

令和 2 年度 九州農政局工事資材価格表（土木資材）

（令和 3 年 2 月期）

令和 3 年 2 月 1 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等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等について平均値は「*」、片方の市販図書のみに掲載価格がある場合で、一般財団法人建設物価調査会の図書の場合は「*(○)」、一般財団法人経済調査会の図書の場合は「*(●)」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、令和3年2月1日以降に発注する工事となります。

4. 注意

1) 価格表は、価格の改定及び記載内容の変更を行ったページを公表しています。

また、市販図書に掲載されている材料単価は、価格表の公表の有無に関わらず、最新号の価格を採用しています。

（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) 価格の年度内改定は、原則として毎月行いますが、市場単価及び土木工事標準単価は、年3回（7月期、10月期、1月期）の改定を予定しています。

ただし、市販図書に掲載されていない資材については、下記に示す代表資材以外を年度内改定の対象外としています。

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
生コンクリート	生コンクリート
骨材、土石材類	洗砂、単粒度碎石、クラッシャラン、再生クラッシャラン

「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、ダクタイル鋳鉄管、コルゲートパイプ、硬質ポリ塩化ビニル管、強化プラスチック複合管
管材(バルブ類)	水道用仕切弁
コンクリート二次製品	コンクリート杭(PHC)、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、等辺山形鋼、溝形鋼、不等辺山形鋼、I形鋼、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
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	ダイナマイト、硝案油剤爆薬、含水爆薬、電気雷管

九州農政局工事資材価格表（土木資材）について — 2

- ・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。

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。

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 VIL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	*	*	*	*	-	*	*	-	★
ハット形鋼矢板	SYW295 SP-45H 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
ハット形鋼矢板	SYW295 SP-50H 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
鋼矢板(広幅・ハット形含む)輸送エクストラ加算額	12m≦L<16m(トラック持込乗渡のみ)	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼矢板(広幅・ハット形含む)輸送エクストラ加算額	16m≦L≦20m(トラック持込乗渡のみ)	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼矢板(広幅・ハット形含む)輸送エクストラ加算額	20m<L≦25m(トラック持込乗渡のみ)	ton	*	*	*	*	*	*	*	*	
鋼矢板(広幅・ハット形含む)輸送エクストラ加算額	25m超(トラック持込乗渡のみ)	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	
鋼矢板形状エクストラ加算額	SYW295 U形(VL型, VIL型)	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*8 T125*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	*	*	*	*	*	*	*	88,000	★
異形棒鋼	SD295A D13	ton	*	*	*	*	*	*	*	86,000	★
異形棒鋼	SD295A D16	ton	*	*	*	*	*	*	*	84,000	★
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	-	-	-	-	-	-	-	-	★

地域資材単価－63(R3. 2)

- ・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)	備考
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	-	-	-	-	-	-	-	-	★
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	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	*(○)	95,400	★
異形棒鋼	SD345 D13	ton	*	*	*	*	*	*	*	87,000	★
異形棒鋼	SD345 D16	ton	*	*	*	*	*	*	*	85,000	★
異形棒鋼	SD345 D19	ton	*	*	*	*	*	*	*	85,000	★
異形棒鋼	SD345 D22	ton	*	*	*	*	*	*	*	85,000	★
異形棒鋼	SD345 D25	ton	*	*	*	*	*	*	*	85,000	★
異形棒鋼	SD345 D29	ton	*	*	*	*	*	*	*	87,000	★
異形棒鋼	SD345 D32	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
異形棒鋼	SD345 D35	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
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	-	-	-	-	-	-	-	-	★

地域資材単価－64(R3. 2)

- ・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)	備考
鋼板	冷延薄板(SPPC) 厚2.0～2.3	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
縞鋼板	厚3.2	ton	*	96,000	96,000	96,000	-	96,000	96,000	-	★
縞鋼板	厚4.5～6.0	ton	*	95,000	95,000	95,000	-	95,000	95,000	-	★
縞鋼板	厚9.0	ton	*	95,000	95,000	95,000	-	95,000	95,000	-	★
H形鋼	SS400 200×200×8×12	ton	*	*	*	*	*	*	*	91,400	★
H形鋼	SS400 250×250×9×14	ton	*	*	*	*	*	*	*	91,400	★
H形鋼	SS400 300×300×10×15	ton	*	*	*	*	*	*	*	91,400	★
H形鋼	SS400 350×350×12×19	ton	*	*	*	*	*	*	*	93,400	★
H形鋼	SS400 400×400×13×21	ton	*	*	*	*	*	*	*	96,400	★
平鋼 (SS400)	厚4.5mm 幅32～38	ton	*	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	-	★
平鋼 (SS400)	厚6mm 幅32～44	ton	*	93,000	93,000	93,000	93,000	93,000	93,000	-	★
平鋼 (SS400)	厚6mm 幅50～75	ton	*	91,000	91,000	91,000	91,000	91,000	91,000	-	★
平鋼 (SS400)	厚9mm 幅32～44	ton	*	93,000	93,000	93,000	93,000	93,000	93,000	-	★
平鋼 (SS400)	厚9mm 幅50～75	ton	*	91,000	91,000	91,000	91,000	91,000	91,000	-	★
平鋼 (SS400)	厚12mm 幅32～44	ton	*	93,000	93,000	93,000	93,000	93,000	93,000	-	★
平鋼 (SS400)	厚12mm 幅50～75	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
平鋼 (SS400)	厚12mm 幅90～100	ton	*	91,000	91,000	91,000	91,000	91,000	91,000	-	★
等辺山形鋼 (SS400)	小形 厚3 辺25	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
等辺山形鋼 (SS400)	小形 厚3 辺30	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
等辺山形鋼 (SS400)	小形 厚3 辺40	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
等辺山形鋼 (SS400)	小形 厚5 辺40	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚4 辺50	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚6～9 辺50～75	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚7～10 辺90～100	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚13 辺90～100	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
等辺山形鋼 (SS400)	大形 厚9～15 辺130	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
等辺山形鋼 (SS400)	大形 厚9～15 辺150	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
溝形鋼 (SS400)	中形厚5幅40～50高75～100	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	★
溝形鋼 (SS400)	大形厚6-6.5幅65-75高125-150	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
溝形鋼 (SS400)	大形厚7-9幅75-90高150-200	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
溝形鋼 (SS400)	大形 厚9 幅90 高250	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
溝形鋼 (SS400)	大形 厚9 幅90 高300	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
溝形鋼 (SS400)	大形 厚10-12幅90 高300	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
溝形鋼 (SS400)	大形 厚13 幅100 高380	ton	*	*	*	*	*	*	*	-	★
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	-	-	-	-	-	-	-	-	★
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	-	-	-	-	-	-	-	-	

地域資材単価－65 (R3. 2)

- ・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。

