 | | | 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 | 24,415 | | | R6. 6. 1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | 28,149 | | | 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〉 ステロープ(岩盤用アンカー込) | 本 | 26,352 | 26,352 | | | 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 ヲキ3.4種 線径2.6mm | m2 | 4,608 | 4,608 | | | 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 ヲキ3.4種 線径3.2mm | m2 | 5,684 | 5,684 | | | 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 ヲキ3.4種 線径4.0mm | m2 | 7,235 | 7,235 | | | 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 ヲキ3.4種 線径5.0mm | m2 | 9,805 | 9,805 | | | 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 | 18,766 | | | 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 | 20,181 | | | 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 | 21,095 | | | 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 | 23,026 | | | R6.6.1 |
| 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 | 17,023 | | | 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 | 56,432 | | | 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 | 67,416 | | | 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 | 86,840 | | | 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 | 97,024 | | | R6.6.1 |
| TC3336 | 市場単価 落石防止網設置工〈材工共〉 ポット支柱設置 アンカー固定式 H=2.0m | 箇所 | 85,086 | 85,086 | | | R6.6.1 |
| TC3337 | 市場単価 落石防止網設置工〈材工共〉 ポット支柱設置 アンカー固定式 H=2.5m | 箇所 | 89,402 | 89,402 | | | R6.6.1 |
| TC3338 | 市場単価 落石防止網設置工〈材工共〉 ポット支柱設置 アンカー固定式 H=3.0m | 箇所 | 93,621 | 93,621 | | | R6.6.1 |
| TC3339 | 市場単価 落石防止網設置工〈材工共〉 ポット支柱設置 アンカー固定式 H=3.5m | 箇所 | 97,438 | 97,438 | | | R6.6.1 |
| TC3340 | 市場単価 落石防止網設置工〈材工共〉 ポット支柱設置 アンカー固定式 H=4.0m | 箇所 | 101,457 | 101,457 | | | 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 | 4,100 | 3,970 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,251 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | 2,605 | | | 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 | 1,732 | | | 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 | 2,197 | | | 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 | 6,027 | | | 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 | 2,567 | | | 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 | 1,012 | | | 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 | 1,304 | | | 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 | 1,623 | | | R6.6.1 |
| 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 クレーン抜き | m2 | 5,848 | 5,848 | | | 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 クレーン抜き | m2 | 4,648 | 4,648 | | | 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 クレーン抜き | m2 | 4,833.92 | 4,833.92 | | | 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 クレーン抜き | m2 | 6,348 | 6,348 | | | R6.6.1 |
| TC8012 | 市場単価 型枠工〈材工共〉 上部工製作 鋼製(重力式) クレーン抜き | m2 | 9,348 | 9,348 | | | R6.6.1 |
| TC8013 | 市場単価 型枠工〈材工共〉 上部工製作 木製(重力式) クレーン抜き | m2 | 10,198 | 10,198 | | | 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) クレーン抜き | m2 | 9,348 | 9,348 | | | 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) クレーン抜き | m2 | 10,198 | 10,198 | | | R6.6.1 |
| TC8021 | 市場単価 底面工〈材工共〉 ケーン製作 | m2 | 558 | 558 | | | 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 | 580.32 | | | R6.6.1 |
| TC8031 | 市場単価 足場工〈材工共〉 ケーン製作 クレーン抜き 枠組足場 | m2 | 2,624 | 2,624 | | | R6.6.1 |
| TC8037 | 市場単価 足場工〈材工共〉 方塊製作 クレーン抜き 枠組足場 | m2 | 2,324 | 2,324 | | | 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 クレーン抜き 枠組足場 | m2 | 2,724 | 2,724 | | | R6.6.1 |
| TC8042 | 市場単価 足場工〈材工共〉 ケーン製作 クレーン抜き 内足場 | m2 | 2,339 | 2,339 | | | 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 クレーン抜き 内足場 | m2 | 2,389 | 2,389 | | | R6.6.1 |
| TC8053 | 市場単価 足場工〈材工共〉 上部工製作(重力式) クレーン抜き 枠組足場 | m2 | 3,174 | 3,174 | | | R6.6.1 |
| TC8055 | 市場単価 足場工〈材工共〉 上部工製作(鋼矢板式) クレーン抜き 枠組足場 | m2 | 3,174 | 3,174 | | | R6.6.1 |
| TC8061 | 市場単価 鉄筋工〈手間のみ〉 ケーン製作 クレーン抜き | 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 クレーン抜き | t | 73,000 | 73,000 | | | |
| TC8071 | 市場単価 鉄筋工〈手間のみ〉 上部工製作 クレーン抜き | t | 76,000 | 76,000 | | | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| TC8076 | 市場単価 支保工〈材工共〉 ケーン製作 海上打継用 クレーン抜き | m | 7,658 | 7,658 | | | R6.6.1 |
| TC8077 | 市場単価 支保工〈材工共〉 上部工製作 重力式 クレーン抜き | m | 7,202 | 7,202 | | | R6.6.1 |
| TC8079 | 市場単価 支保工〈材工共〉 上部工製作 鋼矢板式 クレーン抜き | m | 23,198 | 23,198 | | | 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 ポンプ車 | m3 | 4,000 | 4,000 | | | |
| TC8082 | 4週8休 市場 コンクリート打設〈手間のみ〉運搬含 方塊・蓋・根固・基礎ブロック製作 ポンプ車 | 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 ポンプ車 | m3 | 4,700 | 4,700 | | | |
| TC8084 | 4週8休 市場 コンクリート打設〈手間のみ〉運搬別 方塊・蓋・根固・基礎ブロック製作 クレーン抜き | 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 クレーン抜き | 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 ポンプ車 | m3 | 5,000 | 5,000 | | | |
| TC8089 | 4週8休 市場 コンクリート打設〈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 クレーン抜き | m3 | 3,700 | 3,700 | | | |
| 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 ポンプ車 | 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 | 9,780 | | | 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 | 9,780 | | | 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 | 10,736 | | | 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 | 10,736 | | | 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 | 16,760 | | | 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 | 16,760 | | | 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 | 27,282 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | 27,282 | | | 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 | 36,162 | | | 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 | 36,162 | | | 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 | 41,124 | | | 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 | 41,124 | | | 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 | | | |
| 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 | | | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | | | |
| 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 | 1,328 | | | R6. 6. 1 |
| TC8201 | 市場単価 電気防食工〈手間のみ〉クレーン抜き 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 クレーン込み | 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 | 2,758 | | | 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 | 573 | | | 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 | 2,256 | | | 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 | 7,108 | | | 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 | 2,856 | | | 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 | 4,058 | | | 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 | 3,457 | | | 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 | 2,706 | | | 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 | 3,908 | | | 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 | 3,408 | | | R6. 6. 1 |
| TC8241 | 市場単価 止水板取付〈手間のみ〉 陸上施工 クレーン抜き | 個 | 1,600 | 1,600 | | | |
| TC8242 | 市場単価 止水板取付〈手間のみ〉 海上施工 クレーン抜き | 個 | 900 | 900 | | | |
| TC8243 | 市場単価 止水板取外〈手間のみ〉 海上施工 クレーン抜き | 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 | | | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 クレーン抜き | 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 クレーン付台船を使用 | 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 | 14,520 | | | 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 | 23,534 | | | 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 | 37,055 | | | 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 | 35,035 | | | 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 | 53,571 | | | 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 | 3,407 | | | 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 | 7,564 | | | 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 | 14,527 | | | R6.6.1 |
| 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 | 18,520 | | | 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 | 30,034 | | | 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 | 46,555 | | | 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 | 44,035 | | | 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 | 66,071 | | | 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 | 4,507 | | | 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 | 10,014 | | | 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 | 19,027 | | | 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 | 1,515 | | | 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 | 8,442 | | | 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 | 13,581 | | | 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 | 19,102 | | | 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 | 13,081 | | | 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 | 2,065 | | | 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 | 10,542 | | | 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 | 16,581 | | | 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 | 24,602 | | | 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 | 16,581 | | | 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 | 17,006 | | | 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 | 31,013 | | | 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 | 57,020 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | 91,035 | | | R6.6.1 |
| TC8330 | 市場単価 水中スラット溶接〈手間のみ〉 下地処理 | 箇所 | 660 | 660 | | | |
| TC8331 | 市場単価 水中スラット溶接〈手間のみ〉 水中スラット溶接 | 本 | 1,350 | 1,350 | | | |
| TC8335 | 市場単価 カス切断(手動)〈材工共〉 陸上施工 板厚2mm以上10mm未満 | m | 2,688 | 2,688 | | | R6.6.1 |
| TC8336 | 市場単価 カス切断(手動)〈材工共〉 陸上施工 板厚10mm以上20mm未満 | m | 3,209 | 3,209 | | | R6.6.1 |
| TC8337 | 市場単価 カス切断(手動)〈材工共〉 陸上施工 板厚20mm以上30mmまで | m | 3,633 | 3,633 | | | R6.6.1 |
| TC8338 | 市場単価 カス切断(手動)〈材工共〉 海上施工 板厚2mm以上10mm未満 | m | 3,538 | 3,538 | | | R6.6.1 |
| TC8339 | 市場単価 カス切断(手動)〈材工共〉 海上施工 板厚10mm以上20mm未満 | m | 3,959 | 3,959 | | | R6.6.1 |
| TC8340 | 市場単価 カス切断(手動)〈材工共〉 海上施工 板厚20mm以上30mmまで | m | 4,733 | 4,733 | | | R6.6.1 |
| TC8345 | 市場単価 カス切断(自動・半自動)〈材工共〉 陸上施工 板厚2mm以上10mm未満 | m | 1,388 | 1,388 | | | R6.6.1 |
| TC8346 | 市場単価 カス切断(自動・半自動)〈材工共〉 陸上施工 板厚10mm以上20mm未満 | m | 1,759 | 1,759 | | | R6.6.1 |
| TC8347 | 市場単価 カス切断(自動・半自動)〈材工共〉 陸上施工 板厚20mm以上30mmまで | m | 2,133 | 2,133 | | | R6.6.1 |
| TC8348 | 市場単価 カス切断(自動・半自動)〈材工共〉 海上施工 板厚2mm以上10mm未満 | m | 1,538 | 1,538 | | | R6.6.1 |
| TC8349 | 市場単価 カス切断(自動・半自動)〈材工共〉 海上施工 板厚10mm以上20mm未満 | m | 2,159 | 2,159 | | | R6.6.1 |
| TC8350 | 市場単価 カス切断(自動・半自動)〈材工共〉 海上施工 板厚20mm以上30mmまで | m | 2,683 | 2,683 | | | 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 | 17,609 | | | 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 | 23,200 | | | 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 | 29,791 | | | 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 | 18,576 | 17,076 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC8401 | 市場単価 コム系マット(再生)設置〈材工共〉 | m2 | 12,004 | 12,004 | | | R6.6.1 |
| TC8410 | 市場単価 伸縮目地工〈材工共〉 瀝青系 t=10mm | m2 | 2,708 | 2,708 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| TC8412 | 市場単価 伸縮目地工〈材工共〉 発砲樹脂体系 t=10mm | m2 | 2,608 | 2,608 | | | 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 | | | |
| 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 ベトログ被覆工〈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 ベトログ被覆工〈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 ベトログ被覆工〈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 ベトログ被覆工〈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 ベトログ被覆工〈材工共〉 端部処理 鋼管杭 クレーン抜き | m | 11,014 | 11,014 | | | R6.6.1 |
| TC8525 | 市場単価 ベトログ被覆工〈材工共〉 端部処理 鋼矢板・鋼管矢板 クレーン抜き | m | 10,714 | 10,714 | | | 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 | | | |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | 13,100 | 12,600 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 15,900 | 15,300 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 30,100 | 29,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 60,100 | 57,800 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 20,500 | 19,700 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 15,200 | 14,600 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 18,800 | 18,100 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 35,000 | 33,700 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 69,800 | 66,900 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 23,800 | 22,800 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 18,700 | 18,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 23,500 | 22,600 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 44,400 | 42,700 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 91,200 | 87,600 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 30,400 | 29,200 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 34,400 | 33,200 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 42,800 | 41,200 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 50,900 | 49,100 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 78,800 | 76,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 破碎帯 | m | 86,500 | 83,400 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 39,100 | 37,700 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 48,300 | 46,600 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 58,200 | 56,200 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 90,400 | 87,100 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 破碎帯 | m | 99,900 | 96,400 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 42,500 | 41,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 52,100 | 50,200 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9041 | 市場単価 シンワールサンパ [※] リング [※] 粘土性(0≦N値≦4) | 本 | 27,300 | 26,400 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9042 | 市場単価 テ [※] ニンサンパ [※] リング [※] 粘土性(4<N値) | 本 | 40,200 | 38,700 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9043 | 市場単価 トリア [※] ルサンパ [※] リング [※] 砂質土 | 本 | 40,800 | 39,200 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 6,740 | 6,280 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,400 | 3,140 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9051 | 市場単価 標準貫入試験 粘性土・シルト | 回 | 7,980 | 7,160 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| TC9052 | 市場単価 標準貫入試験 砂・砂質土 | 回 | 10,400 | 9,430 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9053 | 市場単価 標準貫入試験 礫混じり土砂 | 回 | 14,900 | 13,600 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9054 | 市場単価 標準貫入試験 玉石混じり土砂 | 回 | 17,100 | 15,900 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9055 | 市場単価 標準貫入試験 固結シルト・固結粘土 | 回 | 11,500 | 11,300 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9056 | 市場単価 標準貫入試験 軟岩 | 回 | 17,100 | 15,900 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 71,100 | 67,300 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 84,900 | 80,500 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 114,000 | 108,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9060 | 市場単価 現場透水試験 ホーガ法 GL-10m以内 | 回 | 68,900 | 66,100 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9061 | 市場単価 現場透水試験 ケーシング法 GL-10m以内 | 回 | 93,300 | 84,100 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9062 | 市場単価 現場透水試験 一重管式 GL-20m以内 | 回 | 155,000 | 148,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9063 | 市場単価 現場透水試験 二重管式 GL-20m以内 | 回 | 178,000 | 168,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9064 | 市場単価 現場透水試験 揚水法 GL-20m以内 | 回 | 146,000 | 133,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 5,590 | 5,360 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9066 | 市場単価 オランダ式貫入試験 20kN GL-30m以内 | m | 11,000 | 10,500 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9067 | 市場単価 オランダ式貫入試験 100kN GL-30m以内 | m | 16,600 | 16,100 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9068 | 市場単価 ボーカブルコン貫入試験 単管式 GL-5m以内 | m | 2,950 | 2,910 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9069 | 市場単価 ボーカブルコン貫入試験 二重管式 GL-5m以内 | m | 5,940 | 5,850 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,160 | 3,070 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 64,300 | 63,200 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9112 | 市場単価 足場仮設 湿地足場 | 箇所 | 138,000 | 124,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9113 | 市場単価 足場仮設 傾斜地足場 地形傾斜 15~30° | 箇所 | 165,000 | 153,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9114 | 市場単価 足場仮設 傾斜地足場 地形傾斜 30~45° | 箇所 | 198,000 | 184,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9115 | 市場単価 足場仮設 傾斜地足場 地形傾斜 45~60° | 箇所 | 249,000 | 236,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9116 | 市場単価 足場仮設 水上足場 水深1m以下 | 箇所 | 367,000 | 361,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9117 | 市場単価 足場仮設 水上足場 水深3m以下 | 箇所 | 490,000 | 477,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9118 | 市場単価 足場仮設 水上足場 水深5m以下 | 箇所 | 651,000 | 605,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 112,000 | 102,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9121 | 市場単価 間接調査費 準備及び跡片付け | 業務 | 277,000 | 261,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9122 | 市場単価 間接調査費 搬入路伐採等 | m | 450 | 395 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9123 | 市場単価 間接調査費 環境保全 仮囲い | 箇所 | 57,600 | 51,800 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9124 | 市場単価 間接調査費 調査孔閉塞 | 箇所 | 7,390 | 6,530 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 22,000 | 21,600 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| TC9301 | 市場単価 人肩運搬 50m以下 総運搬距離 | t | 51,300 | 46,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9304 | 市場単価 人肩運搬 50m超～100m以下 総運搬距離 | t | 100,000 | 92,600 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9307 | 市場単価 特装車運搬(クローラ) 100m以下 総運搬距離 | t | 21,400 | 20,200 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 33,900 | 32,200 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 47,200 | 44,700 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 79,500 | 71,600 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9319 | 市場単価 モノレール運搬 50m以下 総運搬距離 | t | 17,000 | 15,200 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9322 | 市場単価 モノレール運搬 50m超～100m以下 総運搬距離 | t | 26,400 | 23,500 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9325 | 市場単価 モノレール運搬 100m超～200m以下 総運搬距離 | t | 34,200 | 30,800 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9328 | 市場単価 モノレール運搬 200m超～300m以下 総運搬距離 | t | 42,900 | 38,300 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9331 | 市場単価 モノレール運搬 300m超～500m以下 総運搬距離 | t | 56,200 | 50,200 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9334 | 市場単価 モノレール運搬 500m超～1000m以下 総運搬距離 | t | 76,100 | 68,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9346 | 市場単価 モノレール架設・撤去 50m以下 | 箇所 | 283,000 | 266,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9349 | 市場単価 モノレール架設・撤去 50m超～100m以下 | 箇所 | 505,000 | 452,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9352 | 市場単価 モノレール架設・撤去 100m超～200m以下 | 箇所 | 879,000 | 806,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9355 | 市場単価 モノレール架設・撤去 200m超～300m以下 | 箇所 | 1,370,000 | 1,230,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9358 | 市場単価 モノレール架設・撤去 300m超～500m以下 | 箇所 | 2,060,000 | 1,830,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| TC9361 | 市場単価 モノレール架設・撤去 500m超～1000m以下 | 箇所 | 3,870,000 | 3,280,000 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 180 | 179 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 189 | 188 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 202 | 201 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 194 | 193 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 205 | 204 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 219 | 218 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 287 | 285 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 302 | 300 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 323 | 321 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 325 | 323 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 343 | 341 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 366 | 364 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 199 | 198 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 210 | 209 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 225 | 223 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 218 | 217 | 改定 | | R6. 9. 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 | 230 | 229 | 改定 | | R6. 9. 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 | 245 | 244 | 改定 | | R6. 9. 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 | 325 | 323 | 改定 | | R6. 9. 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 | 343 | 341 | 改定 | | R6. 9. 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 | 366 | 364 | 改定 | | R6. 9. 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 | 357 | 355 | 改定 | | R6. 9. 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 | 377 | 375 | 改定 | | R6. 9. 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 | 403 | 401 | 改定 | | R6. 9. 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 | 211 | 210 | 改定 | | R6. 9. 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 | 223 | 222 | 改定 | | R6. 9. 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 | 238 | 237 | 改定 | | R6. 9. 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 | 232 | 231 | 改定 | | R6. 9. 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 | 245 | 243 | 改定 | | R6. 9. 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 | 261 | 260 | 改定 | | R6. 9. 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 | 341 | 339 | 改定 | | R6. 9. 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 | 360 | 358 | 改定 | | R6. 9. 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 | 384 | 382 | 改定 | | R6. 9. 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 | 397 | 395 | 改定 | | R6. 9. 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 | 419 | 416 | 改定 | | R6. 9. 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 | 447 | 445 | 改定 | | R6. 9. 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 | 449 | 447 | 改定 | | R6. 9. 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 | 473 | 471 | 改定 | | R6. 9. 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 | 506 | 503 | 改定 | | R6. 9. 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 | 74 | | | 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 | 77 | | | 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 | 81 | | | 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 | 89 | 88 | 改定 | | R6. 9. 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 | 93 | 92 | 改定 | | R6. 9. 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 | 98 | 97 | 改定 | | R6. 9. 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 | 111 | | | 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 | 116 | 115 | 改定 | | R6. 9. 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 | 122 | | | R6. 6. 1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 510 | 508 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 539 | 537 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 578 | 576 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 878 | 877 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 894 | | | 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 | 916 | | | 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 | 752 | | | 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 | 766 | | | 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 | 785 | | | 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 | 260 | 259 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 275 | 274 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 294 | 293 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 282 | 281 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 297 | 296 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 318 | 317 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 416 | 414 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 439 | 438 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 470 | 469 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 472 | 470 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 498 | 496 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 533 | 532 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 289 | 288 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 305 | 304 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 327 | 326 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 316 | 315 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 334 | 332 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 357 | 356 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 472 | 470 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 498 | 496 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 533 | 532 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 519 | 517 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 548 | 546 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 587 | 585 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 306 | 305 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 323 | 322 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 346 | 345 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 336 | 335 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 355 | 354 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 380 | 379 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 495 | 493 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 523 | 521 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 560 | 558 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 576 | 574 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 609 | 607 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 652 | 649 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 651 | 648 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 687 | 685 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 736 | 733 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 100 | | | 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 | 105 | | | 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 | 111 | | | 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 | 121 | 120 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 126 | | | 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 | 134 | 133 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 151 | 150 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 158 | 157 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 167 | | | 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 | 753 | 751 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 797 | 795 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 855 | 853 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,010 | | | 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 | 1,030 | | | 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 | 1,070 | | | 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 | 870 | | | 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 | 891 | | | 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 | 919 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 246 | 245 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 259 | 257 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 276 | 274 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 284 | 282 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 299 | 297 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 319 | 317 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 369 | 367 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 389 | 386 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 414 | 412 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 246 | 245 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 259 | 257 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 276 | 274 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 284 | 282 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 299 | 297 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 319 | 317 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 369 | 367 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 389 | 386 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 414 | 412 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 436 | 433 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 459 | 456 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 489 | 486 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD1341 | 標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) ゼブラ15cm 時制無 | m | 284 | 282 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD1342 | 標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) ゼブラ15cm 時制受 | m | 299 | 297 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD1343 | 標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) ゼブラ15cm 時制著 | m | 319 | 317 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD1344 | 標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) ゼブラ20cm 時制無 | m | 336 | 334 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD1345 | 標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) ゼブラ20cm 時制受 | m | 353 | 351 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD1346 | 標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) ゼブラ20cm 時制著 | m | 377 | 374 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD1347 | 標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) ゼブラ30cm 時制無 | m | 462 | 459 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD1348 | 標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) ゼブラ30cm 時制受 | m | 486 | 483 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD1349 | 標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) ゼブラ30cm 時制著 | m | 518 | 515 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD1350 | 標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) ゼブラ45cm 時制無 | m | 528 | 524 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD1351 | 標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) ゼブラ45cm 時制受 | m | 555 | 552 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD1352 | 標準単価 高視認性区画線工〈手間のみ〉 非リブ式(熔融式) ゼブラ45cm 時制著 | m | 592 | 588 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 510 | 508 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 539 | 537 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 578 | 576 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 353 | 352 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 373 | 371 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 398 | 397 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 408 | 406 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 430 | 428 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 460 | 458 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 530 | 528 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 559 | 556 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 597 | 595 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 353 | 352 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 373 | 371 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 398 | 397 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 408 | 406 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 430 | 428 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 460 | 458 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 530 | 528 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 559 | 556 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 597 | 595 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 626 | 623 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 660 | 657 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 705 | 702 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 408 | 406 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 430 | 428 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 460 | 458 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 482 | 480 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 508 | 506 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 543 | 541 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 662 | 659 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 699 | 695 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 747 | 744 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 757 | 754 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 798 | 795 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 853 | 850 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 753 | 751 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 797 | 795 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 855 | 853 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,810 | | | 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 | 4,040 | | | 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 | 4,340 | | | 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 | 5,610 | | | 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 | 5,870 | | | 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 | 6,230 | | | 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 | 3,540 | | | 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 | 3,710 | | | 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 | 3,940 | | | 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 | 5,590 | | | 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 | 5,840 | | | 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 | 6,180 | | | 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 | 7,410 | | | 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 | 7,730 | | | 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 | 8,150 | | | 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 | 5,390 | | | 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 | 5,650 | | | 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 | 5,990 | | | 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 | 7,010 | | | 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 | 7,320 | | | 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 | 7,740 | | | 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 | 7,870 | | | 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 | 8,210 | | | 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 | 8,660 | | | 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 | 331 | | | 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 | 351 | | | 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 | 378 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 798 | | | 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 | 831 | | | 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 | 875 | | | 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, 710 | | | 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 | 6, 060 | | | 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, 510 | | | 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 | 8, 130 | | | 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, 530 | | | 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 | 9, 060 | | | 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 | 5, 140 | | | 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, 390 | | | 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, 730 | | | 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 | 8, 060 | | | 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 | 8, 440 | | | 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, 940 | | | 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, 600 | | | 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 | 11, 100 | | | 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, 700 | | | 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, 820 | | | 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 | 8, 210 | | | 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, 720 | | | 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 | 10, 100 | | | 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 | 10, 500 | | | 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 | 11, 200 | | | 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 | 11, 200 | | | 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, 700 | | | 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 | 12, 400 | | | 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 | 497 | | | 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 | 527 | | | 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 | 567 | | | 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, 130 | | | 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, 180 | | | 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, 250 | | | R6. 6. 1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 13,240 | 13,320 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD4102 | 標準単価 ブロック積工<手間のみ> 時制受 | m2 | 13,940 | 13,920 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD4103 | 標準単価 ブロック積工<手間のみ> 時制著 | m2 | 14,840 | 14,820 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD4111 | 標準単価 ブロック積工<手間のみ> 時制無(夜間) | m2 | 18,740 | 18,720 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD4112 | 標準単価 ブロック積工<手間のみ> 時制受(夜間) | m2 | 19,750 | 19,710 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD4113 | 標準単価 ブロック積工<手間のみ> 時制著(夜間) | m2 | 21,040 | 21,010 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 4,320 | | | 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 | 4,580 | | | 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 | 4,930 | | | 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 | 8,390 | | | 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 | 8,690 | | | 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 | 9,070 | | | 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 | 3,530 | | | 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 | 3,710 | | | 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 | 3,960 | | | 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 | 692 | 685 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 723 | 717 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 765 | 759 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,264 | 3,194 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,354 | 3,284 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,474 | 3,404 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5024 | 標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制無 | m2 | 1,907 | 1,877 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5025 | 標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制受 | m2 | 1,977 | 1,947 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5026 | 標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制著 | m2 | 2,067 | 2,037 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5027 | 標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリッチ2回/層 時制無 | m2 | 2,158 | 2,128 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5028 | 標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリッチ2回/層 時制受 | m2 | 2,228 | 2,198 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5029 | 標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリッチ2回/層 時制著 | m2 | 2,328 | 2,298 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,726 | 1,706 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,796 | 1,776 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,886 | 1,866 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,006 | 1,976 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,106 | 2,076 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,236 | 2,216 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | 865 | 855 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 899 | 889 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 944 | 934 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 341 | | | 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 | 362 | | | 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 | 389 | | | 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 | 689 | 685 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 723 | 719 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 768 | 764 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 648 | 645 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 682 | 679 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 727 | 724 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 671 | 668 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 705 | 702 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 750 | 747 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 927 | 915 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 961 | 949 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,002 | 994 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 809 | 801 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 842 | 835 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 888 | 880 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 861 | 852 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 895 | 886 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 941 | 931 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 748 | 742 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 782 | 776 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 827 | 821 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 648 | 646 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 682 | 680 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 727 | 725 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 681 | 677 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 715 | 711 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 760 | 756 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | 1,912 | 1,862 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,952 | 1,902 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,992 | 1,942 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,232 | 1,212 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,262 | 1,242 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,312 | 1,282 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,502 | 1,472 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,532 | 1,502 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,582 | 1,542 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 148 | | | 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 | 157 | | | 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 | 169 | | | 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 | 7,120 | | | 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 | 7,340 | | | 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 | 7,630 | | | 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 | 2,820 | | | 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 | 2,990 | | | 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 | 3,210 | | | 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 | 1,980 | | | 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 | 2,100 | | | 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 | 2,260 | | | 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 | 1,120 | | | 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 | 1,190 | | | 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 | 1,280 | | | 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 | 771 | | | 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 | 817 | | | 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 | 879 | | | 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 | 513 | | | 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 | 543 | | | 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 | 584 | | | 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 | 3,530 | | | 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 | 3,710 | | | 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 | 3,960 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | 866 | 856 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 900 | 890 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 945 | 935 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,726 | 1,706 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,796 | 1,776 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,886 | 1,866 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,487 | 1,457 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,527 | 1,507 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,587 | 1,567 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,334 | 1,314 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,404 | 1,384 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,494 | 1,474 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 954 | 941 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 988 | 975 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,033 | 1,013 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,158 | 2,128 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,228 | 2,198 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,328 | 2,298 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,449 | 1,419 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,479 | 1,449 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,519 | 1,479 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,248 | 3,178 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,318 | 3,248 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,408 | 3,348 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 689 | 685 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 723 | 719 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 768 | 764 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 648 | 645 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 682 | 679 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 727 | 724 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 671 | 668 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 705 | 702 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 750 | 747 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | 946 | 934 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 980 | 968 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,022 | 1,012 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 844 | 828 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 867 | 852 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 898 | 883 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 821 | 813 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 855 | 847 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 901 | 892 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 695 | 685 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 718 | 708 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 749 | 739 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 878 | 868 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 912 | 902 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 957 | 947 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 762 | 750 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 785 | 773 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 816 | 804 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 748 | 742 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 782 | 776 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 827 | 821 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 648 | 646 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 682 | 680 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 727 | 725 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 681 | 677 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 715 | 711 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 760 | 756 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,822 | 1,782 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,852 | 1,812 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,902 | 1,862 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,832 | 1,782 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,852 | 1,802 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,882 | 1,832 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 1,212 | 1,192 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,242 | 1,222 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,282 | 1,272 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,122 | 1,102 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,142 | 1,122 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,182 | 1,152 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,492 | 1,472 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,532 | 1,502 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,572 | 1,552 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,452 | 1,422 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,472 | 1,442 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,502 | 1,472 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 6,490 | | | 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 | 6,880 | | | 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 | 7,400 | | | 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 | 10,760 | | | 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 | 11,260 | | | 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 | 11,760 | | | 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 | 5,090 | | | 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 | 5,370 | | | 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 | 5,740 | | | 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(変性ポキ) 時制無(夜間) | m2 | 954 | 948 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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(変性ポキ) 時制受(夜間) | m2 | 1,002 | 995 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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(変性ポキ) 時制著(夜間) | m2 | 1,062 | 1,052 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5321 | 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 超厚膜形ポキ 2回/層 時制無(夜間) | m2 | 4,004 | 3,934 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5322 | 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 超厚膜形ポキ 2回/層 時制受(夜間) | m2 | 4,134 | 4,064 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5323 | 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 超厚膜形ポキ 2回/層 時制著(夜間) | m2 | 4,314 | 4,244 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,467 | 2,447 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,567 | 2,547 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,707 | 2,677 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,758 | 2,728 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,868 | 2,828 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,008 | 2,978 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | 2,286 | 2,266 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,396 | 2,376 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,526 | 2,506 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,856 | 2,826 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,006 | 2,976 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,206 | 3,186 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,143 | 1,133 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,193 | 1,183 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,263 | 1,253 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 512 | | | 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 | 543 | | | 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 | 584 | | | 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 長油性珪酸赤系 時制無(夜間) | m2 | 972 | 968 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5352 | 標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性珪酸赤系 時制受(夜間) | m2 | 1,022 | 1,012 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5353 | 標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性珪酸赤系 時制著(夜間) | m2 | 1,082 | 1,082 | | | 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 長油性珪酸淡彩 時制無(夜間) | m2 | 931 | 928 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5355 | 標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性珪酸淡彩 時制受(夜間) | m2 | 982 | 979 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5356 | 標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性珪酸淡彩 時制著(夜間) | m2 | 1,042 | 1,042 | | | 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 長油性珪酸濃彩 時制無(夜間) | m2 | 954 | 951 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5358 | 標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性珪酸濃彩 時制受(夜間) | m2 | 1,002 | 1,001 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5359 | 標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性珪酸濃彩 時制著(夜間) | m2 | 1,072 | 1,062 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,202 | 1,192 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,252 | 1,242 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,322 | 1,312 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,082 | | | 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 | 1,142 | 1,132 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,202 | | | 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 | 1,142 | 1,132 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,192 | 1,182 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,262 | 1,252 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5371 | 標準単価 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性珪酸赤系 時制無(夜間) | m2 | 1,022 | 1,022 | | | 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 長油性珪酸赤系 時制受(夜間) | m2 | 1,072 | 1,072 | | | 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 長油性珪酸赤系 時制著(夜間) | m2 | 1,142 | 1,142 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | 931 | 929 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 982 | 980 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,042 | | | 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 | 964 | 960 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,012 | 1,002 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,082 | 1,072 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,202 | 2,152 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,252 | 2,202 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,312 | 2,272 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,512 | 1,492 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,562 | 1,542 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,632 | 1,612 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,782 | 1,752 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,832 | 1,802 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,902 | 1,872 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 223 | | | 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 | 236 | | | 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 | 254 | | | 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 | 8,960 | | | 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 | 9,290 | | | 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 | 9,730 | | | 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 | 4,230 | | | 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 | 4,480 | | | 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 | 4,820 | | | 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 | 2,970 | | | 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 | 3,150 | | | 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 | 3,390 | | | 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 | 1,690 | | | 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 | 1,790 | | | 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 | 1,930 | | | 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 | 1,150 | | | 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 | 1,220 | | | 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 | 1,310 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | 769 | | | 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 | 815 | | | 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 | 877 | | | 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 | 5,090 | | | 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 | 5,370 | | | 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 | 5,740 | | | 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 | 1,143 | 1,133 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,193 | 1,183 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,263 | 1,253 | 改定 | | R6. 9. 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 | 2,296 | 2,276 | 改定 | | R6. 9. 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 | 2,396 | 2,376 | 改定 | | R6. 9. 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 | 2,526 | 2,506 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,867 | 1,847 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,937 | 1,917 | 改定 | | R6. 9. 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 | 2,037 | 2,007 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,904 | 1,884 | 改定 | | R6. 9. 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 | 2,004 | 1,984 | 改定 | | R6. 9. 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 | 2,134 | 2,124 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,233 | 1,223 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,283 | 1,273 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,353 | 1,333 | 改定 | | R6. 9. 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 | 2,758 | 2,728 | 改定 | | R6. 9. 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 | 2,868 | 2,828 | 改定 | | R6. 9. 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 | 3,008 | 2,978 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,689 | 1,659 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,739 | 1,699 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,789 | 1,759 | 改定 | | R6. 9. 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 | 3,838 | 3,778 | 改定 | | R6. 9. 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 | 3,948 | 3,878 | 改定 | | R6. 9. 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 | 4,088 | 4,028 | 改定 | | R6. 9. 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 | 972 | 968 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,022 | 1,012 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,082 | | | R6. 6. 1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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> 長油性珒酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間) | m2 | 931 | 928 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5465 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性珒酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間) | m2 | 982 | 979 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5466 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性珒酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間) | m2 | 1,042 | 1,042 | | | R6.6.1 |
| TD5467 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性珒酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間) | m2 | 954 | 951 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5468 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性珒酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間) | m2 | 1,002 | 1,001 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5469 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性珒酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制著(夜間) | m2 | 1,072 | 1,062 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5471 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形珒 ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間) | m2 | 1,222 | 1,212 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5472 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形珒 ハケ・ローラー 赤系 時制受(夜間) | m2 | 1,272 | 1,262 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5473 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形珒 ハケ・ローラー 赤系 時制著(夜間) | m2 | 1,342 | 1,332 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5474 | 標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形珒 スプレー 赤系 時制無(夜間) | m2 | 1,033 | 1,013 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5475 | 標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形珒 スプレー 赤系 時制受(夜間) | m2 | 1,063 | 1,053 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5476 | 標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形珒 スプレー 赤系 時制著(夜間) | m2 | 1,113 | 1,103 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5477 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形珒 ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間) | m2 | 1,102 | 1,092 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5478 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形珒 ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間) | m2 | 1,152 | 1,142 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5479 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形珒 ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間) | m2 | 1,222 | 1,212 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5480 | 標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形珒 スプレー 淡彩 時制無(夜間) | m2 | 889 | 879 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5481 | 標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形珒 スプレー 淡彩 時制受(夜間) | m2 | 924 | 914 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5482 | 標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形珒 スプレー 淡彩 時制著(夜間) | m2 | 970 | 960 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5483 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形珒 ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間) | m2 | 1,152 | 1,142 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5484 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形珒 ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間) | m2 | 1,202 | 1,192 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5485 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形珒 ハケ・ローラー 濃彩 時制著(夜間) | m2 | 1,272 | 1,262 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5486 | 標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形珒 スプレー 濃彩 時制無(夜間) | m2 | 956 | 944 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5487 | 標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形珒 スプレー 濃彩 時制受(夜間) | m2 | 991 | 979 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5488 | 標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形珒 スプレー 濃彩 時制著(夜間) | m2 | 1,033 | 1,023 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5491 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性珒酸 ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間) | m2 | 1,022 | 1,022 | | | R6.6.1 |
| TD5492 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性珒酸 ハケ・ローラー 赤系 時制受(夜間) | m2 | 1,072 | 1,072 | | | R6.6.1 |
| TD5493 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性珒酸 ハケ・ローラー 赤系 時制著(夜間) | m2 | 1,142 | 1,142 | | | R6.6.1 |
| TD5494 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性珒酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間) | m2 | 931 | 929 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5495 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性珒酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間) | m2 | 982 | 980 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5496 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性珒酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間) | m2 | 1,042 | 1,042 | | | R6.6.1 |
| TD5497 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性珒酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間) | m2 | 964 | 960 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5498 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性珒酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間) | m2 | 1,012 | 1,002 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5499 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性珒酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制著(夜間) | m2 | 1,082 | 1,072 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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> 弱溶剤形フッ ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間) | m2 | 2,102 | 2,062 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5502 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フッ ハケ・ローラー 赤系 時制受(夜間) | m2 | 2,152 | 2,112 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5503 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フッ ハケ・ローラー 赤系 時制著(夜間) | m2 | 2,222 | 2,182 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5504 | 標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ スプレー 赤系 時制無(夜間) | m2 | 2,022 | 1,972 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5505 | 標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ スプレー 赤系 時制受(夜間) | m2 | 2,052 | 2,012 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5506 | 標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ スプレー 赤系 時制著(夜間) | m2 | 2,102 | 2,052 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5507 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フッ ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間) | m2 | 1,492 | 1,472 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5508 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フッ ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間) | m2 | 1,542 | 1,522 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5509 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フッ ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間) | m2 | 1,612 | 1,592 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5510 | 標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ スプレー 淡彩 時制無(夜間) | m2 | 1,312 | 1,292 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5511 | 標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ スプレー 淡彩 時制受(夜間) | m2 | 1,352 | 1,332 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5512 | 標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ スプレー 淡彩 時制著(夜間) | m2 | 1,402 | 1,372 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5513 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フッ ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間) | m2 | 1,782 | 1,752 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5514 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フッ ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間) | m2 | 1,832 | 1,802 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5515 | 標準単価橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 弱溶剤形フッ ハケ・ローラー 濃彩 時制著(夜間) | m2 | 1,902 | 1,872 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5516 | 標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ スプレー 濃彩 時制無(夜間) | m2 | 1,642 | 1,612 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5517 | 標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ スプレー 濃彩 時制受(夜間) | m2 | 1,682 | 1,652 | 改定 | | R6.9.1 |
| TD5518 | 標準単価 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ スプレー 濃彩 時制著(夜間) | m2 | 1,732 | 1,692 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 7,823 | 7,813 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 8,136 | 8,126 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 8,557 | 8,547 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 30,250 | 30,230 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 31,950 | 31,930 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 34,150 | 34,130 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 15,560 | 15,540 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 16,260 | 16,240 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 17,160 | 17,140 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 50,790 | 50,760 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 53,700 | 53,670 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 57,590 | 57,570 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 10,380 | 10,370 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 10,890 | 10,880 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 11,490 | 11,480 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | 44,360 | 44,340 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 46,860 | 46,840 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 50,260 | 50,240 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 21,170 | 21,150 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 22,160 | 22,140 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 23,460 | 23,440 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 74,890 | 74,870 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 79,190 | 79,170 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 84,990 | 84,970 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 65,459 | 63,659 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 61,896 | 59,596 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 181.8 | 180.79 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 190.89 | 189.88 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 204.02 | 203.01 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 195.94 | 194.93 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 207.05 | 206.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 221.19 | 220.18 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 289.87 | 287.85 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 305.02 | 303 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 326.23 | 324.21 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 328.25 | 326.23 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 346.43 | 344.41 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 369.66 | 367.64 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 200.99 | 199.98 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 212.1 | 211.09 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 227.25 | 225.23 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 220.18 | 219.17 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 232.3 | 231.29 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 247.45 | 246.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 328.25 | 326.23 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 346.43 | 344.41 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 369.66 | 367.64 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 360.57 | 358.55 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 380.77 | 378.75 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 407.03 | 405.01 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 213.11 | 212.1 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 225.23 | 224.22 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 240.38 | 239.37 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 234.32 | 233.31 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 247.45 | 245.43 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 263.61 | 262.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 344.41 | 342.39 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 363.6 | 361.58 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 387.84 | 385.82 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 400.97 | 398.95 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 423.19 | 420.16 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 451.47 | 449.45 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 453.49 | 451.47 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 477.73 | 475.71 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 511.06 | 508.03 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 74.74 | | | 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 | 77.77 | | | 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 | 81.81 | | | 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 | 89.89 | 88.88 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 93.93 | 92.92 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 98.98 | 97.97 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 112.11 | | | 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 | 117.16 | 116.15 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 123.22 | | | 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 | 515.1 | 513.08 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 544.39 | 542.37 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 583.78 | 581.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 886.78 | 885.77 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 902.94 | | | 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 | 925.16 | | | 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 | 759.52 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 773.66 | | | 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 | 792.85 | | | 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 | 262.6 | 261.59 | 改定 | | R6. 9. 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 | 277.75 | 276.74 | 改定 | | R6. 9. 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 | 296.94 | 295.93 | 改定 | | R6. 9. 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 | 284.82 | 283.81 | 改定 | | R6. 9. 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 | 299.97 | 298.96 | 改定 | | R6. 9. 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 | 321.18 | 320.17 | 改定 | | R6. 9. 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 | 420.16 | 418.14 | 改定 | | R6. 9. 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 | 443.39 | 442.38 | 改定 | | R6. 9. 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 | 474.7 | 473.69 | 改定 | | R6. 9. 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 | 476.72 | 474.7 | 改定 | | R6. 9. 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 | 502.98 | 500.96 | 改定 | | R6. 9. 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 | 538.33 | 537.32 | 改定 | | R6. 9. 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 | 291.89 | 290.88 | 改定 | | R6. 9. 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 | 308.05 | 307.04 | 改定 | | R6. 9. 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 | 330.27 | 329.26 | 改定 | | R6. 9. 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 | 319.16 | 318.15 | 改定 | | R6. 9. 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 | 337.34 | 335.32 | 改定 | | R6. 9. 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 | 360.57 | 359.56 | 改定 | | R6. 9. 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 | 476.72 | 474.7 | 改定 | | R6. 9. 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 | 502.98 | 500.96 | 改定 | | R6. 9. 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 | 538.33 | 537.32 | 改定 | | R6. 9. 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 | 524.19 | 522.17 | 改定 | | R6. 9. 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 | 553.48 | 551.46 | 改定 | | R6. 9. 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 | 592.87 | 590.85 | 改定 | | R6. 9. 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 | 309.06 | 308.05 | 改定 | | R6. 9. 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 | 326.23 | 325.22 | 改定 | | R6. 9. 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 | 349.46 | 348.45 | 改定 | | R6. 9. 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 | 339.36 | 338.35 | 改定 | | R6. 9. 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 | 358.55 | 357.54 | 改定 | | R6. 9. 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 | 383.8 | 382.79 | 改定 | | R6. 9. 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 | 499.95 | 497.93 | 改定 | | R6. 9. 1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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〉 熔融式(手動)セグ730cm 時制受(夜間) | m | 528.23 | 526.21 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1259 | 4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動)セグ730cm 時制著(夜間) | m | 565.6 | 563.58 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1260 | 4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動)セグ745cm 時制無(夜間) | m | 581.76 | 579.74 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1261 | 4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動)セグ745cm 時制受(夜間) | m | 615.09 | 613.07 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1262 | 4週6休 区画線工〈手間のみ〉 熔融式(手動)セグ745cm 時制著(夜間) | m | 658.52 | 655.49 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1271 | 4週6休 区画線工〈手間のみ〉時制無(夜間) 熔融式(手動)矢印・記号・文字 15cm換算 | m | 657.51 | 654.48 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1272 | 4週6休 区画線工〈手間のみ〉時制受(夜間) 熔融式(手動)矢印・記号・文字 15cm換算 | m | 693.87 | 691.85 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1273 | 4週6休 区画線工〈手間のみ〉時制著(夜間) 熔融式(手動)矢印・記号・文字 15cm換算 | m | 743.36 | 740.33 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 101 | | | 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 | 106.05 | | | 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 | 112.11 | | | 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 | 122.21 | 121.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 127.26 | | | 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 | 135.34 | 134.33 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 152.51 | 151.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 159.58 | 158.57 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 168.67 | | | 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 | 760.53 | 758.51 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 804.97 | 802.95 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 863.55 | 861.53 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1294 | 4週6休 区画線消去〈手間のみ〉 ウォータージェット式熔融式15cm換算 時制無(夜間) | m | 1,020.1 | 1,020.1 | | | 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熔融式15cm換算 時制受(夜間) | m | 1,040.3 | 1,040.3 | | | 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熔融式15cm換算 時制著(夜間) | m | 1,080.7 | 1,080.7 | | | 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 | 878.7 | | | 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 | 899.91 | | | 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 | 928.19 | | | R6.6.1 |
| TI1311 | 4週6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 | m | 248.46 | 247.45 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1312 | 4週6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 | m | 261.59 | 259.57 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1313 | 4週6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 | m | 278.76 | 276.74 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1314 | 4週6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 | m | 286.84 | 284.82 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1315 | 4週6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 | m | 301.99 | 299.97 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1316 | 4週6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 | m | 322.19 | 320.17 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1317 | 4週6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 | m | 372.69 | 370.67 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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(熔融式) 実線30cm 時制受 | m | 392.89 | 389.86 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1319 | 4週6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 | m | 418.14 | 416.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1321 | 4週6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 | m | 248.46 | 247.45 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1322 | 4週6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 | m | 261.59 | 259.57 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1323 | 4週6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 | m | 278.76 | 276.74 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1324 | 4週6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 | m | 286.84 | 284.82 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1325 | 4週6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 | m | 301.99 | 299.97 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1326 | 4週6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 | 322.19 | 320.17 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1327 | 4週6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 | 372.69 | 370.67 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1328 | 4週6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 | 392.89 | 389.86 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1329 | 4週6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 | 418.14 | 416.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1330 | 4週6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 | 440.36 | 437.33 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1331 | 4週6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 | 463.59 | 460.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1332 | 4週6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 | 493.89 | 490.86 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1341 | 4週6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 | 286.84 | 284.82 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1342 | 4週6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 | 301.99 | 299.97 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1343 | 4週6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 | 322.19 | 320.17 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1344 | 4週6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 | 339.36 | 337.34 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1345 | 4週6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 | 356.53 | 354.51 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1346 | 4週6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 | 380.77 | 377.74 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1347 | 4週6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 | 466.62 | 463.59 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1348 | 4週6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 | 490.86 | 487.83 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1349 | 4週6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 | 523.18 | 520.15 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1350 | 4週6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 | 533.28 | 529.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1351 | 4週6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 | 560.55 | 557.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1352 | 4週6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 | 597.92 | 593.88 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 515.1 | 513.08 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 544.39 | 542.37 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 583.78 | 581.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1411 | 4週6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 | 356.53 | 355.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1412 | 4週6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 | 376.73 | 374.71 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1413 | 4週6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 | 401.98 | 400.97 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI1414 | 4週6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 | 412.08 | 410.06 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 434.3 | 432.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 464.6 | 462.58 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 535.3 | 533.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 564.59 | 561.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 602.97 | 600.95 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 356.53 | 355.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 376.73 | 374.71 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 401.98 | 400.97 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 412.08 | 410.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 434.3 | 432.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 464.6 | 462.58 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 535.3 | 533.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 564.59 | 561.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 602.97 | 600.95 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 632.26 | 629.23 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 666.6 | 663.57 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 712.05 | 709.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 412.08 | 410.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 434.3 | 432.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 464.6 | 462.58 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 486.82 | 484.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 513.08 | 511.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 548.43 | 546.41 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 668.62 | 665.59 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 705.99 | 701.95 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 754.47 | 751.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 764.57 | 761.54 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 805.98 | 802.95 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 861.53 | 858.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 760.53 | 758.51 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 804.97 | 802.95 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 863.55 | 861.53 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,848.1 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 4,080.4 | | | 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 | 4,383.4 | | | 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 | 5,666.1 | | | 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 | 5,928.7 | | | 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 | 6,292.3 | | | 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 | 3,575.4 | | | 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 | 3,747.1 | | | 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 | 3,979.4 | | | 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 | 5,645.9 | | | 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 | 5,898.4 | | | 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 | 6,241.8 | | | 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 | 7,484.1 | | | 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 | 7,807.3 | | | 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 | 8,231.5 | | | 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 | 5,443.9 | | | 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 | 5,706.5 | | | 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 | 6,049.9 | | | 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 | 7,080.1 | | | 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 | 7,393.2 | | | 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 | 7,817.4 | | | 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 | 7,948.7 | | | 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 | 8,292.1 | | | 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 | 8,746.6 | | | 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 | 334.31 | | | 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 | 354.51 | | | 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 | 381.78 | | | 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 | 805.98 | | | 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 | 839.31 | | | 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 | 883.75 | | | 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 | 5,767.1 | | | 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 | 6,120.6 | | | 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 | 6,575.1 | | | 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 | 8,211.3 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 8,615.3 | | | 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 | 9,150.6 | | | 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 | 5,191.4 | | | 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 | 5,443.9 | | | 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 | 5,787.3 | | | 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 | 8,140.6 | | | 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 | 8,524.4 | | | 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 | 9,029.4 | | | 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 | 10,706 | | | 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 | 11,211 | | | 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 | 11,817 | | | 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 | 7,898.2 | | | 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 | 8,292.1 | | | 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 | 8,807.2 | | | 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 | 10,201 | | | 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 | 10,605 | | | 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 | 11,312 | | | 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 | 11,312 | | | 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 | 11,817 | | | 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 | 12,524 | | | 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 | 501.97 | | | 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 | 532.27 | | | 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 | 572.67 | | | 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 | 1,141.3 | | | 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 | 1,191.8 | | | 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 | 1,262.5 | | | R6.6.1 |
| TI4101 | 4週6休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制無 | m2 | 13,372.4 | 13,453.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI4102 | 4週6休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制受 | m2 | 14,079.4 | 14,059.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI4103 | 4週6休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制著 | m2 | 14,988.4 | 14,968.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI4111 | 4週6休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制無(夜間) | m2 | 18,927.4 | 18,907.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI4112 | 4週6休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制受(夜間) | m2 | 19,947.5 | 19,907.1 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI4113 | 4週6休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制著(夜間) | m2 | 21,250.4 | 21,220.1 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | m2 | 4,363.2 | 4,363.2 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | 4,625.8 | | | 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 | 4,979.3 | | | 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 | 8,473.9 | | | 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 | 8,776.9 | | | 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 | 9,160.7 | | | 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 | 3,565.3 | | | 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 | 3,747.1 | | | 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 | 3,999.6 | | | 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 | 698.92 | 691.85 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 730.23 | 724.17 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 772.65 | 766.59 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,296.64 | 3,225.94 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,387.54 | 3,316.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,508.74 | 3,438.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5024 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制無 | m2 | 1,926.07 | 1,895.77 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5025 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制受 | m2 | 1,996.77 | 1,966.47 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5026 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制著 | m2 | 2,087.67 | 2,057.37 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5027 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 有機ゾンクリッチ2回/層 時制無 | m2 | 2,179.58 | 2,149.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5028 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 有機ゾンクリッチ2回/層 時制受 | m2 | 2,250.28 | 2,219.98 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5029 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 有機ゾンクリッチ2回/層 時制著 | m2 | 2,351.28 | 2,320.98 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,743.26 | 1,723.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,813.96 | 1,793.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,904.86 | 1,884.66 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,026.06 | 1,995.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,127.06 | 2,096.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,258.36 | 2,238.16 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 873.65 | 863.55 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 907.99 | 897.89 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 953.44 | 943.34 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 344.41 | | | 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 | 365.62 | | | 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 | 392.89 | | | 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カドミウム酸 赤系 時制無 | m2 | 695.89 | 691.85 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 長油性珞酸 赤系 時制受 | m2 | 730.23 | 726.19 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5053 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性珞酸 赤系 時制著 | m2 | 775.68 | 771.64 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5054 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性珞酸 淡彩 時制受 | m2 | 654.48 | 651.45 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5055 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性珞酸 淡彩 時制受 | m2 | 688.82 | 685.79 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5056 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性珞酸 淡彩 時制著 | m2 | 734.27 | 731.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5057 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性珞酸 濃彩 時制無 | m2 | 677.71 | 674.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5058 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性珞酸 濃彩 時制受 | m2 | 712.05 | 709.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5059 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉中塗 長油性珞酸 濃彩 時制著 | m2 | 757.5 | 754.47 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 936.27 | 924.15 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 970.61 | 958.49 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,012.02 | 1,003.94 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 817.09 | 809.01 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 850.42 | 843.35 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 896.88 | 888.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 869.61 | 860.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 903.95 | 894.86 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 950.41 | 940.31 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5071 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珞酸 赤系 時制無 | m2 | 755.48 | 749.42 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5072 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珞酸 赤系 時制受 | m2 | 789.82 | 783.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5073 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珞酸 赤系 時制著 | m2 | 835.27 | 829.21 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5074 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珞酸 淡彩 時制無 | m2 | 654.48 | 652.46 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5075 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珞酸 淡彩 時制受 | m2 | 688.82 | 686.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5076 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珞酸 淡彩 時制著 | m2 | 734.27 | 732.25 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5077 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珞酸 濃彩 時制無 | m2 | 687.81 | 683.77 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5078 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珞酸 濃彩 時制受 | m2 | 722.15 | 718.11 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5079 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性珞酸 濃彩 時制著 | m2 | 767.6 | 763.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,931.12 | 1,880.62 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,971.52 | 1,921.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,011.92 | 1,961.42 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,244.32 | 1,224.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,274.62 | 1,254.42 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,325.12 | 1,294.82 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,517.02 | 1,486.72 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | 1,547.32 | 1,517.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,597.82 | 1,557.42 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 149.48 | | | 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 | 158.57 | | | 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 | 170.69 | | | 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 | 7,191.2 | | | 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 | 7,413.4 | | | 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 | 7,706.3 | | | 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 | 2,848.2 | | | 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 | 3,019.9 | | | 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 | 3,242.1 | | | 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 | 1,999.8 | | | 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 | 2,121 | | | 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 | 2,282.6 | | | 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 | 1,131.2 | | | 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 | 1,201.9 | | | 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 | 1,292.8 | | | 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 | 778.71 | | | 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 | 825.17 | | | 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 | 887.79 | | | 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 | 518.13 | | | 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 | 548.43 | | | 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 | 589.84 | | | 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 | 3,565.3 | | | 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 | 3,747.1 | | | 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 | 3,999.6 | | | 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 | 874.66 | 864.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 909 | 898.9 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 954.45 | 944.35 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,743.26 | 1,723.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,813.96 | 1,793.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,904.86 | 1,884.66 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,501.87 | 1,471.57 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | 1,542.27 | 1,522.07 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,602.87 | 1,582.67 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,347.34 | 1,327.14 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,418.04 | 1,397.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,508.94 | 1,488.74 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 963.54 | 950.41 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 997.88 | 984.75 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,043.33 | 1,023.13 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,179.58 | 2,149.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,250.28 | 2,219.98 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,351.28 | 2,320.98 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,463.49 | 1,433.19 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,493.79 | 1,463.49 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,534.19 | 1,493.79 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,280.48 | 3,209.78 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,351.18 | 3,280.48 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,442.08 | 3,381.48 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 695.89 | 691.85 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 730.23 | 726.19 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 775.68 | 771.64 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 654.48 | 651.45 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 688.82 | 685.79 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 734.27 | 731.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 677.71 | 674.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 712.05 | 709.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 757.5 | 754.47 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5171 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制無 | m2 | 955.46 | 943.34 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5172 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制受 | m2 | 989.8 | 977.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5173 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制著 | m2 | 1,032.22 | 1,022.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5174 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制無 | m2 | 852.44 | 836.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5175 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制受 | m2 | 875.67 | 860.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5176 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制著 | m2 | 906.98 | 891.83 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5177 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制無 | m2 | 829.21 | 821.13 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 弱溶剤形フッ ハケ・ローラー 淡彩 時制受 | m2 | 863.55 | 855.47 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5179 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ ハケ・ローラー 淡彩 時制著 | m2 | 910.01 | 900.92 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5180 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ スプレー 淡彩 時制無 | m2 | 701.95 | 691.85 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5181 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ スプレー 淡彩 時制受 | m2 | 725.18 | 715.08 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5182 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ スプレー 淡彩 時制著 | m2 | 756.49 | 746.39 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5183 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ ハケ・ローラー 濃彩 時制無 | m2 | 886.78 | 876.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5184 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ ハケ・ローラー 濃彩 時制受 | m2 | 921.12 | 911.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5185 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ ハケ・ローラー 濃彩 時制著 | m2 | 966.57 | 956.47 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5186 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ スプレー 濃彩 時制無 | m2 | 769.62 | 757.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5187 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ スプレー 濃彩 時制受 | m2 | 792.85 | 780.73 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5188 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ スプレー 濃彩 時制著 | m2 | 824.16 | 812.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 755.48 | 749.42 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 789.82 | 783.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 835.27 | 829.21 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 654.48 | 652.46 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 688.82 | 686.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 734.27 | 732.25 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 687.81 | 683.77 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 722.15 | 718.11 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 767.6 | 763.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5201 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ ハケ・ローラー 赤系 時制無 | m2 | 1,840.22 | 1,799.82 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5202 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ ハケ・ローラー 赤系 時制受 | m2 | 1,870.52 | 1,830.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5203 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ ハケ・ローラー 赤系 時制著 | m2 | 1,921.02 | 1,880.62 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5204 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ スプレー 赤系 時制無 | m2 | 1,850.32 | 1,799.82 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5205 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ スプレー 赤系 時制受 | m2 | 1,870.52 | 1,820.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5206 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ スプレー 赤系 時制著 | m2 | 1,900.82 | 1,850.32 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5207 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ ハケ・ローラー 淡彩 時制無 | m2 | 1,224.12 | 1,203.92 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5208 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ ハケ・ローラー 淡彩 時制受 | m2 | 1,254.42 | 1,234.22 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5209 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ ハケ・ローラー 淡彩 時制著 | m2 | 1,294.82 | 1,284.72 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5210 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ スプレー 淡彩 時制無 | m2 | 1,133.22 | 1,113.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5211 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ スプレー 淡彩 時制受 | m2 | 1,153.42 | 1,133.22 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5212 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ スプレー 淡彩 時制著 | m2 | 1,193.82 | 1,163.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5213 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッ ハケ・ローラー 濃彩 時制無 | m2 | 1,506.92 | 1,486.72 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 弱溶剤形フッソハローラー 濃彩 時制受 | m2 | 1,547.32 | 1,517.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5215 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 上塗 弱溶剤形フッソハローラー 濃彩 時制著 | m2 | 1,587.72 | 1,567.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,466.52 | 1,436.22 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,486.72 | 1,456.42 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,517.02 | 1,486.72 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 6,554.9 | | | 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 | 6,948.8 | | | 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 | 7,474 | | | 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 | 10,867.6 | | | 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 | 11,372.6 | | | 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 | 11,877.6 | | | 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 | 5,140.9 | | | 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 | 5,423.7 | | | 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 | 5,797.4 | | | 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(変性エポキシ) 時制無(夜間) | m2 | 963.54 | 957.48 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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(変性エポキシ) 時制受(夜間) | m2 | 1,012.02 | 1,004.95 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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(変性エポキシ) 時制著(夜間) | m2 | 1,072.62 | 1,062.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5321 | 4週6休 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 | 4,044.04 | 3,973.34 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5322 | 4週6休 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 | 4,175.34 | 4,104.64 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5323 | 4週6休 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 | 4,357.14 | 4,286.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5324 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制無(夜間) | m2 | 2,491.67 | 2,471.47 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5325 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制受(夜間) | m2 | 2,592.67 | 2,572.47 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5326 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制著(夜間) | m2 | 2,734.07 | 2,703.77 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5327 | 4週6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 | 2,785.58 | 2,755.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5328 | 4週6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 | 2,896.68 | 2,856.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5329 | 4週6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 | 3,038.08 | 3,007.78 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5330 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性エポキシ 2層 時制無(夜間) | m2 | 2,308.86 | 2,288.66 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5331 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性エポキシ 2層 時制受(夜間) | m2 | 2,419.96 | 2,399.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5332 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性エポキシ 2層 時制著(夜間) | m2 | 2,551.26 | 2,531.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,884.56 | 2,854.26 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,036.06 | 3,005.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,238.06 | 3,217.86 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5336 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性エポキシ 1層 時制無(夜間) | m2 | 1,154.43 | 1,144.33 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 変性ポキシ 1層 時制受(夜間) | m2 | 1,204.93 | 1,194.83 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5338 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性ポキシ 1層 時制著(夜間) | m2 | 1,275.63 | 1,265.53 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 517.12 | | | 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 | 548.43 | | | 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 | 589.84 | | | 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 長油性フタル酸赤系 時制無(夜間) | m2 | 981.72 | 977.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5352 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性フタル酸赤系 時制著(夜間) | m2 | 1,032.22 | 1,022.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5353 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性フタル酸赤系 時制著(夜間) | m2 | 1,092.82 | 1,092.82 | | | 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 長油性フタル酸淡彩 時制無(夜間) | m2 | 940.31 | 937.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5355 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性フタル酸淡彩 時制受(夜間) | m2 | 991.82 | 988.79 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5356 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性フタル酸淡彩 時制著(夜間) | m2 | 1,052.42 | 1,052.42 | | | 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 長油性フタル酸濃彩 時制無(夜間) | m2 | 963.54 | 960.51 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5358 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性フタル酸濃彩 時制受(夜間) | m2 | 1,012.02 | 1,011.01 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5359 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 中塗 長油性フタル酸濃彩 時制著(夜間) | m2 | 1,082.72 | 1,072.62 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,214.02 | 1,203.92 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,264.52 | 1,254.42 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,335.22 | 1,325.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,092.82 | | | 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 | 1,153.42 | 1,143.32 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,214.02 | | | 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 | 1,153.42 | 1,143.32 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,203.92 | 1,193.82 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,274.62 | 1,264.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5371 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性フタル酸赤系 時制無(夜間) | m2 | 1,032.22 | 1,032.22 | | | 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 長油性フタル酸赤系 時制受(夜間) | m2 | 1,082.72 | 1,082.72 | | | 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 長油性フタル酸赤系 時制著(夜間) | m2 | 1,153.42 | 1,153.42 | | | 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 長油性フタル酸淡彩 時制無(夜間) | m2 | 940.31 | 938.29 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5375 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性フタル酸淡彩 時制受(夜間) | m2 | 991.82 | 989.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5376 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性フタル酸淡彩 時制著(夜間) | m2 | 1,052.42 | 1,052.42 | | | 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 長油性フタル酸濃彩 時制無(夜間) | m2 | 973.64 | 969.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5378 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性フタル酸濃彩 時制受(夜間) | m2 | 1,022.12 | 1,012.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5379 | 4週6休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 材工共 上塗 長油性フタル酸濃彩 時制著(夜間) | m2 | 1,092.82 | 1,082.72 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,224.02 | 2,173.52 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 2,274.52 | 2,224.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,335.12 | 2,294.72 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,527.12 | 1,506.92 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,577.62 | 1,557.42 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,648.32 | 1,628.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,799.82 | 1,769.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,850.32 | 1,820.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,921.02 | 1,890.72 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 225.23 | | | 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 | 238.36 | | | 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 | 256.54 | | | 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/ル 時制無(夜間) | m2 | 9,049.6 | 9,049.6 | | | 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/ル 時制受(夜間) | m2 | 9,382.9 | 9,382.9 | | | 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/ル 時制著(夜間) | m2 | 9,827.3 | 9,827.3 | | | 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/ル 時制無(夜間) | m2 | 4,272.3 | 4,272.3 | | | 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/ル 時制受(夜間) | m2 | 4,524.8 | 4,524.8 | | | 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/ル 時制著(夜間) | m2 | 4,868.2 | 4,868.2 | | | 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/ルA 時制無(夜間) | m2 | 2,999.7 | 2,999.7 | | | 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/ルA 時制受(夜間) | m2 | 3,181.5 | 3,181.5 | | | 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/ルA 時制著(夜間) | m2 | 3,423.9 | 3,423.9 | | | 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/ルB 時制無(夜間) | m2 | 1,706.9 | 1,706.9 | | | 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/ルB 時制受(夜間) | m2 | 1,807.9 | 1,807.9 | | | 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/ルB 時制著(夜間) | m2 | 1,949.3 | 1,949.3 | | | 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/ルC 時制無(夜間) | m2 | 1,161.5 | 1,161.5 | | | 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/ルC 時制受(夜間) | m2 | 1,232.2 | 1,232.2 | | | 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/ルC 時制著(夜間) | m2 | 1,323.1 | 1,323.1 | | | 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/ル 時制無(夜間) | m2 | 776.69 | 776.69 | | | 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/ル 時制受(夜間) | m2 | 823.15 | 823.15 | | | 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/ル 時制著(夜間) | m2 | 885.77 | 885.77 | | | 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 | 5,140.9 | | | 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 | 5,423.7 | | | 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 | 5,797.4 | | | 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ハロー1層 時制無(夜間) | m2 | 1,154.43 | 1,144.33 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | 1,204.93 | 1,194.83 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,275.63 | 1,265.53 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,318.96 | 2,298.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,419.96 | 2,399.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,551.26 | 2,531.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,885.67 | 1,865.47 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,956.37 | 1,936.17 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,057.37 | 2,027.07 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,923.04 | 1,902.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,024.04 | 2,003.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,155.34 | 2,145.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,245.33 | 1,235.23 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,295.83 | 1,285.73 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,366.53 | 1,346.33 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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Ⅱ2回/層 時制無(夜間) | m2 | 2,785.58 | 2,755.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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Ⅱ2回/層 時制受(夜間) | m2 | 2,896.68 | 2,856.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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Ⅱ2回/層 時制著(夜間) | m2 | 3,038.08 | 3,007.78 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,705.89 | 1,675.59 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,756.39 | 1,715.99 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,806.89 | 1,776.59 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,876.38 | 3,815.78 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,987.48 | 3,916.78 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 4,128.88 | 4,068.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 981.72 | 977.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,032.22 | 1,022.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,092.82 | | | 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 | 940.31 | 937.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 991.82 | 988.79 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,052.42 | | | 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 | 963.54 | 960.51 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,012.02 | 1,011.01 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,082.72 | 1,072.62 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5471 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間) | m2 | 1,234.22 | 1,224.12 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | 1,284.72 | 1,274.62 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,355.42 | 1,345.32 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,043.33 | 1,023.13 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,073.63 | 1,063.53 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,124.13 | 1,114.03 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,113.02 | 1,102.92 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,163.52 | 1,153.42 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,234.22 | 1,224.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 897.89 | 887.79 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 933.24 | 923.14 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 979.7 | 969.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,163.52 | 1,153.42 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,214.02 | 1,203.92 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,284.72 | 1,274.62 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 965.56 | 953.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,000.91 | 988.79 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,043.33 | 1,033.23 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5491 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7ル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間) | m2 | 1,032.22 | 1,032.22 | | | 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7ル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制受(夜間) | m2 | 1,082.72 | 1,082.72 | | | 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7ル酸 ハケ・ローラー 赤系 時制著(夜間) | m2 | 1,153.42 | 1,153.42 | | | 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7ル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間) | m2 | 940.31 | 938.29 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5495 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7ル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間) | m2 | 991.82 | 989.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5496 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7ル酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間) | m2 | 1,052.42 | 1,052.42 | | | 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7ル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間) | m2 | 973.64 | 969.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5498 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7ル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間) | m2 | 1,022.12 | 1,012.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI5499 | 4週6休 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗<材工共> 長油性7ル酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制著(夜間) | m2 | 1,092.82 | 1,082.72 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,123.02 | 2,082.62 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,173.52 | 2,133.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,244.22 | 2,203.82 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,042.22 | 1,991.72 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,072.52 | 2,032.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,123.02 | 2,072.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,506.92 | 1,486.72 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 1,557.42 | 1,537.22 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,628.12 | 1,607.92 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,325.12 | 1,304.92 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,365.52 | 1,345.32 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,416.02 | 1,385.72 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,799.82 | 1,769.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,850.32 | 1,820.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,921.02 | 1,890.72 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,658.42 | 1,628.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,698.82 | 1,668.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,749.32 | 1,708.92 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 7,901.23 | 7,891.13 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 8,217.36 | 8,207.26 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 8,642.57 | 8,632.47 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 30,552.5 | 30,532.3 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 32,269.5 | 32,249.3 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 34,491.5 | 34,471.3 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 15,715.6 | 15,695.4 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 16,422.6 | 16,402.4 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 17,331.6 | 17,311.4 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 51,297.9 | 51,267.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 54,237 | 54,206.7 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 58,165.9 | 58,145.7 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 10,483.8 | 10,473.7 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 10,998.9 | 10,988.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 11,604.9 | 11,594.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 44,803.6 | 44,783.4 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 47,328.6 | 47,308.4 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 50,762.6 | 50,742.4 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 21,381.7 | 21,361.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 22,381.6 | 22,361.4 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 23,694.6 | 23,674.4 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 75,638.9 | 75,618.7 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | 79,981.9 | 79,961.7 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 85,839.9 | 85,819.7 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 65,459 | 63,659 | 改定 | | R6.9.1 |
| TI9981 | 4週6休 道路反射鏡設置工 <機劣材> 鏡体設置 ステンレス丸型φ800 1面用 時制無 | 基 | 61,896 | 59,596 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 185.4 | 184.37 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 194.67 | 193.64 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 208.06 | 207.03 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 199.82 | 198.79 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 211.15 | 210.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 225.57 | 224.54 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 295.61 | 293.55 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 311.06 | 309 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 332.69 | 330.63 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 334.75 | 332.69 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 353.29 | 351.23 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 376.98 | 374.92 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 204.97 | 203.94 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 216.3 | 215.27 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 231.75 | 229.69 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 224.54 | 223.51 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 236.9 | 235.87 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 252.35 | 251.32 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 334.75 | 332.69 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 353.29 | 351.23 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 376.98 | 374.92 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 367.71 | 365.65 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 388.31 | 386.25 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 415.09 | 413.03 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 217.33 | 216.3 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 229.69 | 228.66 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 245.14 | 244.11 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 238.96 | 237.93 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 252.35 | 250.29 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 268.83 | 267.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 351.23 | 349.17 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 370.8 | 368.74 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 395.52 | 393.46 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 408.91 | 406.85 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 431.57 | 428.48 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 460.41 | 458.35 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 462.47 | 460.41 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 487.19 | 485.13 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 521.18 | 518.09 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 76.22 | | | 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 | 79.31 | | | 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 | 83.43 | | | 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 | 91.67 | 90.64 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 95.79 | 94.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 100.94 | 99.91 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 114.33 | | | 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 | 119.48 | 118.45 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 125.66 | | | 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 | 525.3 | 523.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 555.17 | 553.11 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 595.34 | 593.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 904.34 | 903.31 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 920.82 | | | 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 | 943.48 | | | 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 | 774.56 | | | 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 | 788.98 | | | 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 | 808.55 | | | 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 | 267.8 | 266.77 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 283.25 | 282.22 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 302.82 | 301.79 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 290.46 | 289.43 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 305.91 | 304.88 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | 327.54 | 326.51 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 428.48 | 426.42 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 452.17 | 451.14 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 484.1 | 483.07 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 486.16 | 484.1 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 512.94 | 510.88 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 548.99 | 547.96 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 297.67 | 296.64 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 314.15 | 313.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 336.81 | 335.78 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 325.48 | 324.45 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 344.02 | 341.96 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 367.71 | 366.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 486.16 | 484.1 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 512.94 | 510.88 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 548.99 | 547.96 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 534.57 | 532.51 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 564.44 | 562.38 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 604.61 | 602.55 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 315.18 | 314.15 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 332.69 | 331.66 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 356.38 | 355.35 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 346.08 | 345.05 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 365.65 | 364.62 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 391.4 | 390.37 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 509.85 | 507.79 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 538.69 | 536.63 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 576.8 | 574.74 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 593.28 | 591.22 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 627.27 | 625.21 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 671.56 | 668.47 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 670.53 | 667.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 707.61 | 705.55 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 758.08 | 754.99 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 103 | | | 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 | 108.15 | | | 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 | 114.33 | | | 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 | 124.63 | 123.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 129.78 | | | 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 | 138.02 | 136.99 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 155.53 | 154.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 162.74 | 161.71 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 172.01 | | | 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 | 775.59 | 773.53 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 820.91 | 818.85 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 880.65 | 878.59 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,040.3 | | | 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 | 1,060.9 | | | 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 | 1,102.1 | | | 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 | 896.1 | | | 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 | 917.73 | | | 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 | 946.57 | | | 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 | 253.38 | 252.35 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 266.77 | 264.71 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 284.28 | 282.22 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 292.52 | 290.46 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 307.97 | 305.91 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 328.57 | 326.51 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 380.07 | 378.01 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 400.67 | 397.58 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 426.42 | 424.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 253.38 | 252.35 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 266.77 | 264.71 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 284.28 | 282.22 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 292.52 | 290.46 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 307.97 | 305.91 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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(溶融式) 実線20cm 時制著 | m | 328.57 | 326.51 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1327 | 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 | m | 380.07 | 378.01 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1328 | 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 | m | 400.67 | 397.58 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1329 | 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 | m | 426.42 | 424.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1330 | 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 | m | 449.08 | 445.99 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1331 | 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 | m | 472.77 | 469.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1332 | 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 | m | 503.67 | 500.58 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1341 | 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 | m | 292.52 | 290.46 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1342 | 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 | m | 307.97 | 305.91 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1343 | 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 | m | 328.57 | 326.51 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1344 | 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 | m | 346.08 | 344.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1345 | 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 | m | 363.59 | 361.53 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1346 | 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 | m | 388.31 | 385.22 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1347 | 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 | m | 475.86 | 472.77 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1348 | 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 | m | 500.58 | 497.49 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1349 | 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 | m | 533.54 | 530.45 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1350 | 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 | m | 543.84 | 539.72 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1351 | 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 | m | 571.65 | 568.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1352 | 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 | m | 609.76 | 605.64 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 525.3 | 523.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 555.17 | 553.11 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 595.34 | 593.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1411 | 4週7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 | 363.59 | 362.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1412 | 4週7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 | 384.19 | 382.13 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1413 | 4週7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 | 409.94 | 408.91 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1414 | 4週7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 | 420.24 | 418.18 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1415 | 4週7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 | 442.9 | 440.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1416 | 4週7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 | 473.8 | 471.74 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1417 | 4週7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 | 545.9 | 543.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1418 | 4週7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 | 575.77 | 572.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1419 | 4週7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 | 614.91 | 612.85 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1421 | 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 時制無(夜間) | m | 363.59 | 362.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ1422 | 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 時制受(夜間) | m | 384.19 | 382.13 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | 409.94 | 408.91 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 420.24 | 418.18 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 442.9 | 440.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 473.8 | 471.74 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 545.9 | 543.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 575.77 | 572.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 614.91 | 612.85 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 644.78 | 641.69 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 679.8 | 676.71 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 726.15 | 723.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 420.24 | 418.18 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 442.9 | 440.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 473.8 | 471.74 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 496.46 | 494.4 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 523.24 | 521.18 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 559.29 | 557.23 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 681.86 | 678.77 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 719.97 | 715.85 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 769.41 | 766.32 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 779.71 | 776.62 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 821.94 | 818.85 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 878.59 | 875.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 775.59 | 773.53 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 820.91 | 818.85 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 880.65 | 878.59 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,924.3 | | | 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 | 4,161.2 | | | 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 | 4,470.2 | | | 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 | 5,778.3 | | | 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 | 6,046.1 | | | 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 | 6,416.9 | | | 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 | 3,646.2 | | | 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 | 3,821.3 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 4,058.2 | | | 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 | 5,757.7 | | | 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 | 6,015.2 | | | 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 | 6,365.4 | | | 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 | 7,632.3 | | | 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 | 7,961.9 | | | 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 | 8,394.5 | | | 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 | 5,551.7 | | | 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 | 5,819.5 | | | 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 | 6,169.7 | | | 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 | 7,220.3 | | | 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 | 7,539.6 | | | 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 | 7,972.2 | | | 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 | 8,106.1 | | | 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 | 8,456.3 | | | 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 | 8,919.8 | | | 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 | 340.93 | | | 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 | 361.53 | | | 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 | 389.34 | | | 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 | 821.94 | | | 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 | 855.93 | | | 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 | 901.25 | | | 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 | 5,881.3 | | | 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 | 6,241.8 | | | 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 | 6,705.3 | | | 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 | 8,373.9 | | | 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 | 8,785.9 | | | 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 | 9,331.8 | | | 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 | 5,294.2 | | | 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 | 5,551.7 | | | 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 | 5,901.9 | | | 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 | 8,301.8 | | | 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 | 8,693.2 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | 9,208.2 | | | 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 | 10,918 | | | 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 | 11,433 | | | 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 | 12,051 | | | 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 | 8,054.6 | | | 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 | 8,456.3 | | | 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 | 8,981.6 | | | 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 | 10,403 | | | 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 | 10,815 | | | 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 | 11,536 | | | 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 | 11,536 | | | 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 | 12,051 | | | 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 | 12,772 | | | 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 | 511.91 | | | 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 | 542.81 | | | 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 | 584.01 | | | 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 | 1,163.9 | | | 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 | 1,215.4 | | | 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 | 1,287.5 | | | R6.6.1 |
| TJ4101 | 4週7休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制無 | m ² | 13,637.2 | 13,719.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ4102 | 4週7休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制受 | m ² | 14,358.2 | 14,337.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ4103 | 4週7休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制著 | m ² | 15,285.2 | 15,264.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ4111 | 4週7休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制無(夜間) | m ² | 19,302.2 | 19,281.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ4112 | 4週7休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制受(夜間) | m ² | 20,342.5 | 20,301.3 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ4113 | 4週7休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制著(夜間) | m ² | 21,671.2 | 21,640.3 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 4,406.4 | | | 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 | 4,671.6 | | | 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 | 5,028.6 | | | 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 | 8,557.8 | | | 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 | 8,863.8 | | | 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 | 9,251.4 | | | 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 | 3,600.6 | | | 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 | 3,784.2 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | | | | 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 | 705.84 | 698.7 | 改定 | | R6. 9. 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 | 737.46 | 731.34 | 改定 | | R6. 9. 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 | 780.3 | 774.18 | 改定 | | R6. 9. 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 | 3,329.28 | 3,257.88 | 改定 | | R6. 9. 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 | 3,421.08 | 3,349.68 | 改定 | | R6. 9. 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 | 3,543.48 | 3,472.08 | 改定 | | R6. 9. 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 有機シリケート2層 時制無 | m2 | 1,945.14 | 1,914.54 | 改定 | | R6. 9. 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 有機シリケート2層 時制受 | m2 | 2,016.54 | 1,985.94 | 改定 | | R6. 9. 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 有機シリケート2層 時制著 | m2 | 2,108.34 | 2,077.74 | 改定 | | R6. 9. 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 有機シリケート2回/層 時制無 | m2 | 2,201.16 | 2,170.56 | 改定 | | R6. 9. 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 有機シリケート2回/層 時制受 | m2 | 2,272.56 | 2,241.96 | 改定 | | R6. 9. 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 有機シリケート2回/層 時制著 | m2 | 2,374.56 | 2,343.96 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,760.52 | 1,740.12 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,831.92 | 1,811.52 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,923.72 | 1,903.32 | 改定 | | R6. 9. 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・クロム錆止3層 時制無 | m2 | 2,046.12 | 2,015.52 | 改定 | | R6. 9. 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・クロム錆止3層 時制受 | m2 | 2,148.12 | 2,117.52 | 改定 | | R6. 9. 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・クロム錆止3層 時制著 | m2 | 2,280.72 | 2,260.32 | 改定 | | R6. 9. 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 | 882.3 | 872.1 | 改定 | | R6. 9. 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 | 916.98 | 906.78 | 改定 | | R6. 9. 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 | 962.88 | 952.68 | 改定 | | R6. 9. 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 | 347.82 | | | 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 | 369.24 | | | 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 | 396.78 | | | 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779酸 赤系 時制無 | m2 | 702.78 | 698.7 | 改定 | | R6. 9. 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779酸 赤系 時制受 | m2 | 737.46 | 733.38 | 改定 | | R6. 9. 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779酸 赤系 時制著 | m2 | 783.36 | 779.28 | 改定 | | R6. 9. 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779酸 淡彩 時制無 | m2 | 660.96 | 657.9 | 改定 | | R6. 9. 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779酸 淡彩 時制受 | m2 | 695.64 | 692.58 | 改定 | | R6. 9. 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779酸 淡彩 時制著 | m2 | 741.54 | 738.48 | 改定 | | R6. 9. 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779酸 濃彩 時制無 | m2 | 684.42 | 681.36 | 改定 | | R6. 9. 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779酸 濃彩 時制受 | m2 | 719.1 | 716.04 | 改定 | | R6. 9. 1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 長油性フッ酸 濃彩 時制著 | m2 | 765 | 761.94 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 945.54 | 933.3 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 980.22 | 967.98 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,022.04 | 1,013.88 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 825.18 | 817.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 858.84 | 851.7 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 905.76 | 897.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 878.22 | 869.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 912.9 | 903.72 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 959.82 | 949.62 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5071 | 4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性フッ酸 赤系 時制無 | m2 | 762.96 | 756.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5072 | 4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性フッ酸 赤系 時制受 | m2 | 797.64 | 791.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5073 | 4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性フッ酸 赤系 時制著 | m2 | 843.54 | 837.42 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5074 | 4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性フッ酸 淡彩 時制無 | m2 | 660.96 | 658.92 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5075 | 4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性フッ酸 淡彩 時制受 | m2 | 695.64 | 693.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5076 | 4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性フッ酸 淡彩 時制著 | m2 | 741.54 | 739.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5077 | 4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性フッ酸 濃彩 時制無 | m2 | 694.62 | 690.54 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5078 | 4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性フッ酸 濃彩 時制受 | m2 | 729.3 | 725.22 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5079 | 4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉上塗 長油性フッ酸 濃彩 時制著 | m2 | 775.2 | 771.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,950.24 | 1,899.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,991.04 | 1,940.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,031.84 | 1,980.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,256.64 | 1,236.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,287.24 | 1,266.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,338.24 | 1,307.64 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,532.04 | 1,501.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,562.64 | 1,532.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,613.64 | 1,572.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 150.96 | | | 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 | 160.14 | | | 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 | 172.38 | | | 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 | 7,262.4 | | | 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 | 7,486.8 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| TJ5103 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 素地調整 1種ｸﾙﾝ 時制著 | m2 | 7,782.6 | 7,782.6 | | | 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種ｸﾙﾝ 時制無 | m2 | 2,876.4 | 2,876.4 | | | 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種ｸﾙﾝ 時制受 | m2 | 3,049.8 | 3,049.8 | | | 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種ｸﾙﾝ 時制著 | m2 | 3,274.2 | 3,274.2 | | | 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種ｸﾙﾝA 時制無 | m2 | 2,019.6 | 2,019.6 | | | 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種ｸﾙﾝA 時制受 | m2 | 2,142 | 2,142 | | | 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種ｸﾙﾝA 時制著 | m2 | 2,305.2 | 2,305.2 | | | 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種ｸﾙﾝB 時制無 | m2 | 1,142.4 | 1,142.4 | | | 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種ｸﾙﾝB 時制受 | m2 | 1,213.8 | 1,213.8 | | | 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種ｸﾙﾝB 時制著 | m2 | 1,305.6 | 1,305.6 | | | 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種ｸﾙﾝC 時制無 | m2 | 786.42 | 786.42 | | | 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種ｸﾙﾝC 時制受 | m2 | 833.34 | 833.34 | | | 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種ｸﾙﾝC 時制著 | m2 | 896.58 | 896.58 | | | 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種ｸﾙﾝ 時制無 | m2 | 523.26 | 523.26 | | | 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種ｸﾙﾝ 時制受 | m2 | 553.86 | 553.86 | | | 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種ｸﾙﾝ 時制著 | m2 | 595.68 | 595.68 | | | 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 | 3,600.6 | | | 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 | 3,784.2 | | | 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 | 4,039.2 | | | 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 | 883.32 | 873.12 | 改定 | | R6. 9. 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 | 918 | 907.8 | 改定 | | R6. 9. 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 | 963.9 | 953.7 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,760.52 | 1,740.12 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,831.92 | 1,811.52 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,923.72 | 1,903.32 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,516.74 | 1,486.14 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,557.54 | 1,537.14 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,618.74 | 1,598.34 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,360.68 | 1,340.28 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,432.08 | 1,411.68 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,523.88 | 1,503.48 | 改定 | | R6. 9. 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 | 973.08 | 959.82 | 改定 | | R6. 9. 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 | 1,007.76 | 994.5 | 改定 | | R6. 9. 1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 ハウ・ローラー I 時制著 | m2 | 1,053.66 | 1,033.26 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 ハウ・ローラー II 2回/層 時制無 | m2 | 2,201.16 | 2,170.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 ハウ・ローラー II 2回/層 時制受 | m2 | 2,272.56 | 2,241.96 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 ハウ・ローラー II 2回/層 時制著 | m2 | 2,374.56 | 2,343.96 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,477.98 | 1,447.38 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,508.58 | 1,477.98 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,549.38 | 1,508.58 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 ハウ・ローラー 2層 時制無 | m2 | 3,312.96 | 3,241.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 ハウ・ローラー 2層 時制受 | m2 | 3,384.36 | 3,312.96 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 ハウ・ローラー 2層 時制著 | m2 | 3,476.16 | 3,414.96 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5161 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フル酸 ハウ・ローラー 赤系 時制無 | m2 | 702.78 | 698.7 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5162 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フル酸 ハウ・ローラー 赤系 時制受 | m2 | 737.46 | 733.38 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5163 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フル酸 ハウ・ローラー 赤系 時制著 | m2 | 783.36 | 779.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5164 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フル酸 ハウ・ローラー 淡彩 時制無 | m2 | 660.96 | 657.9 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5165 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フル酸 ハウ・ローラー 淡彩 時制受 | m2 | 695.64 | 692.58 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5166 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フル酸 ハウ・ローラー 淡彩 時制著 | m2 | 741.54 | 738.48 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5167 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フル酸 ハウ・ローラー 濃彩 時制無 | m2 | 684.42 | 681.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5168 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フル酸 ハウ・ローラー 濃彩 時制受 | m2 | 719.1 | 716.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5169 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 長油性フル酸 ハウ・ローラー 濃彩 時制著 | m2 | 765 | 761.94 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5171 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 ハウ・ローラー 赤系 時制無 | m2 | 964.92 | 952.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5172 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 ハウ・ローラー 赤系 時制受 | m2 | 999.6 | 987.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5173 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 ハウ・ローラー 赤系 時制著 | m2 | 1,042.44 | 1,032.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5174 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 スプレー 赤系 時制無 | m2 | 860.88 | 844.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5175 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 スプレー 赤系 時制受 | m2 | 884.34 | 869.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5176 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 スプレー 赤系 時制著 | m2 | 915.96 | 900.66 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5177 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 ハウ・ローラー 淡彩 時制無 | m2 | 837.42 | 829.26 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5178 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 ハウ・ローラー 淡彩 時制受 | m2 | 872.1 | 863.94 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5179 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 ハウ・ローラー 淡彩 時制著 | m2 | 919.02 | 909.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5180 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 スプレー 淡彩 時制無 | m2 | 708.9 | 698.7 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5181 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 スプレー 淡彩 時制受 | m2 | 732.36 | 722.16 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5182 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 スプレー 淡彩 時制著 | m2 | 763.98 | 753.78 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5183 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 ハウ・ローラー 濃彩 時制無 | m2 | 895.56 | 885.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5184 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フッ素 ハウ・ローラー 濃彩 時制受 | m2 | 930.24 | 920.04 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | 976.14 | 965.94 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 777.24 | 765 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 800.7 | 788.46 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 832.32 | 820.08 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 762.96 | 756.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 797.64 | 791.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 843.54 | 837.42 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 660.96 | 658.92 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 695.64 | 693.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 741.54 | 739.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 694.62 | 690.54 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 729.3 | 725.22 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 775.2 | 771.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,858.44 | 1,817.64 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,889.04 | 1,848.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,940.04 | 1,899.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,868.64 | 1,817.64 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,889.04 | 1,838.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,919.64 | 1,868.64 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,236.24 | 1,215.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,266.84 | 1,246.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,307.64 | 1,297.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,144.44 | 1,124.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,164.84 | 1,144.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,205.64 | 1,175.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,521.84 | 1,501.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,562.64 | 1,532.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,603.44 | 1,583.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,481.04 | 1,450.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,501.44 | 1,470.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,532.04 | 1,501.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 6,619.8 | | | 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 | 7,017.6 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | 7,548 | | | 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 | 10,975.2 | | | 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 | 11,485.2 | | | 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 | 11,995.2 | | | 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 | 5,191.8 | | | 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 | 5,477.4 | | | 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 | 5,854.8 | | | 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(変性ポキシ) 時制無(夜間) | m2 | 973.08 | 966.96 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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(変性ポキシ) 時制受(夜間) | m2 | 1,022.04 | 1,014.9 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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(変性ポキシ) 時制著(夜間) | m2 | 1,083.24 | 1,073.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5321 | 4週7休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 超厚膜形ポキシ 2回/層 時制無(夜間) | m2 | 4,084.08 | 4,012.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5322 | 4週7休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 超厚膜形ポキシ 2回/層 時制受(夜間) | m2 | 4,216.68 | 4,145.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5323 | 4週7休 新橋・新橋継手部共通 <材工共> 下塗 超厚膜形ポキシ 2回/層 時制著(夜間) | m2 | 4,400.28 | 4,328.88 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5324 | 4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制無(夜間) | m2 | 2,516.34 | 2,495.94 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5325 | 4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制受(夜間) | m2 | 2,618.34 | 2,597.94 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5326 | 4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 有機ゾンクリッチ2層 時制著(夜間) | m2 | 2,761.14 | 2,730.54 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5327 | 4週7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 | 2,813.16 | 2,782.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5328 | 4週7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 | 2,925.36 | 2,884.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5329 | 4週7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 | 3,068.16 | 3,037.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5330 | 4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性ポキシ 2層 時制無(夜間) | m2 | 2,331.72 | 2,311.32 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5331 | 4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性ポキシ 2層 時制受(夜間) | m2 | 2,443.92 | 2,423.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5332 | 4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性ポキシ 2層 時制著(夜間) | m2 | 2,576.52 | 2,556.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,913.12 | 2,882.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,066.12 | 3,035.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,270.12 | 3,249.72 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5336 | 4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性ポキシ 1層 時制無(夜間) | m2 | 1,165.86 | 1,155.66 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5337 | 4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性ポキシ 1層 時制受(夜間) | m2 | 1,216.86 | 1,206.66 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5338 | 4週7休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 <材工共>下塗 変性ポキシ 1層 時制著(夜間) | m2 | 1,288.26 | 1,278.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 522.24 | | | 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 | 553.86 | | | 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 | 595.68 | | | 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 | 991.44 | 987.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,042.44 | 1,032.24 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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7μ酸赤系 時制著(夜間) | m2 | 1,103.64 | 1,103.64 | | | 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7μ酸淡彩 時制無(夜間) | m2 | 949.62 | 946.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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7μ酸淡彩 時制受(夜間) | m2 | 1,001.64 | 998.58 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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7μ酸淡彩 時制著(夜間) | m2 | 1,062.84 | 1,062.84 | | | 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7μ酸濃彩 時制無(夜間) | m2 | 973.08 | 970.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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7μ酸濃彩 時制受(夜間) | m2 | 1,022.04 | 1,021.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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7μ酸濃彩 時制著(夜間) | m2 | 1,093.44 | 1,083.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,226.04 | 1,215.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,277.04 | 1,266.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,348.44 | 1,338.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,103.64 | | | 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 | 1,164.84 | 1,154.64 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,226.04 | | | 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 | 1,164.84 | 1,154.64 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,215.84 | 1,205.64 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,287.24 | 1,277.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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7μ酸赤系 時制無(夜間) | m2 | 1,042.44 | 1,042.44 | | | 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7μ酸赤系 時制受(夜間) | m2 | 1,093.44 | 1,093.44 | | | 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7μ酸赤系 時制著(夜間) | m2 | 1,164.84 | 1,164.84 | | | 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7μ酸淡彩 時制無(夜間) | m2 | 949.62 | 947.58 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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7μ酸淡彩 時制受(夜間) | m2 | 1,001.64 | 999.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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7μ酸淡彩 時制著(夜間) | m2 | 1,062.84 | 1,062.84 | | | 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7μ酸濃彩 時制無(夜間) | m2 | 983.28 | 979.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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7μ酸濃彩 時制受(夜間) | m2 | 1,032.24 | 1,022.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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7μ酸濃彩 時制著(夜間) | m2 | 1,103.64 | 1,093.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,246.04 | 2,195.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,297.04 | 2,246.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,358.24 | 2,317.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,542.24 | 1,521.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,593.24 | 1,572.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,664.64 | 1,644.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,817.64 | 1,787.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,868.64 | 1,838.04 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 1,940.04 | 1,909.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 227.46 | | | 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 | 240.72 | | | 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 | 259.08 | | | 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 | 9,139.2 | | | 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 | 9,475.8 | | | 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 | 9,924.6 | | | 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 | 4,314.6 | | | 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 | 4,569.6 | | | 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 | 4,916.4 | | | 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 | 3,029.4 | | | 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 | 3,213 | | | 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 | 3,457.8 | | | 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 | 1,723.8 | | | 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 | 1,825.8 | | | 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 | 1,968.6 | | | 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 | 1,173 | | | 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 | 1,244.4 | | | 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 | 1,336.2 | | | 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 | 784.38 | | | 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 | 831.3 | | | 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 | 894.54 | | | 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 | 5,191.8 | | | 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 | 5,477.4 | | | 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 | 5,854.8 | | | 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 | 1,165.86 | 1,155.66 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,216.86 | 1,206.66 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,288.26 | 1,278.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,341.92 | 2,321.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,443.92 | 2,423.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,576.52 | 2,556.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,904.34 | 1,883.94 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,975.74 | 1,955.34 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | 2,077.74 | 2,047.14 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,942.08 | 1,921.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,044.08 | 2,023.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,176.68 | 2,166.48 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,257.66 | 1,247.46 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,308.66 | 1,298.46 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,380.06 | 1,359.66 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,813.16 | 2,782.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,925.36 | 2,884.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,068.16 | 3,037.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,722.78 | 1,692.18 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,773.78 | 1,732.98 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,824.78 | 1,794.18 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,914.76 | 3,853.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 4,026.96 | 3,955.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 4,169.76 | 4,108.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 991.44 | 987.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,042.44 | 1,032.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,103.64 | | | 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 | 949.62 | 946.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,001.64 | 998.58 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,062.84 | | | 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 | 973.08 | 970.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,022.04 | 1,021.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,093.44 | 1,083.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5471 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間) | m2 | 1,246.44 | 1,236.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5472 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制受(夜間) | m2 | 1,297.44 | 1,287.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5473 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 赤系 時制著(夜間) | m2 | 1,368.84 | 1,358.64 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5474 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制無(夜間) | m2 | 1,053.66 | 1,033.26 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5475 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制受(夜間) | m2 | 1,084.26 | 1,074.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5476 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装<材工共> 中塗 弱溶剤形フツ スプレー 赤系 時制著(夜間) | m2 | 1,135.26 | 1,125.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5477 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間) | m2 | 1,124.04 | 1,113.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| TJ5478 | 4週7休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 弱溶剤形フツ ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間) | m2 | 1,175.04 | 1,164.84 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 1,246.44 | 1,236.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 906.78 | 896.58 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 942.48 | 932.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 989.4 | 979.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,175.04 | 1,164.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,226.04 | 1,215.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,297.44 | 1,287.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 975.12 | 962.88 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,010.82 | 998.58 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,053.66 | 1,043.46 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,042.44 | | | 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 | 1,093.44 | | | 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 | 1,164.84 | | | 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 | 949.62 | 947.58 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,001.64 | 999.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,062.84 | | | 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 | 983.28 | 979.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,032.24 | 1,022.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,103.64 | 1,093.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,144.04 | 2,103.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,195.04 | 2,154.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,266.44 | 2,225.64 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,062.44 | 2,011.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,093.04 | 2,052.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,144.04 | 2,093.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,521.84 | 1,501.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,572.84 | 1,552.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,644.24 | 1,623.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,338.24 | 1,317.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,379.04 | 1,358.64 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,430.04 | 1,399.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,817.64 | 1,787.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,868.64 | 1,838.04 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 1,940.04 | 1,909.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,674.84 | 1,644.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,715.64 | 1,685.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,766.64 | 1,725.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 8,057.69 | 8,047.39 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 8,380.08 | 8,369.78 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 8,813.71 | 8,803.41 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 31,157.5 | 31,136.9 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 32,908.5 | 32,887.9 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 35,174.5 | 35,153.9 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 16,026.8 | 16,006.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 16,747.8 | 16,727.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 17,674.8 | 17,654.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 52,313.7 | 52,282.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 55,311 | 55,280.1 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 59,317.7 | 59,297.1 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 10,691.4 | 10,681.1 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 11,216.7 | 11,206.4 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 11,834.7 | 11,824.4 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 45,690.8 | 45,670.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 48,265.8 | 48,245.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 51,767.8 | 51,747.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 21,805.1 | 21,784.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 22,824.8 | 22,804.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 24,163.8 | 24,143.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 77,136.7 | 77,116.1 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 81,565.7 | 81,545.1 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 87,539.7 | 87,519.1 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 65,459 | 63,659 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 61,896 | 59,596 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 189 | 187.95 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 198.45 | 197.4 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 212.1 | 211.05 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 203.7 | 202.65 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 215.25 | 214.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 229.95 | 228.9 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 301.35 | 299.25 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 317.1 | 315 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 339.15 | 337.05 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 341.25 | 339.15 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 360.15 | 358.05 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 384.3 | 382.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 208.95 | 207.9 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 220.5 | 219.45 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 236.25 | 234.15 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 228.9 | 227.85 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 241.5 | 240.45 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 257.25 | 256.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 341.25 | 339.15 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 360.15 | 358.05 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 384.3 | 382.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 374.85 | 372.75 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 395.85 | 393.75 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 423.15 | 421.05 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 221.55 | 220.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 234.15 | 233.1 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 249.9 | 248.85 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 243.6 | 242.55 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 257.25 | 255.15 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 274.05 | 273 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 358.05 | 355.95 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 378 | 375.9 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 403.2 | 401.1 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 416.85 | 414.75 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 439.95 | 436.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 469.35 | 467.25 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 471.45 | 469.35 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 496.65 | 494.55 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 531.3 | 528.15 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 77.7 | | | 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 | 80.85 | | | 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 | 85.05 | | | 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 | 93.45 | 92.4 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 97.65 | 96.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 102.9 | 101.85 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 116.55 | | | 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 | 121.8 | 120.75 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 128.1 | | | 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 | 535.5 | 533.4 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 565.95 | 563.85 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 606.9 | 604.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 921.9 | 920.85 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 938.7 | | | 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 | 961.8 | | | 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 | 789.6 | | | 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 | 804.3 | | | 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 | 824.25 | | | 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 | 273 | 271.95 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 288.75 | 287.7 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 308.7 | 307.65 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 296.1 | 295.05 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 311.85 | 310.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 333.9 | 332.85 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 436.8 | 434.7 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 460.95 | 459.9 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 493.5 | 492.45 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 495.6 | 493.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 522.9 | 520.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 559.65 | 558.6 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 303.45 | 302.4 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 320.25 | 319.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 343.35 | 342.3 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 331.8 | 330.75 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 350.7 | 348.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 374.85 | 373.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 495.6 | 493.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 522.9 | 520.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 559.65 | 558.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 544.95 | 542.85 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 575.4 | 573.3 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 616.35 | 614.25 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 321.3 | 320.25 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 339.15 | 338.1 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 363.3 | 362.25 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 352.8 | 351.75 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 372.75 | 371.7 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 399 | 397.95 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 519.75 | 517.65 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 549.15 | 547.05 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 588 | 585.9 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 604.8 | 602.7 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 639.45 | 637.35 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 684.6 | 681.45 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 683.55 | 680.4 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 721.35 | 719.25 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 772.8 | 769.65 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 105 | | | 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 | 110.25 | | | 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 | 116.55 | | | 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 | 127.05 | 126 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 132.3 | | | 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 | 140.7 | 139.65 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 158.55 | 157.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 165.9 | 164.85 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 175.35 | | | 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 | 790.65 | 788.55 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 836.85 | 834.75 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 897.75 | 895.65 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,060.5 | | | 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 | 1,081.5 | | | 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 | 1,123.5 | | | 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 | 913.5 | | | 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 | 935.55 | | | 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 | 964.95 | | | 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 | 255.84 | 254.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 269.36 | 267.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 287.04 | 284.96 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 295.36 | 293.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 310.96 | 308.88 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 331.76 | 329.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 383.76 | 381.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 404.56 | 401.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 430.56 | 428.48 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 255.84 | 254.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 269.36 | 267.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 287.04 | 284.96 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 295.36 | 293.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 310.96 | 308.88 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 331.76 | 329.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 383.76 | 381.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 404.56 | 401.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 430.56 | 428.48 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 453.44 | 450.32 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 477.36 | 474.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 508.56 | 505.44 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | 295.36 | 293.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 310.96 | 308.88 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 331.76 | 329.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 349.44 | 347.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 367.12 | 365.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 392.08 | 388.96 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 480.48 | 477.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 505.44 | 502.32 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 538.72 | 535.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 549.12 | 544.96 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 577.2 | 574.08 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 615.68 | 611.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 530.4 | 528.32 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 560.56 | 558.48 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 601.12 | 599.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 367.12 | 366.08 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 387.92 | 385.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 413.92 | 412.88 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 424.32 | 422.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 447.2 | 445.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 478.4 | 476.32 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 551.2 | 549.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 581.36 | 578.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 620.88 | 618.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 367.12 | 366.08 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 387.92 | 385.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 413.92 | 412.88 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 424.32 | 422.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 447.2 | 445.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 478.4 | 476.32 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 551.2 | 549.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 581.36 | 578.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 620.88 | 618.8 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 651.04 | 647.92 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 686.4 | 683.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 733.2 | 730.08 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 424.32 | 422.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 447.2 | 445.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 478.4 | 476.32 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 501.28 | 499.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 528.32 | 526.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 564.72 | 562.64 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 688.48 | 685.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 726.96 | 722.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 776.88 | 773.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 787.28 | 784.16 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 829.92 | 826.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 887.12 | 884 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 783.12 | 781.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 828.88 | 826.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 889.2 | 887.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 4,000.5 | | | 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 | 4,242 | | | 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 | 4,557 | | | 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 | 5,890.5 | | | 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 | 6,163.5 | | | 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 | 6,541.5 | | | 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 | 3,717 | | | 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 | 3,895.5 | | | 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 | 4,137 | | | 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 | 5,869.5 | | | 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 | 6,132 | | | 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 | 6,489 | | | 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 | 7,780.5 | | | 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 | 8,116.5 | | | 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 | 8,557.5 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 5,659.5 | | | 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 | 5,932.5 | | | 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 | 6,289.5 | | | 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 | 7,360.5 | | | 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 | 7,686 | | | 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 | 8,127 | | | 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 | 8,263.5 | | | 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 | 8,620.5 | | | 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 | 9,093 | | | 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 | 347.55 | | | 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 | 368.55 | | | 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 | 396.9 | | | 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 | 837.9 | | | 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 | 872.55 | | | 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 | 918.75 | | | 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 | 5,995.5 | | | 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 | 6,363 | | | 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 | 6,835.5 | | | 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 | 8,536.5 | | | 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 | 8,956.5 | | | 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 | 9,513 | | | 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 | 5,397 | | | 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 | 5,659.5 | | | 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 | 6,016.5 | | | 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 | 8,463 | | | 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 | 8,862 | | | 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 | 9,387 | | | 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 | 11,130 | | | 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 | 11,655 | | | 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 | 12,285 | | | 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 | 8,211 | | | 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 | 8,620.5 | | | 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 | 9,156 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 10,605 | | | 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 | 11,025 | | | 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 | 11,760 | | | 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 | 11,760 | | | 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 | 12,285 | | | 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 | 13,020 | | | 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 | 521.85 | | | 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 | 553.35 | | | 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 | 595.35 | | | 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 | 1,186.5 | | | 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 | 1,239 | | | 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 | 1,312.5 | | | R6.6.1 |
| TL4101 | 4週8休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制無 | m ² | 13,902 | 13,986 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL4102 | 4週8休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制受 | m ² | 14,637 | 14,616 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL4103 | 4週8休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制著 | m ² | 15,582 | 15,561 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL4111 | 4週8休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制無(夜間) | m ² | 19,677 | 19,656 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL4112 | 4週8休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制受(夜間) | m ² | 20,737.5 | 20,695.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL4113 | 4週8休 ブロック積工〈手間のみ〉 時制著(夜間) | m ² | 22,092 | 22,060.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 4,449.6 | | | 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 | 4,717.4 | | | 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 | 5,077.9 | | | 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 | 8,641.7 | | | 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 | 8,950.7 | | | 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 | 9,342.1 | | | 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 | 3,635.9 | | | 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 | 3,821.3 | | | 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 | 4,078.8 | | | 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 | 712.76 | 705.55 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 744.69 | 738.51 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 787.95 | 781.77 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,361.92 | 3,289.82 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,454.62 | 3,382.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,578.22 | 3,506.12 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 1,964.21 | 1,933.31 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,036.31 | 2,005.41 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,129.01 | 2,098.11 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,222.74 | 2,191.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,294.84 | 2,263.94 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,397.84 | 2,366.94 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,777.78 | 1,757.18 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,849.88 | 1,829.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,942.58 | 1,921.98 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,066.18 | 2,035.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,169.18 | 2,138.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,303.08 | 2,282.48 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 890.95 | 880.65 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 925.97 | 915.67 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 972.32 | 962.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 351.23 | | | 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 | 372.86 | | | 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 | 400.67 | | | 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77酸 赤系 時制無 | m2 | 709.67 | 705.55 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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77酸 赤系 時制受 | m2 | 744.69 | 740.57 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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77酸 赤系 時制著 | m2 | 791.04 | 786.92 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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77酸 淡彩 時制無 | m2 | 667.44 | 664.35 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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77酸 淡彩 時制受 | m2 | 702.46 | 699.37 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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77酸 淡彩 時制著 | m2 | 748.81 | 745.72 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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77酸 濃彩 時制無 | m2 | 691.13 | 688.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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77酸 濃彩 時制受 | m2 | 726.15 | 723.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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77酸 濃彩 時制著 | m2 | 772.5 | 769.41 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 954.81 | 942.45 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 989.83 | 977.47 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,032.06 | 1,023.82 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 833.27 | 825.03 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 867.26 | 860.05 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 914.64 | 906.4 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 886.83 | 877.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 921.85 | 912.58 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 969.23 | 958.93 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 770.44 | 764.26 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 805.46 | 799.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 851.81 | 845.63 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 667.44 | 665.38 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 702.46 | 700.4 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 748.81 | 746.75 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 701.43 | 697.31 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 736.45 | 732.33 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 782.8 | 778.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,969.36 | 1,917.86 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,010.56 | 1,959.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,051.76 | 2,000.26 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,268.96 | 1,248.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,299.86 | 1,279.26 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,351.36 | 1,320.46 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,547.06 | 1,516.16 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,577.96 | 1,547.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,629.46 | 1,588.26 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 152.44 | | | 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 | 161.71 | | | 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 | 174.07 | | | 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 | 7,333.6 | | | 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 | 7,560.2 | | | 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 | 7,858.9 | | | 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 | 2,904.6 | | | 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 | 3,079.7 | | | 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 | 3,306.3 | | | 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 | 2,039.4 | | | 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 | 2,163 | | | 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 | 2,327.8 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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 | 1,153.6 | | | 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 | 1,225.7 | | | 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 | 1,318.4 | | | 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 | 794.13 | | | 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 | 841.51 | | | 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 | 905.37 | | | 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 | 528.39 | | | 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 | 559.29 | | | 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 | 601.52 | | | 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 | 3,635.9 | | | 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 | 3,821.3 | | | 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 | 4,078.8 | | | 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 | 891.98 | 881.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 927 | 916.7 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 973.35 | 963.05 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,777.78 | 1,757.18 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,849.88 | 1,829.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,942.58 | 1,921.98 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,531.61 | 1,500.71 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,572.81 | 1,552.21 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,634.61 | 1,614.01 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,374.02 | 1,353.42 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,446.12 | 1,425.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,538.82 | 1,518.22 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 982.62 | 969.23 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,017.64 | 1,004.25 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,063.99 | 1,043.39 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,222.74 | 2,191.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,294.84 | 2,263.94 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,397.84 | 2,366.94 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,492.47 | 1,461.57 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,523.37 | 1,492.47 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,564.57 | 1,523.37 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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> 無溶剤形変性ポキシ ハケ・ローラー 2層 時制無 | m2 | 3,345.44 | 3,273.34 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5153 | 4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性ポキシ ハケ・ローラー 2層 時制受 | m2 | 3,417.54 | 3,345.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5154 | 4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗<材工共> 無溶剤形変性ポキシ ハケ・ローラー 2層 時制著 | m2 | 3,510.24 | 3,448.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 709.67 | 705.55 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 744.69 | 740.57 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 791.04 | 786.92 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 667.44 | 664.35 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 702.46 | 699.37 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 748.81 | 745.72 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 691.13 | 688.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 726.15 | 723.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 772.5 | 769.41 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 974.38 | 962.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,009.4 | 997.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,052.66 | 1,042.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 869.32 | 852.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 893.01 | 877.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 924.94 | 909.49 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 845.63 | 837.39 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 880.65 | 872.41 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 928.03 | 918.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 715.85 | 705.55 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 739.54 | 729.24 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 771.47 | 761.17 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 904.34 | 894.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 939.36 | 929.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 985.71 | 975.41 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 784.86 | 772.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 808.55 | 796.19 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 840.48 | 828.12 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 770.44 | 764.26 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 805.46 | 799.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 851.81 | 845.63 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | 667.44 | 665.38 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 702.46 | 700.4 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 748.81 | 746.75 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 701.43 | 697.31 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 736.45 | 732.33 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 782.8 | 778.68 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,876.66 | 1,835.46 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,907.56 | 1,866.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,959.06 | 1,917.86 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,886.96 | 1,835.46 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,907.56 | 1,856.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,938.46 | 1,886.96 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,248.36 | 1,227.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,279.26 | 1,258.66 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,320.46 | 1,310.16 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,155.66 | 1,135.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,176.26 | 1,155.66 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,217.46 | 1,186.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,536.76 | 1,516.16 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,577.96 | 1,547.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,619.16 | 1,598.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,495.56 | 1,464.66 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,516.16 | 1,485.26 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,547.06 | 1,516.16 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 6,684.7 | | | 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 | 7,086.4 | | | 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 | 7,622 | | | 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 | 11,082.8 | | | 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 | 11,597.8 | | | 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 | 12,112.8 | | | 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 | 5,242.7 | | | 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 | 5,531.1 | | | 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 | 5,912.2 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | | |
| 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(変性エポキシ) 時制無(夜間) | m2 | 982.62 | 976.44 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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(変性エポキシ) 時制受(夜間) | m2 | 1,032.06 | 1,024.85 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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(変性エポキシ) 時制著(夜間) | m2 | 1,093.86 | 1,083.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5321 | 4週8休 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 | 4,124.12 | 4,052.02 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5322 | 4週8休 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 | 4,258.02 | 4,185.92 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5323 | 4週8休 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 | 4,443.42 | 4,371.32 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,541.01 | 2,520.41 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,644.01 | 2,623.41 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,788.21 | 2,757.31 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,840.74 | 2,809.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,954.04 | 2,912.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,098.24 | 3,067.34 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5330 | 4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性エポキシ 2層 時制無(夜間) | m2 | 2,354.58 | 2,333.98 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5331 | 4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性エポキシ 2層 時制受(夜間) | m2 | 2,467.88 | 2,447.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5332 | 4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性エポキシ 2層 時制著(夜間) | m2 | 2,601.78 | 2,581.18 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,941.68 | 2,910.78 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,096.18 | 3,065.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,302.18 | 3,281.58 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5336 | 4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性エポキシ 1層 時制無(夜間) | m2 | 1,177.29 | 1,166.99 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5337 | 4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性エポキシ 1層 時制受(夜間) | m2 | 1,228.79 | 1,218.49 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5338 | 4週8休 橋梁塗装工 新橋・新橋継手部共通 〈材工共〉下塗 変性エポキシ 1層 時制著(夜間) | m2 | 1,300.89 | 1,290.59 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 527.36 | | | 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 | 559.29 | | | 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 | 601.52 | | | 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ル酸赤系 時制無(夜間) | m2 | 1,001.16 | 997.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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ル酸赤系 時制受(夜間) | m2 | 1,052.66 | 1,042.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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ル酸赤系 時制著(夜間) | m2 | 1,114.46 | 1,114.46 | | | 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ル酸淡彩 時制無(夜間) | m2 | 958.93 | 955.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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ル酸淡彩 時制受(夜間) | m2 | 1,011.46 | 1,008.37 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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ル酸淡彩 時制著(夜間) | m2 | 1,073.26 | 1,073.26 | | | 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ル酸濃彩 時制無(夜間) | m2 | 982.62 | 979.53 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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ル酸濃彩 時制受(夜間) | m2 | 1,032.06 | 1,031.03 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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ル酸濃彩 時制著(夜間) | m2 | 1,104.16 | 1,093.86 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | 1,238.06 | 1,227.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,289.56 | 1,279.26 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,361.66 | 1,351.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,114.46 | | | 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 | 1,176.26 | 1,165.96 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,238.06 | | | 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 | 1,176.26 | 1,165.96 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,227.76 | 1,217.46 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,299.86 | 1,289.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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7μ酸赤系 時制無(夜間) | m2 | 1,052.66 | 1,052.66 | | | 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7μ酸赤系 時制受(夜間) | m2 | 1,104.16 | 1,104.16 | | | 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7μ酸赤系 時制著(夜間) | m2 | 1,176.26 | 1,176.26 | | | 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7μ酸淡彩 時制無(夜間) | m2 | 958.93 | 956.87 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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7μ酸淡彩 時制受(夜間) | m2 | 1,011.46 | 1,009.4 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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7μ酸淡彩 時制著(夜間) | m2 | 1,073.26 | 1,073.26 | | | 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7μ酸濃彩 時制無(夜間) | m2 | 992.92 | 988.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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7μ酸濃彩 時制受(夜間) | m2 | 1,042.36 | 1,032.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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7μ酸濃彩 時制著(夜間) | m2 | 1,114.46 | 1,104.16 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,268.06 | 2,216.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,319.56 | 2,268.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,381.36 | 2,340.16 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,557.36 | 1,536.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,608.86 | 1,588.26 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,680.96 | 1,660.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,835.46 | 1,804.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,886.96 | 1,856.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,959.06 | 1,928.16 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 229.69 | | | 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 | 243.08 | | | 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 | 261.62 | | | 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/㎡ 時制無(夜間) | m2 | 9,228.8 | 9,228.8 | | | 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/㎡ 時制受(夜間) | m2 | 9,568.7 | 9,568.7 | | | 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/㎡ 時制著(夜間) | m2 | 10,021.9 | 10,021.9 | | | R6.6.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 4,356.9 | | | 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 | 4,614.4 | | | 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 | 4,964.6 | | | 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 | 3,059.1 | | | 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 | 3,244.5 | | | 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 | 3,491.7 | | | 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 | 1,740.7 | | | 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 | 1,843.7 | | | 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 | 1,987.9 | | | 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 | 1,184.5 | | | 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 | 1,256.6 | | | 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 | 1,349.3 | | | 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 | 792.07 | | | 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 | 839.45 | | | 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 | 903.31 | | | 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 | 5,242.7 | | | 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 | 5,531.1 | | | 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 | 5,912.2 | | | 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 | 1,177.29 | 1,166.99 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,228.79 | 1,218.49 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,300.89 | 1,290.59 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,364.88 | 2,344.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,467.88 | 2,447.28 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,601.78 | 2,581.18 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,923.01 | 1,902.41 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,995.11 | 1,974.51 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,098.11 | 2,067.21 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,961.12 | 1,940.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,064.12 | 2,043.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,198.02 | 2,187.72 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5443 | 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(夜間) | m2 | 1,269.99 | 1,259.69 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5444 | 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(夜間) | m2 | 1,321.49 | 1,311.19 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5445 | 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(夜間) | m2 | 1,393.59 | 1,372.99 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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> 有機ジンクリッチ ハケ・ローラーII2回/層 時制無(夜間) | m2 | 2,840.74 | 2,809.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5447 | 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II2回/層 時制受(夜間) | m2 | 2,954.04 | 2,912.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5448 | 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II2回/層 時制著(夜間) | m2 | 3,098.24 | 3,067.34 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5449 | 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(夜間) | m2 | 1,739.67 | 1,708.77 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5450 | 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(夜間) | m2 | 1,791.17 | 1,749.97 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5451 | 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(夜間) | m2 | 1,842.67 | 1,811.77 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 3,953.14 | 3,891.34 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 4,066.44 | 3,994.34 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 4,210.64 | 4,148.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5461 | 4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珐酸 ハケ・ローラー 赤系 時制無(夜間) | m2 | 1,001.16 | 997.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5462 | 4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珐酸 ハケ・ローラー 赤系 時制受(夜間) | m2 | 1,052.66 | 1,042.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5463 | 4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珐酸 ハケ・ローラー 赤系 時制著(夜間) | m2 | 1,114.46 | 1,114.46 | | | 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珐酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制無(夜間) | m2 | 958.93 | 955.84 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5465 | 4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珐酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制受(夜間) | m2 | 1,011.46 | 1,008.37 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5466 | 4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珐酸 ハケ・ローラー 淡彩 時制著(夜間) | m2 | 1,073.26 | 1,073.26 | | | 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珐酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制無(夜間) | m2 | 982.62 | 979.53 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5468 | 4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珐酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制受(夜間) | m2 | 1,032.06 | 1,031.03 | 改定 | | R6.9.1 |
| TL5469 | 4週8休 橋梁塗装工 塗替塗装 中塗<材工共> 長油性7珐酸 ハケ・ローラー 濃彩 時制著(夜間) | m2 | 1,104.16 | 1,093.86 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,258.66 | 1,248.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,310.16 | 1,299.86 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,382.26 | 1,371.96 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,063.99 | 1,043.39 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,094.89 | 1,084.59 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,146.39 | 1,136.09 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,135.06 | 1,124.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,186.56 | 1,176.26 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,258.66 | 1,248.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 915.67 | 905.37 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 951.72 | 941.42 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 999.1 | 988.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,186.56 | 1,176.26 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,238.06 | 1,227.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,310.16 | 1,299.86 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付
 旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付
 宇久島・小値賀島

| 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 | 984.68 | 972.32 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,020.73 | 1,008.37 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,063.99 | 1,053.69 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,052.66 | | | 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 | 1,104.16 | | | 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 | 1,176.26 | | | 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 | 958.93 | 956.87 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,011.46 | 1,009.4 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,073.26 | | | 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 | 992.92 | 988.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,042.36 | 1,032.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,114.46 | 1,104.16 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,165.06 | 2,123.86 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,216.56 | 2,175.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,288.66 | 2,247.46 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,082.66 | 2,031.16 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,113.56 | 2,072.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 2,165.06 | 2,113.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,536.76 | 1,516.16 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,588.26 | 1,567.66 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,660.36 | 1,639.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,351.36 | 1,330.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,392.56 | 1,371.96 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,444.06 | 1,413.16 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,835.46 | 1,804.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,886.96 | 1,856.06 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,959.06 | 1,928.16 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,691.26 | 1,660.36 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,732.46 | 1,701.56 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 1,783.96 | 1,742.76 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 8,135.92 | 8,125.52 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 8,461.44 | 8,451.04 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 8,899.28 | 8,888.88 | 改定 | | R6.9.1 |

資材等単価

新単価：長崎県 令和 6年 9月1日付

旧単価：長崎県 令和 6年 8月1日付

宇久島・小値賀島

| 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 | 31,762.5 | 31,741.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 33,547.5 | 33,526.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 35,857.5 | 35,836.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 16,182.4 | 16,161.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 16,910.4 | 16,889.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 17,846.4 | 17,825.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 53,329.5 | 53,298 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 56,385 | 56,353.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 60,469.5 | 60,448.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 10,795.2 | 10,784.8 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 11,325.6 | 11,315.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 11,949.6 | 11,939.2 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 46,578 | 46,557 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 49,203 | 49,182 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 52,773 | 52,752 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 22,016.8 | 21,996 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 23,046.4 | 23,025.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 24,398.4 | 24,377.6 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 78,634.5 | 78,613.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 83,149.5 | 83,128.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 89,239.5 | 89,218.5 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 66,113.59 | 64,295.59 | 改定 | | R6.9.1 |
| 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 | 62,514.96 | 60,191.96 | 改定 | | R6.9.1 |