

平成 2 9 年度 九州農政局工事資材価格表（土木資材）

（平成 2 9 年 1 2 月期）

平成 2 9 年 1 2 月 1 日以降適用

九州農政局

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については、「*」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、平成29年12月1日以降に発注する工事となります。

4. 注意

1) 価格の掲載があり、価格の改定を行ったものについて、公表しています。

改定箇所がわかりやすいように、改定を行ったページを公表しています。 内の価格を改定しています。

（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) 土木資材の年度内改定は、4半期毎（7月期、10月期、1月期）に調査した資材の全ての価格を改定しています。

また、代表資材で一定以上の価格の変動があった場合に改定（上記外の月）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(一般地域)
生コンクリート	生コンクリート(普通)、生コンクリート(高炉 B)
土砂・石材	洗砂、単粒度碎石、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(黒管)、配管用炭素鋼鋼管(白管)、ダクタイル 鋳鉄管、ダクタイル鋳鉄管用接合部品、ダクタイル鋳鉄異形管、コルゲートパイプ、硬質ポリ 塩化ビニル管、硬質ポリ塩化ビニル管(接着受口付直管)、水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニ ル管、硬質ポリ塩化ビニル有孔管(VU)、農業用水用硬質ポリ塩化ビニル有孔管(VU)、強化プラ スチック複合管
管材(バルブ類)	水道用仕切弁(立形・フランジ形)
コンクリート二次製品	コンクリート杭(PHC 杭)A 種、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(SS400)、等辺山形鋼(SS400)、溝形鋼(SS400)、不等辺山形鋼 (SS400)、I 形鋼(SS400)、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(JIS 規格品)
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	硝索油剤爆薬、含水爆薬、電気雷管

地区資材単価

- ・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。

骨材、土石材類			福岡								佐賀			長崎	熊本				大分			宮崎				鹿児島(1)	鹿児島(2)	鹿児島(3)	**	
名称	規格	単位	朝倉	浮羽	小郡	久留米	柳川	大牟田	八女	佐賀	武雄	鳥栖	諫早	玉名	人吉	波野	熊本	松橋	八代	竹田	宇佐	宮崎	えびの	須木	田野	鹿屋	徳之島	沖永良部		
洗砂利	(粗骨材用) 25mm以下	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
洗砂利	(粗骨材用) 40mm以下	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
コンクリート用砕石	15~5mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
コンクリート用砕石	25~5mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	3,600	-	-	-	-	*	*	*	-	3,400	3,400	*	5,500	5,550	*
コンクリート用砕石	40~5mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
洗砂	(細骨材用) 荒目	m3	-	-	-	-	*	*	-	*	*	*	*	*	-	4,200	*	*	*	*	*	*	*	*	2,900	3,700	*	4,000	4,550	
洗砂	(細骨材用) 細目	m3	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	4,200	*	*	*	*	*	*	*	*	2,900	3,700	*	4,000	4,550	
単粒度砕石	3号 40~30mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,200	5,300	5,400		
単粒度砕石	4号 30~20mm	m3	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	*	*	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*	5,300	5,400	
単粒度砕石	5号 20~13mm	m3	*	*	3,300	-	*	-	-	*	*	*	*	*	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	3,600	3,500	*	5,400	5,500	
単粒度砕石	6号 13~5mm	m3	-	-	-	-	*	-	-	*	*	*	*	*	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	-	3,500	*	5,450	-	
単粒度砕石	7号 5~2.5mm	m3	-	-	-	-	*	-	-	*	*	*	*	*	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	-	3,500	*	-	-	
クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m3	*	*	2,800	-	*	*	-	*	*	*	*	*	*	3,400	*	*	*	*	*	*	*	*	3,200	3,100	*	5,150	5,350	
クラッシュラン	C-30 30~0mm(JIS規格品)	m3	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	-	-	*	5,200	-	
クラッシュラン	C-20 20~0mm(JIS規格品)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
クラッシュラン	C-80 80~0mm(JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
クラッシュラン	C-60 60~0mm(JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
クラッシュラン	C-50 50~0mm(JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
クラッシュラン	C-30 30~0mm(JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
クラッシュラン	C-20 20~0mm(JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
粒度調整砕石	M-40 40~0mm	m3	*	*	2,900	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	3,500	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	-	*	5,200	5,400
粒度調整砕石	M-30 30~0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	3,600	*	*	*	*	*	*	*	*	-	3,200	*	-	-	
粒度調整砕石	M-25 25~0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
再生クラッシュラン	RC-40 40~0mm	m3	再	再	*	2,400	-	*	*	*	*	*	*	*	-	3,200	*	*	*	*	*	*	*	*	2,900	2,300	*	3,400	4,600	
再生クラッシュラン	RC-30 30~0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	
再生粒度調整砕石	RM-40 40~0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
再生粒度調整砕石	RM-30 30~0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
再生クラッシュラン	RC-80 80~0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山砂	クッション用(SP、SP-G、SGP)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山砂	埋戻し用	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山砂	クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
再生砂		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山砂		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山土砂		m3	-	-	-	-	1,800	1,400	-	1,800	1,900	1,700	1,670	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
山土		m3	-	-	-	-	1,500	1,500	-	1,700	1,700	1,700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
購入土		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
基礎材(現場流用材)	基礎材(現場流用材)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
切込み砂利		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
砕石ダスト	0~2.5mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
スクリーニングス	2.5~0.074mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鉄鋼スラグ	クッションスラグ CS-40 40~0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鉄鋼スラグ	粒度調整スラグ MS-25 25~0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鉄鋼スラグ	水硬粒度調整スラグ HMS-25 25~0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
割栗石	5~15cm	m3	*	*	3,200	-	*	*	-	*	*	*	*	*	-	3,500	*	*	*	*	*	*	*	*	3,200	3,200	*	5,300	5,600	
割栗石	15~20cm	m3	*	*	3,200	-	*	*	-	*	*	*	*	*	-	3,500	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	*	5,350	5,600	
割栗石	25~35cm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
割栗石(詰石用)	15~20cm	m3	-	-	-	-	3,300	3,200	-	3,100	2,900	3,000	2,850	-	-	-	-	-	-	-	3,500	3,100	3,600	-	3,500	3,600	3,200	5,350	5,600	
栗石	径10cm程度	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栗石	径15cm程度	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栗石(詰石用)	径15cm程度	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

・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。

地区資材単価ー5(H29.12)

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。

鋼材類													
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(2)	鹿児島(3)	備考	
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	*	*	*	*	*	*	*	77,900	78,400	★	
異形棒鋼	SD345 D13	ton	*	*	*	*	*	*	*	74,900	75,400	★	
異形棒鋼	SD345 D16	ton	*	*	*	*	*	*	*	72,900	73,400	★	
異形棒鋼	SD345 D19	ton	*	*	*	*	*	*	*	72,900	73,400	★	
異形棒鋼	SD345 D22	ton	*	*	*	*	*	*	*	72,900	73,400	★	
異形棒鋼	SD345 D25	ton	*	*	*	*	*	*	*	72,900	73,400	★	
異形棒鋼	SD345 D29	ton	*	*	*	*	*	*	*	73,900	-	★	
異形棒鋼	SD345 D32	ton	*	*	*	*	*	*	*	73,900	-	★	
異形棒鋼	SD345 D35	ton	*	*	*	*	*	*	*	76,900	-	★	
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	*	*	*	*	*	*	*	-	-	★	
鋼板	冷延薄板 (SPCC) 厚2.0～2.3	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	-	★	
縞鋼板	厚3.2	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	-	★	
縞鋼板	厚4.5～6.0	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	-	★	
縞鋼板	厚9.0	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	-	★	
H形鋼	SS400 200×200×8×12	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	87,400	★	
H形鋼	SS400 250×250×9×14	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	87,400	★	
H形鋼	SS400 300×300×10×15	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	87,400	★	

地域資材単価－64 (H29. 12)

- ・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。

鋼材類													
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(2)	鹿児島(3)	備考
H形鋼	SS400	350×350×12×19	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	89,400	★
H形鋼	SS400	400×400×13×21	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	92,400	★
平鋼 (SS400)	厚4.5mm	幅32~38	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	-	★
平鋼 (SS400)	厚6mm	幅32~44	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	-	★
平鋼 (SS400)	厚6mm	幅50~75	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	-	★
平鋼 (SS400)	厚9mm	幅32~44	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	-	★
平鋼 (SS400)	厚9mm	幅50~75	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	-	★
平鋼 (SS400)	厚12mm	幅32~44	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	-	★
平鋼 (SS400)	厚12mm	幅50~75	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	-	★
平鋼 (SS400)	厚12mm	幅90~100	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	-	★
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	*	*	*	*	-	*	*	-	-	
着色亜鉛鉄板	平板 厚0.4 幅914 長1829		枚	*	*	*	*	-	*	*	-	-	
着色亜鉛鉄板	波板 厚0.19 幅762 長1829		枚	*	*	*	*	-	*	*	-	-	

地域資材単価-65(H29.12)

- ・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。

電力料												
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(2)	鹿児島(3)	備考
使用電力料金	低圧用業持1年未満	kWh	17.94	17.94	17.94	17.94	17.94	17.94	17.94	17.94	17.94	
使用電力料金	高圧用業持1年未満	kWh	16.79	16.79	16.79	16.79	16.79	16.79	16.79	16.79	16.79	
使用電力料金	低圧用業持1年以上	kWh	15.52	15.52	15.52	15.52	15.52	15.52	15.52	15.52	15.52	
使用電力料金	高圧用業持1年以上	kWh	14.88	14.88	14.88	14.88	14.88	14.88	14.88	14.88	14.88	
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	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	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	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	1,250	
使用電力料金	低圧用官給1年未満	kWh	17.94	17.94	17.94	17.94	17.94	17.94	17.94	17.94	17.94	
使用電力料金	高圧用官給1年未満	kWh	16.79	16.79	16.79	16.79	16.79	16.79	16.79	16.79	16.79	
使用電力料金	低圧用官給1年以上	kWh	15.52	15.52	15.52	15.52	15.52	15.52	15.52	15.52	15.52	
使用電力料金	高圧用官給1年以上	kWh	14.88	14.88	14.88	14.88	14.88	14.88	14.88	14.88	14.88	
基本電力料	低圧用官給1年未満	kW/月	1,104	1,104	1,104	1,104	1,104	1,104	1,104	1,104	1,104	
基本電力料	高圧用官給1年未満	kW/月	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	
基本電力料	低圧用官給1年以上	kW/月	920	920	920	920	920	920	920	920	920	
基本電力料	高圧用官給1年以上	kW/月	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	

地域資材単価－110 (H29. 12)

・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。

燃料、油脂												
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(2)	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	*	*	*	*	*	*	*	143	143	★
軽油	J I S 1. 2号 小型ローリー	L	*	*	*	*	*	*	*	126	129	
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	JIS1種2号 A重油 海上一般 棒	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	129	131	133	132	132	132	132	-	-	
酸素ガス	ボンベ	m3	*	*	*	*	*	*	*	-	313	
アセチレンガス	ボンベ	kg	*	*	*	*	*	*	*	-	1,260	
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	*	*	*	*	*	*	*	-	-	
軽油	J I S 1. 2号 スタンド	L	*	*	*	*	*	*	*	128	131	★
軽油	パトロール給油	L	*	*	*	*	*	*	*	126	129	
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(H29.12)

- ・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。