

閱 覧 用

土木工事設計労務単価及び資材単価

令和3年5月1日

高 知 県 土 木 部

| 名称 | 規格1 | 規格2 | 単位 | 5月単価 |
|--------------|-------------------------|----------------|-----|------|
| 軽油 | 一般用 | パトロール給油 | ℓ | ※ |
| 軽油 | 作業船用 | | ℓ | ※ |
| ガソリン | レギュラー | スタッド | ℓ | ※ |
| 重油 A | ローリー | 陸上、硫黄分0.5%以下 | ℓ | ※ |
| 灯油 | 白灯油 | 小型ローリー | ℓ | ※ |
| 異形棒鋼 D10 | SD295A | | t | ※ |
| 異形棒鋼 D13 | SD295A | | t | ※ |
| 異形棒鋼 D13 | SD345 | | t | ※ |
| 異形棒鋼 D16 | SD295A | | t | ※ |
| 異形棒鋼 D16～25 | SD345 | | t | ※ |
| 異形棒鋼 D29～32 | SD345 | | t | ※ |
| 異形棒鋼 D35 | SD345 | | t | ※ |
| 異形棒鋼 D38 | SD345 | | t | ※ |
| H形鋼 | 150×150×7×10 | | t | ※ |
| L形鋼 | 75×75×6 | | t | ※ |
| 鋼管ぐい | SKK400 | 地域別エキストラ含む | t | ※ |
| 鋼矢板 | U型 SY295 | Ⅱ・ⅡW・Ⅲ・ⅢW・Ⅳ・ⅣW | t | ※ |
| 鋼矢板 | U型 SY295 | ⅤL・ⅤIL | t | ※ |
| 鋼矢板 | U型 SYW295 | Ⅱ・ⅡW・Ⅲ・ⅢW・Ⅳ・ⅣW | t | ※ |
| 鋼矢板 | U型 SYW295 | ⅤL・ⅤIL | t | ※ |
| 鋼矢板 | ハット形 SYW295 | 10H・25H・45H | t | ※ |
| 鋼矢板 | ハット形 SYW295 | 50H | t | ※ |
| 鋼矢板 | 直線型(FL) | 形状エキストラ含む | t | ※ |
| 鋼矢板 | 直線型(FXL) | 形状エキストラ含む | t | ※ |
| 軽量鋼矢板 | SS400 | | t | ※ |
| スクラップ | ヘビ- H1 | | t | ※ |
| スクラップ | ヘビ- H1 | 鋼橋工場製作用 | t | ※ |
| 鉄線 | ナマン 8番 | | kg | ※ |
| 鉄線 | ナマン 10番 | | kg | ※ |
| 鉄線 | ナマン 21番 | | kg | ※ |
| PC鋼より線 | 98kN(10t)型(1S12.4) | | kg | ※ |
| PC鋼より線 | 200kN(20t)型(1S15.2) | | kg | ※ |
| PC鋼より線 | 390kN(40t)型(1S17.8) | | kg | ※ |
| PC鋼より線 | 450kN(50t)型(1S19.3) | | kg | ※ |
| PC鋼より線 | 570kN(60t)型(1S21.8) | | kg | ※ |
| PC鋼より線 | 1300kN(130t)型(8S12.4A) | | kg | ※ |
| PC鋼より線 | 1300kN(130t)型(7S12.7B) | | kg | ※ |
| PC鋼より線 | 1900kN(195t)型(12S12.4A) | | kg | ※ |
| PC鋼より線 | 2200kN(225t)型(12S12.7B) | | kg | ※ |
| PC鋼より線 | 2900kN(290t)型(12S15.2A) | | kg | ※ |
| PC鋼より線 | 3100kN(320t)型(12S15.2B) | | kg | ※ |
| H形鋼支保工(曲げ本体) | H-100×100 | SS400 | t | ※ |
| H形鋼支保工(曲げ本体) | H-125×125 | SS400 | t | ※ |
| H形鋼支保工(曲げ本体) | H-150×150 | SS400 | t | ※ |
| H形鋼支保工(曲げ本体) | H-175×175 | SS400 | t | ※ |
| H形鋼支保工(曲げ本体) | H-200×200 | SS400 | t | ※ |
| H形鋼支保工(曲げ本体) | H-250×250 | SS400 | t | ※ |
| 鋼板 | t=6mm | | kg | ※ |
| 電線 | Ⅳ 5.5mm ² | | m | ※ |
| 電線 | Ⅳ 22mm ² | | m | ※ |
| 電線 | Ⅳ 38mm ² | | m | ※ |
| 鋼矢板〔本矢板〕 | 3型〔60kg/m〕 | 1～3箇月 | t・日 | ※ |
| 鋼矢板〔本矢板〕 | 3型〔60kg/m〕 | 4～6箇月 | t・日 | ※ |
| 鋼矢板〔本矢板〕 | 3型〔60kg/m〕 | 7～12箇月 | t・日 | ※ |
| 鋼矢板〔本矢板〕 | 3型〔60kg/m〕 | 13～24箇月 | t・日 | ※ |
| 鋼矢板〔本矢板〕 | 3型〔60kg/m〕 | 25～36箇月 | t・日 | ※ |
| 鋼矢板〔本矢板〕 | 4型〔76.1kg/m〕 | 1～3箇月 | t・日 | ※ |
| 鋼矢板〔本矢板〕 | 4型〔76.1kg/m〕 | 4～6箇月 | t・日 | ※ |
| 鋼矢板〔本矢板〕 | 4型〔76.1kg/m〕 | 7～12箇月 | t・日 | ※ |
| 鋼矢板〔本矢板〕 | 4型〔76.1kg/m〕 | 13～24箇月 | t・日 | ※ |
| 鋼矢板〔本矢板〕 | 4型〔76.1kg/m〕 | 25～36箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼 | 200型〔49.9kg/m〕 | 1～3箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼 | 200型〔49.9kg/m〕 | 4～6箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼 | 200型〔49.9kg/m〕 | 7～12箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼 | 200型〔49.9kg/m〕 | 13～24箇月 | t・日 | ※ |

本単価以外については、「土木工事設計労務単価及び資材単価令和3年4月1日」を参照。
また、上記「※」は物価資料等の2021年5月号に掲載の単価を使用。

閲覧用

Copyright © 2021 Kochi Prefecture All rights reserved.

| 名称 | 規格1 | 規格2 | 単位 | 5月単価 |
|------------|-------------------------------|------------|-------------------|------|
| H形鋼 | 250型〔71.8kg/m〕 | 1～3箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼 | 250型〔71.8kg/m〕 | 4～6箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼 | 250型〔71.8kg/m〕 | 7～12箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼 | 250型〔71.8kg/m〕 | 13～24箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼 | 300型〔93kg/m〕 | 1～3箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼 | 300型〔93kg/m〕 | 4～6箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼 | 300型〔93kg/m〕 | 7～12箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼 | 300型〔93kg/m〕 | 13～24箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼 | 350型〔135kg/m〕 | 1～3箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼 | 350型〔135kg/m〕 | 4～6箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼 | 350型〔135kg/m〕 | 7～12箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼 | 350型〔135kg/m〕 | 13～24箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼 | 400型〔172kg/m〕 | 1～3箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼 | 400型〔172kg/m〕 | 4～6箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼 | 400型〔172kg/m〕 | 7～12箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼 | 400型〔172kg/m〕 | 13～24箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼〔山留主部材〕 | 250～400型 | 1～3箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼〔山留主部材〕 | 250～400型 | 4～6箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼〔山留主部材〕 | 250～400型 | 7～12箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼〔山留主部材〕 | 250～400型 | 13～24箇月 | t・日 | ※ |
| H形鋼〔山留主部材〕 | 250～400型 | 25～36箇月 | t・日 | ※ |
| 覆工板受桁・桁受 | 1～3箇月 | H形鋼250～400 | t・日 | ※ |
| 覆工板受桁・桁受 | 4～6箇月 | H形鋼250～400 | t・日 | ※ |
| 覆工板受桁・桁受 | 7～12箇月 | H形鋼250～400 | t・日 | ※ |
| 覆工板受桁・桁受 | 13～24箇月 | H形鋼250～400 | t・日 | ※ |
| 鋼製マット | 厚50mm 重量83kg/m ² | 1～3箇月 | m ² ・日 | ※ |
| 鋼製マット | 厚50mm 重量83kg/m ² | 4～6箇月 | m ² ・日 | ※ |
| 鋼製マット | 厚50mm 重量83kg/m ² | 7～12箇月 | m ² ・日 | ※ |
| 鋼製マット | 厚100mm 重量107kg/m ² | 1～3箇月 | m ² ・日 | ※ |
| 鋼製マット | 厚100mm 重量107kg/m ² | 4～6箇月 | m ² ・日 | ※ |
| 鋼製マット | 厚100mm 重量107kg/m ² | 7～12箇月 | m ² ・日 | ※ |
| 敷鉄板 | 22×1524×3048 | 1～3箇月 | 枚・日 | ※ |
| 敷鉄板 | 22×1524×3048 | 4～6箇月 | 枚・日 | ※ |
| 敷鉄板 | 22×1524×3048 | 7～12箇月 | 枚・日 | ※ |
| 敷鉄板 | 22×1524×3048 | 13～24箇月 | 枚・日 | ※ |
| 敷鉄板 | 22×1524×6096 | 1～3箇月 | 枚・日 | ※ |
| 敷鉄板 | 22×1524×6096 | 4～6箇月 | 枚・日 | ※ |
| 敷鉄板 | 22×1524×6096 | 7～12箇月 | 枚・日 | ※ |
| 敷鉄板 | 22×1524×6096 | 13～24箇月 | 枚・日 | ※ |
| 敷鉄板 | 25×1524×6096 | 1～3箇月 | 枚・日 | ※ |
| 敷鉄板 | 25×1524×6096 | 4～6箇月 | 枚・日 | ※ |
| 敷鉄板 | 25×1524×6096 | 7～12箇月 | 枚・日 | ※ |
| 敷鉄板 | 25×1524×6096 | 13～24箇月 | 枚・日 | ※ |
| 敷鉄板 | 22×1524×3048 | 不足弁償金 | t | ※ |
| 敷鉄板 | 22×1524×6096 | 不足弁償金 | t | ※ |
| 敷鉄板 | 25×1524×6096 | 不足弁償金 | t | ※ |
| 軽油 | 1・2号 | | ℓ | ※ |
| ガソリン | レギュラー | | ℓ | ※ |

本単価以外については、「土木工事設計労務単価及び資材単価令和3年4月1日」を参照。
また、上記「※」は物価資料等の2021年5月号に掲載の単価を使用。

閲覧用

Copyright © 2021 Kochi Prefecture All rights reserved.