

令和 2 年度 九州農政局工事資材価格表（土木資材）

（令和 2 年 6 月期）

令和 2 年 6 月 1 日以降適用

九 州 農 政 局

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

九州農政局工事資材価格表（土木資材）について

1. はじめに

「九州農政局工事資材価格表（土木資材）」は、九州農政局が発注する土地改良工事等の積算に用いる材料単価のうち、九州農政局が独自の調査に基づき定めた材料単価の一覧表です。

2. 内容

一般財団法人建設物価調査会から市販されている「月刊建設物価」・「季刊土木コスト情報」・「Web建設物価」及び一般財団法人経済調査会から市販されている「月刊積算資料」・「季刊土木施工単価」・「積算資料電子版」（以下、「市販図書」という。）に掲載されていない材料について、市場取引価格の実態調査を実施し、その結果を基に設定した材料単価を「九州農政局工事資材価格表（土木資材）」に掲載しています。

なお、市販図書に材料単価等が掲載されている材料については、両市販図書の価格の平均値（注1）を採用しています。ただし、片方の市販図書のみに掲載価格がある場合は、その価格としています。

また、「市販図書」等に掲載されている材料単価等について平均値は「*」、片方の市販図書のみに掲載価格がある場合で、一般財団法人建設物価調査会の図書の場合は「*(○)」、一般財団法人経済調査会の図書の場合は「*(●)」と掲載しております。

3. その他

取引事例が少ない材料は、適正な単価が調査できないため、単価を設定していない地区（地域）があり、これらについては「九州農政局工事資材価格表（土木資材）」の中では「-」と掲載しております。

また、調査を実施していない材料についても「九州農政局工事資材価格表（土木資材）」の中では「-」と掲載しております。

「九州農政局工事資材価格表（土木資材）」の積算への適用は、令和2年6月1日以降に発注する工事となります。

4. 注意

1) 価格表は、価格の改定及び記載内容の変更を行ったページを公表しています。

また、市販図書に掲載されている単価は、最新号の価格を採用しています。

（注1）両市販図書の価格の平均値は、単価の有効桁の大きい方の桁を有効桁とし、有効桁以降を切り捨てています。

ただし、大きい方の有効桁が3桁未満のときは、決定額の有効桁は3桁とし、有効桁以降を切り捨てています。

なお、土木工事標準単価の価格は、両市販図書の平均値（有効数字4桁（5桁以下切捨））としています。

2) 価格の年度内改定は、原則として毎月行いますが、市場単価及び土木工事標準単価は、年3回（7月期、10月期、1月期）の改定を予定しています。

ただし、市販図書に掲載されていない資材については、下記に示す代表資材以外を年度内改定の対象外としています。

3) 2) 代表資材は下記のとおりです。

なお、代表資材は使用実績等により変更することがある。

「地区資材」

区 分	品 名
道路舗装材	アスファルト混合物
生コンクリート	生コンクリート
骨材、土石材類	洗砂、単粒度砕石、クラッシュラン、再生クラッシュラン

「地域資材」

区 分	品 名
配管類	遠心力鉄筋コンクリート管、配管用炭素鋼鋼管、ダクタイル鋳鉄管、コルゲートパイプ、硬質ポリ塩化ビニル管、強化プラスチック複合管
管材(バルブ類)	水道用仕切弁
コンクリート二次製品	コンクリート杭(PHC)、鉄筋コンクリートU形
鋼材、鋼製品	鋼矢板、異形棒鋼、H形鋼、平鋼、等辺山形鋼、溝形鋼、不等辺山形鋼、I形鋼、普通鉄線、鋼製グレーチング、ガードレール、PC鋼棒、PC鋼より線
アスファルト	アスファルト乳剤
セメント	普通ポルトランドセメント、早強ポルトランドセメント、高炉セメント、混和剤
木材類	松丸太、コンクリート型枠用塗装合板
燃料、油脂	軽油、重油
爆薬	ダイナマイト、硝案油剤爆薬、含水爆薬、電気雷管

九州農政局工事資材価格表（土木資材）について - 2

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

地区資材単価

地 域 資 材 単 価

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

名称	規格	単位	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(3)	備考
ねじ込み式可鍛鉄製管継手(白)	径違いチーズ(普通品) 125A	個	-	-	-	*	-	-	-	-	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手(白)	径違いチーズ(普通品) 150A	個	-	-	-	*	-	-	-	-	
可鍛鉄(白)径違いチーズ		個	-	-	-	-	-	-	-	-	
可鍛鉄(白)ブッシング		個	-	-	-	-	-	-	-	-	
ダクタイトイル鑄鉄異形管	フランジ長管 径75~100 内面合成樹脂塗装	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	フランジ長管 径150~250 内面合成樹脂塗装	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	フランジ長管 径300~450 内面合成樹脂塗装	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	フランジ長管 径500~800 内面合成樹脂塗装	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	本	-	-	-	-	-	-	-	-	
鑄鉄製異形管 継輪		個	-	-	-	-	-	-	-	-	
鑄鉄製異形管 特殊押輪		個	-	-	-	-	-	-	-	-	
鑄鉄製異形管 曲管 90°		本	-	-	-	-	-	-	-	-	
鑄鉄製異形管 曲管 45°		本	-	-	-	-	-	-	-	-	
鑄鉄製異形管 曲管 22° 1/2		本	-	-	-	-	-	-	-	-	
鑄鉄製異形管 曲管 11° 1/4		本	-	-	-	-	-	-	-	-	
鑄鉄製異形管 曲管 5° 5/8		本	-	-	-	-	-	-	-	-	
ダクタイトイル鑄鉄異形管	フランジ長管 径900~1500 内面合成樹脂塗装	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	K形 径75~100 I類 内面合成樹脂塗装	ton	-	-	-	*	-	*	*	-	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	K形 径75~100 II類 内面合成樹脂塗装	ton	-	*	*	*	*	*	*	715,000	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	K形 径150~250 I類 内面合成樹脂塗装	ton	-	-	-	*	-	*	*	-	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	K形 径150~250 II類 内面合成樹脂塗装	ton	-	-	-	*	-	*	*	-	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	K形 径300~450 I類 内面合成樹脂塗装	ton	-	-	-	*	-	*	*	-	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	K形 径300~450 II類 内面合成樹脂塗装	ton	-	-	-	*	-	*	*	-	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	K形 径500~800 I類 内面合成樹脂塗装	ton	-	*	*	*	*	*	*	671,000	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	K形 径500~800 II類 内面合成樹脂塗装	ton	-	*	*	*	*	*	*	-	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	K形 径75~100 III類 内面合成樹脂塗装	ton	-	-	-	*	-	*	*	-	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	K形 径150~250 III類 内面合成樹脂塗装	ton	-	-	-	*	-	*	*	-	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	K形 径300~450 III類 内面合成樹脂塗装	ton	-	-	-	*	-	*	*	-	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	K形 径500~800 III類 内面合成樹脂塗装	ton	-	-	-	*	-	*	*	-	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	K形 径900~1500 I類 内面合成樹脂塗装	ton	-	*	*	*	-	*	*	-	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	K形 径900~1500 II類 内面合成樹脂塗装	ton	-	-	-	*	-	*	*	-	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	K形 径900~1500 III類 内面合成樹脂塗装	ton	-	-	-	*	-	*	*	-	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	K形 径1600~2600 I類 内面合成樹脂塗装	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	K形 径1600~2600 II類 内面合成樹脂塗装	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
ダクタイトイル鑄鉄異形管	K形 径1600~2600 III類 内面合成樹脂塗装	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
ダクタイトイル鑄鉄任意曲管	K形 径600 60° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	-	-	-	-	-	-	★
ダクタイトイル鑄鉄任意曲管	K形 径700 60° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	-	-	-	-	-	-	★
ダクタイトイル鑄鉄任意曲管	K形 径800 60° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	-	-	-	-	-	-	★
ダクタイトイル鑄鉄任意曲管	K形 径900 60° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	-	-	-	-	-	-	★
ダクタイトイル鑄鉄任意曲管	K形 径1000 60° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	-	-	-	-	-	-	★
ダクタイトイル鑄鉄任意曲管	K形 径1100 60° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	-	-	-	-	-	-	★
ダクタイトイル鑄鉄任意曲管	K形 径1200 60° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	-	-	-	-	-	-	★
ダクタイトイル鑄鉄任意曲管	K形 径1350 60° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	-	-	-	-	-	-	★
ダクタイトイル鑄鉄任意曲管	K形 径1500 60° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	-	-	-	-	-	-	★

地域資材単価-25(R2.6)

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

名称	規格	単位	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(3)	備考
鋼矢板	U形 SYW295 II型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	★
鋼矢板	U形 SYW295 III型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	★
鋼矢板	U形 SYW295 IV型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	★
鋼矢板	U形 SYW295 VL型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	★
鋼矢板	U形 SYW295 VIL型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	★
軽量鋼矢板	SS400 2m以上12m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	★
鋼矢板(撤去部分)		ton	-	-	-	-	-	-	-	-	
鋼矢板(埋殺し)		ton	-	-	-	-	-	-	-	-	
広幅鋼矢板	U形 SYW295 IIW型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	★
広幅鋼矢板	U形 SYW295 IIW型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	★
広幅鋼矢板	U形 SYW295 IVW型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	★
鋼矢板 継ぎ施工費		箇所	-	-	-	-	-	-	-	-	
ハット形鋼矢板	SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	★
ハット形鋼矢板	SYW295 SP-25H 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	★
ハット形鋼矢板	SYW295 SP-45H 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
ハット形鋼矢板	SYW295 SP-50H 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
鋼矢板(広幅・ハット形含む)輸送エクストラ加算額	12m≦L<16m(トラック持込乗渡のみ)	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼矢板(広幅・ハット形含む)輸送エクストラ加算額	16m≦L≦20m(トラック持込乗渡のみ)	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼矢板(広幅・ハット形含む)輸送エクストラ加算額	20m<L≦25m(トラック持込乗渡のみ)	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼矢板(広幅・ハット形含む)輸送エクストラ加算額	25m超(トラック持込乗渡のみ)	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	
鋼矢板形状エクストラ加算額	SYW295 U形(VL型, VIL型)	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	
H形鋼杭	SHK400 200×204×12×12	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
H形鋼杭	SHK400 250×255×14×14	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
H形鋼杭	SHK400 300×300×10×15	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
H形鋼杭	SHK400 350×350×12×19	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
H形鋼杭	SHK400 400×400×13×21	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
H形鋼杭		本	-	-	-	-	-	-	-	-	★
鋼管杭(SKK-400)	各種	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
鋼管杭		本	-	-	-	-	-	-	-	-	
鋼管矢板継手	二港湾型L65*65*8T125*9 L-T型	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	
普通丸鋼	SR235 径6	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
普通丸鋼	SR235 径9	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
普通丸鋼	SR235 径13	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
普通丸鋼	SR235 径16	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
普通丸鋼	SR235 径19	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
普通丸鋼	SR235 径22	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
普通丸鋼	SR235 径25	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
異形棒鋼	SD295A D10	ton	*	*	*	*	*	*	*	75,400	★
異形棒鋼	SD295A D13	ton	*	*	*	*	*	*	*	72,400	★
異形棒鋼	SD295A D16	ton	*	*	*	*	*	*	*	70,400	★
異形棒鋼	SD295A D19	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
異形棒鋼	SD295A D22	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
異形棒鋼	SD295A D25	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
異形棒鋼	SD295A D29	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★

地域資材単価-63(R2.6)

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

名称	規格	単位	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(3)	備考
異形棒鋼	SD295A D32	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
異形棒鋼	SD295A D35	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
異形棒鋼	SD295A D38	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
異形棒鋼	SD295B D10	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
異形棒鋼	SD295B D13	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
異形棒鋼	SD295B D16	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
異形棒鋼	SD295B D19	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
異形棒鋼	SD295B D22	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
異形棒鋼	SD295B D25	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
異形棒鋼	SD295B D29	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
異形棒鋼	SD295B D32	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
異形棒鋼	SD295B D35	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
異形棒鋼	SD295B D38	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
異形棒鋼	SD295B D51	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
異形棒鋼	SD345 D10	ton	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	78,400	★
異形棒鋼	SD345 D13	ton	*	*	*	*	*	*	*	75,400	★
異形棒鋼	SD345 D16	ton	*	*	*	*	*	*	*	73,400	★
異形棒鋼	SD345 D19	ton	*	*	*	*	*	*	*	73,400	★
異形棒鋼	SD345 D22	ton	*	*	*	*	*	*	*	73,400	★
異形棒鋼	SD345 D25	ton	*	*	*	*	*	*	*	73,400	★
異形棒鋼	SD345 D29	ton	*	*	*	*	*	*	*	74,400	★
異形棒鋼	SD345 D32	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
異形棒鋼	SD345 D35	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
異形棒鋼	SD345 D38	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
異形棒鋼	SD345 D51	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
異形棒鋼		ton	-	-	-	-	-	-	-	-	
異形棒鋼	SD295A D41	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
異形棒鋼	SD295B D41	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
異形棒鋼	SD345 D41	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
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	-	-	-	-	-	-	-	-	★
鋼板(無規格品)	中板 厚4.5 ×914×1829	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
鋼板(無規格品)	厚板 厚6 ×914×1829	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
鋼板(無規格品)	厚板 厚9, 12×914×1829	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
鋼板(無規格品)	厚板 厚16, 19, 22, 25×914×1829	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
鋼板	熱延薄板(SPHC) 厚1.6	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
鋼板	熱延薄板(SPHC) 厚2.3	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
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	-	-	-	-	-	-	-	-	★

地域資材単価－64(R2.6)

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

名称	規格	単位	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(3)	備考
鋼板	冷延薄板(SPPC) 厚2.0~2.3	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
縞鋼板	厚3.2	ton	*	96,000	96,000	96,000	-	96,000	96,000	-	★
縞鋼板	厚4.5~6.0	ton	*	95,000	95,000	95,000	-	95,000	95,000	-	★
縞鋼板	厚9.0	ton	*	95,000	95,000	95,000	-	95,000	95,000	-	★
H形鋼	SS400 200×200×8×12	ton	*	*	*	*	*	*	*	88,400	★
H形鋼	SS400 250×250×9×14	ton	*	*	*	*	*	*	*	88,400	★
H形鋼	SS400 300×300×10×15	ton	*	*	*	*	*	*	*	88,400	★
H形鋼	SS400 350×350×12×19	ton	*	*	*	*	*	*	*	90,400	★
H形鋼	SS400 400×400×13×21	ton	*	*	*	*	*	*	*	93,400	★
平鋼 (SS400)	厚4.5mm 幅32~38	ton	*	93,000	93,000	93,000	93,000	93,000	93,000	-	★
平鋼 (SS400)	厚6mm 幅32~44	ton	*	90,000	90,000	90,000	90,000	90,000	90,000	-	★
平鋼 (SS400)	厚6mm 幅50~75	ton	*	88,000	88,000	88,000	88,000	88,000	88,000	-	★
平鋼 (SS400)	厚9mm 幅32~44	ton	*	90,000	90,000	90,000	90,000	90,000	90,000	-	★
平鋼 (SS400)	厚9mm 幅50~75	ton	*	88,000	88,000	88,000	88,000	88,000	88,000	-	★
平鋼 (SS400)	厚12mm 幅32~44	ton	*	90,000	90,000	90,000	90,000	90,000	90,000	-	★
平鋼 (SS400)	厚12mm 幅50~75	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
平鋼 (SS400)	厚12mm 幅90~100	ton	*	88,000	88,000	88,000	88,000	88,000	88,000	-	★
等辺山形鋼 (SS400)	小形 厚3 辺25	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
等辺山形鋼 (SS400)	小形 厚3 辺30	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
等辺山形鋼 (SS400)	小形 厚3 辺40	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
等辺山形鋼 (SS400)	小形 厚5 辺40	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚4 辺50	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚6~9 辺50~75	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚7~10 辺90~100	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚13 辺90~100	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
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	-	-	-	-	-	-	-	-	★
溝形鋼 (SS400)	大形厚6-6.5幅65-75高125-150	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
溝形鋼 (SS400)	大形厚7-9幅75-90高150-200	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
溝形鋼 (SS400)	大形 厚9 幅90 高250	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
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	-	-	-	-	-	-	-	-	★
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	-	-	-	-	-	-	-	-	

地域資材単価-65(R2.6)

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

名称	規格	単位	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(3)	備考
ハンドホール (鉄蓋付)	H1-6 600×600×600 (国交省型)	組	85,200	85,200	-	85,200	85,200	85,200	85,200	-	★
ハンドホール (鉄蓋付)	H1-9 600×600×900 (国交省型)	組	96,700	96,700	-	96,700	96,700	96,700	96,700	-	★
ハンドホール (鉄蓋付)	H2-9 900×900×900 (国交省型)	組	125,000	125,000	-	125,000	125,000	125,000	125,000	-	★
ハンドホール (鉄蓋付)	900×900×1300	組	150,000	150,000	-	150,000	150,000	150,000	150,000	-	★
ハンドホール (鉄蓋付)	1200×1200×1300	組	-	-	-	-	-	-	-	-	★
避雷器 (配電線路用)	一般型 8.4KV	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-
避雷器 (配電線路用)	耐塩型 8.4KV	個	*	*	-	*	*	*	*	-	-
連結式接地棒	φ10×1500mm	本	*	*	-	*	*	*	*	1,330	-
連結式接地棒	φ14×1500mm	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-
接地銅板	リード付(テルミ2点溶接)1.5*900*900	枚	*	*	-	*	*	*	*	-	-
蛍光灯器具 (球付き)	トラフ形 GH 20W×1灯	台	-	-	-	-	-	-	-	-	-
蛍光灯器具 (球付き)	トラフ形 GH 20W×2灯	台	-	-	-	-	-	-	-	-	-
蛍光灯器具 (球付き)	トラフ形 RH 40W×1灯	台	-	-	-	-	-	-	-	-	-
蛍光灯器具 (球付き)	トラフ形 RH 40W×2灯	台	-	-	-	-	-	-	-	-	-
蛍光灯器具 (球付き)	逆富士形 GH 20W×1灯	台	-	-	-	-	-	-	-	-	-
蛍光灯器具 (球付き)	逆富士形 GH 20W×2灯	台	-	-	-	-	-	-	-	-	-
蛍光灯器具 (球付き)	逆富士形 RH 40W×1灯	台	-	-	-	-	-	-	-	-	-
蛍光灯器具 (球付き)	逆富士形 RH 40W×2灯	台	-	-	-	-	-	-	-	-	-
蛍光灯器具 (球付き)	反射笠付形 GH 20W×1灯	台	-	-	-	-	-	-	-	-	-
蛍光灯器具 (球付き)	反射笠付形 GH 20W×2灯	台	-	-	-	-	-	-	-	-	-
蛍光灯器具 (球付き)	反射笠付形 RH 40W×1灯	台	-	-	-	-	-	-	-	-	-
蛍光灯器具 (球付き)	反射笠付形 RH 40W×2灯	台	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高圧ピンがいし (大)	JIS C3821	個	-	-	-	*	-	-	-	-	-
低圧ピンがいし (大)	JIS C3844	個	-	-	-	*	-	-	-	-	-
高圧カットアウト	7.2KV 30A 取付金具含む	個	*	*	-	*	*	*	*	-	-
電気材料及び機器		m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
電気材料及び機器		個	-	-	-	-	-	-	-	-	-
電気材料及び機器		本	-	-	-	-	-	-	-	-	-
電気材料及び機器		組	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自在アームバント	UABD-323	個	-	-	-	*	-	-	-	-	-
アームグリス金物	SAS-19-DW(LW)	組	-	-	-	*	-	-	-	-	-

地域資材単価－106(R2.6)

・本価格表を無断転載することを禁じます。
 ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

名称	規格	単位	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(3)	備考
使用電力料金	低圧用業持1年未満	kWh	18.68	18.68	18.68	18.68	18.68	18.68	18.68	18.68	
使用電力料金	高圧用業持1年未満	kWh	17.52	17.52	17.52	17.52	17.52	17.52	17.52	17.52	
使用電力料金	低圧用業持1年以上	kWh	16.27	16.27	16.27	16.27	16.27	16.27	16.27	16.27	
使用電力料金	高圧用業持1年以上	kWh	15.61	15.61	15.61	15.61	15.61	15.61	15.61	15.61	
基本電力料	低圧用業持1年未満	kW/月	1,104	1,104	1,104	1,104	1,104	1,104	1,104	1,104	
基本電力料	高圧用業持1年未満	kW/月	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	
基本電力料	低圧用業持1年以上	kW/月	920	920	920	920	920	920	920	920	
基本電力料	高圧用業持1年以上	kW/月	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	
使用電力料金	低圧用官給1年未満	kWh	-	-	-	-	-	-	-	-	
使用電力料金	高圧用官給1年未満	kWh	-	-	-	-	-	-	-	-	
使用電力料金	低圧用官給1年以上	kWh	-	-	-	-	-	-	-	-	
使用電力料金	高圧用官給1年以上	kWh	-	-	-	-	-	-	-	-	
基本電力料	低圧用官給1年未満	kW/月	-	-	-	-	-	-	-	-	
基本電力料	高圧用官給1年未満	kW/月	-	-	-	-	-	-	-	-	
基本電力料	低圧用官給1年以上	kW/月	-	-	-	-	-	-	-	-	
基本電力料	高圧用官給1年以上	kW/月	-	-	-	-	-	-	-	-	

地域資材単価－110(R2.6)

・本価格表を無断転載することを禁じます。
 ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

名称	規格	単位	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(3)	備考
ガソリン	J I S 2号 レギュラースタンド	L	*	*	*	*	*	*	*	129	★
軽油	J I S 1. 2号 小型ローリー	L	*	*	*	*	*	*	*	118	
軽油	J I S 1. 2号 ローリー	L	*	*	*	*	*	*	*	-	
軽油	J I S 1. 2号 ドラム	L	-	-	-	-	-	-	-	-	
重油	A重油 海上 硫黄分0.5%以下 半シ	L	*	-	*	-	-	-	*	-	
灯油	JIS1号 白灯油 業務用 小型ローリー	L	-	-	-	-	-	-	-	-	
ディーゼルエンジン油	陸用3種 CC級	L	-	-	-	-	-	-	-	-	
ディーゼルエンジン油	陸用3種 CD級	L	-	-	-	-	-	-	-	-	
ギヤー油	自動車用1種 GL-3 SAE90	L	-	-	-	-	-	-	-	-	
ギヤー油	自動車用2種 GL-4 SAE90	L	-	-	-	-	-	-	-	-	
ギヤー油	自動車用3種 GL-5 SAE90	L	-	-	-	-	-	-	-	-	
タービン油	2種 VG56 添加140	L	-	-	-	-	-	-	-	-	
タービン油	2種 VG68 添加180	L	-	-	-	-	-	-	-	-	
マシン油	VG68 160マシン油	L	-	-	-	-	-	-	-	-	
マシン油	VG460 90シリンダー油	L	-	-	-	-	-	-	-	-	
マシン油	VG680	L	-	-	-	-	-	-	-	-	
グリス (転がり軸受用)	1種1号	kg	-	-	-	-	-	-	-	-	
モーター油	#30	L	-	-	-	-	-	-	-	-	
油圧作動油	R&O型 32CST	L	*	*	*	*	*	*	*	-	
油圧作動油	R&O型 56CST	L	-	-	-	-	-	-	-	-	
混合油	1:20程度	L	143	145	147	146	146	146	146	-	
酸素ガス	ボンベ	m3	*	300	300	* (○)	300	300	300	313	
アセチレンガス	ボンベ	kg	*	1,350	1,350	* (○)	1,350	1,350	1,350	1,360	
プロパンガス	工業用業務用 ボンベ	kg	-	-	-	-	-	-	-	-	
ウエス	白中級	kg	-	-	-	-	-	-	-	-	
炭酸ガス	液化 純度99.5%以上 ボンベ	kg	*	170	170	* (○)	170	170	170	-	
軽油	J I S 1. 2号 スタンド	L	*	*	*	*	*	*	*	120	★
軽油	パトロール給油	L	*	*	*	*	*	*	*	118	
練炭	高4号	個	-	-	-	-	-	-	-	-	
免税ガソリン (レギュラー)	スタンド	L	-	-	-	-	-	-	-	-	★
免税軽油 (1, 2号)	ローリー渡し	L	*	*	*	*	*	*	*	-	
免税軽油 (1, 2号)	ドラム渡し	L	-	-	-	-	-	-	-	-	
免税軽油 (1, 2号)	小型ローリー渡し	L	-	-	-	-	-	-	-	-	

地域資材単価－116(R2.6)

・本価格表を無断転載することを禁じます。
・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

名称	規格	単位	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(3)	備考
溶接ワイヤー	2.4mm JIS Z3313	kg	-	-	-	*(●)	-	-	-	-	
溶接ワイヤー	3.2mm JIS Z3313	kg	-	-	-	*(●)	-	-	-	-	
電気溶接棒	軟鋼用 E4319 棒径3.2mm	kg	-	*	-	*	-	*	*	-	
電気溶接棒	軟鋼用 E4319 棒径4.0mm	kg	-	*	-	*	-	*	*	-	
電気溶接棒	軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	kg	-	*	-	*	-	*	*	-	
電気溶接棒	ステンレス用 E308 棒径3.2mm	kg	-	-	-	*	-	-	-	-	
電気溶接棒	ステンレス用 E308 棒径4.0mm	kg	-	-	-	*	-	-	-	-	
電気溶接棒	ステンレス用 E308 棒径5.0mm	kg	-	-	-	*	-	-	-	-	
電気溶接棒	高張力鋼用 E4916 棒径3.2mm	kg	-	-	-	*(●)	-	-	-	-	
電気溶接棒	高張力鋼用 E4916 棒径4.0mm	kg	-	-	-	*	-	-	-	-	
電気溶接棒	高張力鋼用 E4916 棒径5.0mm	kg	-	*	-	*	-	*	*	-	
亜酸化鉛さび止めペイント	JIS K5623 合成樹脂系 2種 赤錆	kg	-	*(○)	-	*(○)	-	*(○)	*(○)	-	
液状エポキシ樹脂用シンナー		kg	-	*	-	*	-	*	*	-	
接着用プライマー	区画線用	kg	-	*	-	*	-	*	*	-	
防水材(塗布用)		kg	-	-	-	-	-	-	-	-	
液状エポキシ樹脂塗料		kg	-	*(○)	-	-	-	*(○)	*(○)	-	
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	80A WSP 012-1992 補助材料含む	組	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	3,960	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	100A WSP 012-1992 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	125A WSP 012-1992 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	150A WSP 012-1992 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	200A WSP 012-1992 補助材料含む	組	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	7,190	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	250A WSP 012-1992 補助材料含む	組	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	8,800	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	300A WSP 012-1992 補助材料含む	組	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	10,400	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	350A WSP 012-1992 補助材料含む	組	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	12,100	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	400A WSP 012-1992 補助材料含む	組	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	13,600	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	450A WSP 012-1992 補助材料含む	組	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	17,000	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	500A WSP 012-1992 補助材料含む	組	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	17,300	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	600A WSP 012-1992 補助材料含む	組	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	19,200	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	700A WSP 012-1992 補助材料含む	組	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	22,800	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	800A WSP 012-1992 補助材料含む	組	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	26,600	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	900A WSP 012-1992 補助材料含む	組	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	30,800	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	1000A WSP 012-1992 補助材料含む	組	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	35,200	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	1100A WSP 012-1992 補助材料含む	組	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	37,600	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	1200A WSP 012-1992 補助材料含む	組	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	41,600	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	1350A WSP 012-1992 補助材料含む	組	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	45,600	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	1500A WSP 012-1992 補助材料含む	組	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	47,000	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	1600A WSP 012-1992 補助材料含む	組	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	48,200	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	1650A WSP 012-1992 補助材料含む	組	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	52,300	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	1800A WSP 012-1992 補助材料含む	組	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	56,400	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	1900A WSP 012-1992 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	2000A WSP 012-1992 補助材料含む	組	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	61,700	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	2100A WSP 012-1992 補助材料含む	組	61,200	61,200	61,200	61,200	61,200	61,200	61,200	67,300	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	2200A WSP 012-1992 補助材料含む	組	63,500	63,500	63,500	63,500	63,500	63,500	63,500	69,800	★
水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	2300A WSP 012-1992 補助材料含む	組	68,400	68,400	68,400	68,400	68,400	68,400	68,400	75,200	★

地域資材単価－117(R2.6)

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

機 械 器 具 賃 料

名称	規格	単位	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(3)
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・排対型(1次・2次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3 (平積0.2m3)	日	*	*	*	*	*	*	*	*
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・排対型(1次・2次・3次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	日	*	*	*	*	*	*	*	*
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・排対型(1次・2次・3次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.5m3 (平積0.4m3)	日	*	*	*	*	*	*	*	*
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・排対型(1次・2次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	日	*	*	*	*	*	*	*	*
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・排対型(2011年規制)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	日	*	*	*	*	*	*	*	*
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・後方超小旋回型・排対型(2次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3 (平積0.2m3)	日	*	*	*	*	*	*	*	*
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・低騒音・排対型(1次・2次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3 (平積0.2m3)	日	*	*	*	*	*	*	*	*
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・低騒音・排対型(1次・2次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	日	*	*	*	*	*	*	*	*
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・超/低騒音・排対型(1次・2次・3次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.5m3 (平積0.4m3)	日	*	*	*	*	*	*	*	*
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・低騒音・排対型(1次・2次・3次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	日	*	*	*	*	*	*	*	*
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・超低騒音・排対型(1次・2次・3次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	日	*	*	*	*	*	*	*	*
ICTﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・超低騒音・排対型(2011年規制)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	日	-	-	-	-	-	-	-	-
ICTﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・超低騒音・ｸﾚｰﾝ・排対2011年規制]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	日	*	*	*	*	*	*	*	*
小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・超小旋回型・排対型(1次・2次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.22m3 (平積0.16m3)	日	*	*	*	*	*	*	*	*
小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・超小旋回型・低騒音・排対型(1次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.22m3 (平積0.16m3)	日	*	*	*	*	*	*	*	*
小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・後方超小旋回型・超低騒音型・ｸﾚｰﾝ機能付・排対型(3次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.09m3 (平積0.07m3) 吊能力0.9t	日	*	*	*	*	*	*	*	*
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t	日	*	*	*	*	*	*	*	*
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	日	*	*	*	*	*	*	*	*
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.5m3 (平積0.4m3) 吊能力2.9t	日	*	*	*	*	*	*	*	*
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	日	*	*	*	*	*	*	*	*
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ機能付・低騒音・排対型(1次・2次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	日	*	*	*	*	*	*	*	*
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ機能付・超低騒音・排対型(1-3次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	日	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)
ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	日	*	*	*	*	*	*	*	*
小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・排対型(2次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.11m3 (平積0.08m3)	日	*	*	*	*	*	*	*	*
小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・排対型(1次・2次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.055m3 (平積0.04m3)	日	*(●)	*(●)	*(●)	*(●)	*(●)	*(●)	*(●)	*(●)
油圧ｸﾗﾑｼｬｰﾙ ﾃﾚｽｺｯﾋﾞｯｸ式	ｸﾛｰﾗ型平積0.4m3[従来・排対型(1次)]	日	*	*	*	*	*	*	*	*
ｶﾞｰﾌﾞﾙ(ﾄﾗｸﾀﾞｲﾚｸﾀ) [普通・排対型(2次)]	標準ﾊﾞｯｸﾙ山積容量1.3~1.4m3	日	*	*	*	*	*	*	*	*

機械器具賃料—8(R2.6)

・本価格表を無断転載することを禁じます。
 ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

仮設材賃料

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

名 称	規 格	単位 数量	単 位	供用日（月）当たり賃料					一現場当たり修理費及び損耗費			備 考	
				1～90日	91～ 180日	181～ 360日	361～ 720日	721～ 1080日	軽	標準	重		
鋼矢板	2型 [賃料]	1	t 供用日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鋼矢板	3型 [賃料]	1	t 供用日	*	*	*	*	*	-	-	-	-	
鋼矢板	4型 [賃料]	1	t 供用日	*	*	*	*	*	-	-	-	-	
鋼矢板	5L型 [賃料]	1	t 供用日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鋼矢板	[修理費及び損耗費]		ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
軽量鋼矢板	軽量型 [賃料]	1	t 供用日	*	*	*	*(●)	*(●)	-	-	-	-	
軽量鋼矢板	[修理費及び損耗費]		ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
H形鋼（杭使用）	200型 [賃料]	1	t 供用日	*	*	*	*	-	-	-	-	-	
H形鋼（杭使用）	250型 [賃料]	1	t 供用日	*	*	*	*	-	-	-	-	-	
H形鋼（杭使用）	300型 [賃料]	1	t 供用日	*	*	*	*	-	-	-	-	-	
H形鋼（杭使用）	350型 [賃料]	1	t 供用日	*	*	*	*	-	-	-	-	-	
H形鋼（杭使用）	400型 [賃料]	1	t 供用日	*	*	*	*	-	-	-	-	-	
H形鋼（杭使用）	594型 [賃料]	1	t 供用日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
H形鋼（杭使用）	[修理費及び損耗費]	1	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
H形鋼（山留材）	250型 [賃料]	1	t 供用日	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	-	-	-	-	
H形鋼（山留材）	300型 [賃料]	1	t 供用日	*	*	*	*	*	-	-	-	-	
H形鋼（山留材）	350型 [賃料]	1	t 供用日	*	*	*	*	*	-	-	-	-	
H形鋼（山留材）	400型 [賃料]	1	t 供用日	*	*	*	*	*	-	-	-	-	
H形鋼（山留材）	[修理費及び損耗費]	1	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山留副部材（A）	[賃料]	1	t 供用日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山留副部材（A）	[修理費及び損耗費]	1	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山留副部材（B）	[修理費及び損耗費]	1	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鋼製山留部材	部品 [賃料]	1	t 供用日	*	*	*	*	*	-	-	-	-	
覆工板	鋼製 [賃料]	1	m ² 供用月	*	*	*	*	*	-	-	-	-	
覆工板	鋼製滑り止め加工付き [賃料]	1	m ² 供用月	*	*	*	*	*	-	-	-	-	
覆工板	コンクリート製 [賃料]	1	m ² 供用月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
覆工板	鋼製（補強型） [賃料]	1	m ² 供用月	*	*	*	*	*	-	-	-	-	
覆工板	鋼製滑り止め加工付き（補強型） [賃料]	1	m ² 供用月	*	*	*	*	*	-	-	-	-	
覆工板	コンクリート製（補強型2m ² ） [賃料]	1	m ² 供用月	*	*	*	*	*	-	-	-	-	
覆工板	コンクリート製（補強型3m ² ） [賃料]	1	m ² 供用月	*	*	*	*	*	-	-	-	-	
覆工板	[修理費及び損耗費]	1	m ²	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

仮設材賃料－1 (R2.6)

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

名 称	規 格	単位 数量	単 位	供用日（月）当たり賃料					一現場当たり修理費及び損耗費			備 考
				1～90日	91～ 180日	181～ 360日	361～ 720日	721～ 1080日	軽	標準	重	
鋼矢板	3型 [整備費]	1	ton	-	-	-	-	-	-	*	-	
鋼矢板	4型 [整備費]	1	ton	-	-	-	-	-	-	*	-	
鋼矢板	5L型 [整備費]	1	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	
軽量鋼矢板	軽量型 [整備費]	1	ton	-	-	-	-	-	-	*	-	
H形鋼（杭使用）	200型 [整備費]	1	ton	-	-	-	-	-	-	*	-	
H形鋼（杭使用）	250型 [整備費]	1	ton	-	-	-	-	-	-	*	-	
H形鋼（杭使用）	300型 [整備費]	1	ton	-	-	-	-	-	-	*	-	
H形鋼（杭使用）	350型 [整備費]	1	ton	-	-	-	-	-	-	*	-	
H形鋼（杭使用）	400型 [整備費]	1	ton	-	-	-	-	-	-	*	-	
H形鋼（杭使用）	594型 [整備費]	1	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	
H形鋼（山留材）	250型 [整備費]	1	ton	-	-	-	-	-	-	*(O)	-	
H形鋼（山留材）	300型 [整備費]	1	ton	-	-	-	-	-	-	*	-	
H形鋼（山留材）	350型 [整備費]	1	ton	-	-	-	-	-	-	*	-	
H形鋼（山留材）	400型 [整備費]	1	ton	-	-	-	-	-	-	*	-	
H形鋼（山留材）	部品 [整備費]	1	ton	-	-	-	-	-	-	*	-	
H形鋼（山留材）	部品 不足弁償金（新品）	1	ton	-	-	-	-	-	-	*	-	
覆工板	鋼製 [整備費]	1	m ²	-	-	-	-	-	-	*	-	
覆工板	鋼製滑り止め加工付き [整備費]	1	m ²	-	-	-	-	-	-	*	-	
覆工板	コンクリート製 [整備費]	1	m ²	-	-	-	-	-	-	-	-	
覆工板	鋼製（補強型） [整備費]	1	m ²	-	-	-	-	-	-	*	-	
覆工板	鋼製滑り止め加工付き（補強型） [整備費]	1	m ²	-	-	-	-	-	-	*	-	
覆工板	コンクリート製（補強型2 m ² ） [整備費]	1	m ²	-	-	-	-	-	-	*	-	
覆工板	コンクリート製（補強型3 m ² ） [整備費]	1	m ²	-	-	-	-	-	-	*	-	

仮設材賃料－3(R2.6)

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

名 称	規 格	保証 日数	単位数量	単 位	供用日当たり 賃料	一現場当たり 整備費等	備 考
異形ブロック型枠（鋼製）	30t未満	—	1	m ²	—	—	金額はm2当たり価格（供用日数に拠らない）
異形ブロック型枠（鋼製）	30t以上50t未満	—	1	m ²	—	—	〃
異形ブロック型枠（鋼製）	50t以上	—	1	m ²	—	—	〃
異形ブロック型枠（鋼製）	10t未満	—	1	m ²	*	—	〃
異形ブロック型枠（鋼製）	10t以上20t未満	—	1	m ²	*	—	〃
異形ブロック型枠（鋼製）	20t以上30t未満	—	1	m ²	*	—	〃
異形ブロック型枠（FRP製）	30t未満	—	1	m ²	*	—	〃
直積ブロック型枠（鋼製）	30t未満	—	1	m ²	*	—	〃
直積ブロック型枠（鋼製）	30t以上50t未満	—	1	m ²	*	—	〃
直積ブロック型枠（鋼製）	50t以上	—	1	m ²	—	—	〃
鋼製型枠	100×1500mm（賃料）	30	10	枚供用日	*	—	
鋼製型枠	100×1500mm（基本料）	30	10	枚	—	*	
鋼製型枠	150×1500mm（賃料）	30	10	枚供用日	*	—	
鋼製型枠	150×1500mm（基本料）	30	10	枚	—	*	
鋼製型枠	200×1500mm（賃料）	30	10	枚供用日	*	—	
鋼製型枠	200×1500mm（基本料）	30	10	枚	—	*	
鋼製型枠	300×1500mm（賃料）	30	10	枚供用日	*	—	
鋼製型枠	300×1500mm（基本料）	30	10	枚	—	*	
鋼製型枠	300×1800mm（賃料）	30	10	枚供用日	*	—	
鋼製型枠	300×1800mm（基本料）	30	10	枚	—	*	
コーナーフォーム	100×150×1500mm（賃料）	30	10	枚供用日	*(●)	—	
コーナーフォーム	100×150×1500mm（基本料）	30	10	枚	—	*(●)	
コーナーフォーム	150×150×1500mm（賃料）	30	10	枚供用日	*	—	
コーナーフォーム	150×150×1500mm（基本料）	30	10	枚	—	*	
面取フォーム	45×50×1500mm（賃料）	30	10	枚供用日	*	—	
面取フォーム	45×50×1500mm（基本料）	30	10	枚	—	*	
コーナーアングル	1500mm（賃料）	30	10	枚供用日	*	—	
コーナーアングル	1500mm（基本料）	30	10	枚	—	*	
丸パイプ	厚2.4mm ピン加工付径48.6（賃料）	30	100	m供用日	*	—	
丸パイプ	厚2.4mm ピン加工付径48.6（基本料）	30	100	m	—	*	
固定ベース	（賃料）	30	100	個供用日	*	—	

仮設材質料—4(R2.6)

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

建設リサイクル・産業廃棄物処理費

II. 再資源化施設価格一覧

2. 伐採根

大分県

地 区	会 社 名	事 業 所 名 (工 場 名)	受 入 時 間			事業 区分	受 入 料 金				処 理 能 力				大きさの制限		ストック	備 考	
							生 木		伐 採 根		生 木		伐 採 根		(最大寸法:cm)		容 量		敷地面積
			時間帯	休日	時間外		破 砕	堆 肥 化	破 砕	堆 肥 化	t/h	t/月	t/h	t/月	生 木	伐 採 根	(m ³)		(m ²)
中津	中津ゆうび(有)		8:00~17:00	日	不可	中間	15,000 円/t	※	25,000 円/t	※	10	※	10	※	制限なし	制限なし	480	2967	
中津	平山産業(株)		8:00~17:00	日	不可	中間	15,500 円/t	※	20,000 円/t	※	10	2000	10	2000	150	※	※	※	
宇佐	南辻建機	辻建機処理場	8:00~17:00	日	不可	中間	30,000 円/t	※	35,000 円/t	※	※	※	※	※	※	※	※	2000	
宇佐	共栄九州(株)		8:00~17:00	日	可	中間	40,000 円/t	※	40,000 円/t	※	※	※	※	※	※	※	※	※	時間外20時まで可 事前連絡要、割増無し
豊後高田	株式会社	中間処理場	8:00~17:00	日・正月・盆・GW	可	中間	16,000 円/t	※	16,000 円/t	※	8	※	8	※	※	※	※	26,345	混合物不可 不燃物は取り除くこと (土・石等) 時間外協議 割増協議
国東	(有)大地	中間処理場	8:00~17:00	日・盆正月GW	不可	中間	10,000 円/t	※	20,000 円/t	※	8	※	8	※	※	※	※	※	
国東	宮迫建設(株)	産廃場	8:00~17:00	第2.4土・日	可	中間	15,000 円/t	※	17,000 円/t	※	※	※	※	※	※	※	※	※	時間外協議 割増協議
別府	(株)日出エコセンター		8:00~17:00	日	可	中間	15,000 円/t	※	20,000 円/t	※	50	8000	50	8000	※	※	22000	10630	時間外協議 時間外20%・夜間30%割増
別府	南渡辺土木		8:00~17:00	日	不可	中間	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	
杵築	中山リサイクル産業(株)	グリーンパーク杵築	8:00~18:00	日	不可	中間	15,000 円/t	※	22,000 円/t	※	25.4	6,600	25.4	6,600	※	※	510	11,500	時間外協議 割増無し

建設リサイクル・産業廃棄物処理費-45

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。