

平成 2 3 年度 九州農政局工事資材価格表（土木資材）

（平成 2 4 年 2 月期）

平成 2 4 年 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

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」（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」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24年2月1日以降に発注する工事となります。

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）、神崎市、佐賀郡
	武雄	武雄市、多久市、小城市、杵島郡
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。

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

地 域 資 材 単 価

管材（塩ビ管）			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										
硬質塩化ビニル管												
農業用水用硬質塩化ビニル管	中肉管VM径350長4.0m	本	27,700	27,700	27,700	27,700	-	27,700	27,700	-	29,000	
農業用水用硬質塩化ビニル管	中肉管VM径400長4.0m	本	35,600	35,600	35,600	35,600	-	35,600	35,600	-	37,300	
農業用水用硬質塩化ビニル管	中肉管VM径450長4.0m	本	44,700	44,700	44,700	44,700	-	44,700	44,700	-	46,900	
農業用水用硬質塩化ビニル管	中肉管VM径500長4.0m	本	54,500	54,500	54,500	54,500	-	54,500	54,500	-	-	
農業用水用硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ 中肉管VM径350長4.0m	本	32,500	32,500	32,500	32,500	-	32,500	32,500	-	34,100	
農業用水用硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ 中肉管VM径400長4.0m	本	42,200	42,200	42,200	42,200	-	42,200	42,200	-	44,300	
農業用水用硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ 中肉管VM径450長4.0m	本	53,600	53,600	53,600	53,600	-	53,600	53,600	-	56,200	
農業用水用硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ 中肉管VM径500長4.0m	本	66,100	66,100	66,100	66,100	-	66,100	66,100	-	-	
水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径13 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	278	
水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径16 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	409	
水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径20 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	492	
水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径25 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	702	
水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径30 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	856	
水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径40 長5.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	1,520	
水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径50 長5.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	2,160	
水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径75 長5.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	4,180	
水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径100 長5.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	6,180	
水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径150 長5.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	11,800	
硬質塩化ビニル管	一般管VP 径13 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	278	
硬質塩化ビニル管	一般管VP 径16 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	409	
硬質塩化ビニル管	一般管VP 径20 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	492	
硬質塩化ビニル管	一般管VP 径25 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	702	
硬質塩化ビニル管	一般管VP 径30 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	856	
硬質塩化ビニル管	一般管VP 径40 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	1,000	
硬質塩化ビニル管	一般管VP 径50 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	1,340	
硬質塩化ビニル管	一般管VP 径65 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	1,810	
硬質塩化ビニル管	一般管VP 径75 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	2,790	
硬質塩化ビニル管	一般管VP 径100 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	3,870	
硬質塩化ビニル管	一般管VP 径125 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	5,270	
硬質塩化ビニル管	一般管VP 径150 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	7,900	
硬質塩化ビニル管	一般管VP 径200 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	11,800	
硬質塩化ビニル管	一般管VP 径250 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	18,300	
硬質塩化ビニル管	一般管VP 径300 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	26,000	
硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径40 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	528	
硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径50 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	661	
硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径65 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	1,010	
硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径75 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	1,230	
硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径100 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	1,430	
硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径125 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	3,070	
硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径150 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	3,990	
硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径200 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	6,590	
硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径250 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	9,880	
硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径300 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	15,400	

- ・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 (塩ビ管)			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										
硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径350 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	20,700	
硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径400 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	27,600	
硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径450 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	34,900	
硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径500 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	-	
硬質塩化ビニル管	薄肉管VU 径600 長4.0m	本	*	*	*	*	-	*	*	-	-	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m	本	1,480	1,480	*	1,480	-	1,480	1,480	-	1,550	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径65 長4.0m	本	1,790	1,790	*	1,790	-	1,790	1,790	-	1,870	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径75 長4.0m	本	2,740	2,740	*	2,740	-	2,740	2,740	-	2,870	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径100 長4.0m	本	4,060	4,060	*	4,060	-	4,060	4,060	-	4,270	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径125 長4.0m	本	5,240	5,240	*	5,240	-	5,240	5,240	-	5,510	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径150 長4.0m	本	7,920	7,920	*	7,920	-	7,920	7,920	-	8,320	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径200 長4.0m	本	12,000	12,000	*	12,000	-	12,000	12,000	-	12,600	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径250 長4.0m	本	18,900	18,900	*	18,900	-	18,900	18,900	-	19,800	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径300 長4.0m	本	27,100	27,100	*	27,100	-	27,100	27,100	-	28,500	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径50 長4.0m	本	665	665	*	665	-	665	665	-	698	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径65 長4.0m	本	1,010	1,010	*	1,010	-	1,010	1,010	-	1,060	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径75 長4.0m	本	1,350	1,350	*	1,350	-	1,350	1,350	-	1,410	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径100 長4.0m	本	2,000	2,000	*	2,000	-	2,000	2,000	-	2,140	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径125 長4.0m	本	3,250	3,250	*	3,250	-	3,250	3,250	-	3,480	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径150 長4.0m	本	4,720	4,720	*	4,720	-	4,720	4,720	-	5,050	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径200 長4.0m	本	7,900	7,900	*	7,900	-	7,900	7,900	-	8,460	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径250 長4.0m	本	11,900	11,900	*	11,900	-	11,900	11,900	-	12,800	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径300 長4.0m	本	17,000	17,000	*	17,000	-	17,000	17,000	-	18,100	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径350 長4.0m	本	23,200	23,200	*	23,200	-	23,200	23,200	-	24,800	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径400 長4.0m	本	31,100	31,100	*	31,100	-	31,100	31,100	-	33,200	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径450 長4.0m	本	39,700	39,700	*	39,700	-	39,700	39,700	-	42,500	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径500 長4.0m	本	50,500	50,500	*	50,500	-	50,500	50,500	-	-	
硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径600 長4.0m	本	77,900	77,900	*	77,900	-	77,900	77,900	-	-	
硬質塩化ビニル管	水道用RR片受直管 径50 長5.0m	本	2,120	2,120	*	2,120	-	2,120	2,120	-	2,350	
硬質塩化ビニル管	水道用RR片受直管 径75 長5.0m	本	4,170	4,170	*	4,170	-	4,170	4,170	-	4,620	
硬質塩化ビニル管	水道用RR片受直管 径100 長5.0m	本	6,230	6,230	*	6,230	-	6,230	6,230	-	6,890	
硬質塩化ビニル管	水道用RR片受直管 径125 長5.0m	本	8,210	8,210	*	8,210	-	8,210	8,210	-	9,070	
硬質塩化ビニル管	水道用RR片受直管 径150 長5.0m	本	12,000	12,000	*	12,000	-	12,000	12,000	-	13,200	
硬質塩化ビニル管	水道用RR片受直管 径200 長5.0m	本	19,200	19,200	*	19,200	-	19,200	19,200	21,000	21,000	
硬質塩化ビニル管	水道用RR片受直管 径250 長5.0m	本	30,000	30,000	*	30,000	-	30,000	30,000	33,300	33,300	
硬質塩化ビニル管	水道用RR片受直管 径300 長5.0m	本	43,000	43,000	*	43,000	-	43,000	43,000	47,900	47,900	
硬質塩化ビニル有孔管	VU 径50 長4.0m	本	634	634	*	634	-	634	634	737	737	
硬質塩化ビニル有孔管	VU 径65 長4.0m	本	962	962	*	962	-	962	962	1,110	1,110	
硬質塩化ビニル有孔管	VU 径75 長4.0m	本	1,290	1,290	*	1,290	-	1,290	1,290	1,500	1,500	
硬質塩化ビニル有孔管	VU 径100 長4.0m	本	1,880	1,880	*	1,880	-	1,880	1,880	2,130	2,130	
硬質塩化ビニル有孔管	VU 径125 長4.0m	本	3,140	3,140	*	3,140	-	3,140	3,140	3,650	3,650	
硬質塩化ビニル有孔管	VU 径150 長4.0m	本	4,390	4,390	*	4,390	-	4,390	4,390	4,960	4,960	
硬質塩化ビニル有孔管	VU 径200 長4.0m	本	6,630	6,630	*	6,630	-	6,630	6,630	6,900	6,900	
硬質塩化ビニル有孔管	VU 径250 長4.0m	本	10,700	10,700	*	10,700	-	10,700	10,700	11,900	11,900	

- ・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 (塩ビ管)		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													
硬質塩化ビニル有孔管	VU	径300 長4.0m	本	15,500	15,500	*	15,500	-	15,500	15,500	17,800	17,800	
硬質塩化ビニル有孔管	VU	径350 長4.0m	本	20,900	20,900	*	20,900	-	20,900	20,900	24,100	24,100	
硬質塩化ビニル有孔管	VU	径400 長4.0m	本	27,700	27,700	*	27,700	-	27,700	27,700	31,900	31,900	
硬質塩化ビニル管 (VP)		RR片受直管 径200 長4.0	本	11,700	11,700	11,700	11,700	-	11,700	11,700	12,300	12,300	
硬質塩化ビニル管 (VP)		RR片受直管 径250 長4.0	本	17,900	17,900	17,900	17,900	-	17,900	17,900	18,800	18,800	
硬質塩化ビニル管 (VP)		RR片受直管 径300 長4.0	本	25,600	25,600	25,600	25,600	-	25,600	25,600	26,900	26,900	
硬質塩化ビニル管 (VU)		RR片受直管 径75 長4.0	本	1,250	1,250	1,250	1,250	-	1,250	1,250	1,310	1,310	
硬質塩化ビニル管 (VU)		RR片受直管 径100 長4.0	本	1,880	1,880	1,880	1,880	-	1,880	1,880	1,970	1,970	
硬質塩化ビニル管 (VU)		RR片受直管 径125 長4.0	本	3,120	3,120	3,120	3,120	-	3,120	3,120	3,270	3,270	
硬質塩化ビニル管 (VU)		RR片受直管 径150 長4.0	本	4,510	4,510	4,510	4,510	-	4,510	4,510	4,730	4,730	
硬質塩化ビニル管 (VU)		RR片受直管 径200 長4.0	本	7,490	7,490	7,490	7,490	-	7,490	7,490	7,860	7,860	
硬質塩化ビニル管 (VU)		RR片受直管 径250 長4.0	本	11,000	11,000	11,000	11,000	-	11,000	11,000	11,500	11,500	
硬質塩化ビニル管 (VU)		RR片受直管 径300 長4.0	本	15,500	15,500	15,500	15,500	-	15,500	15,500	16,200	16,200	
硬質塩化ビニル管 (VU)		RR片受直管 径350 長4.0	本	21,100	21,100	21,100	21,100	-	21,100	21,100	22,100	22,100	
硬質塩化ビニル管 (VU)		RR片受直管 径400 長4.0	本	27,900	27,900	27,900	27,900	-	27,900	27,900	29,200	29,200	
硬質塩化ビニル管 (VU)		RR片受直管 径450 長4.0	本	35,600	35,600	35,600	35,600	-	35,600	35,600	37,300	37,300	
硬質塩化ビニル管 (VU)		RR片受直管 径500 長4.0	本	44,900	44,900	44,900	44,900	-	44,900	44,900	47,100	-	
硬質塩化ビニル管 (VU)		RR片受直管 径600 長4.0	本	69,000	69,000	69,000	69,000	-	69,000	69,000	72,400	-	
硬質塩化ビニル有孔管 (VP)		TS片スリーブ 径40 長4.0m	本	1,070	1,070	1,070	1,070	-	1,070	1,070	1,120	1,120	
硬質塩化ビニル管 (VU)		TS片スリーブ 径75 長5.0m	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
硬質塩化ビニル管 (VU)		TS片スリーブ 径100 長5.0m	本	2,560	2,560	2,560	2,560	-	2,560	2,560	2,680	2,680	
硬質塩化ビニル管 (VU)		TS片スリーブ 径125 長5.0m	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
硬質塩化ビニル管 (VU)		TS片スリーブ 径150 長5.0m	本	5,860	5,860	5,860	5,860	-	5,860	5,860	6,150	6,150	
硬質塩化ビニル管 (VU)		TS片スリーブ 径200 長5.0m	本	9,940	9,940	9,940	9,940	-	9,940	9,940	10,400	10,400	
硬質塩化ビニル管 (VU)		TS片スリーブ 径250 長5.0m	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
硬質塩化ビニル管 (VU)		TS片スリーブ 径300 長5.0m	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
硬質塩化ビニル管 (VU)		TS片スリーブ 径350 長5.0m	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
硬質塩化ビニル管 (VU)		TS片スリーブ 径400 長5.0m	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
硬質塩化ビニル管 (VU)		TS片スリーブ 径450 長5.0m	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
硬質塩化ビニル管 (VU)		TS片スリーブ 径500 長5.0m	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
硬質塩化ビニル管 (VU)		TS片スリーブ 径600 長5.0m	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
硬質塩化ビニル管 (VP)		TS片スリーブ 径75 長5.0m	本	3,270	3,270	3,270	3,270	-	3,270	3,270	3,430	3,430	
硬質塩化ビニル管 (VP)		TS片スリーブ 径100 長5.0m	本	5,090	5,090	5,090	5,090	-	5,090	5,090	5,340	5,340	
硬質塩化ビニル管 (VP)		TS片スリーブ 径125 長5.0m	本	6,690	6,690	6,690	6,690	-	6,690	6,690	7,020	7,020	
硬質塩化ビニル管 (VP)		TS片スリーブ 径150 長5.0m	本	10,100	10,100	10,100	10,100	-	10,100	10,100	10,600	10,600	
硬質塩化ビニル管 (VP)		TS片スリーブ 径200 長5.0m	本	15,500	15,500	15,500	15,500	-	15,500	15,500	16,200	16,200	
硬質塩化ビニル管 (VP)		TS片スリーブ 径250 長5.0m	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
硬質塩化ビニル管 (VP)		TS片スリーブ 径300 長5.0m	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
硬質塩化ビニル管 (VM)		TS片スリーブ 径350 長5.0m	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
硬質塩化ビニル管 (VM)		TS片スリーブ 径400 長5.0m	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
硬質塩化ビニル管 (VM)		TS片スリーブ 径450 長5.0m	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
硬質塩化ビニル管 (VM)		TS片スリーブ 径500 長5.0m	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
硬質塩化ビニル管 (VU)		RR片受直管 径75 長5.0m	本	1,500	1,500	1,500	1,500	-	1,500	1,500	1,570	1,570	
硬質塩化ビニル管 (VU)		RR片受直管 径100 長5.0m	本	2,260	2,260	2,260	2,260	-	2,260	2,260	2,370	2,370	

- ・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
名称													
鋼矢板													
鋼矢板	U形 SYW295 IA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 VL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 IIIW型	6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	-	*	-	*	*	-	-	
広幅鋼矢板	U形 SYW295 IIIV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形鋼杭類													
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													
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鉄筋用棒鋼													
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	*	*	-	*	-	*	*	69,000	69,800	
異形棒鋼	SD295A	D13	ton	*	*	-	*	-	*	*	66,000	66,800	
異形棒鋼	SD295A	D16	ton	*	*	-	*	-	*	*	64,000	64,800	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

- ・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										
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	*	*	-	*	-	*	*	72,000	72,800	
異形棒鋼	SD345 D13	ton	*	*	-	*	-	*	*	69,000	69,800	
異形棒鋼	SD345 D16	ton	*	*	-	*	-	*	*	67,000	67,800	
異形棒鋼	SD345 D19	ton	*	*	-	*	-	*	*	67,000	67,800	
異形棒鋼	SD345 D22	ton	*	*	-	*	-	*	*	67,000	67,800	
異形棒鋼	SD345 D25	ton	*	*	-	*	-	*	*	67,000	67,800	
異形棒鋼	SD345 D29	ton	*	*	-	*	-	*	*	68,000	68,800	
異形棒鋼	SD345 D32	ton	*	*	-	*	-	*	*	68,000	68,800	
異形棒鋼	SD345 D35	ton	*	*	-	*	-	*	*	71,000	71,800	
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	*	*	-	*	-	*	*	-	-	

- ・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
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	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	78,800	★
H形鋼	SS400 250×250×9×14	ton	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	78,800	★
H形鋼	SS400 300×300×10×15	ton	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	78,800	★
H形鋼	SS400 350×350×12×19	ton	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	80,800	★
H形鋼	SS400 400×400×13×21	ton	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	83,800	★
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	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	94,900	
等辺山形鋼 (SS400)	小形 厚3 辺30	ton	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	92,900	
等辺山形鋼 (SS400)	小形 厚3 辺40	ton	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	89,900	
等辺山形鋼 (SS400)	小形 厚5 辺40	ton	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	87,900	
等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚4 辺50	ton	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	85,900	
等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚6~9 辺50~75	ton	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	84,900	
等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚7~10 辺90~100	ton	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	89,900	
等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚13 辺90~100	ton	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	90,900	
等辺山形鋼 (SS400)	大形 厚9~15 辺130	ton	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	96,900	
等辺山形鋼 (SS400)	大形 厚9~15 辺150	ton	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	96,900	
溝形鋼 (SS400)	中形厚5幅40~50高75~100	ton	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	86,900	
溝形鋼 (SS400)	大形厚6-6.5幅65-75高125-150	ton	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	85,900	
溝形鋼 (SS400)	大形厚7-9幅75-90高150-200	ton	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	85,900	
溝形鋼 (SS400)	大形 厚9 幅90 高250	ton	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	86,900	
溝形鋼 (SS400)	大形 厚9 幅90 高300	ton	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	87,900	
溝形鋼 (SS400)	大形 厚10-12幅90 高300	ton	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	95,900	
溝形鋼 (SS400)	大形 厚13 幅100 高380	ton	*	*	-	*	-	*	*	*	-	-	90,900	
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。