

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 6 月期）

平成 2 9 年 6 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6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。

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。

# 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。





生コンクリート	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)	**				
				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			
	生コンクリート(高炉B)	36N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	13,050	13,250	-	-	14,250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,800	-	-	-
	生コンクリート(高炉B)	36N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	13,300	13,500	-	-	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	*	*	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	*	-	*	-	*	-	*	-	-	*	-	-	19,400	-	-	-			
	舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	*	*	*	*	*	-	-	*	-	-	19,900	*	-	-			
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	22,500	*	-	-	*			
	生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	20,100	*	-	-	*			
	生コンクリート(早強)	30N/mm2 12cm 25(20)mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,450	-	-	-	-	-	-	-	-	19,300	-	-	-	20,300	17,700	-	-	*			
	生コンクリート(早強)	36N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	21,900	*	-	-	*			
	生コンクリート(早強)	36N/mm2 12cm 25(20)mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,850	-	-	-	-	-	-	-	-	21,100	-	-	-	22,100	18,700	-	-	*			
	生モルタル(普通)	配合 1:2	m3	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	27,400	*	-	24,100	-			
	生モルタル(普通)	配合 1:3	m3	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	25,300	*	-	20,600	-			
	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。

地区資材単価-4(H29.6)

# 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(鋼管類)													
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	
鋼管		本	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット無)15A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	-	1,260		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット無)20A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	-	1,560		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット無)25A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	-	2,200		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット無)32A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	-	2,900		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット無)40A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	-	3,330		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット無)50A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	4,550	4,550		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット無)65A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	-	6,410		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット無)80A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	-	7,520		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	-	10,400		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)125A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	-	14,300		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)150A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	-	20,300		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)200A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	-	-		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)250A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	-	-		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)300A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	-	-		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)350A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	-	-		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)400A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	-	-		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)450A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	-	-		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)500A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	-	-		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット付)15A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	1,330	1,330		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット付)20A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	1,640	1,640		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット付)25A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	2,320	2,320		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット付)32A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	3,070	3,070		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット付)40A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	3,540	3,540		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット付)50A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	4,880	4,880		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット付)65A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	7,070	7,070		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット付)80A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	8,510	8,510		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	12,100	12,100		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット付)125A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	17,500	17,500		
配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット付)150A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	24,600	24,600		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無)15A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	1,240	1,240		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無)20A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	1,520	1,520		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無)25A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	2,150	2,150		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無)32A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	2,840	2,840		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無)40A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	3,270	3,270		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無)50A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	4,450	4,450		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無)65A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	6,260	6,260		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無)80A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	7,370	7,370		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	10,200	10,200		
配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)125A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	18,100	18,100		
配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)150A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	24,800	24,800		
配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)200A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	38,100	-		
配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)250A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	53,900	-		
配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)300A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	68,000	-		

地域資材単価-5(H29.6)

- ・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。



管材(鋼管類)													
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	
配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)350A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	86,600	-		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付)15A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	1,290	1,290		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付)20A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	1,570	1,570		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付)25A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	2,230	2,230		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付)32A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	2,960	2,960		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付)40A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	3,420	3,420		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付)50A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	4,710	4,710		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付)65A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	6,810	6,810		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付)80A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	8,230	8,230		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付)100A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	11,700	11,700		
配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット付)125A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	21,200	21,200		
配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット付)150A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	29,100	29,100		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付)15A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	1,400	1,400		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付)20A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	1,690	1,690		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付)25A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	2,400	2,400		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付)32A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	3,210	3,210		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付)40A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	3,700	3,700		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付)50A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	5,110	5,110		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付)65A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	7,490	7,490		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付)80A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	9,160	9,160		
配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m	本	-	*	*	-	-	*	*	13,300	13,300		
配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ付き(ソケット付)125A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	25,200	25,200		
配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ付き(ソケット付)150A 長5.5m	本	-	*	*	-	-	*	*	33,700	33,700		
水配管用亜鉛メッキ鋼管	ｼﾞﾌﾞ付き 15A 長4.0m JIS G 3442	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
水配管用亜鉛メッキ鋼管	ｼﾞﾌﾞ付き 20A 長4.0m JIS G 3442	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
水配管用亜鉛メッキ鋼管	ｼﾞﾌﾞ付き 25A 長4.0m JIS G 3442	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
水配管用亜鉛メッキ鋼管	ｼﾞﾌﾞ付き 32A 長4.0m JIS G 3442	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
水配管用亜鉛メッキ鋼管	ｼﾞﾌﾞ付き 40A 長4.0m JIS G 3442	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
水配管用亜鉛メッキ鋼管	ｼﾞﾌﾞ付き 50A 長4.0m JIS G 3442	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
水配管用亜鉛メッキ鋼管	ｼﾞﾌﾞ付き 65A 長4.0m JIS G 3442	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
水配管用亜鉛メッキ鋼管	ｼﾞﾌﾞ付き 80A 長4.0m JIS G 3442	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
水配管用亜鉛メッキ鋼管	ｼﾞﾌﾞ付き 100A 長4.0m JIS G 3442	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
水配管用亜鉛メッキ鋼管(SGPW-MN)	ｼﾞﾌﾞ付き 125A 長5.5m JIS G 3442	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
水配管用亜鉛メッキ鋼管(SGPW-MN)	ｼﾞﾌﾞ付き 150A 長5.5m JIS G 3442	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 20A	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 25A	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 32A	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 40A	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 50A	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 65A	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 80A	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 100A	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
配管用ステンレス鋼鋼管	(SUS304) Sch40 20A	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
配管用ステンレス鋼鋼管	(SUS304) Sch40 25A	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

地域資材単価ー6(H29.6)

- ・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。

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	
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 VI型	6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	-	★
鋼矢板	U形	SYW295 VII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	*	*	*	*	-	*	*	-	-	★
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	*	*	*	*	*	*	73,900	74,400		★
異形棒鋼	SD295A	D13		ton	*	*	*	*	*	*	70,900	71,400		★
異形棒鋼	SD295A	D16		ton	*	*	*	*	*	*	68,900	69,400		★
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★

地域資材単価-63(H29.6)

- ・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。

鋼材類			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
名称	規格												
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	*	*	*	*	*	*	*	76,900	77,400	★
異形棒鋼	SD345	D13	ton	*	*	*	*	*	*	*	73,900	74,400	★
異形棒鋼	SD345	D16	ton	*	*	*	*	*	*	*	71,900	72,400	★
異形棒鋼	SD345	D19	ton	*	*	*	*	*	*	*	71,900	72,400	★
異形棒鋼	SD345	D22	ton	*	*	*	*	*	*	*	71,900	72,400	★
異形棒鋼	SD345	D25	ton	*	*	*	*	*	*	*	71,900	72,400	★
異形棒鋼	SD345	D29	ton	*	*	*	*	*	*	*	72,900	-	★
異形棒鋼	SD345	D32	ton	*	*	*	*	*	*	*	72,900	-	★
異形棒鋼	SD345	D35	ton	*	*	*	*	*	*	*	75,900	-	★
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	*	*	*	*	-	*	*	-	86,400	★
H形鋼	SS400	250×250×9×14	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	86,400	★
H形鋼	SS400	300×300×10×15	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	86,400	★

地域資材単価－64(H29.6)

- ・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。

鋼材二次製品類（橋梁用）		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
名称													
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 <sup>ハ</sup> イ <sup>ル</sup> シース)	標準型	径30mm 厚0.25mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(ス <sup>ハ</sup> イ <sup>ル</sup> シース)	標準型	径32mm 厚0.25mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(ス <sup>ハ</sup> イ <sup>ル</sup> シース)	標準型	径35mm 厚0.25mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(ス <sup>ハ</sup> イ <sup>ル</sup> シース)	標準型	径38mm 厚0.25mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(ス <sup>ハ</sup> イ <sup>ル</sup> シース)	標準型	径42mm 厚0.27mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(ス <sup>ハ</sup> イ <sup>ル</sup> シース)	標準型	径45mm 厚0.27mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(ス <sup>ハ</sup> イ <sup>ル</sup> シース)	標準型	径50mm 厚0.32mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(ス <sup>ハ</sup> イ <sup>ル</sup> シース)	WS型	径35mm 厚0.25mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(ス <sup>ハ</sup> イ <sup>ル</sup> シース)	WS型	径45mm 厚0.25mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(ワイ <sup>ン</sup> テ <sup>ィ</sup> ン <sup>グ</sup> シース)	標準型	径30mm 厚0.25mm 長4m	m	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★
P C 用シース(ワイ <sup>ン</sup> テ <sup>ィ</sup> ン <sup>グ</sup> シース)	標準型	径32mm 厚0.25mm 長4m	m	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★
P C 用シース(ワイ <sup>ン</sup> テ <sup>ィ</sup> ン <sup>グ</sup> シース)	標準型	径35mm 厚0.25mm 長4m	m	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★
P C 用シース(ワイ <sup>ン</sup> テ <sup>ィ</sup> ン <sup>グ</sup> シース)	標準型	径38mm 厚0.25mm 長4m	m	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★
P C 用シース(ワイ <sup>ン</sup> テ <sup>ィ</sup> ン <sup>グ</sup> シース)	標準型	径40mm 厚0.27mm 長4m	m	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★
P C 用シース(ワイ <sup>ン</sup> テ <sup>ィ</sup> ン <sup>グ</sup> シース)	標準型	径42mm 厚0.27mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(ワイ <sup>ン</sup> テ <sup>ィ</sup> ン <sup>グ</sup> シース)	標準型	径42mm 厚0.27mm 長4m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
P C 用シース(ワイ <sup>ン</sup> テ <sup>ィ</sup> ン <sup>グ</sup> シース)	標準型	径17mm 厚0.25mm 長2m	個	-	530	-	-	-	530	530	-	-	★

地域資材単価－83(H29.6)

- ・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。



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	*	*	*	*	*	*	*	139	145	★
軽油	J I S 1. 2号 小型ローリー	L	*	*	*	*	*	*	*	128	132	
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 バージ	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	*	*	*	*	*	*	*	-	-	
ギヤ油	自動車用1種 GL-3 SAE90	L	*	*	*	*	*	*	*	-	-	
ギヤ油	自動車用2種 GL-4 SAE90	L	*	*	*	*	*	*	*	-	-	
ギヤ油	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	*	*	*	*	*	*	*	130	134	★
軽油	パトロール給油	L	*	*	*	*	*	*	*	128	132	
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(H29.6)

- ・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。

印刷、製本、用紙			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
名称	規格	単位										
印画紙	カラー 24cm×26cm	枚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
印画紙	白黒 24cm×26cm	枚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
引伸用印画紙	2倍 49.5cm×51.0cm	枚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
引伸用印画紙	2倍 50cm×50cm	枚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
引伸用印画紙	4倍引伸 1.0m×1.1m	枚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
引伸用印画紙	部分4倍 15cm×15cm	枚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
密着用引画紙 カラー	24cm×26cm	枚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
密着用引画紙 白黒	24cm×26cm	枚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
透明ベース#200 B1サイズ	1.0m×0.9m	枚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フィルム	35mmカラーASA100ネガ昼光用24枚	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.5mmマイクロフィルム	無孔スプール付 30.5m	巻	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
工業用X線フィルム	8.5cm×30.5cm	枚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.5mmフィルム	白黒36EX	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フィルム	35mmカラーASA100ネガ昼光用36枚	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
現像	白黒 20枚	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
現像	カラー 24枚	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
焼付密着	白黒 20枚	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
焼付密着	カラー 24枚	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
印画引伸	白黒 サービスサイズ	枚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
印画引伸	カラー サービスサイズ	枚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アルバム	フリー台紙10枚 4ッ切	冊	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乾電池	単2 (1.5V)	個	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-
現像液	コレクター	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
定着液	フィックス	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
地上写真プリント	サービス版	枚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
地上写真現像	3.5mmフィルム	枚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乾電池	単1 (1.5V)	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乾電池	単3 (1.5V)	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
制御弁式鉛蓄電池	MSE-50-12 12V-50Ah	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
現像	カラー 36枚	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
焼付密着	カラー 36枚	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
報告書焼付代 (コピー)	A-3 400枚	部	*	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	-	10,000	-
報告書焼付代 (コピー)	A-4以下 400枚	部	*	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	-	5,400	-
報告書焼付代 (コピー)	B-4 400枚	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
報告書焼付代 (コピー)	A-3 100枚	部	*	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	-	2,800	-
報告書焼付代 (コピー)	A-4以下 100枚	部	*	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	-	1,500	-
報告書焼付代 (コピー)	B-4 100枚	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
報告書焼付代 (コピー)	A-3 500枚	部	*	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	-	12,600	-
報告書焼付代 (コピー)	A-4以下 500枚	部	*	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	6,750	-	6,750	-
報告書焼付代 (コピー)	B-4 500枚	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
報告書焼付代 (コピー)	A-3 200枚	部	*	5,040	5,040	5,040	5,040	5,040	5,040	-	5,040	-
報告書焼付代 (コピー)	A-4以下 200枚	部	*	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	-	2,700	-
報告書焼付代 (コピー)	B-4 200枚	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
報告書焼付代 (コピー)	A-3 600枚	部	*	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	-	14,200	-

地域資材単価-132(H29.6)

- ・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。

印刷、製本、用紙												
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
報告書焼付代(コピー)	A-4以下 600枚	部	*	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	7,650	-	7,650	
報告書焼付代(コピー)	B-4 600枚	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
報告書焼付代(コピー)	A-3 300枚	部	*	7,560	7,560	7,560	7,560	7,560	7,560	-	7,560	
報告書焼付代(コピー)	A-4以下 300枚	部	*	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	-	4,050	
報告書焼付代(コピー)	B-4 300枚	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
報告書表紙代	厚手(金文字入) A-3	部	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	-	-	
報告書表紙代	厚手(金文字入) A-4	部	*	3,150	3,150	3,150	3,150	3,150	3,150	-	-	
報告書表紙代	厚手(金文字入) B-4	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
報告書表紙代	厚手(金文字入) B-5	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
報告書表紙代	薄手(黒文字入) A-3	部	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	-	-	
報告書表紙代	薄手(黒文字入) A-4	部	*	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	-	-	
報告書表紙代	薄手(黒文字入) B-4	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
報告書表紙代	薄手(黒文字入) B-5	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
報告書製本代	原稿100枚以下 A-3	部	460	460	460	460	460	460	460	-	-	
報告書製本代	原稿100枚以下 A-4	部	330	330	330	330	330	330	330	-	-	
報告書製本代	原稿100枚以下 B-4	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
報告書製本代	原稿100枚以下 B-5	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
報告書製本代	原稿101~200枚 A-3	部	860	860	860	860	860	860	860	-	-	
報告書製本代	原稿101~200枚 A-4	部	630	630	630	630	630	630	630	-	-	
報告書製本代	原稿101~200枚 B-4	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
報告書製本代	原稿101~200枚 B-5	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DTP入力料金	A-4 (1, 200字)	枚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DTP入力料金	B-4 (2, 160字)	枚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DTP入力料金	B-5 (840字)	枚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
図面焼付代(コピー)	A-0	枚	*	825	825	825	825	825	825	-	-	
図面焼付代(コピー)	A-1	枚	*	410	410	410	410	410	410	-	-	
図面焼付代(コピー)	A-2	枚	*	205	205	205	205	205	205	-	-	
報告書焼付代(コピー)	A-3 700枚	部	*	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	-	16,600	
報告書焼付代(コピー)	A-4以下 700枚	部	*	8,920	8,920	8,920	8,920	8,920	8,920	-	8,920	
報告書焼付代(コピー)	B-4 700枚	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
報告書焼付代(コピー)	A-3 800枚	部	*	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	-	19,000	
報告書焼付代(コピー)	A-4以下 800枚	部	*	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	-	10,200	
報告書焼付代(コピー)	B-4 800枚	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
報告書焼付代(コピー)	A-3 900枚	部	*	21,400	21,400	21,400	21,400	21,400	21,400	-	21,400	
報告書焼付代(コピー)	A-4以下 900枚	部	*	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	-	11,400	
報告書焼付代(コピー)	B-4 900枚	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
報告書焼付代(コピー)	A-3 1000枚	部	*	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	-	23,800	
報告書焼付代(コピー)	A-4以下 1000枚	部	*	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	-	12,700	
報告書焼付代(コピー)	B-4 1000枚	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
報告書製本代	原稿201~300枚 A-3	部	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	-	-	
報告書製本代	原稿201~300枚 A-4	部	930	930	930	930	930	930	930	-	-	
報告書製本代	原稿201~300枚 B-4	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
報告書製本代	原稿201~300枚 B-5	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
報告書製本代	原稿301~400枚 A-3	部	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	-	-	

地域資材単価-133(H29.6)

- ・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。



印刷、製本、用紙												
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
報告書製本代	原稿301~400枚 A-4	部	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	-	-	-
報告書製本代	原稿301~400枚 B-4	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
報告書製本代	原稿301~400枚 B-5	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
報告書製本代	原稿401~500枚 A-3	部	2,060	2,060	2,060	2,060	2,060	2,060	2,060	-	-	-
報告書製本代	原稿401~500枚 A-4	部	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	-	-	-
報告書製本代	原稿401~500枚 B-4	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
報告書製本代	原稿401~500枚 B-5	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
報告書製本代	原稿501~600枚 A-3	部	2,460	2,460	2,460	2,460	2,460	2,460	2,460	-	-	-
報告書製本代	原稿501~600枚 A-4	部	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	-	-	-
報告書製本代	原稿501~600枚 B-4	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
報告書製本代	原稿501~600枚 B-5	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
報告書製本代	原稿601~700枚 A-3	部	2,860	2,860	2,860	2,860	2,860	2,860	2,860	-	-	-
報告書製本代	原稿601~700枚 A-4	部	2,130	2,130	2,130	2,130	2,130	2,130	2,130	-	-	-
報告書製本代	原稿601~700枚 B-4	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
報告書製本代	原稿601~700枚 B-5	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
報告書製本代	原稿701~800枚 A-3	部	3,260	3,260	3,260	3,260	3,260	3,260	3,260	-	-	-
報告書製本代	原稿701~800枚 A-4	部	2,430	2,430	2,430	2,430	2,430	2,430	2,430	-	-	-
報告書製本代	原稿701~800枚 B-4	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
報告書製本代	原稿701~800枚 B-5	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
報告書製本代	原稿801~900枚 A-3	部	3,660	3,660	3,660	3,660	3,660	3,660	3,660	-	-	-
報告書製本代	原稿801~900枚 A-4	部	2,730	2,730	2,730	2,730	2,730	2,730	2,730	-	-	-
報告書製本代	原稿801~900枚 B-4	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
報告書製本代	原稿801~900枚 B-5	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
報告書製本代	原稿901~1000枚 A-3	部	4,060	4,060	4,060	4,060	4,060	4,060	4,060	-	-	-
報告書製本代	原稿901~1000枚 A-4	部	3,030	3,030	3,030	3,030	3,030	3,030	3,030	-	-	-
報告書製本代	原稿901~1000枚 B-4	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
報告書製本代	原稿901~1000枚 B-5	部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
簡易加除式ファイル	A4縦型幅3cm(チューブ・パイプファイル)	冊	*	462	462	462	462	462	462	462	462	462
簡易加除式ファイル	A4縦型幅5cm(チューブ・パイプファイル)	冊	*	512	512	512	512	512	512	512	512	512
簡易加除式ファイル	A4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル)	冊	*	588	588	588	588	588	588	588	588	588
簡易加除式ファイル	A4縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル)	冊	*	684	684	684	684	684	684	684	684	684
CD-R	CD-R(記録面色素フタロシアニン)650MB	枚	46.0	46.0	46.0	46.0	46.0	46.0	46.0	46.0	46.0	46.0
DVD-R	DVD-R 片面1層 4.7GB	枚	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0
カラーコピー	#400 110cm×80cm	枚	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	-	-	-
電子成果品作成費		式	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

地域資材単価-134(H29.6)

- ・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。