

統一単価

本単価表に掲載している単価表の単価欄に「○」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、その単価とします。

| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 290301 新単価 |
|-------|--------------------|----------------|----|---------------|
| KA122 | 鋼矢板 不足分弁償金 | 2型 中古 | t | ○ |
| KA124 | 鋼矢板 不足分弁償金 | 3型 中古 | t | ○ |
| KA126 | 鋼矢板 不足分弁償金 | 4型 中古 | t | ○ |
| KA128 | 鋼矢板 不足分弁償金 | 5L型 中古 | t | ○ |
| KA132 | 鋼矢板 不足分弁償金 | 2型 新品 | t | ○ |
| KA134 | 鋼矢板 不足分弁償金 | 3型 新品 | t | ○ |
| KA136 | 鋼矢板 不足分弁償金 | 4型 新品 | t | ○ |
| KA138 | 鋼矢板 不足分弁償金 | 5L型 新品 | t | ○ |
| 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 | ○ |
| KA784 | 覆工板(補強型) 不足分弁償金 | 鋼製 中古 | m2 | ○ |
| KA786 | 覆工板(補強型) 不足分弁償金 | 鋼製 新品 | m2 | ○ |
| KA788 | 覆工板(補強型) 不足分弁償金 | 鋼製すべり止め 中古 | m2 | ○ |
| KA790 | 覆工板(補強型) 不足分弁償金 | 鋼製すべり止め 新品 | m2 | ○ |
| KAJ01 | 敷鉄板(鋼板・厚22) 購入価格 | 914×1829 | 枚 | ○ |
| KAJ03 | 敷鉄板(鋼板・厚22) 購入価格 | 1219×2438 | 枚 | ○ |
| KAJ05 | 敷鉄板(鋼板・厚22) 購入価格 | 1524×3048 | 枚 | ○ |
| KAJ07 | 敷鉄板(鋼板・厚22) 購入価格 | 1524×6096 | 枚 | ○ |
| KAJ11 | 敷鉄板(鋼板・厚25) 購入価格 | 914×1829 | 枚 | ○ |
| KAJ13 | 敷鉄板(鋼板・厚25) 購入価格 | 1219×2438 | 枚 | ○ |
| KAJ15 | 敷鉄板(鋼板・厚25) 購入価格 | 1524×3048 | 枚 | ○ |
| KAJ17 | 敷鉄板(鋼板・厚25) 購入価格 | 1524×6096 | 枚 | ○ |
| KB220 | 型枠用合板(JAS 板面品質B-C) | 12×900×1800 | 枚 | ○ |
| TA002 | 構造用丸鋼 | SS400 径16 | t | ○ |
| TA004 | 構造用丸鋼 | SS400 径32 | t | ○ |
| TA034 | 構造用丸鋼 | SS400 径13 | t | ○ |
| TA040 | 構造用丸鋼 | SS400 径25 | t | ○ |
| TA152 | 異形棒鋼 | SD295A D10 | t | ○ |
| TA154 | 異形棒鋼 | SD295A D13 | t | ○ |
| TA156 | 異形棒鋼 | SD295A D16 | t | ○ |
| TA202 | 異形棒鋼 | SD345 D10 | t | ○ |
| TA204 | 異形棒鋼 | SD345 D13 | t | ○ |
| TA206 | 異形棒鋼 | SD345 D16 | t | ○ |
| TA208 | 異形棒鋼 | SD345 D19 | t | ○ |
| TA210 | 異形棒鋼 | SD345 D22 | t | ○ |
| TA212 | 異形棒鋼 | SD345 D25 | t | ○ |

統一単価

本単価表に掲載している単価表の単価欄に「○」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、その単価とします。

| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 290301 新単価 |
|-------|-----------------|------------|----|---------------|
| TA214 | 異形棒鋼 | SD345 D29 | t | ○ |
| TA216 | 異形棒鋼 | SD345 D32 | t | ○ |
| TA218 | 異形棒鋼 | SD345 D35 | t | ○ |
| TA220 | 異形棒鋼 | SD345 D38 | t | ○ |
| TA222 | 異形棒鋼 | SD345 D41 | t | ○ |
| TA224 | 異形棒鋼 | SD345 D51 | t | ○ |
| TA230 | 異形棒鋼 | SD390 D25 | t | ○ |
| TA232 | 異形棒鋼 | SD390 D29 | t | ○ |
| TA234 | 異形棒鋼 | SD390 D32 | t | ○ |
| TA236 | 異形棒鋼 | SD390 D35 | t | ○ |
| TA238 | 異形棒鋼 | SD390 D38 | t | ○ |
| TA240 | 異形棒鋼 | SD390 D41 | t | ○ |
| TA260 | 異形棒鋼 | SD490 D35 | t | ○ |
| TA262 | 異形棒鋼 | SD490 D38 | t | ○ |
| TA264 | 異形棒鋼 | SD490 D41 | t | ○ |
| TA302 | 平鋼 SS400 | 4. 5×25 | t | ○ |
| TA306 | 平鋼 SS400 | 4. 5×32~38 | t | ○ |
| TA309 | 平鋼 SS400 | 4. 5×50 | t | ○ |
| TA310 | 平鋼 SS400 | 6×25 | t | ○ |
| TA314 | 平鋼 SS400 | 6×32~44 | t | ○ |
| TA318 | 平鋼 SS400 | 6×50 | t | ○ |
| TA320 | 平鋼 SS400 | 6×75 | t | ○ |
| TA322 | 平鋼 SS400 | 6×90~100 | t | ○ |
| TA326 | 平鋼 SS400 | 6×125 | t | ○ |
| TA330 | 平鋼 SS400 | 9×25 | t | ○ |
| TA334 | 平鋼 SS400 | 9×32~44 | t | ○ |
| TA338 | 平鋼 SS400 | 9×50 | t | ○ |
| TA340 | 平鋼 SS400 | 9×75 | t | ○ |
| TA342 | 平鋼 SS400 | 9×90~100 | t | ○ |
| TA346 | 平鋼 SS400 | 9×125 | t | ○ |
| TA469 | 橋梁用H形鋼(販売) | 無規格 | t | ○ |
| 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 | ○ |
| TA548 | 等辺山形鋼(大形) (販売) | 無規格 250 | t | ○ |
| TA622 | 溝形鋼(大形) SS400 | 6×125×65 | t | ○ |

