

閱 覧 用

## 土木工事設計労務単価及び資材単価

令和4年6月1日

高 知 県 土 木 部

名称	規格1	規格2	単位	6月単価
軽油	一般用	ハトロ-ル給油	リットル	
軽油	作業船用		リットル	
ガソリン	レギュラー	スタンド	リットル	
重油 A	ローリー	陸上、硫黄分0.5%以下	リットル	
灯油	白灯油	小型ローリー	リットル	
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	・ W・ ・ W・ ・ W	t	
鋼矢板	U型 SY295	L・ L	t	
鋼矢板	U型 SYW295	・ W・ ・ W・ ・ W	t	
鋼矢板	U型 SYW295	L・ L	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	Λビ - H1		t	
スクラップ	Λビ - H1	鋼橋工場製作用	t	
鉄線	ナマシ 8番		kg	
鉄線	ナマシ 10番		kg	
鉄線	ナマシ 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 <sup>2</sup>		m	
電線	IV 22mm <sup>2</sup>		m	
電線	IV 38mm <sup>2</sup>		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4年4月1日」を参照。  
また、上記「」は物価資料等の2022年6月号に掲載の単価を使用。

閲覧用

Copyright © 2022 Kochi Prefecture All rights reserved.

名称	規格1	規格2	単位	6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 <sup>2</sup>	1～3箇月	m <sup>2</sup> ・日	
鋼製マット	厚50mm 重量83kg/m <sup>2</sup>	4～6箇月	m <sup>2</sup> ・日	
鋼製マット	厚50mm 重量83kg/m <sup>2</sup>	7～12箇月	m <sup>2</sup> ・日	
鋼製マット	厚100mm 重量107kg/m <sup>2</sup>	1～3箇月	m <sup>2</sup> ・日	
鋼製マット	厚100mm 重量107kg/m <sup>2</sup>	4～6箇月	m <sup>2</sup> ・日	
鋼製マット	厚100mm 重量107kg/m <sup>2</sup>	7～12箇月	m <sup>2</sup> ・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		リットル	
ガソリン	レギュラー		リットル	

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4年4月1日」を参照。  
また、上記「」は物価資料等の2022年6月号に掲載の単価を使用。

閲覧用

Copyright © 2022 Kochi Prefecture All rights reserved.