

地域別資材

| コード | 名称・規格 | 重量 (Kg) | 単位 | (08) | (09) | (10) | (11) | (12) | (13) | (14) | 摘要 |
|--------|---------------------------|------------|------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|---------------------|---------|
| | | | | 高島 | 崎戸・大島 | 松島・池島 | 江ノ島・平島 | 宇久島・小値賀島 | 平戸 | 12,13を除く 田平管内の離島 | |
| TT0001 | 海上運賃 (コンクリート二次製品) | | kg | 6 | 0 | 6 | 9 | 10 | 0 | 5 | |
| TT0002 | 海上運賃 (鋼材) | | kg | 6 | 0 | 6 | 9 | 10 | 0 | 5 | |
| TT0011 | 海上運賃 (異形ブロック型枠用) | | kg | 7 | 0 | 7 | 10 | 11 | 0 | 6 | |
| TT1001 | ガソリン (レギュラー) スタンド | | リットル | 154 | 141 | 145 | 147 | 145 | 142 | 142 | 7/1単価改定 |
| TT1002 | 軽油 パトロール給油 | | リットル | 137 | 125 | 132 | 136 | 135 | 125 | 130 | 7/1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 | 105 | 93 | 100 | 104 | 103 | 93 | 98 | 7/1単価改定 |
| TT1004 | 重油 (A) ミニローリー | | リットル | 99 | 93 | 99 | 93 | 86 | 87 | 88 | 7/1単価改定 |
| TT1005 | 重油 (A) (船舶用) バージ | | リットル | 90 | 90 | 90 | 86 | 88 | 90 | 83 | 7/1単価改定 |
| TT1008 | 混合油 25:1 | | リットル | 157 | 145 | 147 | 150 | 150 | 146 | 147 | |
| TT1009 | 灯油 ミニローリー | | リットル | 90 | 84 | 88 | 94 | 96 | 82 | 86 | |
| TT1020 | 普通ポルトランドセメント バラモノ | | t | 13,000 | 12,000 | 14,500 | 16,500 | 17,000 | 12,000 | 15,700 | |
| TT1021 | 普通ポルトランドセメント 袋物 | | t | 18,000 | 17,600 | 18,000 | 20,800 | 20,800 | 17,600 | 18,800 | |
| TT1022 | 普通ポルトランドセメント 小口 袋物 | | t | 22,400 | 22,000 | 22,400 | 25,200 | 25,200 | 22,000 | 23,200 | |
| TT1023 | 高炉セメント B種 バラモノ | | t | 12,500 | 11,500 | 14,000 | 16,000 | 16,500 | 11,500 | 15,200 | |
| TT1024 | 高炉セメント B種 袋物 | | t | 17,600 | 17,200 | 17,600 | 20,400 | 20,400 | 17,200 | 18,400 | |
| TT1025 | 高炉セメント B種 小口 袋物 | | t | 22,000 | 21,600 | 22,000 | 24,800 | 24,800 | 21,600 | 22,800 | |
| TT1026 | 早強セメント バラモノ | | t | 0 | 14,500 | 0 | 0 | 0 | 16,000 | 0 | |
| TT1027 | 早強セメント 袋物 | | t | 20,000 | 19,600 | 20,000 | 22,800 | 22,800 | 19,600 | 20,800 | |
| TT1028 | 早強セメント 小口 袋物 | | t | 24,400 | 24,000 | 24,400 | 27,200 | 27,200 | 24,000 | 25,200 | |
| TT1044 | 生コン ポルトランド 18-8-20 | | m3 | 0 | 11,000 | 0 | 0 | 16,200 | 14,700 | 16,200 | |
| TT1046 | 生コン ポルトランド 21-8-20 | | m3 | 0 | 11,450 | 0 | 0 | 16,600 | 15,100 | 16,600 | |
| TT1050 | 生コン ポルトランド 24-8-20 | | m3 | 0 | 11,900 | 0 | 0 | 17,000 | 15,500 | 17,000 | |
| TT1052 | 生コン ポルトランド 27-8-20 | | m3 | 0 | 12,350 | 0 | 0 | 17,400 | 15,900 | 17,400 | |
| TT1054 | 生コン ポルトランド 30-8-20 | | m3 | 0 | 12,800 | 0 | 0 | 18,000 | 16,500 | 18,000 | |
| TT1056 | 生コン ポルトランド 40-8-20 | | m3 | 0 | 14,300 | 0 | 0 | 19,200 | 17,700 | 19,200 | |
| TT1067 | 生コン ポルトランド 18-8-40 | | m3 | 0 | 11,000 | 0 | 0 | 16,200 | 14,700 | 16,200 | |
| TT1069 | 生コン ポルトランド 21-8-40 | | m3 | 0 | 11,450 | 0 | 0 | 16,600 | 15,100 | 16,600 | |
| TT1070 | 生コン ポルトランド 21-12-40 | | m3 | 0 | 11,600 | 0 | 0 | 16,800 | 15,300 | 16,800 | |
| TT1071 | 生コン ポルトランド 24-8-40 | | m3 | 0 | 11,900 | 0 | 0 | 17,000 | 15,500 | 17,000 | |
| TT1076 | 生コン ポルトランド 曲げ強度4.5-6.5-40 | | m3 | 0 | 13,350 | 0 | 0 | 19,000 | 17,500 | 19,000 | |
| TT1089 | 生コン 高炉 18-8-20 | | m3 | 0 | 11,000 | 0 | 0 | 16,100 | 14,600 | 16,100 | |
| TT1090 | 生コン 高炉 18-12-20 | | m3 | 0 | 11,100 | 0 | 0 | 16,300 | 14,800 | 16,300 | |
| TT1091 | 生コン 高炉 21-8-20 | | m3 | 0 | 11,450 | 0 | 0 | 16,500 | 15,000 | 16,500 | |
| TT1092 | 生コン 高炉 21-12-20 | | m3 | 0 | 11,600 | 0 | 0 | 16,700 | 15,200 | 16,700 | |
| TT1095 | 生コン 高炉 24-8-20 | | m3 | 0 | 11,900 | 0 | 0 | 16,900 | 15,400 | 16,900 | |
| TT1096 | 生コン 高炉 24-12-20 | | m3 | 0 | 12,050 | 0 | 0 | 17,100 | 15,600 | 17,100 | |
| TT1099 | 生コン 高炉 30-8-20 | | m3 | 0 | 12,800 | 0 | 0 | 17,900 | 16,400 | 17,900 | |
| TT1100 | 生コン 高炉 30-12-20 | | m3 | 0 | 12,950 | 0 | 0 | 18,100 | 16,600 | 18,100 | |
| TT1101 | 生コン 高炉 40-8-20 | | m3 | 0 | 14,300 | 0 | 0 | 19,100 | 17,600 | 19,100 | |
| TT1113 | 生コン 高炉 18-8-40 | | m3 | 0 | 11,000 | 0 | 0 | 16,100 | 14,600 | 16,100 | |

地域別資材

| コード | 名称・規格 | 重量 (Kg) | 単位 | (08) | (09) | (10) | (11) | (12) | (13) | (14) | 摘要 |
|--------|---|------------|----|-------|--------|-------|--------|----------|--------|----------------------|---------|
| | | | | 高島 | 崎戸・大島 | 松島・池島 | 江ノ島・平島 | 宇久島・小値賀島 | 平戸 | 12, 13を除く 田平管内の離島 | |
| TT1241 | アスファルト安定処理用 (夜間) | | t | 0 | 12,900 | 0 | 0 | 0 | 13,100 | 0 | |
| TT1250 | 再生アスファルト (密粒度・夜間) | | t | 0 | 13,300 | 0 | 0 | 0 | 13,700 | 0 | |
| TT1251 | 再生アスファルト (粗粒度・夜間) | | t | 0 | 12,900 | 0 | 0 | 0 | 13,300 | 0 | |
| TT1252 | 再生アスファルト (細粒度・夜間) | | t | 0 | 13,700 | 0 | 0 | 0 | 14,100 | 0 | |
| TT1254 | 再生アスファルト (安定処理用・夜間) | | t | 0 | 12,400 | 0 | 0 | 0 | 12,900 | 0 | |
| TT1276 | 砂 コンクリート用(m3当り) | | m3 | 0 | 3,100 | 0 | 0 | 4,050 | 3,550 | 3,550 | 7/1単価改定 |
| TT1277 | 砂 コンクリート用(t当り) | | t | 0 | 1,930 | 0 | 0 | 2,530 | 2,210 | 2,210 | 7/1単価改定 |
| TT1278 | 砂 置換用 | | m3 | 2,950 | 2,750 | 3,050 | 3,600 | 3,600 | 3,200 | 3,200 | |
| TT1279 | 細砂 モルタル注入用(t当り) | | t | 1,900 | 1,780 | 1,960 | 2,430 | 2,430 | 2,060 | 2,060 | |
| TT1290 | コンクリート用砕石 20mmまで(m3当り);JIS A5005 砕石2005 | | m3 | 0 | 3,250 | 0 | 0 | 3,900 | 3,600 | 3,800 | 7/1単価改定 |
| TT1291 | コンクリート用砕石 20mmまで(t当り);JIS A5005 砕石2005 | | t | 0 | 2,030 | 0 | 0 | 2,430 | 2,250 | 2,370 | 7/1単価改定 |
| TT1292 | コンクリート用砕石 40mmまで(m3当り);JIS A5005 砕石4005 | | m3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,900 | 0 | 0 | |
| TT1305 | 切込砕石 40~0mmまで | | m3 | 0 | 3,000 | 0 | 0 | 3,550 | 3,200 | 3,400 | 7/1単価改定 |
| TT1315 | 粒調砕石 30~0mm;JIS A5001 M-30 | | m3 | 0 | 3,350 | 0 | 0 | 3,850 | 0 | 0 | 7/1単価改定 |
| TT1316 | 粒調砕石 40~0mm;JIS A5001 M-40 | | m3 | 0 | 3,350 | 0 | 0 | 3,850 | 3,550 | 3,700 | 7/1単価改定 |
| TT1317 | クラッシャーラン 30~0mm;JIS A5001 C-30 | | m3 | 0 | 3,250 | 0 | 0 | 3,750 | 3,450 | 3,600 | 7/1単価改定 |
| TT1318 | クラッシャーラン 40~0mm;JIS A5001 C-40 | | m3 | 0 | 3,150 | 0 | 0 | 3,650 | 3,350 | 3,500 | 7/1単価改定 |
| TT1325 | 粒調砕石 30~0mm (夜間) | | m3 | 0 | 3,650 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7/1単価改定 |
| TT1326 | 粒調砕石 40~0mm (夜間) | | m3 | 0 | 3,650 | 0 | 0 | 0 | 3,850 | 4,000 | 7/1単価改定 |
| TT1327 | クラッシャーラン 30~0mm (夜間) | | m3 | 0 | 3,550 | 0 | 0 | 0 | 3,750 | 3,900 | 7/1単価改定 |
| TT1328 | クラッシャーラン 40~0mm (夜間) | | m3 | 0 | 3,450 | 0 | 0 | 0 | 3,650 | 3,800 | 7/1単価改定 |
| TT1330 | 単粒度砕石 (アスファルト合材用) 30~20mm; JIS A5001 S-30 | | m3 | 0 | 3,450 | 0 | 0 | 3,900 | 3,650 | 3,850 | 7/1単価改定 |
| TT1331 | 単粒度砕石 (アスファルト合材用) 20~13mm; JIS A5001 S-20 | | m3 | 0 | 3,450 | 0 | 0 | 3,900 | 3,650 | 3,850 | 7/1単価改定 |
| TT1332 | 単粒度砕石 (アスファルト合材用) 13~5mm; JIS A5001 S-13 | | m3 | 0 | 3,450 | 0 | 0 | 3,900 | 3,650 | 3,850 | 7/1単価改定 |
| TT1333 | 単粒度砕石 (アスファルト合材用) 5~2.5mm; JIS A5001 CS-5 | | m3 | 0 | 3,450 | 0 | 0 | 3,900 | 3,650 | 3,850 | 7/1単価改定 |
| TT1335 | 再生クラッシャーラン 40~0mm (路盤材用) | | m3 | 0 | 3,000 | 0 | 0 | 3,200 | 3,300 | 3,600 | 7/1単価改定 |
| TT1336 | 再生クラッシャーラン 40~0mm (基礎裏込材用) | | m3 | 0 | 3,000 | 0 | 0 | 3,200 | 3,300 | 3,600 | 7/1単価改定 |
| TT1337 | 再生クラッシャーラン 40~0mm (路盤材用・夜間) | | m3 | 0 | 3,300 | 0 | 0 | 0 | 3,600 | 0 | |
| TT1338 | 再生クラッシャーラン 40~0mm (基礎裏込材用・夜間) | | m3 | 0 | 3,300 | 0 | 0 | 0 | 3,600 | 0 | |
| TT1340 | 再生粒調砕石 40~0mm | | m3 | 0 | 3,100 | 0 | 0 | 0 | 3,400 | 0 | |
| TT1341 | 再生粒調砕石 40~0mm (夜間) | | m3 | 0 | 3,400 | 0 | 0 | 0 | 3,700 | 0 | |
| TT1345 | 割栗石 5~15cm; JIS A5006相当 | | m3 | 0 | 3,350 | 0 | 0 | 3,650 | 3,500 | 3,700 | 7/1単価改定 |
| TT1346 | 割詰石 籠枠用 15~20cm; JIS A5006相当 | | m3 | 0 | 3,450 | 0 | 0 | 3,750 | 3,600 | 3,800 | 7/1単価改定 |
| TT1350 | F e 石灰混合物 (プレミックス処理土) | | m3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,100 | 0 | |
| TT1401 | 開粒度アスファルト 小口単価 | | t | 0 | 13,700 | 0 | 0 | 19,000 | 13,800 | 0 | |
| TT1402 | 粗粒度アスファルト 小口単価 | | t | 0 | 13,900 | 0 | 0 | 19,200 | 14,000 | 0 | |
| TT1403 | 密粒度アスファルト 小口単価 | | t | 0 | 14,300 | 0 | 0 | 19,600 | 14,400 | 0 | |
| TT1404 | 細粒度アスファルト 小口単価 | | t | 0 | 14,700 | 0 | 0 | 20,000 | 14,800 | 0 | |
| TT1405 | 密粒度キヤップアスファルト 小口単価 改質Ⅱ | | t | 0 | 16,000 | 0 | 0 | 21,600 | 16,200 | 0 | |
| TT1406 | 密粒度キヤップアスファルト 小口単価 改質Ⅰ | | t | 0 | 15,800 | 0 | 0 | 21,400 | 15,700 | 0 | |