

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 | 163 | 151 | 157 | 157 | 160 | 154 | 155 | 12/1単価改定 |
| TT1002 | 軽油 パトロール給油 | | リットル | 148 | 138 | 150 | 146 | 151 | 139 | 142 | 12/1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 | 117 | 107 | 119 | 115 | 120 | 108 | 111 | 12/1単価改定 |
| TT1004 | 重油 (A) ミニローリー | | リットル | 111 | 105 | 111 | 105 | 105 | 99 | 102 | 12/1単価改定 |
| TT1005 | 重油 (A) (船舶用) バージ | | リットル | 103 | 103 | 103 | 101 | 104 | 103 | 95 | 12/1単価改定 |
| TT1008 | 混合油 25:1 | | リットル | 166 | 154 | 160 | 160 | 163 | 157 | 158 | 10/1単価改定 |
| TT1009 | 灯油 ミニローリー | | リットル | 100 | 100 | 101 | 109 | 107 | 93 | 97 | 10/1単価改定 |
| TT1020 | 普通ポルトランドセメント バラモノ | | t | 0 | 12,000 | 0 | 0 | 17,000 | 12,000 | 15,700 | |
| TT1021 | 普通ポルトランドセメント 袋物 | | t | 0 | 17,600 | 0 | 0 | 20,800 | 17,600 | 18,800 | |
| TT1022 | 普通ポルトランドセメント 小口 袋物 | | t | 0 | 22,000 | 0 | 0 | 25,200 | 22,000 | 23,200 | |
| TT1023 | 高炉セメント B種 バラモノ | | t | 0 | 11,500 | 0 | 0 | 16,500 | 11,500 | 15,200 | |
| TT1024 | 高炉セメント B種 袋物 | | t | 0 | 17,200 | 0 | 0 | 20,400 | 17,200 | 18,400 | |
| TT1025 | 高炉セメント B種 小口 袋物 | | t | 0 | 21,600 | 0 | 0 | 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 | 0 | 19,600 | 0 | 0 | 22,800 | 19,600 | 20,800 | |
| TT1028 | 早強セメント 小口 袋物 | | t | 0 | 24,000 | 0 | 0 | 27,200 | 24,000 | 25,200 | |
| TT1044 | 生コン ポルトランド 18-8-20 | | m3 | 0 | 11,500 | 0 | 0 | 19,400 | 14,700 | 16,600 | |
| TT1046 | 生コン ポルトランド 21-8-20 | | m3 | 0 | 11,950 | 0 | 0 | 19,900 | 15,100 | 17,000 | |
| TT1050 | 生コン ポルトランド 24-8-20 | | m3 | 0 | 12,400 | 0 | 0 | 20,400 | 15,500 | 17,400 | |
| TT1052 | 生コン ポルトランド 27-8-20 | | m3 | 0 | 12,850 | 0 | 0 | 20,900 | 15,900 | 17,800 | |
| TT1054 | 生コン ポルトランド 30-8-20 | | m3 | 0 | 13,300 | 0 | 0 | 21,600 | 16,500 | 18,400 | |
| TT1056 | 生コン ポルトランド 40-8-20 | | m3 | 0 | 14,800 | 0 | 0 | 23,000 | 17,700 | 19,600 | |
| TT1067 | 生コン ポルトランド 18-8-40 | | m3 | 0 | 11,500 | 0 | 0 | 19,400 | 14,700 | 16,600 | |
| TT1069 | 生コン ポルトランド 21-8-40 | | m3 | 0 | 11,950 | 0 | 0 | 19,900 | 15,100 | 17,000 | |
| TT1070 | 生コン ポルトランド 21-12-40 | | m3 | 0 | 12,100 | 0 | 0 | 20,200 | 15,300 | 17,200 | |
| TT1071 | 生コン ポルトランド 24-8-40 | | m3 | 0 | 12,400 | 0 | 0 | 20,400 | 15,500 | 17,400 | |
| TT1076 | 生コン ポルトランド 曲げ強度4.5-6.5-40 | | m3 | 0 | 15,150 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10/1単価改定 |
| TT1089 | 生コン 高炉 18-8-20 | | m3 | 0 | 11,500 | 0 | 0 | 19,300 | 14,600 | 16,500 | |
| TT1090 | 生コン 高炉 18-12-20 | | m3 | 0 | 11,600 | 0 | 0 | 19,600 | 14,800 | 16,700 | |
| TT1091 | 生コン 高炉 21-8-20 | | m3 | 0 | 11,950 | 0 | 0 | 19,800 | 15,000 | 16,900 | |
| TT1092 | 生コン 高炉 21-12-20 | | m3 | 0 | 12,100 | 0 | 0 | 20,100 | 15,200 | 17,100 | |
| TT1095 | 生コン 高炉 24-8-20 | | m3 | 0 | 12,400 | 0 | 0 | 20,300 | 15,400 | 17,300 | |
| TT1096 | 生コン 高炉 24-12-20 | | m3 | 0 | 12,550 | 0 | 0 | 20,500 | 15,600 | 17,500 | |
| TT1099 | 生コン 高炉 30-8-20 | | m3 | 0 | 13,300 | 0 | 0 | 21,500 | 16,400 | 18,300 | |
| TT1100 | 生コン 高炉 30-12-20 | | m3 | 0 | 13,450 | 0 | 0 | 21,700 | 16,600 | 18,500 | |
| TT1101 | 生コン 高炉 40-8-20 | | m3 | 0 | 14,800 | 0 | 0 | 22,900 | 17,600 | 19,500 | |
| TT1113 | 生コン 高炉 18-8-40 | | m3 | 0 | 11,500 | 0 | 0 | 19,300 | 14,600 | 16,500 | |

地域別資材

| コード | 名称・規格 | 重量 (Kg) | 単位 | (08) 高島 | (09) 崎戸・大島 | (10) 松島・池島 | (11) 江ノ島・平島 | (12) 宇久島・小値賀島 | (13) 平戸 | (14) 12,13を除く 田平管内の離島 | 摘要 |
|--------|--|------------|----------------|------------|---------------|---------------|----------------|------------------|------------|-----------------------------|----------|
| TT3034 | L型擁壁(嵩上品) 道路用 T-25 総高2400(差筋含む)×長2000 | 3037 | 個 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| TT3035 | L型擁壁(嵩上品) 道路用 T-25 総高2500(差筋含む)×長2000 | 2657 | 個 | 104,242 | 88,300 | 104,242 | 112,213 | 114,870 | 88,300 | 101,585 | |
| TT3036 | L型擁壁(嵩上品) 道路用 T-25 総高2600(差筋含む)×長2000 | 3462 | 個 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| TT3037 | L型擁壁(嵩上品) 道路用 T-25 総高2750(差筋含む)×長2000 | 3185 | 個 | 123,110 | 104,000 | 123,110 | 132,665 | 135,850 | 104,000 | 119,925 | |
| TT3038 | L型擁壁(嵩上品) 道路用 T-25 総高2800(差筋含む)×長2000 | 3959 | 個 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| TT3039 | L型擁壁(嵩上品) 道路用 T-25 総高3000(差筋含む)×長2000 | 3795 | 個 | 139,770 | 117,000 | 139,770 | 151,155 | 154,950 | 117,000 | 135,975 | |
| TT3101 | コンクリートブロック(粗面)(着色無) 控 35cm | 349 | m ² | 7,484 | 5,390 | 7,484 | 8,531 | 8,880 | 5,390 | 7,135 | 12/1単価改定 |
| TT3102 | コンクリートブロック(滑面) 控 35cm | 349 | m ² | 7,074 | 4,980 | 7,074 | 8,121 | 8,470 | 4,980 | 6,725 | 12/1単価改定 |
| TT3103 | コンクリートブロック(粗面)(黒色) 控 35cm | 349 | m ² | 7,904 | 5,810 | 7,904 | 8,951 | 9,300 | 5,810 | 7,555 | 12/1単価改定 |
| TT3106 | コンクリートブロック(ポーラス) 控 35cm | 290 | m ² | 9,700 | 7,960 | 9,700 | 10,570 | 10,860 | 7,960 | 9,410 | 12/1単価改定 |
| TT3107 | 裏あてブロック(ポーラス積ブロック用) t=5cm (3kg/個) | 25 | m ² | 1,640 | 1,490 | 1,640 | 1,715 | 1,740 | 1,490 | 1,615 | 12/1単価改定 |
| TT3108 | 裏あてブロック(ポーラス積ブロック用) t=10cm (6kg/個) | 50 | m ² | 3,280 | 2,980 | 3,280 | 3,430 | 3,480 | 2,980 | 3,230 | 12/1単価改定 |
| TT3109 | 裏あてブロック(ポーラス積ブロック用) t=15cm (9kg/個) | 75 | m ² | 4,930 | 4,480 | 4,930 | 5,155 | 5,230 | 4,480 | 4,855 | 12/1単価改定 |
| TT3116 | 大型練積ブロック(石乱積模様) 控 35cm | 454 | m ² | 12,374 | 9,650 | 12,374 | 13,736 | 14,190 | 9,650 | 11,920 | 12/1単価改定 |
| TT3118 | 大型練積ブロック(石乱積模様) 控 45cm | 475 | m ² | 12,780 | 9,930 | 12,780 | 14,205 | 14,680 | 9,930 | 12,305 | 12/1単価改定 |
| TT3119 | 大型練積ブロック(石乱積模様) 控 50cm | 480 | m ² | 12,880 | 10,000 | 12,880 | 14,320 | 14,800 | 10,000 | 12,400 | 12/1単価改定 |
| TT3120 | 大型練積ブロック(石乱積模様) 控 55cm | 497 | m ² | 13,182 | 10,200 | 13,182 | 14,673 | 15,170 | 10,200 | 12,685 | 12/1単価改定 |
| TT3121 | 大型練積ブロック(石乱積模様) 控 75cm | 629 | m ² | 16,974 | 13,200 | 16,974 | 18,861 | 19,490 | 13,200 | 16,345 | 12/1単価改定 |
| TT3122 | 大型練積ブロック(石乱積模様) 控100cm | 709 | m ² | 24,354 | 20,100 | 24,354 | 26,481 | 27,190 | 20,100 | 23,645 | 12/1単価改定 |
| TT3123 | 大型練積ブロック(石乱積模様) 控125cm | 797 | m ² | 27,582 | 22,800 | 27,582 | 29,973 | 30,770 | 22,800 | 26,785 | 12/1単価改定 |
| TT3124 | 大型練積ブロック(石乱積模様) 控150cm | 954 | m ² | 32,824 | 27,100 | 32,824 | 35,686 | 36,640 | 27,100 | 31,870 | 12/1単価改定 |
| TT3170 | 現場打L型側溝用街渠柵 H=200 | 150 | 個 | 40,400 | 39,500 | 40,400 | 40,850 | 41,000 | 39,500 | 40,250 | |
| TT3171 | 現場打L型側溝用街渠柵 H=400 | 180 | 個 | 45,680 | 44,600 | 45,680 | 46,220 | 46,400 | 44,600 | 45,500 | |
| TT3176 | 歩車道境界ブロック(本体部) 片面R A型 150/170×200 L=600 | 45 | 本 | 1,110 | 840 | 1,110 | 1,245 | 1,290 | 840 | 1,065 | |
| TT3177 | 歩車道境界ブロック(本体部) 片面R B型 180/205×250 L=600 | 68 | 本 | 1,678 | 1,270 | 1,678 | 1,882 | 1,950 | 1,270 | 1,610 | |
| TT3178 | 歩車道境界ブロック(本体部) 片面R C型 180/210×300 L=600 | 83 | 本 | 2,048 | 1,550 | 2,048 | 2,297 | 2,380 | 1,550 | 1,965 | |
| 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 | 38 | 本 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| TT3186 | 歩車道境界ブロック(本体部) 両面R A型 150/190×200 L=600 | 48 | 本 | 1,518 | 1,230 | 1,518 | 1,662 | 1,710 | 1,230 | 1,470 | |
| TT3210 | 歩車道境界ブロック(乗入部) 片面R A型 L=600 | 20 | 本 | 970 | 850 | 970 | 1,030 | 1,050 | 850 | 950 | |
| TT3211 | 歩車道境界ブロック(乗入曲線部) 片面R A型 L=600 | 20 | 本 | 1,230 | 1,110 | 1,230 | 1,290 | 1,310 | 1,110 | 1,210 | |
| 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) | 105 | 組 | 4,210 | 3,580 | 4,210 | 4,525 | 4,630 | 3,580 | 4,105 | |
| TT3213 | 歩車道境界ブロック(傾斜部) 両面R A型 1段下げ L=600 | 36 | 本 | 1,826 | 1,610 | 1,826 | 1,934 | 1,970 | 1,610 | 1,790 | |
| TT3223 | 歩車道境界ブロック(乗入部) 片面R A型 L=600 | 20 | m | 1,600 | 1,400 | 1,600 | 1,690 | 1,730 | 1,400 | 1,560 | |
| TT3225 | 歩車道境界ブロック(乗入曲線部) 片面R A型 L=600 | 20 | m | 2,020 | 1,830 | 2,020 | 2,120 | 2,160 | 1,830 | 1,990 | |
| 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) | 105 | m | 2,100 | 1,790 | 2,100 | 2,260 | 2,310 | 1,790 | 2,050 | |
| TT3229 | 歩車道境界ブロック(傾斜部) 両面R A型 1段下げ L=600 | 36 | m | 3,010 | 2,650 | 3,010 | 3,190 | 3,250 | 2,650 | 2,950 | |
| 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 | 56 | 本 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| TT3234 | 歩車道境界ブロック(本体部) 両面R B型 180/230×250 L=600 | 72 | 本 | 2,282 | 1,850 | 2,282 | 2,498 | 2,570 | 1,850 | 2,210 | |
| TT3236 | 歩車道境界ブロック(乗入部) 片面R B型 L=600 | 25 | 本 | 1,530 | 1,380 | 1,530 | 1,605 | 1,630 | 1,380 | 1,505 | |
| 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) | 162 | 組 | 10,432 | 9,460 | 10,432 | 10,918 | 11,080 | 9,460 | 10,270 | |

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 | |
| TT3239 | 歩車道境界ブロック (傾斜部) 両面R B型 1段下げ L=600 | 54 | 本 | 2,734 | 2,410 | 2,734 | 2,896 | 2,950 | 2,410 | 2,680 | |
| TT3243 | 歩車道境界ブロック (乗入部) 片面R B型 L=600 | 25 | m | 2,520 | 2,270 | 2,520 | 2,640 | 2,680 | 2,270 | 2,480 | |
| 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) | 162 | m | 5,210 | 4,730 | 5,210 | 5,450 | 5,540 | 4,730 | 5,130 | |
| TT3246 | 歩車道境界ブロック (傾斜部) 両面R B型 1段下げ L=600 | 54 | m | 4,510 | 3,970 | 4,510 | 4,770 | 4,860 | 3,970 | 4,420 | |
| 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 | 61 | 本 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| TT3254 | 歩車道境界ブロック (本体部) 両面R C型 180/240×300 L=600 | 89 | 本 | 2,814 | 2,280 | 2,814 | 3,081 | 3,170 | 2,280 | 2,725 | |
| TT3256 | 歩車道境界ブロック (乗入部) 片面R C型 L=600 | 25 | 本 | 1,530 | 1,380 | 1,530 | 1,605 | 1,630 | 1,380 | 1,505 | |
| 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) | 186 | 組 | 12,816 | 11,700 | 12,816 | 13,374 | 13,560 | 11,700 | 12,630 | |
| TT3259 | 歩車道境界ブロック (傾斜部) 両面R C型 1段下げ L=600 | 67 | 本 | 3,382 | 2,980 | 3,382 | 3,583 | 3,650 | 2,980 | 3,315 | |
| TT3263 | 歩車道境界ブロック (乗入部) 片面R C型 L=600 | 25 | m | 2,520 | 2,270 | 2,520 | 2,640 | 2,680 | 2,270 | 2,480 | |
| 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) | 186 | m | 6,400 | 5,850 | 6,400 | 6,680 | 6,780 | 5,850 | 6,310 | |
| TT3266 | 歩車道境界ブロック (傾斜部) 両面R C型 1段下げ L=600 | 67 | m | 5,580 | 4,910 | 5,580 | 5,910 | 6,020 | 4,910 | 5,460 | |
| TT3280 | 地先境界ブロック A 120X120X600 | 21 | 本 | 626 | 500 | 626 | 689 | 710 | 500 | 605 | |
| TT3282 | 地先境界ブロック B 150X120X600 | 26 | 本 | 766 | 610 | 766 | 844 | 870 | 610 | 740 | |
| TT3284 | 地先境界ブロック C 150X150X600 | 32 | 本 | 892 | 700 | 892 | 988 | 1,020 | 700 | 860 | |
| TT3291 | ネットフェンス用基礎ブロック 18×18×45cm | 27 | 個 | 1,162 | 1,000 | 1,162 | 1,243 | 1,270 | 1,000 | 1,135 | |
| TT3292 | ネットフェンス用基礎ブロック 20×20×45cm | 37 | 個 | 1,462 | 1,240 | 1,462 | 1,573 | 1,610 | 1,240 | 1,425 | |
| TT3297 | 境界標柱 120X120X900 | 30 | 本 | 2,080 | 1,900 | 2,080 | 2,170 | 2,200 | 1,900 | 2,050 | |
| TT3298 | 誘導ブロック(点字・線字ブロック) 300×300×60 | 13 | 個 | 568 | 490 | 568 | 607 | 620 | 490 | 555 | |
| TT3299 | 誘導ブロック(点字・線字ブロック) 300×300×80 | 16 | 個 | 606 | 510 | 606 | 654 | 670 | 510 | 590 | |
| TT3311 | インターロッキングブロック 標準ブロック 厚6cm | 140 | m ² | 4,040 | 3,100 | 4,040 | 4,460 | 4,600 | 3,100 | 3,900 | |
| TT3312 | インターロッキングブロック 標準ブロック 厚8cm | 185 | m ² | 4,510 | 3,300 | 4,510 | 5,065 | 5,250 | 3,300 | 4,325 | |
| TT3316 | インターロッキングブロック 透水性ブロック 厚6cm | 123 | m ² | 4,338 | 3,500 | 4,338 | 4,707 | 4,830 | 3,500 | 4,215 | |
| TT3317 | インターロッキングブロック 透水性ブロック 厚8cm | 160 | m ² | 4,760 | 3,700 | 4,760 | 5,240 | 5,400 | 3,700 | 4,600 | |
| 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 | 144 | m ² | 6,264 | 5,400 | 6,264 | 6,696 | 6,840 | 5,400 | 6,120 | |
| TT3351 | プレキャストガードレール基礎 H=0.5m、B=0.8m、L=2.0m(連結長≧18m) | 630 | 個 | 28,480 | 24,700 | 28,480 | 30,370 | 31,000 | 24,700 | 27,850 | |
| TT3352 | プレキャストガードレール基礎 H=0.5m、B=0.9m、L=2.0m(連結長=14~16m) | 666 | 個 | 29,896 | 25,900 | 29,896 | 31,894 | 32,560 | 25,900 | 29,230 | |
| TT3353 | プレキャストガードレール基礎 H=0.5m、B=1.0m、L=2.0m(連結長=12m) | 705 | 個 | 31,430 | 27,200 | 31,430 | 33,545 | 34,250 | 27,200 | 30,725 | |
| TT3354 | プレキャストガードレール基礎 H=0.5m、B=1.1m、L=2.0m(連結長=10m) | 743 | 個 | 32,958 | 28,500 | 32,958 | 35,187 | 35,930 | 28,500 | 32,215 | |
| TT3355 | プレキャストガードレール基礎 H=0.5m、B=1.2m、L=2.0m(連結長=8m) | 781 | 個 | 34,086 | 29,400 | 34,086 | 36,429 | 37,210 | 29,400 | 33,305 | |
| TT3382 | 円弧法枠ブロック 有効厚 12cm | 100 | m ² | 3,340 | 2,740 | 3,340 | 3,640 | 3,740 | 2,740 | 3,240 | |
| TT4002 | 含水爆薬 25*100 | | kg | 0 | 1,820 | 0 | 0 | 0 | 1,820 | 0 | |
| TT4055 | 水 | | m ³ | 396 | 495 | 396 | 495 | 536 | 240 | 145 | |
| TT4060 | 鋼製自在枠 Hタイプ | 1000 | t | 369,000 | *** | 369,000 | 372,000 | 373,000 | *** | 368,000 | |
| TT4061 | 鋼製自在枠 Lタイプ | 1000 | t | 369,000 | *** | 369,000 | 372,000 | 373,000 | *** | 368,000 | |
| TT4062 | 鋼製自在枠 Hタイプ(亜鉛メッキ) | 1000 | t | 440,000 | *** | 440,000 | 443,000 | 444,000 | *** | 439,000 | |
| TT4063 | 鋼製自在枠 Lタイプ(亜鉛メッキ) | 1000 | t | 440,000 | *** | 440,000 | 443,000 | 444,000 | *** | 439,000 | |
| TT4501 | 異形棒鋼(SD295) 径10mm(t当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT4502 | 異形棒鋼(SD295) 径10mm(kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT4503 | 異形棒鋼(SD295) 径13mm(t当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |

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 | |
| TT4504 | 異形棒鋼(SD295) 径13mm (kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT4505 | 異形棒鋼(SD295) 径16mm (t当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT4506 | 異形棒鋼(SD295) 径16mm (kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT4511 | 異形棒鋼(SD345) 径10mm (t当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT4512 | 異形棒鋼(SD345) 径10mm (kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT4513 | 異形棒鋼(SD345) 径13mm (t当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT4514 | 異形棒鋼(SD345) 径13mm (kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT4515 | 異形棒鋼(SD345) 径16mm (t当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT4516 | 異形棒鋼(SD345) 径16mm (kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT4517 | 異形棒鋼(SD345) 径19mm (t当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT4518 | 異形棒鋼(SD345) 径19mm (kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT4519 | 異形棒鋼(SD345) 径22mm (t当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT4520 | 異形棒鋼(SD345) 径22mm (kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT4521 | 異形棒鋼(SD345) 径25mm (t当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT4522 | 異形棒鋼(SD345) 径25mm (kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT4523 | 異形棒鋼(SD345) 径29mm (t当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT4524 | 異形棒鋼(SD345) 径29mm (kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT4525 | 異形棒鋼(SD345) 径32mm (t当り) | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT4526 | 異形棒鋼(SD345) 径32mm (kg当り) | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT5001 | 丸鋼 SS400 径9~13mm (t当り) | 1000 | t | 127,000 | 121,000 | 127,000 | 130,000 | 131,000 | 121,000 | 126,000 | 12/1単価改定 |
| TT5002 | 丸鋼 SS400 径9~13mm (kg当り) | 1 | kg | 127 | 121 | 127 | 130 | 131 | 121 | 126 | 12/1単価改定 |
| TT5003 | 丸鋼 SS400 径16~25mm (t当り) | 1000 | t | 125,000 | 119,000 | 125,000 | 128,000 | 129,000 | 119,000 | 124,000 | 12/1単価改定 |
| TT5004 | 丸鋼 SS400 径16~25mm (kg当り) | 1 | kg | 125 | 119 | 125 | 128 | 129 | 119 | 124 | 12/1単価改定 |
| TT5005 | 丸鋼 SS400 径29~32mm (t当り) | 1000 | t | 126,000 | 120,000 | 126,000 | 129,000 | 130,000 | 120,000 | 125,000 | 12/1単価改定 |
| TT5007 | 丸鋼 SS400 径34~42mm (t当り) | 1000 | t | 128,000 | 122,000 | 128,000 | 131,000 | 132,000 | 122,000 | 127,000 | 12/1単価改定 |
| TT5009 | 丸鋼 SS400 径44~50mm (t当り) | 1000 | t | 134,000 | 128,000 | 134,000 | 137,000 | 138,000 | 128,000 | 133,000 | 12/1単価改定 |
| TT5035 | ダクタイル鋳鉄管 K型3種 75mm×4m | 61 | 本 | 15,866 | *** | 15,866 | 16,049 | 16,110 | *** | 15,805 | |
| TT5036 | ダクタイル鋳鉄管 K型3種 100mm×4m | 79 | 本 | 20,474 | *** | 20,474 | 20,711 | 20,790 | *** | 20,395 | |
| TT5037 | ダクタイル鋳鉄管 K型3種 150mm×5m | 141 | 本 | 38,246 | *** | 38,246 | 38,669 | 38,810 | *** | 38,105 | |
| TT5038 | ダクタイル鋳鉄管 K型3種 200mm×5m | 187 | 本 | 50,422 | *** | 50,422 | 50,983 | 51,170 | *** | 50,235 | |
| TT5045 | ダクタイル鋳鉄管 T型3種 75mm×4m | 59 | 本 | 14,454 | *** | 14,454 | 14,631 | 14,690 | *** | 14,395 | |
| TT5046 | ダクタイル鋳鉄管 T型3種 100mm×4m | 77 | 本 | 18,662 | *** | 18,662 | 18,893 | 18,970 | *** | 18,585 | |
| TT5047 | ダクタイル鋳鉄管 T型3種 150mm×5m | 140 | 本 | 33,540 | *** | 33,540 | 33,960 | 34,100 | *** | 33,400 | |
| TT5048 | ダクタイル鋳鉄管 T型3種 200mm×5m | 185 | 本 | 49,010 | *** | 49,010 | 49,565 | 49,750 | *** | 48,825 | |
| TT5112 | 等辺山形鋼 SS400 中形 厚6~9mm 辺50~75mm | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT5123 | H形鋼 SS400 150×150×7×10mm | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT5132 | 普通鋼板 無規格 厚板 6~8mm | 1000 | t | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT5133 | 中・厚板 無規格 厚板 16~25mm | 1 | kg | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 12/1単価改定 |
| TT5198 | ガードレール Gr-A-4E 塗装(白) | 26 | m | 8,446 | *** | 8,446 | 8,524 | 8,550 | *** | 8,420 | |
| TT5199 | ガードレール Gr-A-2B 塗装(白) | 26 | m | 8,356 | *** | 8,356 | 8,434 | 8,460 | *** | 8,330 | |