

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8月期）

平成30年8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8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。

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								
			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(普通)	36N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.200	-
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	14.650	14.650	11.250	11.250	11.250	10.750	11.250	10.700	10.900	11.250	9.200	12.000	16.800	18.500	13.800	14.000	11.500	15.800	16.300	-	17.100	13.400	13.900	18.100	13.900	18.700	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	-	-	-	11.250	11.250	10.750	11.250	10.750	10.950	11.250	9.300	12.050	16.900	18.600	-	-	-	15.900	16.400	-	17.200	13.500	14.000	18.200	14.000	18.800	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	-	-	-	11.250	11.250	10.750	11.250	10.850	11.050	11.250	9.300	12.100	17.000	18.700	-	-	-	16.100	16.500	-	17.300	13.600	14.100	18.300	14.100	18.900	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	-	-	-	11.400	11.400	10.900	11.400	10.950	11.150	11.400	9.400	12.200	17.050	18.850	-	-	-	16.300	16.600	-	17.400	13.800	14.300	18.400	14.300	19.000	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	-	-	-	11.400	11.400	10.900	11.400	11.100	11.300	11.400	9.550	12.350	17.250	19.000	-	-	-	16.500	16.800	-	17.500	14.000	14.500	18.500	14.600	19.200	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	-	-	11.250	11.250	10.750	11.250	10.700	10.900	11.250	9.200	-	16.500	18.150	-	-	-	15.400	15.800	-	16.900	13.100	13.600	17.900	-	18.500	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	14.650	14.650	11.250	11.250	11.250	10.750	11.250	10.700	10.900	11.250	9.200	12.000	16.700	18.300	13.800	14.000	11.500	15.500	16.000	-	17.000	13.200	13.700	18.000	13.900	18.700	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 10cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	-	-	11.250	11.250	10.750	11.250	10.750	10.950	11.250	9.300	12.050	16.750	18.400	-	-	-	15.600	16.100	-	17.100	13.300	13.800	18.100	14.000	18.800	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	-	-	11.250	11.250	10.750	11.250	10.850	11.050	11.250	9.300	12.100	16.800	18.500	-	-	-	15.800	16.200	-	17.200	13.400	13.900	18.200	14.100	18.900	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	-	-	11.400	11.400	10.900	11.400	10.950	11.150	11.400	9.400	12.200	17.000	18.650	-	-	-	16.000	16.300	-	17.300	13.600	14.100	18.300	14.300	19.000	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	15.100	*	11.700	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	18.900	*	*	*	*	*	*	*	*	14.300	18.400	*	19.100	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	11.700	11.700	11.200	11.700	11.200	11.400	11.700	9.800	12.450	17.550	19.000	-	-	-	16.300	16.800	-	17.500	13.900	14.400	18.500	14.450	19.200	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	11.700	11.700	11.200	11.700	11.300	11.500	11.700	9.800	12.500	17.600	19.100	-	-	-	16.500	17.000	-	17.600	14.000	14.500	18.600	14.600	19.300	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	11.850	11.850	11.350	11.850	11.450	11.650	11.850	9.900	12.650	17.700	19.250	-	-	-	16.700	17.100	-	17.700	14.200	14.700	18.700	14.800	19.500	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	11.850	11.850	11.350	11.850	11.650	11.850	11.850	10.100	12.800	17.900	19.400	-	-	-	16.900	17.300	-	17.800	14.400	14.900	18.800	15.100	19.600	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	11.700	11.700	11.200	11.700	11.100	11.300	11.700	9.650	-	17.000	18.550	-	-	-	15.800	16.200	-	17.200	13.500	14.000	18.200	-	18.900	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	15.100	*	11.700	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	18.700	*	*	*	*	*	*	*	*	14.100	18.300	*	19.100	-	-	-	-	-	-	-	
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 10cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	11.700	11.700	11.200	11.700	11.200	11.400	11.700	9.800	12.450	17.350	18.800	-	-	-	16.000	16.500	-	17.400	13.700	14.200	18.400	14.450	19.200	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	11.700	11.700	11.200	11.700	11.300	11.500	11.700	9.800	12.500	17.500	18.900	-	-	-	16.200	16.600	-	17.500	13.800	14.300	18.500	14.600	19.300	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	11.850	11.850	11.350	11.850	11.450	11.650	11.850	9.900	12.650	17.600	19.050	-	-	-	16.400	16.700	-	17.600	14.000	14.500	18.600	14.800	19.500	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	12.150	12.150	11.650	12.150	11.600	11.800	12.150	10.100	12.800	17.950	19.400	-	-	-	16.600	17.400	-	17.800	14.200	14.700	18.800	14.800	19.500	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	12.150	12.150	11.650	12.150	11.650	11.850	12.150	10.250	12.900	18.150	19.500	-	-	-	16.700	17.500	-	17.900	14.300	14.800	18.900	14.950	19.600	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	12.150	12.150	11.650	12.150	11.750	11.950	12.150	10.250	12.950	18.300	19.600	-	-	-	16.900	17.600	-	18.000	14.400	14.900	19.000	15.100	19.700	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	12.350	12.350	11.850	12.350	11.950	12.150	12.350	10.350	13.100	18.500	19.750	-	-	-	17.100	17.700	-	18.100	14.600	15.100	19.100	15.300	19.900	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	12.350	12.350	11.850	12.350	12.200	12.400	12.350	10.550	13.300	18.700	19.900	-	-	-	17.300	17.900	-	18.200	14.800	15.300	19.200	15.600	20.000	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	12.150	12.150	11.650	12.150	11.600	11.800	12.150	10.100	-	17.400	19.050	-	-	-	16.200	16.800	-	17.600	13.900	14.400	18.600	-	19.300	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	12.150	12.150	11.650	12.150	11.600	11.800	12.150	10.100	12.800	17.650	19.200	-	-	-	16.300	17.000	-	17.700	14.000	14.500	18.700	14.800	19.500	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 10cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	12.150	12.150	11.650	12.150	11.650	11.850	12.150	10.250	12.900	17.700	19.300	-	-	-	16.400	17.100	-	17.800	14.100	14.600	18.800	14.950	19.600	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	12.150	12.150	11.650	12.150	11.750	11.950	12.150	10.250	12.950	17.800	19.400	-	-	-	16.600	17.200	-	17.900	14.200	14.700	18.900	15.100	19.700	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	12.350	12.350	11.850	12.350	11.950	12.150	12.350	10.350	13.100	18.000	19.550	-	-	-	16.800	17.400	-	18.000	14.400	14.900	19.000	15.300	19.900	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	12.450	-	-	12.450	11.950	12.150	12.450	10.550	13.100	18.350	19.850	-	-	-	17.000	17.700	-	18.000	14.700	15.200	19.000	15.300	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	12.450	-	-	12.450	12.150	12.350	12.450	10.700	13.250	18.700	20.050	-	-	-	17.300	17.900	-	18.200	14.900	15.400	19.200	15.600	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	12.700	-	-	12.700	12.500	12.700	12.700	10.900	13.400	18.800	20.200	-	-	-	17.500	18.100	-	18.300	15.100	15.600	19.300	15.800	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	12.450	-	-	12.450	11.950	12.150	12.450	10.550	-	17.700	19.500	-	-	-</																	

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	鹿児島(1)	鹿児島(3)			
生コンクリート(高炉B)	36N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	13,850	-	-	13,850	13,350	13,550	-	-	14,250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	13,600	13,800	-	-	14,450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	15,550	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	*	*	*	*	*	*	*	*	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

地区資材単価ー4(H30.8)

- ・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 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。

管材（バルブ類）													
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(3)	備考		
鋳鉄フランジ形外ねじ仕切弁	10K 径300A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
鋳鉄フランジ形スイング逆止め弁	10K 径50A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
鋳鉄フランジ形スイング逆止め弁	10K 径65A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
鋳鉄フランジ形スイング逆止め弁	10K 径80A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
鋳鉄フランジ形スイング逆止め弁	10K 径100A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
鋳鉄フランジ形スイング逆止め弁	10K 径125A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
鋳鉄フランジ形スイング逆止め弁	10K 径150A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
鋳鉄フランジ形スイング逆止め弁	10K 径200A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
仕切弁（鋳鉄用）		個	-	-	-	-	-	-	-	-			
仕切弁（樹脂製）		個	-	-	-	-	-	-	-	-			
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	手動・FC製 7.5K 径50 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	手動・FC製 7.5K 径75 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	手動・FC製 7.5K 径100 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	手動・FC製 7.5K 径125 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	手動・FC製 7.5K 径150 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	手動・FC製 7.5K 径200 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	手動・FC製 7.5K 径250 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	手動・FC製 7.5K 径300 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	手動・FC製 7.5K 径350 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	手動・FC製 7.5K 径400 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	手動・FC製 7.5K 径450 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	手動・FC製 7.5K 径500 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	手動・FC製 7.5K 径600 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	手動・FC製 7.5K 径700 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	手動・FC製 7.5K 径800 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	手動・FC製 7.5K 径900 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	手動・FC製 7.5K 径1000 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	電動・FC製 7.5K 径100 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	電動・FC製 7.5K 径125 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	電動・FC製 7.5K 径150 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	電動・FC製 7.5K 径200 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	電動・FC製 7.5K 径250 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	電動・FC製 7.5K 径300 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	電動・FC製 7.5K 径350 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	電動・FC製 7.5K 径400 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	電動・FC製 7.5K 径450 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	電動・FC製 7.5K 径500 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	電動・FC製 7.5K 径600 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	電動・FC製 7.5K 径700 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	電動・FC製 7.5K 径800 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	電動・FC製 7.5K 径900 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用仕切弁（立形・フランジ形）	電動・FC製 7.5K 径1000 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用空気弁	FC製 7.5K 単口 径13 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		
水道用空気弁	FC製 7.5K 単口 径20 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★		

地域資材単価－45 (H30. 8)

- ・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。

管材 (バルブ類)			福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(3)	備考
名称	規格	単位									
水道用空気弁	FC製 7.5K 単口 径25 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用空気弁	FC製 7.5K 双口 径75 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	83,300	★
水道用空気弁	FC製 7.5K 双口 径100 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	101,000	★
水道用空気弁	FC製 7.5K 双口 径150 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	165,000	★
水道用急速空気弁	FC製 7.5K 径13 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用急速空気弁	FC製 7.5K 径20 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用急速空気弁	FC製 7.5K 径25 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用急速空気弁 (FC製 合成樹脂塗装)	7.5K 径75 ホール式補修弁(径75×150mm)含む	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用急速空気弁 (FC製 合成樹脂塗装)	7.5K 径100 ホール式補修弁(径100×200mm)含む	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用急速空気弁	FC製 7.5K 径150 ホール式補修弁含む 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	297,000	305,000	★
水道用急速空気弁	FC製 7.5K 径200 ホール式補修弁含む 合成樹脂塗装	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用急速空気弁		個	-	-	-	-	-	-	-	-	
通気孔		式	-	-	-	-	-	-	-	-	
バタフライ弁 (鋳鉄製)		個	-	-	-	-	-	-	-	-	
バタフライ弁 (樹脂製)		個	-	-	-	-	-	-	-	-	
水道用手動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径200	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用手動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径250	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用手動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径300	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用手動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径350	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用手動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径400	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用手動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径450	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用手動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径500	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用手動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径600	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用手動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径700	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用手動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径800	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用手動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径900	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用手動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径1000	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用手動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径1100	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用手動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径1200	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用手動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径1350	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用手動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径1500	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用電動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径200	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用電動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径250	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用電動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径300	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用電動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径350	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用電動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径400	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用電動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径450	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用電動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径500	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用電動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径600	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用電動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径700	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用電動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径800	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用電動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径900	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用電動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径1000	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★
水道用電動バタフライ弁 (立形)	7.5K FC製 合成樹脂塗装 径1100	個	-	-	-	-	-	-	-	-	★

地域資材単価－46 (H30.8)

- ・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(3)	備考
使用電力料金	低圧用業持1年未満	kWh	18.86	18.86	18.86	18.86	18.86	18.86	18.86	18.86	
使用電力料金	高圧用業持1年未満	kWh	17.67	17.67	17.67	17.67	17.67	17.67	17.67	17.67	
使用電力料金	低圧用業持1年以上	kWh	16.44	16.44	16.44	16.44	16.44	16.44	16.44	16.44	
使用電力料金	高圧用業持1年以上	kWh	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	
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	18.86	18.86	18.86	18.86	18.86	18.86	18.86	18.86	
使用電力料金	高圧用官給1年未満	kWh	17.67	17.67	17.67	17.67	17.67	17.67	17.67	17.67	
使用電力料金	低圧用官給1年以上	kWh	16.44	16.44	16.44	16.44	16.44	16.44	16.44	16.44	
使用電力料金	高圧用官給1年以上	kWh	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	15.76	
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	
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	
基本電力料	低圧用官給1年以上	kW/月	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	

地域資材単価－110(H30.8)

- ・ 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。