

地域別資材

| コード | 名称・規格 | 重量 | 単位 | (01) 長崎 | (02) 諫早・大村 | (03) 大瀬戸 | (04) 島原 | (05) 県北 | (06) 東彼杵 | (07) 松浦 | 摘要 |
|--------|--------------------------|----|------|------------|---------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|---------|
| TT0001 | 海上運賃 (コンクリート二次製品) | | kg | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| TT0002 | 海上運賃 (鋼材) | | kg | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| TT0011 | 海上運賃 (異形ブロック型枠用) | | kg | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| TT1001 | ガソリン (レギュラー) スタンド | | リットル | *** | 118 | 120 | 122 | 120 | 121 | 123 | 1/1単価改定 |
| TT1002 | 軽油 パトロール給油 | | リットル | *** | 98 | 99 | 101 | 99 | 100 | 102 | 1/1単価改定 |
| TT1003 | 軽油 パトロール給油 (軽油引取税含まず) | | リットル | *** | 66 | 67 | 69 | 67 | 68 | 70 | 1/1単価改定 |
| TT1004 | 重油 (A) ミニローリー | | リットル | *** | 63 | 63 | 63 | 63 | 63 | 63 | 1/1単価改定 |
| TT1005 | 重油 (A) (船舶用) バージ | | リットル | *** | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 1/1単価改定 |
| TT1008 | 混合油 25:1 | | リットル | 130 | 127 | 128 | 129 | 128 | 129 | 131 | 10/1改定 |
| TT1009 | 灯油 ドラム | | リットル | *** | 62 | 62 | 62 | 62 | 62 | 62 | 10/1改定 |
| TT1020 | 普通ポルトランドセメント バラモノ | | t | *** | 10,500 | 11,000 | 10,500 | 10,500 | 10,500 | 11,000 | |
| TT1021 | 普通ポルトランドセメント 袋物 | | t | *** | 17,600 | 17,600 | 17,600 | 17,600 | 17,600 | 17,600 | |
| TT1022 | 普通ポルトランドセメント 小口 袋物 | | t | *** | 22,000 | 22,000 | 22,000 | 22,000 | 22,000 | 22,000 | |
| TT1023 | 高炉セメント B種 バラモノ | | t | *** | 10,000 | 10,500 | 10,000 | 10,000 | 10,000 | 10,500 | |
| TT1024 | 高炉セメント B種 袋物 | | t | *** | 17,200 | 17,200 | 17,200 | 17,200 | 17,200 | 17,200 | |
| TT1025 | 高炉セメント B種 小口 袋物 | | t | *** | 21,600 | 21,600 | 21,600 | 21,600 | 21,600 | 21,600 | |
| TT1026 | 早強セメント バラモノ | | t | *** | 12,500 | 13,000 | 12,500 | 12,500 | 12,500 | 13,000 | |
| TT1027 | 早強セメント 袋物 | | t | *** | 19,600 | 19,600 | 19,600 | 19,600 | 19,600 | 19,600 | |
| TT1028 | 早強セメント 小口 袋物 | | t | *** | 24,000 | 24,000 | 24,000 | 24,000 | 24,000 | 24,000 | |
| TT1030 | 白色ポルトランドセメント 袋物 | | t | 53,000 | 53,000 | 53,000 | 53,000 | 53,000 | 53,000 | 53,000 | 10/1改定 |
| TT1044 | 生コン ポルトランド G20 σ18 s8以下 | | m3 | *** | *** | 10,200 | *** | *** | 8,900 | 9,300 | 1/1単価改定 |
| TT1045 | 生コン ポルトランド G20 σ18 s12以上 | | m3 | *** | *** | 10,300 | *** | *** | 9,000 | 9,400 | 1/1単価改定 |
| TT1046 | 生コン ポルトランド G20 σ21 s8以下 | | m3 | *** | *** | 10,650 | *** | *** | 9,350 | 9,750 | 1/1単価改定 |
| TT1047 | 生コン ポルトランド G20 σ21 s12以上 | | m3 | *** | *** | 10,800 | *** | *** | 9,500 | 9,900 | 1/1単価改定 |
| TT1050 | 生コン ポルトランド G20 σ24 s8以下 | | m3 | *** | *** | 11,050 | *** | *** | 9,750 | 10,150 | 1/1単価改定 |
| TT1051 | 生コン ポルトランド G20 σ24 s12以上 | | m3 | *** | *** | 11,200 | *** | *** | 9,900 | 10,300 | 1/1単価改定 |
| TT1052 | 生コン ポルトランド G20 σ27 s8以下 | | m3 | *** | *** | 11,350 | *** | *** | 10,050 | 10,450 | 1/1単価改定 |
| TT1053 | 生コン ポルトランド G20 σ27 s12以上 | | m3 | *** | *** | 11,500 | *** | *** | 10,200 | 10,600 | 1/1単価改定 |
| TT1054 | 生コン ポルトランド G20 σ30 s8以下 | | m3 | *** | *** | 11,900 | *** | *** | 10,600 | 11,000 | 1/1単価改定 |
| TT1055 | 生コン ポルトランド G20 σ30 s12以上 | | m3 | *** | *** | 12,050 | *** | *** | 10,750 | 11,150 | 1/1単価改定 |
| TT1056 | 生コン ポルトランド G20 σ40 s8以下 | | m3 | *** | *** | 12,850 | *** | *** | 11,550 | 11,950 | 1/1単価改定 |
| TT1057 | 生コン ポルトランド G20 σ36 S8以下 | | m3 | *** | *** | 12,500 | *** | *** | 11,200 | 11,600 | 1/1単価改定 |
| TT1058 | 生コン ポルトランド G20 σ36 S12以下 | | m3 | *** | *** | 12,650 | *** | *** | 11,350 | 11,750 | 1/1単価改定 |
| TT1067 | 生コン ポルトランド G40 σ18 s8以下 | | m3 | *** | *** | 10,200 | *** | *** | 8,900 | 9,300 | 1/1単価改定 |
| TT1068 | 生コン ポルトランド G40 σ18 s12以上 | | m3 | *** | *** | 10,300 | *** | *** | 9,000 | 9,400 | 1/1単価改定 |
| TT1069 | 生コン ポルトランド G40 σ21 s8以下 | | m3 | *** | *** | 10,650 | *** | *** | 9,350 | 9,750 | 1/1単価改定 |
| TT1070 | 生コン ポルトランド G40 σ21 s12以上 | | m3 | *** | *** | 10,800 | *** | *** | 9,500 | 9,900 | 1/1単価改定 |
| TT1071 | 生コン ポルトランド G40 σ24 s8以下 | | m3 | *** | *** | 11,050 | *** | *** | 9,750 | 10,150 | 1/1単価改定 |
| TT1072 | 生コン ポルトランド G40 σ24 s12以上 | | m3 | *** | *** | 11,200 | *** | *** | 9,900 | 10,300 | 1/1単価改定 |
| TT1073 | 生コン ポルトランド G40 σ30 s8以下 | | m3 | *** | *** | 11,900 | *** | *** | 10,600 | 11,000 | 1/1単価改定 |

地域別資材

| コード | 名称・規格 | 重量 | 単位 | (01) 長崎 | (02) 諫早・大村 | (03) 大瀬戸 | (04) 島原 | (05) 県北 | (06) 東彼杵 | (07) 松浦 | 摘要 |
|--------|-----------------------------|----|----|------------|---------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|---------|
| TT1074 | 生コン ボルトランド G40 σ30 s12以上 | | m3 | *** | *** | 12,050 | *** | *** | 10,750 | 11,150 | 1/1単価改定 |
| TT1075 | 生コン ボルトランド G40 曲げ強度4.5 s2.5 | | m3 | 13,250 | 12,400 | 12,450 | 12,450 | 11,150 | 11,150 | 11,550 | 10/1改定 |
| TT1076 | 生コン ボルトランド G40 曲げ強度4.5 s6.5 | | m3 | *** | *** | 12,050 | *** | *** | 10,750 | 11,150 | 1/1単価改定 |
| TT1089 | 生コン 高炉 G20 σ18 s8以下 | | m3 | *** | *** | 10,100 | *** | *** | 8,800 | 9,200 | 1/1単価改定 |
| TT1090 | 生コン 高炉 G20 σ18 s12以上 | | m3 | *** | *** | 10,200 | *** | *** | 8,900 | 9,300 | 1/1単価改定 |
| TT1091 | 生コン 高炉 G20 σ21 s8以下 | | m3 | *** | *** | 10,550 | *** | *** | 9,250 | 9,650 | 1/1単価改定 |
| TT1092 | 生コン 高炉 G20 σ21 s12以上 | | m3 | *** | *** | 10,700 | *** | *** | 9,400 | 9,800 | 1/1単価改定 |
| TT1095 | 生コン 高炉 G20 σ24 s8以下 | | m3 | *** | *** | 10,950 | *** | *** | 9,650 | 10,050 | 1/1単価改定 |
| TT1096 | 生コン 高炉 G20 σ24 s12以上 | | m3 | *** | *** | 11,100 | *** | *** | 9,800 | 10,200 | 1/1単価改定 |
| TT1097 | 生コン 高炉 G20 σ27 s8以下 | | m3 | *** | *** | 11,250 | *** | *** | 9,950 | 10,350 | 1/1単価改定 |
| TT1098 | 生コン 高炉 G20 σ27 s12以上 | | m3 | *** | *** | 11,400 | *** | *** | 10,100 | 10,500 | 1/1単価改定 |
| TT1099 | 生コン 高炉 G20 σ30 s8以下 | | m3 | *** | *** | 11,800 | *** | *** | 10,500 | 10,900 | 1/1単価改定 |
| TT1100 | 生コン 高炉 G20 σ30 s12以上 | | m3 | *** | *** | 11,950 | *** | *** | 10,650 | 11,050 | 1/1単価改定 |
| TT1101 | 生コン 高炉 G20 σ40 s8以下 | | m3 | *** | *** | 12,750 | *** | *** | 11,450 | 11,850 | 1/1単価改定 |
| TT1102 | 生コン 高炉 G20 σ36 s8以下 | | m3 | *** | *** | 12,400 | *** | *** | 11,100 | 11,500 | 1/1単価改定 |
| TT1103 | 生コン 高炉 G20 σ36 s12以上 | | m3 | *** | *** | 12,550 | *** | *** | 11,250 | 11,650 | 1/1単価改定 |
| TT1113 | 生コン 高炉 G40 σ18 s8以下 | | m3 | *** | *** | 10,100 | *** | *** | 8,800 | 9,200 | 1/1単価改定 |
| TT1114 | 生コン 高炉 G40 σ18 s12以上 | | m3 | *** | *** | 10,200 | *** | *** | 8,900 | 9,300 | 1/1単価改定 |
| TT1115 | 生コン 高炉 G40 σ21 s8以下 | | m3 | *** | *** | 10,550 | *** | *** | 9,250 | 9,650 | 1/1単価改定 |
| TT1116 | 生コン 高炉 G40 σ21 s12以上 | | m3 | *** | *** | 10,700 | *** | *** | 9,400 | 9,800 | 1/1単価改定 |
| TT1117 | 生コン 高炉 G40 σ24 s8以下 | | m3 | *** | *** | 10,950 | *** | *** | 9,650 | 10,050 | 1/1単価改定 |
| TT1118 | 生コン 高炉 G40 σ24 s12以上 | | m3 | *** | *** | 11,100 | *** | *** | 9,800 | 10,200 | 1/1単価改定 |
| TT1119 | 生コン 高炉 G40 σ30 s8以下 | | m3 | *** | *** | 11,800 | *** | *** | 10,500 | 10,900 | 1/1単価改定 |
| TT1120 | 生コン 高炉 G40 σ30 s12以上 | | m3 | *** | *** | 11,950 | *** | *** | 10,650 | 11,050 | 1/1単価改定 |
| TT1121 | 生コン 高炉 G40 曲げ強度4.5 s2.5 | | m3 | 13,150 | 12,400 | 12,350 | 12,350 | 11,050 | 11,050 | 11,450 | 10/1改定 |
| TT1122 | 生コン 高炉 G40 曲げ強度4.5 s6.5 | | m3 | *** | *** | 11,950 | *** | *** | 10,650 | 11,050 | 1/1単価改定 |
| TT1134 | 生コン 早強 G20 σ18 s8以下 | | m3 | *** | *** | 11,200 | *** | *** | 9,900 | 10,300 | 1/1単価改定 |
| TT1135 | 生コン 早強 G20 σ18 s12以上 | | m3 | *** | *** | 11,300 | *** | *** | 10,000 | 10,400 | 1/1単価改定 |
| TT1136 | 生コン 早強 G20 σ21 s8以下 | | m3 | *** | *** | 11,650 | *** | *** | 10,450 | 10,850 | 1/1単価改定 |
| TT1137 | 生コン 早強 G20 σ21 s12以上 | | m3 | *** | *** | 11,800 | *** | *** | 10,600 | 11,000 | 1/1単価改定 |
| TT1140 | 生コン 早強 G20 σ24 s8以下 | | m3 | *** | *** | 12,150 | *** | *** | 10,950 | 11,350 | 1/1単価改定 |
| TT1141 | 生コン 早強 G20 σ24 s12以上 | | m3 | 13,100 | 12,250 | 12,300 | 12,300 | 11,100 | 11,100 | 11,500 | 10/1改定 |
| TT1142 | 生コン 早強 G20 σ27 s8以下 | | m3 | *** | *** | 12,550 | *** | *** | 11,350 | 11,750 | 1/1単価改定 |
| TT1143 | 生コン 早強 G20 σ27 s12以上 | | m3 | 13,500 | 12,650 | 12,700 | 12,700 | 11,500 | 11,500 | 11,900 | 10/1改定 |
| TT1144 | 生コン 早強 G20 σ30 s8以下 | | m3 | *** | *** | 13,200 | *** | *** | 12,000 | 12,400 | 1/1単価改定 |
| TT1145 | 生コン 早強 G20 σ30 s12以上 | | m3 | 14,150 | 13,300 | 13,350 | 13,350 | 12,150 | 12,150 | 12,550 | 10/1改定 |
| TT1146 | 生コン 早強 G20 σ40 s8以下 | | m3 | *** | *** | 14,650 | *** | *** | 13,350 | 13,750 | 1/1単価改定 |
| TT1147 | 生コン 早強 G20 σ36 s8以下 | | m3 | *** | *** | 14,200 | *** | *** | 12,800 | 13,200 | 1/1単価改定 |
| TT1148 | 生コン 早強 G20 σ36 s12以上 | | m3 | 15,150 | 14,200 | 14,350 | 14,150 | 12,950 | 12,950 | 13,350 | 10/1改定 |
| TT1157 | 生コン 早強 G40 σ18 s8以下 | | m3 | *** | *** | 11,200 | *** | *** | 9,900 | 10,300 | 1/1単価改定 |

地域別資材

| コード | 名称・規格 | 重量 | 単位 | (01) 長崎 | (02) 諫早・大村 | (03) 大瀬戸 | (04) 島原 | (05) 県北 | (06) 東彼杵 | (07) 松浦 | 摘要 |
|--------|------------------------------------|----|----|------------|---------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|---------|
| TT1158 | 生コン 早強 G40 σ18 s12以上 | | m3 | *** | *** | 11,300 | *** | *** | 10,000 | 10,400 | 1/1単価改定 |
| TT1159 | 生コン 早強 G40 σ21 s8以下 | | m3 | *** | *** | 11,650 | *** | *** | 10,350 | 10,750 | 1/1単価改定 |
| TT1160 | 生コン 早強 G40 σ21 s12以上 | | m3 | *** | *** | 11,800 | *** | *** | 10,500 | 10,900 | 1/1単価改定 |
| TT1161 | 生コン 早強 G40 σ24 s8以下 | | m3 | *** | *** | 12,150 | *** | *** | 10,850 | 11,250 | 1/1単価改定 |
| TT1162 | 生コン 早強 G40 σ24 s12以上 | | m3 | *** | *** | 12,300 | *** | *** | 11,000 | 11,400 | 1/1単価改定 |
| TT1163 | 生コン 早強 G40 σ30 s8以下 | | m3 | 14,000 | 13,150 | 13,200 | 13,200 | 11,900 | 11,900 | 12,300 | 10/1改定 |
| TT1164 | 生コン 早強 G40 σ30 s12以上 | | m3 | 14,150 | 13,300 | 13,350 | 13,350 | 12,050 | 12,050 | 12,450 | 10/1改定 |
| TT1165 | 生コン 早強 G40 曲げ強度4.5 s2.5 | | m3 | 14,550 | 13,700 | 13,750 | 13,750 | 12,450 | 12,450 | 12,850 | 10/1改定 |
| TT1166 | 生コン 早強 G40 曲げ強度4.5 s6.5 | | m3 | *** | *** | 13,350 | *** | *** | 12,050 | 12,450 | 1/1単価改定 |
| TT1168 | 地すべり用モルタル | | m3 | 24,100 | 0 | 0 | 0 | 22,000 | 0 | 22,400 | 10/1改定 |
| TT1175 | ストレートアスファルト 針入度60~80 | | t | *** | 54,000 | 54,000 | 54,000 | 54,000 | 54,000 | 54,000 | 1/1単価改定 |
| TT1180 | アスファルト乳剤 MK1-3混合用 | | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 7/1改定 |
| TT1181 | アスファルト乳剤 PK1-2浸透用 | | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 7/1改定 |
| TT1182 | アスファルト乳剤 PK3-4浸透用 | | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 7/1改定 |
| TT1191 | ゴム入りアスファルト乳剤 | | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 7/1改定 |
| TT1193 | ポリマー改質アスファルトII型 | | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT1205 | 開粒度アスファルト | | t | *** | *** | 10,200 | *** | *** | 9,700 | 10,300 | 10/1改定 |
| TT1206 | 粗粒度アスファルト | | t | *** | *** | 10,300 | *** | *** | 9,800 | 10,400 | 10/1改定 |
| TT1207 | 密粒度アスファルト | | t | *** | *** | 10,700 | *** | *** | 10,200 | 10,800 | 10/1改定 |
| TT1208 | 細粒度アスファルト | | t | *** | *** | 11,100 | *** | *** | 10,600 | 11,200 | 10/1改定 |
| TT1209 | 密粒度ギャップアスファルト 改質II | | t | 12,000 | 11,800 | 12,500 | 12,400 | 12,600 | 12,000 | 12,600 | 10/1改定 |
| TT1210 | 密粒度ギャップアスファルト 改質I | | t | 11,200 | 11,000 | 11,700 | 11,600 | 11,800 | 11,200 | 11,800 | |
| TT1211 | アスファルト安定処理用 | | t | *** | *** | 10,000 | *** | *** | 9,500 | 10,100 | 10/1改定 |
| 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 | *** | *** | 15,300 | *** | *** | 14,800 | 15,400 | 10/1改定 |
| 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 | 15,100 | 14,900 | 15,600 | 15,500 | 15,700 | 15,100 | 15,700 | 10/1改定 |
| TT1220 | 再生アスファルト (密粒度) | | t | *** | *** | 10,700 | *** | *** | 10,200 | 10,800 | 10/1改定 |
| TT1221 | 再生アスファルト (粗粒度) | | t | *** | *** | 10,300 | *** | *** | 9,800 | 10,400 | 10/1改定 |
| TT1222 | 再生アスファルト (細粒度) | | t | *** | *** | 11,100 | *** | *** | 10,600 | 11,200 | 10/1改定 |
| TT1224 | 再生アスファルト (安定処理用) | | t | *** | *** | 10,000 | *** | *** | 9,500 | 10,100 | 10/1改定 |
| TT1225 | 透水性アスファルト 歩道用(13)ストレート | | t | 9,700 | 9,500 | 10,200 | 10,100 | 10,300 | 9,700 | 10,300 | 10/1改定 |
| TT1226 | 透水性アスファルト (夜間) 歩道用(13)ストレート | | t | 10,000 | 9,800 | 10,500 | 10,400 | 10,600 | 10,000 | 10,600 | 10/1改定 |
| TT1227 | 透水性アスファルト 歩道用(13)改質I | | t | 10,800 | 10,600 | 11,300 | 11,200 | 0 | 0 | 0 | |
| TT1228 | 透水性アスファルト (夜間) 歩道用(13)改質I | | t | 11,100 | 10,900 | 11,600 | 11,500 | 0 | 0 | 0 | |
| TT1235 | 開粒度アスファルト (夜間) | | t | 10,000 | 9,800 | 10,500 | 10,400 | 10,600 | 10,000 | 10,600 | 10/1改定 |
| TT1236 | 粗粒度アスファルト (夜間) | | t | 10,400 | 9,900 | 10,600 | 10,500 | 10,700 | 10,100 | 10,700 | 10/1改定 |
| TT1237 | 密粒度アスファルト (夜間) | | t | 10,800 | 10,300 | 11,000 | 10,900 | 11,100 | 10,500 | 11,100 | 10/1改定 |
| TT1238 | 細粒度アスファルト (夜間) | | t | 11,200 | 10,700 | 11,400 | 11,300 | 11,500 | 10,900 | 11,500 | 10/1改定 |
| TT1239 | 密粒度ギャップアスファルト (改質II) (夜間) | | t | 12,300 | 12,100 | 12,800 | 12,700 | 12,900 | 12,300 | 12,900 | 10/1改定 |
| TT1240 | 密粒度ギャップアスファルト (改質I) (夜間) | | t | 11,500 | 11,300 | 12,000 | 11,900 | 12,100 | 11,500 | 12,100 | |
| TT1241 | アスファルト安定処理用 (夜間) | | t | 10,100 | 9,600 | 10,300 | 10,200 | 10,400 | 9,800 | 10,400 | 10/1改定 |

地域別資材

| コード | 名称・規格 | 重量 | 単位 | (01) 長崎 | (02) 諫早・大村 | (03) 大瀬戸 | (04) 島原 | (05) 県北 | (06) 東彼杵 | (07) 松浦 | 摘要 |
|--------|---------------------------------|------|----|------------|---------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|---------|
| TT3171 | 現場打L型側溝用街渠柵 H=400 | 180 | 個 | 33,100 | 33,100 | 33,100 | 33,100 | 33,100 | 33,100 | 33,100 | |
| TT3176 | 歩車道境界ブロック A 150/170X200 L=600 | 45 | 本 | *** | 640 | 640 | 640 | 640 | 640 | 640 | |
| TT3179 | 歩車道境界ブロック曲線部A 150/170X200 L=600 | 45 | 本 | *** | 840 | 840 | 840 | 840 | 840 | 840 | |
| TT3193 | 歩車道境界ブロック傾斜部A 2段下げ L=1200 | 65 | 組 | 1,700 | 1,700 | 1,700 | 1,700 | 1,700 | 1,700 | 1,700 | |
| TT3210 | 歩車道境界ブロック乗入部A L=600 | 20 | 本 | 650 | 650 | 650 | 650 | 650 | 650 | 650 | |
| TT3212 | 歩車道境界ブロックA 傾斜部A 2段下げ L=2000 | 105 | 組 | 2,650 | 2,650 | 2,650 | 2,650 | 2,650 | 2,650 | 2,650 | |
| TT3213 | 歩車道境界ブロックA 端部ブロックA L=600 | 41 | 本 | 1,190 | 1,190 | 1,190 | 1,190 | 1,190 | 1,190 | 1,190 | |
| TT3280 | 地先境界ブロック A 120X120X600 | 21 | 本 | *** | 390 | 390 | 390 | 390 | 390 | 390 | |
| TT3282 | 地先境界ブロック B 150X120X600 | 26 | 本 | *** | 460 | 460 | 460 | 460 | 460 | 460 | |
| TT3284 | 地先境界ブロック C 150X150X600 | 32 | 本 | *** | 540 | 540 | 540 | 540 | 540 | 540 | |
| TT3291 | ネットフェンス用基礎ブロック 18×18×45cm | 27 | 個 | 760 | 760 | 760 | 760 | 760 | 760 | 760 | |
| TT3297 | 境界標柱 120X120X900 | 30 | 本 | *** | 1,410 | 1,410 | 1,410 | 1,410 | 1,410 | 1,410 | |
| TT3298 | 誘導ブロック(点字・線字ブロック) 300×300×60 | 13 | 個 | 490 | 490 | 490 | 490 | 490 | 490 | 490 | |
| TT3299 | 誘導ブロック(点字・線字ブロック) 300×300×80 | 17 | 個 | 520 | 520 | 520 | 520 | 520 | 520 | 520 | |
| TT3300 | 誘導ブロック(点字・線字ブロック) 200×200×60 | 5 | 個 | 210 | 210 | 210 | 210 | 210 | 210 | 210 | |
| TT3301 | 誘導ブロック(点字・線字ブロック) 200×200×80 | 7 | 個 | 230 | 230 | 230 | 230 | 230 | 230 | 230 | |
| TT3302 | 歩道平板(ナチュラル) 300×300×60 | 13 | 個 | *** | 370 | 370 | 370 | 370 | 370 | 370 | |
| TT4002 | ダイナマイト 3号 桐 | | kg | 1,570 | 1,570 | 1,570 | 1,570 | 1,570 | 1,570 | 1,570 | |
| TT4003 | ダイナマイト 2号 榎 | | kg | 1,600 | 1,600 | 1,600 | 1,600 | 1,600 | 1,600 | 1,600 | |
| TT4004 | 硝油爆薬 AN-FO | | kg | 550 | 550 | 550 | 550 | 550 | 550 | 550 | |
| TT4007 | コンクリート破砕器 CCR、SLB、薬量60g | | 組 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT4055 | 水 | | m3 | 175 | 127 | 146 | 105 | 144 | 144 | 144 | |
| TT4060 | 鋼製自在杵 Hタイプ | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT4061 | 鋼製自在杵 Lタイプ | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT4062 | 鋼製自在杵 Hタイプ(亜鉛メッキ) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT4063 | 鋼製自在杵 Lタイプ(亜鉛メッキ) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT4501 | 異形棒鋼(SD295A) 径10mm(t当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT4502 | 異形棒鋼(SD295A) 径10mm(kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT4503 | 異形棒鋼(SD295A) 径13mm(t当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT4504 | 異形棒鋼(SD295A) 径13mm(kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT4505 | 異形棒鋼(SD295A) 径16mm(t当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT4506 | 異形棒鋼(SD295A) 径16mm(kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT4511 | 異形棒鋼(SD345) 径10mm(t当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT4512 | 異形棒鋼(SD345) 径10mm(kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT4513 | 異形棒鋼(SD345) 径13mm(t当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT4514 | 異形棒鋼(SD345) 径13mm(kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT4515 | 異形棒鋼(SD345) 径16mm(t当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT4516 | 異形棒鋼(SD345) 径16mm(kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT4517 | 異形棒鋼(SD345) 径19mm(t当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT4518 | 異形棒鋼(SD345) 径19mm(kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |

地域別資材

| コード | 名称・規格 | 重量 | 単位 | (01) 長崎 | (02) 諫早・大村 | (03) 大瀬戸 | (04) 島原 | (05) 県北 | (06) 東彼杵 | (07) 松浦 | 摘要 |
|--------|---------------------------------------|------|----|------------|---------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|---------|
| TT4519 | 異形棒鋼(SD345) 径2 2mm (t 当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT4520 | 異形棒鋼(SD345) 径2 2mm (kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT4521 | 異形棒鋼(SD345) 径2 5mm (t 当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT4522 | 異形棒鋼(SD345) 径2 5mm (kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT4523 | 異形棒鋼(SD345) 径2 9mm (t 当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT4524 | 異形棒鋼(SD345) 径2 9mm (kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT4525 | 異形棒鋼(SD345) 径3 2mm (t 当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT4526 | 異形棒鋼(SD345) 径3 2mm (kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT5001 | 丸鋼 S S 4 0 0 径 9 ~ 1 3 mm (t 当り) | 1000 | t | 86,500 | 86,500 | 86,500 | 86,500 | 86,500 | 86,500 | 86,500 | 12/1改定 |
| TT5002 | 丸鋼 S S 4 0 0 径 9 ~ 1 3 mm (kg 当り) | 1 | kg | 87 | 87 | 87 | 87 | 87 | 87 | 87 | 12/1改定 |
| TT5003 | 丸鋼 S S 4 0 0 径 1 6 ~ 2 5 mm (t 当り) | 1000 | t | 84,500 | 84,500 | 84,500 | 84,500 | 84,500 | 84,500 | 84,500 | 12/1改定 |
| TT5004 | 丸鋼 S S 4 0 0 径 1 6 ~ 2 5 mm (kg 当り) | 1 | kg | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 12/1改定 |
| TT5005 | 丸鋼 S S 4 0 0 径 2 9 ~ 3 2 mm (t 当り) | 1000 | t | 85,500 | 85,500 | 85,500 | 85,500 | 85,500 | 85,500 | 85,500 | 12/1改定 |
| TT5006 | 丸鋼 S S 4 0 0 径 2 9 ~ 3 2 mm (kg 当り) | 1 | kg | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 12/1改定 |
| TT5007 | 丸鋼 S S 4 0 0 径 3 4 ~ 4 2 mm (t 当り) | 1000 | t | 87,500 | 87,500 | 87,500 | 87,500 | 87,500 | 87,500 | 87,500 | 12/1改定 |
| TT5008 | 丸鋼 S S 4 0 0 径 3 4 ~ 4 2 mm (kg 当り) | 1 | kg | 88 | 88 | 88 | 88 | 88 | 88 | 88 | 12/1改定 |
| TT5009 | 丸鋼 S S 4 0 0 径 4 4 ~ 5 0 mm (t 当り) | 1000 | t | 92,500 | 92,500 | 92,500 | 92,500 | 92,500 | 92,500 | 92,500 | 12/1改定 |
| TT5010 | 丸鋼 S S 4 0 0 径 4 4 ~ 5 0 mm (kg 当り) | 1 | kg | 93 | 93 | 93 | 93 | 93 | 93 | 93 | 12/1改定 |
| TT5035 | ダクタイ 鑄鉄管 K型3種 7 5 mm × 4 m | 61 | 本 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5036 | ダクタイ 鑄鉄管 K型3種 1 0 0 mm × 4 m | 79 | 本 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5037 | ダクタイ 鑄鉄管 K型3種 1 5 0 mm × 5 m | 141 | 本 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5038 | ダクタイ 鑄鉄管 K型3種 2 0 0 mm × 5 m | 187 | 本 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5039 | ダクタイ 鑄鉄管 K型3種 2 5 0 mm × 5 m | 233 | 本 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5040 | ダクタイ 鑄鉄管 K型3種 3 0 0 mm × 6 m | 382 | 本 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5041 | ダクタイ 鑄鉄管 K型3種 3 5 0 mm × 6 m | 446 | 本 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5042 | ダクタイ 鑄鉄管 K型3種 4 0 0 mm × 6 m | 538 | 本 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5043 | ダクタイ 鑄鉄管 K型3種 5 0 0 mm × 6 m | 743 | 本 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5044 | ダクタイ 鑄鉄管 K型3種 6 0 0 mm × 6 m | 976 | 本 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5045 | ダクタイ 鑄鉄管 T型3種 7 5 mm × 4 m | 59 | 本 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5046 | ダクタイ 鑄鉄管 T型3種 1 0 0 mm × 4 m | 77 | 本 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5047 | ダクタイ 鑄鉄管 T型3種 1 5 0 mm × 5 m | 140 | 本 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5048 | ダクタイ 鑄鉄管 T型3種 2 0 0 mm × 5 m | 185 | 本 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5049 | ダクタイ 鑄鉄管 T型3種 2 5 0 mm × 5 m | 231 | 本 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5050 | ダクタイ 鑄鉄管 T型3種 3 0 0 mm × 6 m | 294 | 本 | 98,100 | 98,100 | 98,100 | 98,100 | 98,100 | 98,100 | 98,100 | |
| TT5051 | ダクタイ 鑄鉄管 T型3種 3 5 0 mm × 6 m | 346 | 本 | 115,000 | 115,000 | 115,000 | 115,000 | 115,000 | 115,000 | 115,000 | |
| TT5052 | ダクタイ 鑄鉄管 T型3種 4 0 0 mm × 6 m | 423 | 本 | 141,000 | 141,000 | 141,000 | 141,000 | 141,000 | 141,000 | 141,000 | |
| TT5053 | ダクタイ 鑄鉄管 T型3種 5 0 0 mm × 6 m | 599 | 本 | 196,000 | 196,000 | 196,000 | 196,000 | 196,000 | 196,000 | 196,000 | |
| TT5054 | ダクタイ 鑄鉄管 T型3種 6 0 0 mm × 6 m | 803 | 本 | 263,000 | 263,000 | 263,000 | 263,000 | 263,000 | 263,000 | 263,000 | |
| TT5055 | ダクタイ 鑄鉄管 K型D B種(5種)300mm×6m | 238 | 本 | 74,300 | 74,300 | 74,300 | 74,300 | 74,300 | 74,300 | 74,300 | |
| TT5056 | ダクタイ 鑄鉄管 K型D B種(5種)350mm×6m | 280 | 本 | 86,800 | 86,800 | 86,800 | 86,800 | 86,800 | 86,800 | 86,800 | |

地域別資材

| コード | 名称・規格 | 重量 | 単位 | (01) 長崎 | (02) 諫早・大村 | (03) 大瀬戸 | (04) 島原 | (05) 県北 | (06) 東彼杵 | (07) 松浦 | 摘要 |
|--------|---|------|----|------------|---------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|---------|
| TT5057 | ダクタイトル鉄管 K型DB種(5種)400mm×6m | 346 | 本 | 108,000 | 108,000 | 108,000 | 108,000 | 108,000 | 108,000 | 108,000 | |
| TT5058 | ダクタイトル鉄管 K型DB種(5種)500mm×6m | 503 | 本 | 157,000 | 157,000 | 157,000 | 157,000 | 157,000 | 157,000 | 157,000 | |
| TT5059 | ダクタイトル鉄管 T型DB種(5種)300mm×6m | 231 | 本 | 72,100 | 72,100 | 72,100 | 72,100 | 72,100 | 72,100 | 72,100 | |
| TT5060 | ダクタイトル鉄管 T型DB種(5種)350mm×6m | 273 | 本 | 85,300 | 85,300 | 85,300 | 85,300 | 85,300 | 85,300 | 85,300 | |
| TT5061 | ダクタイトル鉄管 T型DB種(5種)400mm×6m | 339 | 本 | 105,000 | 105,000 | 105,000 | 105,000 | 105,000 | 105,000 | 105,000 | |
| TT5062 | ダクタイトル鉄管 T型DB種(5種)500mm×6m | 495 | 本 | 154,000 | 154,000 | 154,000 | 154,000 | 154,000 | 154,000 | 154,000 | |
| TT5112 | 等辺山形鋼 SS400 中形 厚6~9mm 辺50~75mm | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT5123 | H形鋼 SS400 150×150×7×10 mm | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT5132 | 普通鋼板 無規格 厚板 6 ~ 8 mm | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT5133 | 中・厚板 無規格 厚板 16 ~ 25 mm | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 1/1単価改定 |
| TT5202 | ガードレール Gr-B-4E メッキ | 20 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5206 | ガードレール Gr-B-2B メッキ | 20 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5207 | ガードレール Gr-B-4E 塗装(白) | 20 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5208 | ガードレール Gr-B-2B 塗装(白) | 20 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5209 | ガードレール Gr-C-4E 塗装(白) | 16 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5211 | ガードレール Gr-C-2B 塗装(白) | 16 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5213 | ガードレール Gr-B-4E 塗装(基本3色) | 19 | m | 6,590 | 6,590 | 6,590 | 6,590 | 6,590 | 6,590 | 6,590 | |
| TT5215 | ガードレール Gr-B-2B 塗装(基本3色) | 19 | m | 6,630 | 6,630 | 6,630 | 6,630 | 6,630 | 6,630 | 6,630 | |
| TT5217 | ガードレール Gr-C-4E 塗装(基本3色) | 16 | m | 5,730 | 5,730 | 5,730 | 5,730 | 5,730 | 5,730 | 5,730 | |
| TT5219 | ガードレール Gr-C-2B 塗装(基本3色) | 16 | m | 5,850 | 5,850 | 5,850 | 5,850 | 5,850 | 5,850 | 5,850 | |
| TT5225 | ガードパイプ Gp-Bp-2E 塗装(基本3色) | 28 | m | 10,000 | 10,000 | 10,000 | 10,000 | 10,000 | 10,000 | 10,000 | |
| TT5227 | ガードパイプ Gp-Bp-2B 塗装(基本3色) | 28 | m | 7,700 | 7,700 | 7,700 | 7,700 | 7,700 | 7,700 | 7,700 | |
| TT5229 | ガードパイプ Gp-Cp-2E 塗装(基本3色) | 24 | m | 8,920 | 8,920 | 8,920 | 8,920 | 8,920 | 8,920 | 8,920 | |
| TT5230 | ガードパイプ Gp-Cp-2B 塗装(基本3色) | 18 | m | 6,870 | 6,870 | 6,870 | 6,870 | 6,870 | 6,870 | 6,870 | |
| TT5235 | ガードパイプ Gp-Bp-2E 塗装(白) | 28 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5236 | ガードパイプ Gp-Bp-2E メッキ | 28 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5237 | ガードパイプ Gp-Bp-2B 塗装(白) | 20 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5238 | ガードパイプ Gp-Bp-2B メッキ | 21 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5239 | ガードパイプ Gp-Cp-2E 塗装(白) | 24 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5240 | ガードパイプ Gp-Cp-2B 塗装(白) | 18 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5241 | 転落防止柵 4段ビーム型 (白色塗装) コンクリート建込 (連続基礎) | 13 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5242 | 転落防止柵 4段ビーム型 (白色塗装) プレキャストブロック建込 (独立基礎) | 14 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5243 | 転落防止柵 4段ビーム型 (白色塗装) 土中建込 | 15 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| 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) | 13 | m | 4,420 | 4,420 | 4,420 | 4,420 | 4,420 | 4,420 | 4,420 | |
| 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) | 14 | m | 4,480 | 4,480 | 4,480 | 4,480 | 4,480 | 4,480 | 4,480 | |
| TT5246 | 転落防止柵 4段ビーム型 (メッキ) 土中建込 | 15 | m | 4,930 | 4,930 | 4,930 | 4,930 | 4,930 | 4,930 | 4,930 | |
| TT5247 | 転落防止柵 4段ビーム型 (基本3色塗装) コンクリート建込 (連続基礎) | 13 | m | 4,970 | 4,970 | 4,970 | 4,970 | 4,970 | 4,970 | 4,970 | |
| 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) | 14 | m | 5,040 | 5,040 | 5,040 | 5,040 | 5,040 | 5,040 | 5,040 | |
| TT5249 | 転落防止柵 4段ビーム型 (基本3色塗装) 土中建込 | 15 | m | 5,440 | 5,440 | 5,440 | 5,440 | 5,440 | 5,440 | 5,440 | |
| 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) | 14 | m | 6,360 | 6,360 | 6,360 | 6,360 | 6,360 | 6,360 | 6,360 | |

地域別資材

| コード | 名称・規格 | 重量 | 単位 | (01) 長崎 | (02) 諫早・大村 | (03) 大瀬戸 | (04) 島原 | (05) 県北 | (06) 東彼杵 | (07) 松浦 | 摘要 |
|--------|------------------------------------|-----|----|------------|---------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|---------|
| TT5542 | 防舷材 漁港型 130H×1000L | 39 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5543 | 防舷材 漁港型 150H×1000L | 49 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5544 | 防舷材 漁港型 200H×1000L | 80 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5545 | 防舷材 漁港型 250H×1000L | 113 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5547 | 埋込栓 (先付・後付) 漁港型 100H用 | 1 | 個 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5548 | 埋込栓 (先付・後付) 漁港型 130H用 | 1 | 個 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5549 | 埋込栓 (先付・後付) 漁港型 150H用 | 1 | 個 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5550 | 埋込栓 (先付・後付) 漁港型 200H用 | 2 | 個 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5551 | 埋込栓 (先付・後付) 漁港型 250H用 | 2 | 個 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5604 | ライナープレート D=3.5m t=3.2mm | 474 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5605 | ライナープレート D=3.5m t=4.5mm | 650 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5606 | ライナープレート D=3.5m t=6.0mm | 853 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5612 | ライナープレート D=3.5m t=2.7mm | 405 | m | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| TT5632 | 補強リング (ライナープレート用) D=3.5m | 310 | 組 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 10/1改定 |
| TT6044 | 生コン ポルトランド G20 σ18 s8以下 W/C=60%以下 | | m3 | 11,450 | 10,600 | 10,650 | 10,650 | 9,150 | 9,350 | 9,750 | 1/1単価改定 |
| TT6045 | 生コン ポルトランド G20 σ18 s12以上 W/C=60%以下 | | m3 | 11,600 | 10,750 | 10,800 | 10,800 | 9,300 | 9,500 | 9,900 | 1/1単価改定 |
| TT6046 | 生コン ポルトランド G20 σ21 s8以下 W/C=55%以下 | | m3 | 11,850 | 11,000 | 11,050 | 11,050 | 9,550 | 9,750 | 10,150 | 1/1単価改定 |
| TT6047 | 生コン ポルトランド G20 σ21 s12以上 W/C=55%以下 | | m3 | 12,000 | 11,150 | 11,200 | 11,200 | 9,700 | 9,900 | 10,300 | 1/1単価改定 |
| TT6050 | 生コン ポルトランド G20 σ24 s8以下 W/C=55%以下 | | m3 | 11,850 | 11,000 | 11,050 | 11,050 | 9,550 | 9,750 | 10,150 | 1/1単価改定 |
| TT6051 | 生コン ポルトランド G20 σ24 s12以上 W/C=55%以下 | | m3 | 12,000 | 11,150 | 11,200 | 11,200 | 9,700 | 9,900 | 10,300 | 1/1単価改定 |
| TT6067 | 生コン ポルトランド G40 σ18 s8以下 W/C=60%以下 | | m3 | 11,450 | 10,600 | 10,650 | 10,650 | 9,150 | 9,350 | 9,750 | 1/1単価改定 |
| TT6068 | 生コン ポルトランド G40 σ18 s12以上 W/C=60%以下 | | m3 | 11,600 | 10,750 | 10,800 | 10,800 | 9,300 | 9,500 | 9,900 | 1/1単価改定 |
| TT6069 | 生コン ポルトランド G40 σ21 s8以下 W/C=55%以下 | | m3 | 11,850 | 11,000 | 11,050 | 11,050 | 9,550 | 9,750 | 10,150 | 1/1単価改定 |
| TT6070 | 生コン ポルトランド G40 σ21 s12以上 W/C=55%以下 | | m3 | 12,000 | 11,150 | 11,200 | 11,200 | 9,700 | 9,900 | 10,300 | 1/1単価改定 |
| TT6071 | 生コン ポルトランド G40 σ24 s8以下 W/C=55%以下 | | m3 | 11,850 | 11,000 | 11,050 | 11,050 | 9,550 | 9,750 | 10,150 | 1/1単価改定 |
| TT6072 | 生コン ポルトランド G40 σ24 s12以上 W/C=55%以下 | | m3 | 12,000 | 11,150 | 11,200 | 11,200 | 9,700 | 9,900 | 10,300 | 1/1単価改定 |
| TT6089 | 生コン 高炉 G20 σ18 s8以下 W/C=60%以下 | | m3 | 11,400 | 10,600 | 10,550 | 10,550 | 9,050 | 9,250 | 9,650 | 1/1単価改定 |
| TT6090 | 生コン 高炉 G20 σ18 s12以上 W/C=60%以下 | | m3 | 11,550 | 10,750 | 10,700 | 10,700 | 9,200 | 9,400 | 9,800 | 1/1単価改定 |
| TT6091 | 生コン 高炉 G20 σ21 s8以下 W/C=55%以下 | | m3 | 11,800 | 11,000 | 10,950 | 10,950 | 9,450 | 9,650 | 10,050 | 1/1単価改定 |
| TT6092 | 生コン 高炉 G20 σ21 s12以上 W/C=55%以下 | | m3 | 11,950 | 11,150 | 11,100 | 11,100 | 9,600 | 9,800 | 10,200 | 1/1単価改定 |
| TT6095 | 生コン 高炉 G20 σ24 s8以下 W/C=55%以下 | | m3 | 11,800 | 11,000 | 10,950 | 10,950 | 9,450 | 9,650 | 10,050 | 1/1単価改定 |
| TT6096 | 生コン 高炉 G20 σ24 s12以上 W/C=55%以下 | | m3 | 11,950 | 11,150 | 11,100 | 11,100 | 9,600 | 9,800 | 10,200 | 1/1単価改定 |
| TT6097 | 生コン 高炉 G20 σ24 s8以下 W/C=50%以下 | | m3 | 11,950 | 11,300 | 11,250 | 11,250 | 9,750 | 9,950 | 10,350 | 10/1改定 |
| TT6098 | 生コン 高炉 G20 σ24 s12以上 W/C=50%以下 | | m3 | 12,100 | 11,450 | 11,400 | 11,400 | 9,900 | 10,100 | 10,500 | 10/1改定 |
| TT6113 | 生コン 高炉 G40 σ18 s8以下 W/C=60%以下 | | m3 | 11,400 | 10,600 | 10,550 | 10,550 | 9,050 | 9,250 | 9,650 | 1/1単価改定 |
| TT6114 | 生コン 高炉 G40 σ18 s12以上 W/C=60%以下 | | m3 | 11,550 | 10,750 | 10,700 | 10,700 | 9,200 | 9,400 | 9,800 | 1/1単価改定 |
| TT6115 | 生コン 高炉 G40 σ21 s8以下 W/C=55%以下 | | m3 | 11,800 | 11,000 | 10,950 | 10,950 | 9,450 | 9,650 | 10,050 | 1/1単価改定 |
| TT6116 | 生コン 高炉 G40 σ21 s12以上 W/C=55%以下 | | m3 | 11,950 | 11,150 | 11,100 | 11,100 | 9,600 | 9,800 | 10,200 | 1/1単価改定 |
| TT6117 | 生コン 高炉 G40 σ24 s8以下 W/C=55%以下 | | m3 | 11,800 | 11,000 | 10,950 | 10,950 | 9,450 | 9,650 | 10,050 | 1/1単価改定 |
| TT6118 | 生コン 高炉 G40 σ24 s12以上 W/C=55%以下 | | m3 | 11,950 | 11,150 | 11,100 | 11,100 | 9,600 | 9,800 | 10,200 | 1/1単価改定 |

地域別資材

| コード | 名称・規格 | 重 量 | 単 位 | (01) 長崎 | (02) 諫早・大村 | (03) 大瀬戸 | (04) 島原 | (05) 県北 | (06) 東彼杵 | (07) 松浦 | 摘 要 |
|--------|--|-----|-----|------------|---------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|---------|
| TT6119 | 生コン 高炉 G40 σ 24 s8以下 W/C=50%以下 | | m3 | 12,050 | 11,300 | 11,250 | 11,250 | 9,950 | 9,950 | 10,350 | 10/1改定 |
| TT6120 | 生コン 高炉 G40 σ 24 s12以上 W/C=50%以下 | | m3 | 12,200 | 11,450 | 11,400 | 11,400 | 10,100 | 10,100 | 10,500 | 10/1改定 |
| TT6134 | 生コン 早強 G20 σ 18 s8以下 W/C=60%以下 | | m3 | 12,450 | 11,600 | 11,650 | 11,650 | 10,200 | 10,450 | 10,850 | 1/1単価改定 |
| TT6135 | 生コン 早強 G20 σ 18 s12以上 W/C=60%以下 | | m3 | 12,600 | 11,750 | 11,800 | 11,800 | 10,350 | 10,600 | 11,000 | 1/1単価改定 |
| TT6136 | 生コン 早強 G20 σ 21 s8以下 W/C=55%以下 | | m3 | 12,950 | 12,100 | 12,150 | 12,150 | 10,700 | 10,950 | 11,350 | 1/1単価改定 |
| TT6137 | 生コン 早強 G20 σ 21 s12以上 W/C=55%以下 | | m3 | 13,100 | 12,250 | 12,300 | 12,300 | 11,100 | 11,100 | 11,500 | 10/1改定 |
| TT6140 | 生コン 早強 G20 σ 24 s8以下 W/C=55%以下 | | m3 | 12,950 | 12,100 | 12,150 | 12,150 | 10,700 | 10,950 | 11,350 | 1/1単価改定 |
| TT6141 | 生コン 早強 G20 σ 24 s12以上 W/C=55%以下 | | m3 | 13,100 | 12,250 | 12,300 | 12,300 | 11,100 | 11,100 | 11,500 | 10/1改定 |
| TT6157 | 生コン 早強 G40 σ 18 s8以下 W/C=60%以下 | | m3 | 12,450 | 11,600 | 11,650 | 11,650 | 10,150 | 10,350 | 10,750 | 1/1単価改定 |
| TT6158 | 生コン 早強 G40 σ 18 s12以上 W/C=60%以下 | | m3 | 12,600 | 11,750 | 11,800 | 11,800 | 10,300 | 10,500 | 10,900 | 1/1単価改定 |
| TT6159 | 生コン 早強 G40 σ 21 s8以下 W/C=55%以下 | | m3 | 12,950 | 12,100 | 12,150 | 12,150 | 10,650 | 10,850 | 11,250 | 1/1単価改定 |
| TT6160 | 生コン 早強 G40 σ 21 s12以上 W/C=55%以下 | | m3 | 13,100 | 12,250 | 12,300 | 12,300 | 10,800 | 11,000 | 11,400 | 1/1単価改定 |
| TT6161 | 生コン 早強 G40 σ 24 s8以下 W/C=55%以下 | | m3 | 12,950 | 12,100 | 12,150 | 12,150 | 10,650 | 10,850 | 11,250 | 1/1単価改定 |
| TT6162 | 生コン 早強 G40 σ 24 s12以上 W/C=55%以下 | | m3 | 13,100 | 12,250 | 12,300 | 12,300 | 10,800 | 11,000 | 11,400 | 1/1単価改定 |