

# 平成25年度 九州農政局工事資材価格表（土木資材）

（平成26年1月期）

平成26年1月6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26年1月6日以降に発注する工事となります。

- ・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。

### 地区資材単価地区割表（1／2）

地域名	地区名	関係市町村
福岡	柳川	大川市、柳川市、三潁郡（旧三潁町、旧城島町を含む）、山門郡
	大牟田	大牟田市、みやま市（旧瀬高町、旧山川町を除く）
佐賀	佐賀	佐賀市（旧富士町、旧三瀬村を除く）、神埼市、佐賀郡
	武雄	武雄市、多久市、小城市、杵島郡
	鳥栖	鳥栖市、三養基郡
長崎	諫早	諫早市（旧多良見町を除く）、大村市
熊本	玉名	玉名市、荒尾市、玉名郡
	波野	産山村、旧波野村
	人吉	人吉市、球磨郡（五木村、水上村、多良木町、球磨村北部・南部を除く）
大分	竹田	竹田市
宮崎	児湯	児湯郡（西米良村、木城町を除く）
	西都東部	西都市東部（一ッ瀬ダムより東部）
	東諸県	東諸県郡（旧高岡町を含む）
	宮崎	宮崎市（旧高岡町、旧田野町を除く）、宮崎郡
	えびの	えびの市、小林市南部、西諸県郡（旧須木村を除く）
	須木	小林市北部（木浦木地区）、旧須木村
	都城	都城市（旧高崎町を除く）、北諸県郡
高崎	旧高崎町	

※注：球磨村の北部、中部、南部の区分は国道219号より2km以内を中部として考える。

- ・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。

地区資材単価地区割表（2／2）

地域名	地区名	関係市町村
鹿児島（1）	大隅	曾於市、志布志市、旧輝北町
	鹿屋	鹿屋市（旧輝北町を除く）、東串良町、旧高山町
鹿児島（2）	徳之島	徳之島町、天城町、伊仙町
鹿児島（3）	沖永良部	和泊町、知名町

- ・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。

# 市 場 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。

防護柵設置工													
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	
<b>横断・転落防止柵設置</b>													
横断・転落防止柵設置(土中)	ビーム式・ハネ式 支柱間隔3m	m	*	*	-	*	-	*	*	950	-		
横断・転落防止柵設置(コンクリートブロック)	ビーム式・ハネ式 支柱間隔3m	m	*	*	-	*	-	*	*	1,710	-		
横断・転落防止柵設置(コンクリートブロック)	門型 支柱間隔3m	m	*	*	-	*	-	*	*	1,350	-		
横断・転落防止柵設置(コンクリート建込)	ビーム式・ハネ式 支柱間隔3m	m	*	*	-	*	-	*	*	680	-		
横断・転落防止柵設置(コンクリート建込)	門型 支柱間隔3m	m	*	*	-	*	-	*	*	530	-		
横断・転落防止柵設置(アンカー固定)	ビーム式・ハネ式 支柱間隔3m	m	*	*	-	*	-	*	*	1,210	-		
横断・転落防止柵設置(部材設置)	根巻きコンクリート (土中建込)	箇所	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>横断・転落防止柵撤去</b>													
横断・転落防止柵撤去(土中)	ビーム式・ハネ式 支柱間隔3m	m	*	*	-	*	-	*	*	590	-		
横断・転落防止柵撤去(コンクリートブロック)	ビーム式・ハネ式 支柱間隔3m	m	*	*	-	*	-	*	*	490	-		
横断・転落防止柵撤去(コンクリートブロック)	門型 支柱間隔3m	m	*	*	-	*	-	*	*	300	-		
横断・転落防止柵撤去(コンクリート建込)	ビーム式・ハネ式 支柱間隔3m	m	*	*	-	*	-	*	*	380	-		
横断・転落防止柵撤去(コンクリート建込)	門型 支柱間隔3m	m	*	*	-	*	-	*	*	280	-		
横断・転落防止柵撤去(アンカー固定)	ビーム式・ハネ式 支柱間隔3m	m	*	*	-	*	-	*	*	350	-		
<b>落石防護柵</b>													
落石防護柵(中間支柱)	柵高 1.50m	本	*	*	-	*	-	*	*	18,000	-		
落石防護柵(中間支柱)	柵高 2.00m	本	*	*	-	*	-	*	*	22,300	-		
落石防護柵(中間支柱)	柵高 2.50m	本	*	*	-	*	-	*	*	27,300	-		
落石防護柵(中間支柱)	柵高 3.00m	本	*	*	-	*	-	*	*	31,900	-		
落石防護柵(中間支柱)	柵高 3.50m	本	*	*	-	*	-	*	*	37,000	-		
落石防護柵(中間支柱)	柵高 4.00m	本	*	*	-	*	-	*	*	81,700	-		
落石防護柵(末端支柱)	柵高 1.50m	本	*	*	-	*	-	*	*	85,700	-		
落石防護柵(末端支柱)	柵高 2.00m	本	*	*	-	*	-	*	*	108,000	-		
落石防護柵(末端支柱)	柵高 2.50m	本	*	*	-	*	-	*	*	146,000	-		
落石防護柵(末端支柱)	柵高 3.00m	本	*	*	-	*	-	*	*	172,000	-		
落石防護柵(末端支柱)	柵高 3.50m	本	*	*	-	*	-	*	*	195,000	-		
落石防護柵(末端支柱)	柵高 4.00m	本	*	*	-	*	-	*	*	239,000	-		
落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 1.50m	m	*	*	-	*	-	*	*	7,120	-		
落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 2.00m	m	*	*	-	*	-	*	*	10,000	-		
落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 2.50m	m	*	*	-	*	-	*	*	11,600	-		
落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 3.00m	m	*	*	-	*	-	*	*	14,600	-		
落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 3.50m	m	*	*	-	*	-	*	*	17,000	-		
落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 4.00m	m	*	*	-	*	-	*	*	20,000	-		
落石防護柵(ロープ・金網)	上弦材付 柵高1.50m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
落石防護柵(ロープ・金網)	上弦材付 柵高2.00m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
落石防護柵(ロープ・金網)	上弦材付 柵高2.50m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
落石防護柵(ロープ・金網)	上弦材付 柵高3.00m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
落石防護柵(ステープル)	岩盤用アンカー込み	本	*	*	-	*	-	*	*	17,200	-		
落石防護柵(曲げ支柱) 加算額	柵高 3.5m以下	本	*	*	-	*	-	*	*	2,850	-		
落石防護柵(曲げ支柱) 加算額	柵高 4.0m	本	*	*	-	*	-	*	*	5,300	-		
<b>落石防止網</b>													
落石防止網(金網・ロープ)	亜鉛メッキ3,4種(Z-G S3,4) 線径2.6mm	m <sup>2</sup>	*	*	-	*	-	*	*	2,760	-		
落石防止網(金網・ロープ)	亜鉛メッキ3,4種(Z-G S3,4) 線径3.2mm	m <sup>2</sup>	*	*	-	*	-	*	*	3,310	-		

市場単価-4

- ・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。

防護柵設置工													
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	
落石防止網(金網・ロープ)	亜鉛メッキ3,4種(Z-G S3,4) 線径4.0mm	m <sup>2</sup>	*	*	-	*	-	*	*	4,300	-		
落石防止網(金網・ロープ)	亜鉛メッキ3,4種(Z-G S3,4) 線径5.0mm	m <sup>2</sup>	*	*	-	*	-	*	*	5,650	-		
落石防止網(アンカー) 岩盤用	D22mm×長1000mm	箇所	*	*	-	*	-	*	*	11,400	-		
落石防止網(アンカー) 岩盤用	D25mm×長1000mm	箇所	*	*	-	*	-	*	*	11,900	-		
落石防止網(アンカー) 岩盤用	D29mm×長1000mm	箇所	*	*	-	*	-	*	*	12,500	-		
落石防止網(アンカー) 岩盤用	D32mm×長1000mm	箇所	*	*	-	*	-	*	*	13,600	-		
落石防止網(アンカー) 土中用	羽付アンカー 径25mm×長1500mm	箇所	*	*	-	*	-	*	*	10,200	-		
落石防止網(アンカー) 土中用	高耐久アンカー(プレート羽付) 有効長 1500mm	箇所	*	*	-	*	-	*	*	34,100	-		
落石防止網(アンカー) 土中用	高耐久アンカー(プレート羽付) 有効長 2000mm	箇所	*	*	-	*	-	*	*	41,200	-		
落石防止網(アンカー) 土中用	高耐久アンカー(溝形鋼羽付) 有効長 1500mm	箇所	*	*	-	*	-	*	*	53,000	-		
落石防止網(アンカー) 土中用	高耐久アンカー(溝形鋼羽付) 有効長 2000mm	箇所	*	*	-	*	-	*	*	59,500	-		
落石防止網(ボケット支柱)	アンカー固定式 支柱高2.0m	箇所	*	*	-	*	-	*	*	52,800	-		
落石防止網(ボケット支柱)	アンカー固定式 支柱高2.5m	箇所	*	*	-	*	-	*	*	55,200	-		
落石防止網(ボケット支柱)	アンカー固定式 支柱高3.0m	箇所	*	*	-	*	-	*	*	57,900	-		
落石防止網(ボケット支柱)	アンカー固定式 支柱高3.5m	箇所	*	*	-	*	-	*	*	60,400	-		
落石防止網(ボケット支柱)	アンカー固定式 支柱高4.0m	箇所	*	*	-	*	-	*	*	63,000	-		
<b>ガードパイプ設置</b>													
ガードパイプ設置(土中建込)	塗装品 Gp-Bp-2E	m	*	*	-	*	-	*	*	11,200	-		
ガードパイプ設置(土中建込)	塗装品 Gp-Cp-2E	m	*	*	-	*	-	*	*	10,000	-		
ガードパイプ設置(土中建込)	メッキ品 Gp-Bp-2E	m	*	*	-	*	-	*	*	11,700	-		
ガードパイプ設置(コンクリート建込)	塗装品 Gp-Bp-2B	m	*	*	-	*	-	*	*	8,850	-		
ガードパイプ設置(コンクリート建込)	塗装品 Gp-Cp-2B	m	*	*	-	*	-	*	*	7,970	-		
ガードパイプ設置(コンクリート建込)	メッキ品 Gp-Bp-2B	m	*	*	-	*	-	*	*	9,350	-		
部材(パイプのみ)設置	Bp・Cp種 支柱間隔2m	m	*	*	-	*	-	*	*	570	-		
<b>ガードパイプ撤去</b>													
ガードパイプ撤去(土中建込)	塗装・メッキ品 Gp-Bp-2E	m	*	*	-	*	-	*	*	1,650	-		
ガードパイプ撤去(土中建込)	塗装品 Gp-Cp-2E	m	*	*	-	*	-	*	*	1,650	-		
ガードパイプ撤去(コンクリート建込)	塗装・メッキ品 Gp-Bp-2B	m	*	*	-	*	-	*	*	950	-		
ガードパイプ撤去(コンクリート建込)	塗装品 Gp-Cp-2B	m	*	*	-	*	-	*	*	950	-		
部材(パイプのみ)撤去	Bp・Cp種 支柱間隔2m	m	*	*	-	*	-	*	*	390	-		
<b>ガードパイプ加算額</b>													
ガードパイプ支柱加算額(標準支柱より長い場合)	Bp・Cp種 支柱間隔2m	m	*	*	-	*	-	*	*	280	-		
ガードパイプ曲げ支柱加算額	Bp・Cp種 支柱間隔2m	m	*	*	-	*	-	*	*	850	-		

市場単価-5

- ・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。

法面工													
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	
<b>モルタル吹付工</b>													
モルタル吹付	厚5cm	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	3,980	4,120		
モルタル吹付	厚6cm	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	4,130	4,310		
モルタル吹付	厚7cm	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	4,390	4,590		
モルタル吹付	厚8cm	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	4,790	5,020		
モルタル吹付	厚9cm	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	5,090	5,350		
モルタル吹付	厚10cm	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	5,340	5,630		
<b>コンクリート吹付工</b>													
コンクリート吹付	厚10cm	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	5,140	5,430		
コンクリート吹付	厚15cm	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	6,780	7,210		
コンクリート吹付	厚20cm	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	8,470	9,050		
<b>植生基材吹付工</b>													
植生基材吹付工	厚3cm	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	3,390	3,370		
植生基材吹付工	厚4cm	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	3,960	3,940		
植生基材吹付工	厚5cm	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	4,490	4,460		
植生基材吹付工	厚6cm	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	5,160	5,130		
植生基材吹付工	厚7cm	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	5,690	5,650		
植生基材吹付工	厚8cm	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	6,360	6,320		
植生基材吹付工	厚10cm	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	7,460	7,410		
<b>客土吹付工</b>													
客土吹付	厚1cm	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	940	940		
客土吹付	厚2cm	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	1,600	1,590		
客土吹付	厚3cm	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	2,200	2,180		
<b>種子散布工</b>													
種子散布工		m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	180	180		
<b>植生ネット工</b>													
繊維ネット工	肥料袋無し・一重ネット	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	590	590		
植生シート工	肥料袋無し・人工張芝付(一重衤・標準品)	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	590	590		
繊維ネット工	肥料袋付・二重ネット	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	1,500	1,500		
植生マット工	肥料袋付・人工張芝付(二重ネット)	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	1,750	1,750		
植生シート工	肥料袋無し・人工張芝付(一重衤・環境品)	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	850	850		
<b>芝付工</b>													
植生筋	筋芝工 人工芝(種子帯)	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	970	970		
筋芝	筋芝工 野芝・高麗芝	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	1,170	1,170		
張芝	張芝工 野芝・高麗芝(全面張)	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	1,320	1,320		
<b>法枠工</b>													
吹付枠工	梁断面 150×150	m	*	*	*	*	-	*	*	6,010	6,060		
吹付枠工	梁断面 200×200	m	*	*	*	*	-	*	*	7,640	7,730		
吹付枠工	梁断面 300×300	m	*	*	*	*	-	*	*	12,000	12,200		
吹付枠工	梁断面 400×400	m	*	*	*	*	-	*	*	19,300	19,600		
吹付枠工	梁断面 500×500	m	*	*	*	*	-	*	*	26,800	27,300		
吹付枠工	梁断面 600×600	m	*	*	*	*	-	*	*	35,800	36,500		
吹付枠工	法面清掃及びびラス・アソカピン設置	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	1,360	1,360		
吹付枠工	水切りコンクリート	m3	*	*	*	*	-	*	*	46,300	48,400		

## 市場単価-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。



法面工												
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
吹付砕工	表面コテ仕上げ	m <sup>2</sup>	*	*	*	*	-	*	*	985	985	

・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

- ・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			福岡		佐賀			長崎		熊本			備考
名称	規格	単位	柳川	大牟田	佐賀	武雄	鳥栖	諫早	島原	玉名	人吉	波野	
<b>舗装用生コンクリート</b>			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm <sup>2</sup> 2.5cm 40mm	m <sup>3</sup>	-	-	*	*	*	-	-	-	16,500	17,800	
舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm <sup>2</sup> 6.5cm 40mm	m <sup>3</sup>	-	-	*	*	*	*	-	-	16,500	17,600	
舗装用生コンクリート	曲げ4N/mm <sup>2</sup> 2.5cm 25(20)mm	m <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
舗装用生コンクリート	曲げ4N/mm <sup>2</sup> 6.5cm 25(20)mm	m <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
舗装用生コンクリート	曲げ4N/mm <sup>2</sup> 2.5cm 40mm	m <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
舗装用生コンクリート	曲げ4N/mm <sup>2</sup> 6.5cm 40mm	m <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PC用生コンクリート</b>													
生コンクリート(早強)	40N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm	m <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	
生コンクリート(早強)	30N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm	m <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	
生コンクリート(早強)	30N/mm <sup>2</sup> 12cm 25(20)mm	m <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	12,900	-	-	-	-	
生コンクリート(早強)	36N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm	m <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	
生コンクリート(早強)	36N/mm <sup>2</sup> 12cm 25(20)mm	m <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	14,300	-	-	-	-	
<b>生モルタル</b>													
生モルタル(普通)	1:2	m <sup>3</sup>	-	-	*	*	*	*	-	-	23,900	23,900	
生モルタル(普通)	1:3	m <sup>3</sup>	-	-	*	*	*	*	-	-	21,100	21,800	
中詰材(モルタル)		m <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

地区資材単価-7

- ・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。

鋼材類			福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(2)	鹿児島(3)	備考
名称	規格	単位										
<b>鋼矢板</b>												
鋼矢板	U形 SYW295 I A型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	-	
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 V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 II W型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	-	
広幅鋼矢板	U形 SYW295 III W型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	-	
広幅鋼矢板	U形 SYW295 IV W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	*	*	*	*	-	*	*	-	-	
<b>H形鋼杭類</b>												
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>鋼管杭</b>												
鋼管杭 (SKK-400)	各種	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鋼管杭		本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鋼管矢板継手	二港湾型 L65*65*8 T125*9 L-T型	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>鉄筋用棒鋼</b>												
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	*	*	*	*	-	*	*	81,400	81,900	
異形棒鋼	SD295A D13	ton	*	*	*	*	-	*	*	78,400	78,900	
異形棒鋼	SD295A D16	ton	*	*	*	*	-	*	*	76,400	76,900	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

地域資材単価-66

- ・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		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	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	*	*	*	*	-	*	*	84,400	84,900	
異形棒鋼	SD345	D13	ton	*	*	*	*	-	*	*	81,400	81,900	
異形棒鋼	SD345	D16	ton	*	*	*	*	-	*	*	79,400	79,900	
異形棒鋼	SD345	D19	ton	*	*	*	*	-	*	*	79,400	79,900	
異形棒鋼	SD345	D22	ton	*	*	*	*	-	*	*	79,400	79,900	
異形棒鋼	SD345	D25	ton	*	*	*	*	-	*	*	79,400	79,900	
異形棒鋼	SD345	D29	ton	*	*	*	*	-	*	*	80,400	80,900	
異形棒鋼	SD345	D32	ton	*	*	*	*	-	*	*	80,400	80,900	
異形棒鋼	SD345	D35	ton	*	*	*	*	-	*	*	83,400	83,900	
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	*	*	*	*	-	*	*	-	-	
鋼材類													
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	*	*	*	*	-	*	*	-	-	

地域資材単価-67

- ・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		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
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	*	*	*	*	-	*	*	-	87,900	★
H形鋼	SS400	250×250×9×14	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	87,900	★
H形鋼	SS400	300×300×10×15	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	87,900	★
H形鋼	SS400	350×350×12×19	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	89,900	★
H形鋼	SS400	400×400×13×21	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	92,900	★
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	*	*	*	*	-	*	*	-	100,900	
等辺山形鋼 (SS400)	小形 厚3	辺30	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	98,900	
等辺山形鋼 (SS400)	小形 厚3	辺40	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	95,900	
等辺山形鋼 (SS400)	小形 厚5	辺40	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	93,900	
等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚4	辺50	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	91,900	
等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚6~9	辺50~75	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	90,900	
等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚7~10	辺90~100	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	95,900	
等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚13	辺90~100	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	96,900	
等辺山形鋼 (SS400)	大形 厚9~15	辺130	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	102,900	
等辺山形鋼 (SS400)	大形 厚9~15	辺150	ton	*	*	*	*	-	*	*	-	102,900	
溝形鋼 (SS400)	中形厚5幅40~50高75~100		ton	*	*	*	*	-	*	*	-	91,900	
溝形鋼 (SS400)	大形厚6-6.5幅65-75高125-150		ton	*	*	*	*	-	*	*	-	90,900	
溝形鋼 (SS400)	大形厚7-9幅75-90高150-200		ton	*	*	*	*	-	*	*	-	90,900	
溝形鋼 (SS400)	大形 厚9 幅90 高250		ton	*	*	*	*	-	*	*	-	91,900	
溝形鋼 (SS400)	大形 厚9 幅90 高300		ton	*	*	*	*	-	*	*	-	92,900	
溝形鋼 (SS400)	大形 厚10-12幅90 高300		ton	*	*	*	*	-	*	*	-	100,900	
溝形鋼 (SS400)	大形 厚13 幅100 高380		ton	*	*	*	*	-	*	*	-	95,900	
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	*	*	*	*	-	*	*	-	-	
鉄板類													
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

- ・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。