

平成30年度 九州農政局工事資材価格表（土木資材）

（平成30年11月期）

平成30年11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30年11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





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)	****
			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	豊後高田	宮崎	えびの	須木	田野	鹿屋	沖永良部			
生コンクリート(高炉B)	36N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	13,850	-	-	13,850	13,650	13,750	-	-	16,750	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,800	-		
生コンクリート(高炉B)	36N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	13,850	-	-	13,850	13,900	14,000	-	-	17,950	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,100	-		
中詰材(コンクリート)		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(普通)	21N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(普通)	21N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(普通)	21N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(普通)	21N/mm2 10cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(普通)	21N/mm2 15cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	16,150	15,550	12,150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 10cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 15cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 25(20)mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 25(20)mm (W/C=60%以下)	m3	*	*	11,700	*	*	*	*	*	*	*	*	*	18,900	*	*	*	*	*	17,300	*	*	14,300	18,400	*	19,100	*	19,100		
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	*	-	*	-	*	-	-	-	-	19,900	-	-		
舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	*	21,100	*	*	*	*	*	*	-	*	-	-	20,400	*	-	-	
舗装用生コンクリート	曲げ4N/mm2 2.5cm 25(20)mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
舗装用生コンクリート	曲げ4N/mm2 6.5cm 25(20)mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
舗装用生コンクリート	曲げ4N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
舗装用生コンクリート	曲げ4N/mm2 6.5cm 40mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(早強)	40N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	23,000	*	-	*		
生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	20,600	*	-	*			
生コンクリート(早強)	30N/mm2 12cm 25(20)mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,450	-	-	-	-	-	-	-	-	19,800	-	-	20,800	17,700	-	*			
生コンクリート(早強)	36N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	*	-	22,400	*	-	*			
生コンクリート(早強)	36N/mm2 12cm 25(20)mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,850	-	-	-	-	-	-	-	-	21,600	-	-	22,600	18,700	-	*			
生モルタル(普通)	配合 1:2	m3	-	-	-	*	-	-	*	*	*	*	*	-	*	27,400	-	-	-	*	*	-	*	*	-	27,900	*	23,200	*		
生モルタル(普通)	配合 1:3	m3	-	-	-	*	-	-	*	*	*	*	*	-	*	25,300	-	-	-	*	*	-	*	*	-	25,600	*	20,200	*		
中詰材(モルタル)		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。



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(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	豊後高田	宮崎	えびの	須木	田野	鹿児島(1)	鹿児島(3)	**	
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	-	-	-	*	*	3,000	*	-	-	3,400	3,400	*	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	*	*	*	*	*	3,100	*	*	2,900	4,300	*	4,550	*	
洗砂	(細骨材用) 細目	m3	-	-	-	*	-	-	*	*	*	*	*	*	-	4,200	*	*	*	*	*	3,000	*	*	2,900	4,300	*	4,550	*	
単粒度砕石	3号 40～30mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,200	5,400	
単粒度砕石	4号 30～20mm	m3	-	-	-	*	*	-	*	-	-	-	*	*	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	*	5,400
単粒度砕石	5号 20～13mm	m3	*	*	3,300	*	*	-	*	*	*	*	*	*	-	-	*	*	*	*	*	*	3,300	*	*	3,600	3,500	*	5,500	*
単粒度砕石	6号 13～5mm	m3	-	-	-	*	*	-	*	*	*	*	*	*	-	-	*	*	*	*	*	*	3,300	*	-	-	3,500	*	-	-
単粒度砕石	7号 5～2.5mm	m3	-	-	-	*	*	-	*	*	*	*	*	*	-	-	*	*	*	*	*	*	3,300	*	-	-	3,500	*	-	-
クラッシュラン	C-40 40～0mm (JIS規格品)	m3	*	*	2,800	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	3,400	*	*	*	*	*	*	2,800	*	*	3,500	3,100	*	5,350	*
クラッシュラン	C-30 30～0mm (JIS規格品)	m3	-	-	-	*	*	-	*	*	*	*	*	*	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*	-
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	*	*	*	*	*	*	2,900	-	-	-	-	-	*	5,400
粒度調整砕石	M-30 30～0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	3,600	*	*	*	*	*	*	3,000	*	*	-	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	*	*	*	*	*	*	2,500	*	*	2,900	2,300	*	4,600	*
再生クラッシュラン	RC-30 30～0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	4,900	
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	-	-	-	1,500	1,800	1,400	1,700	1,800	1,900	1,700	1,670	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,100	-	-	-	-	-	-	*
山土		m3	-	-	-	-	1,500	1,500	-	1,700	1,700	1,700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,100	-	-	-	-	-	-	*
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	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	3,700	*	*	*	*	*	*	3,000	*	-	3,500	3,200	*	5,600	*
割栗石	15～20cm	m3	*	*	3,200	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	3,700	-	-	-	*	*	3,300	-	-	-	-	-	*	5,600	*
割栗石	25～35cm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
割栗石(詰石用)	15～20cm	m3	-	-	-	3,200	3,300	3,200	3,200	3,100	2,900	3,000	2,850	-	-	-	-	-	-	-	3,500	3,100	3,300	3,600	-	3,800	3,600	3,200	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－5(H30.11)



# 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。

鋼材二次製品類（水路用）												
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	
鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×300×25	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×350×25	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×400×25	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×450×25	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×500×32	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×550×32	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×600×32	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×650×32	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×700×38	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×300×25	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×350×32	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×400×38	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×450×44	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×500×44	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×550×50	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×600×50	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×650×50	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×700×55	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×300×32	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×350×38	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×400×44	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×450×50	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×500×50	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×550×55	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×600×60	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×650×65	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×700×75	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-20 995×300×44	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-20 995×350×44	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-20 995×400×50	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-20 995×450×55	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-20 995×500×55	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-20 995×550×65	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-20 995×600×75	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-20 995×650×75	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	溝蓋T-20 995×700×90	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-2 995×300×25	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-2 995×350×25	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-2 995×400×32	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-2 995×450×32	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-2 995×500×38	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-2 995×550×38	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-2 995×600×44	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-2 995×650×44	組	-	*	-	-	-	*	*	-		

地域資材単価－73(H30.11)

- ・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。

鋼材二次製品類（水路用）												
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	
鋼製グレーチング	横断T-2 995×700×44	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-6 995×300×32	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-6 995×350×38	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-6 995×400×44	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-6 995×450×44	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-6 995×500×50	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-6 995×550×50	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-6 995×600×55	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-6 995×650×55	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-6 995×700×60	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-14 995×300×32	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-14 995×350×38	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-14 995×400×44	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-14 995×450×50	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-14 995×500×50	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-14 995×550×55	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-14 995×600×55	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-14 995×650×60	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-14 995×700×65	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-20 995×300×38	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-20 995×350×44	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-20 995×400×50	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-20 995×450×55	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-20 995×500×60	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-20 995×550×65	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-20 995×600×65	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-20 995×650×75	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	横断T-20 995×700×75	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	柵蓋T-2 110° 300×500×32	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	柵蓋T-2 110° 300×600×38	組	-	-	-	-	-	-	-	-		
鋼製グレーチング	柵蓋T-2 110° 300×700×38	組	-	-	-	-	-	-	-	-		
鋼製グレーチング	柵蓋T-2 110° 400×500×32	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	柵蓋T-2 110° 400×600×38	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	柵蓋T-2 110° 400×700×38	組	-	-	-	-	-	-	-	-		
鋼製グレーチング	柵蓋T-2 110° 500×500×32	組	-	-	-	-	-	-	-	-		
鋼製グレーチング	柵蓋T-2 110° 500×600×38	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	柵蓋T-2 110° 500×700×38	組	-	-	-	-	-	-	-	-		
鋼製グレーチング	柵蓋 110° 開閉 T-14,6 300×500×44	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	柵蓋 110° 開閉 T-14,6 300×600×50	組	-	-	-	-	-	-	-	-		
鋼製グレーチング	柵蓋 110° 開閉 T-14,6 300×700×55	組	-	-	-	-	-	-	-	-		
鋼製グレーチング	柵蓋 110° 開閉 T-14,6 400×500×44	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	柵蓋 110° 開閉 T-14,6 400×600×50	組	-	*	-	-	-	*	*	-		
鋼製グレーチング	柵蓋 110° 開閉 T-14,6 400×700×55	組	-	-	-	-	-	-	-	-		
鋼製グレーチング	柵蓋 110° 開閉 T-14,6 500×500×44	組	-	-	-	-	-	-	-	-		

地域資材単価－74(H30.11)

- ・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。

鋼材二次製品類（橋梁用）												
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
P C 鋼棒	B種	1号 径23mm 長3m未満	kg	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒	B種	1号 径23mm 長3～4m未満	kg	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒	B種	1号 径23mm 長4～5m未満	kg	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒	B種	1号 径23mm 長5～8m未満	kg	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒	B種	1号 径23mm 長8m以上	kg	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒	B種	1号 径26mm 長3m未満	kg	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒	B種	1号 径26mm 長3～4m未満	kg	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒	B種	1号 径26mm 長4～5m未満	kg	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒	B種	1号 径26mm 長5～8m未満	kg	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒	B種	1号 径26mm 長8m以上	kg	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒	C種	1号 径23mm 長3m未満	kg	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒	C種	1号 径23mm 長3～4m未満	kg	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒	C種	1号 径23mm 長4～5m未満	kg	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒	C種	1号 径23mm 長5～8m未満	kg	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒	C種	1号 径23mm 長8m以上	kg	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒	C種	1号 径26mm 長3m未満	kg	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒	C種	1号 径26mm 長3～4m未満	kg	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒	C種	1号 径26mm 長4～5m未満	kg	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒	C種	1号 径26mm 長5～8m未満	kg	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒	C種	1号 径26mm 長8m以上	kg	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼より線	7本より線	A種 径12.4mm	kg	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒工法用定着装置	径17mm	(後付用)	組	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒工法用定着装置	径23mm	(後付用)	組	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒工法用定着装置	径26mm	(後付用)	組	-	*	-	-	-	*	*	-	★
フレシナー工法用定着装置	緊張側	195・225T型 12T13M220 グラウトキャップ付	組	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒工法用カップラー	径17mm		個	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒工法用カップラー	径23mm		個	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 鋼棒工法用カップラー	径26mm		個	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 用シース(スパ°イラシース)	標準型	径30mm 厚0.25mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(スパ°イラシース)	標準型	径32mm 厚0.25mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(スパ°イラシース)	標準型	径35mm 厚0.25mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(スパ°イラシース)	標準型	径38mm 厚0.25mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(スパ°イラシース)	標準型	径42mm 厚0.27mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(スパ°イラシース)	標準型	径45mm 厚0.27mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(スパ°イラシース)	標準型	径50mm 厚0.32mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(スパ°イラシース)	WS型	径35mm 厚0.25mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(スパ°イラシース)	WS型	径45mm 厚0.25mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(ワイテ°イラシース)	標準型	径30mm 厚0.25mm 長4m	m	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 用シース(ワイテ°イラシース)	標準型	径32mm 厚0.25mm 長4m	m	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 用シース(ワイテ°イラシース)	標準型	径35mm 厚0.25mm 長4m	m	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 用シース(ワイテ°イラシース)	標準型	径38mm 厚0.25mm 長4m	m	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 用シース(ワイテ°イラシース)	標準型	径40mm 厚0.27mm 長4m	m	-	*	-	-	-	*	*	-	★
P C 用シース(ワイテ°イラシース)	標準型	径42mm 厚0.27mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(ワイテ°イラシース)	標準型	径42mm 厚0.27mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(ワイテ°イラシース)	標準型	径17mm 厚0.25mm 長2m	個	-	530	-	-	-	530	530	-	★

地域資材単価－83(H30.11)

- ・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(3)	備考	
ガソリン	JIS 2号 レギュラースタンド	L	*	*	*	*	*	*	*	159	★	
軽油	JIS 1. 2号 小型ローリー	L	*	*	*	*	*	*	*	146		
軽油	JIS 1. 2号 ローリー	L	*	*	*	*	*	*	*	-		
軽油	JIS 1. 2号 ドラム	L	-	-	-	-	-	-	-	-		
重油	JIS1種2号 A重油 海上一般 標準	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	141	143	145	144	144	144	144	-		
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	*	1,250	1,250	*	1,250	1,250	1,250	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	*	170	170	*	170	170	170	-		
軽油	JIS 1. 2号 スタンド	L	*	*	*	*	*	*	*	148	★	
軽油	バトール給油	L	*	*	*	*	*	*	*	146		
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	*	*	*	*	*	*	*	-		

地域資材単価ー116(H30.11)

- ・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。