


施工単価基礎データ表

平成29年度
(平成29年12月期改訂)

沖縄総合事務局
農林水産部

地域資材単価（全国） P

○凡 例
 = 12月期改訂単価

名称	規格	単位	沖縄本島	伊江	宮古	石垣
鋼材類						
リップみぞ形鋼	SSC400相当品 60×30×10×2.3	ton	—	—	—	—
リップみぞ形鋼	SSC400相当品 75×45×15×2.3	ton	—	—	—	—
リップみぞ形鋼	SSC400相当品 100×50×20×2.3	ton	—	—	—	—
リップみぞ形鋼	SSC400相当品 125×50×20×3.2	ton	—	—	—	—
リップみぞ形鋼	SSC400相当品 150×50×20×3.2	ton	—	—	—	—
軽みぞ形鋼	100～350×40～50×2.3～4.5	ton	—	—	—	—
鋼板(無規格品)	中板 厚3.2×914×1829	ton	—	—	94,500	95,000
鋼板(無規格品)	中板 厚4.5×914×1829	ton	—	—	94,500	95,000
鋼板(無規格品)	厚板 厚6×914×1829	ton	—	—	95,500	96,000
鋼板(無規格品)	厚板 厚9.12×914×1829	ton	—	—	97,500	98,000
鋼板(無規格品)	厚板 厚16,19,22,25×914×1829	ton	—	—	104,000	105,000
鋼板	熱延薄板(SPHC) 厚1.6	ton	—	—	99,500	100,000
鋼板	熱延薄板(SPHC) 厚2.3	ton	—	—	95,500	96,000
鋼板	冷延薄板(SPCC) 厚0.4～0.8	ton	—	—	—	—
鋼板	冷延薄板(SPCC) 厚0.9～1.6	ton	—	—	—	—
鋼板	冷延薄板(SPCC) 厚2.0～2.3	ton	—	—	—	—
縞鋼板	厚3.2	ton	—	—	110,000	111,000
縞鋼板	厚4.5～6.0	ton	—	—	109,000	110,000
縞鋼板	厚9.0	ton	—	—	—	110,000
H形鋼	SS400 200×200×8×12	ton	—	—	100,000	101,000
H形鋼	SS400 250×250×9×14	ton	—	—	100,000	101,000
H形鋼	SS400 300×300×10×15	ton	—	—	100,000	101,000
H形鋼	SS400 350×350×12×19	ton	—	—	102,000	103,000
H形鋼	SS400 400×400×13×21	ton	—	—	105,000	106,000
平鋼(SS400)	厚4.5mm 幅32～38	ton	—	—	110,000	111,000
平鋼(SS400)	厚6mm 幅32～44	ton	—	—	107,000	108,000
平鋼(SS400)	厚6mm 幅50～75	ton	—	—	104,000	105,000
平鋼(SS400)	厚9mm 幅32～44	ton	—	—	—	—
平鋼(SS400)	厚9mm 幅50～75	ton	—	—	104,000	105,000
平鋼(SS400)	厚12mm 幅32～44	ton	—	—	—	—
平鋼(SS400)	厚12mm 幅50～75	ton	—	—	104,000	105,000
平鋼(SS400)	厚12mm 幅90～100	ton	—	—	105,000	106,000
等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺25	ton	—	—	112,000	—
等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺30	ton	—	—	110,000	—
等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺40	ton	—	—	108,000	—
等辺山形鋼(SS400)	小形 厚5 辺40	ton	—	—	106,000	107,000
等辺山形鋼(SS400)	中形 厚4 辺50	ton	—	—	105,000	106,000
等辺山形鋼(SS400)	中形 厚6～9 辺50～75	ton	—	—	102,000	103,000
等辺山形鋼(SS400)	中形 厚7～10 辺90～100	ton	—	—	107,000	108,000
等辺山形鋼(SS400)	中形 厚13 辺90～100	ton	—	—	107,000	—
等辺山形鋼(SS400)	大形 厚9～15 辺130	ton	—	—	—	—
等辺山形鋼(SS400)	大形 厚9～15 辺150	ton	—	—	—	—
溝形鋼(SS400)	中形 厚5幅40～50高75～100	ton	—	—	103,000	104,000
溝形鋼(SS400)	大形 厚6～6.5幅65～75高125～150	ton	—	—	102,000	103,000
溝形鋼(SS400)	大形 厚7～9幅75～90高150～200	ton	—	—	105,000	106,000
溝形鋼(SS400)	大形 厚9 幅90 高250	ton	—	—	107,000	108,000
溝形鋼(SS400)	大形 厚9 幅90 高300	ton	—	—	—	—
溝形鋼(SS400)	大形 厚10～12幅90 高300	ton	—	—	—	—
溝形鋼(SS400)	大形 厚13 幅100 高380	ton	—	—	—	—
不等辺山形鋼(SS400)	中形 厚7～10 辺75 辺100～125	ton	—	—	—	—
不等辺山形鋼(SS400)	中形 厚9～12 辺90 辺150	ton	—	—	—	—
I形鋼(SS400)	大形 厚5.5～7幅75～100高150～200	ton	—	—	—	—
I形鋼(SS400)	大形 厚7.5～10幅125高250	ton	—	—	—	—
I形鋼(SS400)	大形 厚8幅150高300	ton	—	—	—	—
I形鋼(SS400)	大形 厚10×150×300	ton	—	—	—	—
I形鋼(SS400)	大形 厚9～12×150×350	ton	—	—	—	—
I形鋼(SS400)	大形 厚11～13×175×450	ton	—	—	—	—
鉄板類						
亜鉛鉄板	平板 厚0.3 幅914 長1829	枚	—	—	—	—
亜鉛鉄板	平板 厚0.3 幅914 長2743	枚	—	—	—	—
亜鉛鉄板	平板 厚0.4 幅914 長1829	枚	—	—	—	—
亜鉛鉄板	平板 厚0.5 幅914 長1829	枚	—	—	—	—
亜鉛鉄板	波板 厚0.19 幅762 長1829	枚	—	—	—	—
亜鉛鉄板	波板 厚0.25 幅762 長1829	枚	—	—	—	—
着色亜鉛鉄板	平板 厚0.3 幅914 長1829	枚	—	—	—	—

平成29年12月期単価 (平成29年12月1日～平成29年12月31日)

電力量 (業持)

コード	名称	規格	単位	沖縄本島	伊江	宮古	石垣	備考
P31001	使用電力料金	低圧用業持1年未満	kWh	16.83	16.83	16.83	16.83	その他季
P31002	使用電力料金	高圧用業持1年未満	kWh	16.09	16.09	16.09	16.09	その他季
P31003	使用電力料金	低圧用業持1年以上	kWh	14.41	14.41	14.41	14.41	その他季
P31004	使用電力料金	高圧用業持1年以上	kWh	13.81	13.81	13.81	13.81	その他季
P31005	基本電力料	低圧用業持1年未満	kW/月	1,452.00	1,452.00	1,452.00	1,452.00	
P31006	基本電力料	高圧用業持1年未満	kW/月	1,764.00	1,764.00	1,764.00	1,764.00	
P31007	基本電力料	低圧用業持1年以上	kW/月	1,210.00	1,210.00	1,210.00	1,210.00	
P31008	基本電力料	高圧用業持1年以上	kW/月	1,470.00	1,470.00	1,470.00	1,470.00	
	使用電力料金	低圧用業持1年未満	kWh	18.20	18.20	18.20	18.20	夏季
	使用電力料金	高圧用業持1年未満	kWh	17.41	17.41	17.41	17.41	夏季
	使用電力料金	低圧用業持1年以上	kWh	15.67	15.67	15.67	15.67	夏季
	使用電力料金	高圧用業持1年以上	kWh	15.00	15.00	15.00	15.00	夏季

電力料 電力量 (官持)

コード	名称	規格	単位	沖縄本島	伊江	宮古	石垣	備考
P31021	使用電力料金	低圧用官給1年未満	kWh	16.83	16.83	16.83	16.83	その他季
P31022	使用電力料金	高圧用官給1年未満	kWh	16.09	16.09	16.09	16.09	その他季
P31023	使用電力料金	低圧用官給1年以上	kWh	14.41	14.41	14.41	14.41	その他季
P31024	使用電力料金	高圧用官給1年以上	kWh	13.81	13.81	13.81	13.81	その他季
P31025	基本電力料	低圧用官給1年未満	kW/月	1,452.00	1,452.00	1,452.00	1,452.00	
P31026	基本電力料	高圧用官給1年未満	kW/月	1,764.00	1,764.00	1,764.00	1,764.00	
P31027	基本電力料	低圧用官給1年以上	kW/月	1,210.00	1,210.00	1,210.00	1,210.00	
P31028	基本電力料	高圧用官給1年以上	kW/月	1,470.00	1,470.00	1,470.00	1,470.00	
	使用電力料金	低圧用官給1年未満	kWh	18.20	18.20	18.20	18.20	夏季
	使用電力料金	高圧用官給1年未満	kWh	17.41	17.41	17.41	17.41	夏季
	使用電力料金	低圧用官給1年以上	kWh	15.67	15.67	15.67	15.67	夏季
	使用電力料金	高圧用官給1年以上	kWh	15.00	15.00	15.00	15.00	夏季

適用条件

- ・『その他季』とは毎年10月1日から翌年の6月30日までの期間とする。
- ・『夏季』とは毎年7月1日から9月30日までの期間とする。
- ・使用電力料金には、燃料費調整費、太陽光発電促進付加金及び再生エネルギー発電促進賦課金を含む。
- ・「使用電力料金 高圧用」の単価は、契約電力50kw以上500kw未満の単価である。500kw以上の場合、別途。
- ・標準積算システムにおいては、価格設定を行わないため(0円設定)、『その他季』の価格を使用する場合には、共通単価置き換えにより計上する。
- ・標準積算システムにおいては、価格設定を行わないため(0円設定)、『夏季』の価格を使用する場合には、共通単価置き換えにより計上する。
- ・本単価は、消費税相当額を含めない税抜単価である。

注意事項

使用電力料金は、次により求める。(土地改良工事積算基準P.1272)

1. 1年未満「単年度工事」の場合

$$W_2 = (P_1 + P_2) \times W_{b2} \times (1 + \alpha)$$

- W₂ : 電力料金 (円)
 - P₁ : 夏季 (7～9月) 電力量 (kWh)
 - P₂ : その他季電力量 (kWh)
 - W_{b1} : 夏季電力量単価 (円/kWh)
 - W_{b2} : その他季電力量単価 (円/kWh)
 - α : 割増係数 (契約使用期間が1年未満の場合は0.2、契約使用期間が1年以上の場合は0.0)
- (割増係数の算出は、各電力会社の電気供給約款を参照の事。)

沖縄電力の場合、1年未満の電力料金算出時の割増係数は0.0とする。

なお、適用単価期が夏季に該当する場合においても、その他季電力量単価により算出するものとする。

2. 1年以上「国債工事(1年以上の工事)」の場合

1年以上の工事の電力量料金については、次の夏季電力量単価とその他季電力量単価の加重平均により算定する。

$$W_2 = \frac{W_{b1} \times 3 + W_{b2} \times 9}{12} \times (P_1 + P_2)$$

上記を踏まえ、採用する単価は以下のとおりとする。

コード	名称	規格	単位	沖縄本島	伊江	宮古	石垣	備考
P31001	使用電力料金	低圧用業持1年未満	kWh	16.83	16.83	16.83	16.83	その他季
P31002	使用電力料金	高圧用業持1年未満	kWh	16.09	16.09	16.09	16.09	その他季
P31003	使用電力料金	低圧用業持1年以上	kWh	14.73	14.73	14.73	14.73	加重平均
P31004	使用電力料金	高圧用業持1年以上	kWh	14.11	14.11	14.11	14.11	加重平均