

施工パッケージ型積算方式における基準単価(東京)対応一覧 [一般土木]

| 連番 | コード | 名称・規格 | | 単位 | 基準単価 [東京] | 摘要 |
|-----|--------|--|--|----------------|--------------|-----------|
| | | 国土交通省国土技術政策総合研究所(国総研) | 長崎県土木積算システム | | | |
| 387 | TP1523 | ふとんかご 角形パネルタイプ GS-3 線径4.0mm (#8) 網目13cm 60cm×120cm | ふとんかご 角形パネルタイプ GS-3 線径4.0mm (#8) 網目13cm 60cm×120cm | m | *** | |
| 388 | TP1540 | かごマット (スロープ型) t=30cm めっき鉄線 | かごマット スロープ式 (t=30cm) 全面蓋付 | m ² | *** | |
| 389 | TP1541 | かごマット (スロープ型) t=50cm めっき鉄線 | かごマット スロープ式 (t=50cm) 全面蓋付 | m ² | *** | |
| 390 | TP1554 | 袋詰玉石用袋材 2t用 (長期性能型) | 袋詰玉石用袋材 2t用 (長期性能型) | 袋 | *** | |
| 391 | TP1556 | 袋詰玉石用袋材 3t用 (長期性能型) | 袋詰根固用袋材 3t用 (長期性能型) | 袋 | *** | |
| 392 | TT3104 | 間知ブロック 高さ250×幅400×控350 滑面 | 間知ブロック 高さ250×幅400×控350 滑面 | m ² | *** | |
| 393 | TT3126 | 大型積ブロック 控500mm | 大型積ブロック 控500mm | m ² | *** | |
| 394 | TT3130 | 平ブロック 厚さ100mm | 平ブロック 厚さ100mm | m ² | *** | |
| 395 | TT3134 | 連節ブロック 厚さ220mm | 連節ブロック 厚さ220mm | m ² | *** | |
| 396 | TT3061 | コンクリート擁壁 宅認 (q=10kN/m ²) 1000型 (L=2.0m) | コンクリート擁壁 宅認 (q=10kN/m ²) 1000型 (L=2.0m) | 個 | *** | |
| 397 | TT3066 | コンクリート擁壁 宅認 (q=10kN/m ²) 1600型 (L=2.0m) | コンクリート擁壁 宅認 (q=10kN/m ²) 1600型 (L=2.0m) | 個 | *** | |
| 398 | TT3071 | コンクリート擁壁 宅認 (q=10kN/m ²) 2500型 (L=2.0m) | コンクリート擁壁 宅認 (q=10kN/m ²) 2500型 (L=2.0m) | 個 | *** | |
| 399 | TT3076 | コンクリート擁壁 ハイタッチウォール宅認 (q=10kN/m ²) 4250型 (L=2.0m) | コンクリート擁壁 ハイタッチウォール宅認 (q=10kN/m ²) 4250型 (L=2.0m) | 個 | *** | |
| 400 | TP2222 | 土木安定シート・ネット ナイロン・ポリエステル系 1470N/3cm | 土木安定シート・ネット ナイロン・ポリエステル系 1470N/3cm | m ² | *** | |
| 401 | TP2223 | 被覆シート 長繊維不織布 245N/5cm | 被覆シート 長繊維不織布 245N/5cm | m ² | *** | |
| 402 | TP2220 | 吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m | 吸出し防止材 (t=10mm) | m ² | *** | |
| 403 | TP2506 | 遮水シート 厚1.0+10.0mm | 遮水シート 厚1.0+10.0mm | m ² | *** | |
| 404 | TP2507 | 止水シート t=1mm | 止水シート t=1mm | m ² | *** | ※(注8) |
| 405 | TP2508 | セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1トンパック | セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1トンパック | t | *** | |
| 406 | TP2313 | ベントナイト 25kg/袋 メッシュ200 | ベントナイト | t | *** | ※(注5) |
| 407 | TP2311 | 起泡剤 アルミ粉 | アルミ粉 | kg | *** | |
| 408 | TP2318 | 繊維材 モルタル添加剤 | 繊維材 | kg | *** | |
| 409 | TP2326 | 注入材 (各種配合) 一式 | 注入材 (各種配合) 一式 | m ³ | *** | ※(注9) |
| 410 | TP2180 | 塩ビ止水板 CF 幅200×厚さ5mm | 止水板 (塩ビ製) 200×5 C-F | m | *** | 11/1コード変更 |
| 411 | TP2205 | 瀝青繊維質目地材 厚さ10mm | 目地材 繊維質 10mm | m ² | *** | |
| 412 | TP4298 | サツキツツジ 樹高30cm 枝張0.4m | サツキツツジ 樹高30cm 枝張0.4m | 本 | *** | |
| 413 | TP2881 | 野芝 | 野芝 目土代含 | m ² | *** | |
| 414 | TP2922 | 種子(野芝) 発芽促進剤処理済 | 種子(野芝) 発芽促進剤処理済 | kg | *** | |
| 415 | TP2892 | 張芝 幅100cm ワラ付 | 人工張芝 ワラ 幅100cm程度 | m ² | *** | |
| 416 | TP4279 | 肥料 高度化成肥料 N:P:K=15:15:15 | 高度化成 肥料 | kg | *** | |
| 417 | TP2941 | 金網柵 H2000 アングル型 ビニル被覆 V-GS2 3.2×50 | 金網柵 H2000 アングル型 ビニル被覆 V-GS2 3.2×50 | m | *** | |
| 418 | TT3294 | 基礎ブロック フェンス用ブロック 18×55×45 (cm) | 基礎ブロック フェンス用ブロック 18×55×45 (cm) | 個 | *** | |
| 419 | TP3331 | 管路材 ポリエチレン被覆軽量鋼管 φ50mm | 管路材 ポリエチレン被覆軽量鋼管 φ50mm | m | *** | |
| 420 | TP3302 | 管路材 ポリエチレン被覆軽量鋼管 φ100mm | 管路材 ポリエチレン被覆軽量鋼管 φ100mm | m | *** | |
| 421 | TP3303 | 管路材 直管 φ100mm (SUDII-V管) | 管路材 直管 φ100mm (SUDII-V管) | m | *** | |
| 422 | TP3333 | 管路材 直管 φ150mm (フリーアクセス-V管) | 管路材 直管 φ150mm (フリーアクセス-V管) | m | *** | |
| 423 | TP3335 | 管路材 直管 φ200mm (ボディー-V管) | 管路材 直管 φ200mm (ボディー-V管) | m | *** | |
| 424 | TP3337 | 管路材 直管 φ250mm (ボディー-V管) | 管路材 直管 φ250mm (ボディー-V管) | m | *** | |
| 425 | TP3339 | 管路材 多条管 φ100mm | 管路材 多条管 φ100mm | m | *** | |
| 426 | TP3341 | 管路材 直管 φ50mm (SU管) | 管路材 直管 φ50mm (SU管) | m | *** | |
| 427 | TP3343 | 管路材 直管 φ30mm (SU管) | 管路材 直管 φ30mm (SU管) | m | *** | |
| 428 | TP3304 | 厚鋼電線管 G54 | 厚鋼電線管 G54 | m | *** | |
| 429 | TP3351 | FEP 50mm | FEP 50mm | m | *** | |