

統一単価

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の単価欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」(一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」(一財)経済調査会)以下「物価資料」という。)の最新号の平均値を採用しています。
なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 020701 新単価 |
|-------|----------------------|----------------------|----|---------------|
| KA202 | H形鋼(杭工)購入価格 | 200型 [49.9kg/m] | t | ○ |
| KA204 | H形鋼(杭工)購入価格 | 250型 [71.8kg/m] | t | ○ |
| KA206 | H形鋼(杭工)購入価格 | 300型 [93kg/m] | t | ○ |
| KA208 | H形鋼(杭工)購入価格 | 350型 [135kg/m] | t | ○ |
| KA210 | H形鋼(杭工)購入価格 | 400型 [172kg/m] | t | ○ |
| KA352 | H形鋼 不足分弁償金 | H-200 中古 | t | ○ |
| KA354 | H形鋼 不足分弁償金 | H-250 中古 | t | ○ |
| KA356 | H形鋼 不足分弁償金 | H-300 中古 | t | ○ |
| KA358 | H形鋼 不足分弁償金 | H-350 中古 | t | ○ |
| KA360 | H形鋼 不足分弁償金 | H-400 中古 | t | ○ |
| KA364 | H形鋼 不足分弁償金 | H-200 新品 | t | ○ |
| KA366 | H形鋼 不足分弁償金 | H-250 新品 | t | ○ |
| KA368 | H形鋼 不足分弁償金 | H-300 新品 | t | ○ |
| KA370 | H形鋼 不足分弁償金 | H-350 新品 | t | ○ |
| KA372 | H形鋼 不足分弁償金 | H-400 新品 | t | ○ |
| KA384 | H形鋼(山留主部材)購入価格 | H-250 [80kg/m] | t | ○ |
| KA386 | H形鋼(山留主部材)購入価格 | H-300 [100kg/m] | t | ○ |
| KA388 | H形鋼(山留主部材)購入価格 | H-350 [150kg/m] | t | ○ |
| KA390 | H形鋼(山留主部材)購入価格 | H-400 [200kg/m] | t | ○ |
| KB220 | 型枠用合板(JAS 板面品質B-C) | 12×900×1800 | 枚 | ○ |
| TA502 | 等辺山形鋼(大形)SS400 | 9×130×130 | t | ○ |
| TA504 | 等辺山形鋼(大形)SS400 | 12×130×130 | t | ○ |
| TA506 | 等辺山形鋼(大形)SS400 | 15×130×130 | t | ○ |
| TA512 | 等辺山形鋼(中形)SS400 | 4×50×50 | t | ○ |
| TA514 | 等辺山形鋼(中形)SS400 | 6×50×50 | t | ○ |
| TA516 | 等辺山形鋼(中形)SS400 | 6×65×65 | t | ○ |
| TA518 | 等辺山形鋼(中形)SS400 | 8×65×65 | t | ○ |
| TA520 | 等辺山形鋼(中形)SS400 | 6×75×75 | t | ○ |
| TA522 | 等辺山形鋼(中形)SS400 | 9×75×75 | t | ○ |
| TA524 | 等辺山形鋼(中形)SS400 | 12×75×75 | t | ○ |
| TA526 | 等辺山形鋼(中形)SS400 | 7×90×90 | t | ○ |
| TA528 | 等辺山形鋼(中形)SS400 | 10×90×90 | t | ○ |
| TA530 | 等辺山形鋼(中形)SS400 | 13×90×90 | t | ○ |
| TA532 | 等辺山形鋼(中形)SS400 | 7×100×100 | t | ○ |
| TA534 | 等辺山形鋼(中形)SS400 | 10×100×100 | t | ○ |
| TA536 | 等辺山形鋼(中形)SS400 | 13×100×100 | t | ○ |
| TA538 | 等辺山形鋼(小形)SS400 | 3×40×40 | t | ○ |
| TA540 | 等辺山形鋼(小形)SS400 | 5×40×40 | t | ○ |
| TA622 | 溝形鋼(大形)SS400 | 6×125×65 | t | ○ |
| TA624 | 溝形鋼(大形)SS400 | 6.5×150×75 | t | ○ |
| TA626 | 溝形鋼(大形)SS400 | 9×150×75 | t | ○ |
| TA628 | 溝形鋼(大形)SS400 | 7×180×75 | t | ○ |
| TA630 | 溝形鋼(大形)SS400 | 7.5×200×80 | t | ○ |
| TA632 | 溝形鋼(大形)SS400 | 8×200×90 | t | ○ |
| TA634 | 溝形鋼(大形)SS400 | 9×250×90 | t | ○ |
| TA648 | 溝形鋼(中形)SS400 | 5×75×40 | t | ○ |
| TA650 | 溝形鋼(中形)SS400 | 5×100×50 | t | ○ |
| TGF61 | 道路標識柱テーパーポール オーバーハング | F型 逆L型 T型 亜鉛メッキ | t | ○ |
| TGF62 | 道路標識柱テーパーポール オーバーハング | F型 逆L型 T型 静電粉体塗装 | t | ○ |
| TGF63 | 道路標識柱テーパーポール オーバーハング | F型 逆L型 T型 ポリウレタン樹脂塗装 | t | ○ |
| TGF64 | 道路標識柱テーパーポール オーバーハング | F型 逆L型 T型 ステンフレーク塗装 | t | ○ |
| TGF65 | 道路標識柱テーパーポール オーバーハング | F型 逆L型 T型 フッ素樹脂塗装 | t | ○ |
| TGF66 | 道路標識柱テーパーポール オーバーハング | F型 逆L型 T型 EVA樹脂塗装 | t | ○ |
| TGF69 | 道路標識柱テーパーポール オーバーヘッド | トラス型 亜鉛メッキ | t | ○ |
| TGF70 | 道路標識柱テーパーポール オーバーヘッド | トラス型 静電粉体塗装 | t | ○ |
| TGF71 | 道路標識柱テーパーポール オーバーヘッド | トラス型 ポリウレタン樹脂塗装 | t | ○ |
| TGF72 | 道路標識柱テーパーポール オーバーヘッド | トラス型 ステンフレーク塗装 | t | ○ |
| TGF73 | 道路標識柱テーパーポール オーバーヘッド | トラス型 フッ素樹脂塗装 | t | ○ |
| TP512 | 制御用絶縁ビニルシースケープル | CVV 2mm2 2心 | m | ○ |
| TP514 | 制御用絶縁ビニルシースケープル | CVV 2mm2 3心 | m | ○ |
| TP516 | 制御用絶縁ビニルシースケープル | CVV 2mm2 10心 | m | ○ |
| TP522 | 静電遮へい付制御絶縁ビニルシースケープル | CVV-S 銅テープ 2mm2 2心 | m | ○ |
| TP524 | 静電遮へい付制御絶縁ビニルシースケープル | CVV-S 銅テープ 2mm2 4心 | m | ○ |
| TP542 | 着色識別PE絶縁ビニルシースケープル | FCPEV 0.9mm 20P | m | ○ |
| TSX02 | 重油 | A重油 1種2号 | L | ○ |
| TSX22 | 軽油 | 1.2号(船舶用) | L | ○ |
| TSX32 | ガソリン | レギュラー スタンド | L | ○ |
| TSX47 | 灯油 | 白灯油 業務用 小型ローリー | L | ○ |
| TSY04 | スクラップ | 鉄 ヘビー H1 | t | ○ |