

令和4年度

土地改良事業労務資材単価表

令和4年7月27日適用

長野県農政部

農地整備課

地域振興局（農地整備課）が発注する農業
農村整備事業の工事等に適用します。

所属		管理番号	
----	--	------	--

ブロック割一覧表

ブロック 番号	名 称	該 当 区 域
①	東信（１）	小諸市、佐久市、南佐久郡、北佐久郡
②	東信（２）	上田市、東御市、小県郡
③	諏訪（１）	岡谷市、諏訪市、茅野市、諏訪郡
④	伊那（１）	伊那市、駒ヶ根市、上伊那郡
⑤	伊那（２）	飯田市（旧上村、南信濃村域は除く）、下伊那郡（松川町、高森町、下條村、泰阜村、喬木村、豊丘村）
⑥	伊那（３）	飯田市（旧上村・南信濃村域）、下伊那郡（阿南町、売木村、天龍村、大鹿村）
⑦	伊那（４）	下伊那郡（阿智村、平谷村、根羽村）
⑧	木曾（１）	木曾郡（木曾町（旧木曾福島町・日義村域）、上松町、南木曾町、木祖村、大桑村）、塩尻市（旧檜川村域）
⑨	木曾（２）	木曾郡（木曾町（旧開田・三岳村域）、王滝村）
⑩	中信（１）	松本市（旧四賀・奈川・安曇村域は除く）、塩尻市（旧檜川村域は除く）、安曇野市（旧三郷村域）、東筑摩郡（山形村・朝日村）
⑪	中信（２）	松本市（旧四賀村域）、安曇野市（旧三郷村域は除く） 東筑摩郡（筑北村・麻績村・生坂村）
⑫	中信（３）	松本市（旧奈川・安曇村域）
⑬	中信（４）	大町市、北安曇郡
⑭	北信（１）	長野市（信更町、七二会附近、旧戸隠・鬼無里・大岡村域、信州新町、中条村は除く）、須坂市、中野市（旧豊田村域は除く）、千曲市、埴科郡、上高井郡、下高井郡（山ノ内町）、上水内郡（信濃町、飯綱町）
⑮	北信（２）	長野市（信更町、七二会附近、旧戸隠・鬼無里・大岡村域、信州新町、中条村） 上水内郡（小川村）
⑯	北信（３）	飯山市、中野市（旧豊田村域）、下高井郡（木島平村、野沢温泉村） 下水内郡（栄村の一部は除く）
⑰	秋山	下水内郡（栄村の一部）
⑱	伊那（３）－１	飯田市（旧上村・南信濃村域）
⑲	伊那（３）－２	下伊那郡（大鹿村）
⑳	伊那（３）－３	下伊那郡（阿南町、売木村、天龍村）

（注）

- ・ブロック接点については各発注機関で調整し、区域を決定すること。
- ・材料単価の「１ 生コンクリート」についてのみ、上記【⑥伊那（３）】を廃止し、【⑱伊那（３）－１】、【⑲伊那（３）－２】、【⑳伊那（３）－３】での運用とする。

地区別資材単価

(1) 生コンクリート

適用年月日：040727

1世代

引き渡し場所

単価コード	名称・規格	単位	地区単価						機労材 集計 コード
			①	②	③	④	⑤	⑥	
T1092	生コン 18-5-80-BB 砂防ダム用 (W/C=60%以下)	m ³	①	②	③	④ 20,850	⑤	⑥	055
			○	○	○	○	○	○	
			⑦	⑧ 21,500	⑨ 23,000	⑩ 18,200	⑪ 20,800	⑫ 19,300	
			○	○	○	○	○	○	
			⑬ 22,150	⑭ 19,950	⑮ 23,500	⑯ 20,300	⑰ 22,000	⑱-1 22,950	
			⑲-2 21,600	⑲-3					
T1056	生コン 18-8-40-BB (W/C=60%以下 C=230kg以上)	m ³	① 20,500	② 20,400	③ 20,050	④ 19,500	⑤ 19,850	⑥	048
			○	○	○	○	○	○	
			⑦ 20,250	⑧ 20,900	⑨ 22,400	⑩ 17,600	⑪ 19,600	⑫ 18,500	
			○	○	○	○	○	○	
			⑬ 21,000	⑭ 17,950	⑮ 21,500	⑯ 19,300	⑰ 21,500	⑱-1 21,800	
			⑲-2 20,450	⑲-3 21,350					
T1335	生コン 18-12-25 (20)-BB (W/C=60%以下)	m ³	① 20,600	② 20,500	③ 20,150	④ 19,800	⑤ 20,100	⑥	139
			○	○	○	○	○	○	
			⑦ 20,500	⑧ 21,200	⑨ 22,700	⑩ 18,000	⑪ 20,000	⑫ 18,900	
			○	○	○	○	○	○	
			⑬ 21,400	⑭ 18,050	⑮ 21,600	⑯ 19,500	⑰ 21,700	⑱-1 22,050	
			⑲-2 20,700	⑲-3 21,600					
T1047	生コン 18-15-40-BB トン巻立W/C60%以下C=270kg以上	m ³	① 20,500	② 20,600	③ 20,200	④ 20,050	⑤ 20,550	⑥	055
			○	○	○	○	○	○	
			⑦ 20,950	⑧ 21,100	⑨ 22,600	⑩ 18,300	⑪ 20,300	⑫ 18,800	
			○	○	○	○	○	○	
			⑬ 21,600	⑭ 18,750	⑮ 21,900	⑯ 19,850	⑰ 22,050	⑱-1 22,500	
			⑲-2 21,150	⑲-3 22,050					

地区別資材単価

(1) 生コンクリート

適用年月日：040727

1世代

引き渡し場所

単価コード	名称・規格	単位	地区単価						機労材 集計 コード
			①	②	③	④	⑤	⑥	
T1031	生コン18-12-40-BB (W/C=60%以下)	m ³	① 20,500	② 20,400	③ 20,050	④ 19,650	⑤ 20,000	⑥	055
			○	○	○	○	○	○	
			⑦ 20,400	⑧ 21,000	⑨ 22,500	⑩ 17,800	⑪ 19,800	⑫ 18,700	
			○	○	○	○	○	○	
			⑬ 21,400	⑭ 17,950	⑮ 21,500	⑯ 19,400	⑰ 21,600	⑱-1 21,950	
			⑲-2 20,600	⑲-3 21,500					
T1048	生コン 21-5-40-BB (W/C=60%以下)	m ³	① 20,500	② 20,400	③ 19,950	④ 19,350	⑤ 19,750	⑥	051
			○	○	○	○	○	○	
			⑦ 20,150	⑧ 20,800	⑨ 22,300	⑩ 17,500	⑪ 19,600	⑫ 18,400	
			○	○	○	○	○	○	
			⑬ 21,000	⑭ 17,950	⑮ 21,500	⑯ 19,450	⑰ 21,650	⑱-1 21,700	
			⑲-2 20,350	⑲-3 21,250					
T1051	生コン 21-5-80-BB (W/C=60%以下)	m ³	①	②	③	④ 20,850	⑤	⑥	055
			○	○	○	○	○	○	
			⑦	⑧ 21,600	⑨ 23,100	⑩ 18,200	⑪ 20,800	⑫ 19,300	
			○	○	○	○	○	○	
			⑬ 22,150	⑭ 19,950	⑮ 23,500	⑯ 20,500	⑰ 22,200	⑱-1 22,950	
			⑲-2 21,600	⑲-3					
T1057	生コン 30-15-40-BB (W/C=55%以下 C=350kg以上)	m ³	①	②	③	④	⑤	⑥	055
			○	○	○	○	○	○	
			⑦	⑧ 22,300	⑨ 23,800	⑩	⑪	⑫	
			○	○	○	○	○	○	
			⑬ 22,400	⑭	⑮ 23,100	⑯ 20,850	⑰ 23,050	⑱-1	
			⑲-2	⑲-3					

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
	<油脂類>						
TSX32	ガソリン ;レギュラー スタンド	L	166				
TSX24	軽油 ;小型ローリー パトロール給油	L	148				
TSX47	灯油 ;白灯油 ミニローリー4KL	L	100				
TSX76	酸素ガス ポンベ	m ³	刊行物単価				
TSX74	アセチレンガス ポンベ	kg	刊行物単価				
T3825	プロパンガス ;工業用・業務用	kg	刊行物単価				
	<電力料金>						
T5171	基本電力料金 低圧用;1年未満	k W月	1,248				
T5172	基本電力料金 高圧用;1年未満	k W月	1,397.14				
T5174	基本電力料金 低圧用;1年以上	k W月	1,040				
T5175	基本電力料金 高圧用;1年以上	k W月	1,164.77				
T5178	使用電力料金 低圧用業持1年未満	k w h	16.87				
T5179	使用電力料金 高圧用業持1年未満	k w h	17.71				
T5185	使用電力料金 低圧用業持1年以上	k w h	14.06				
T5186	使用電力料金 高圧用業持1年以上	k w h	15.45				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
	<アスファルト乳剤>						
T4871	アスファルト乳剤 PK-1・2	L	刊行物単価				
TG402	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	L	刊行物単価				
TG404	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	L	刊行物単価				
	<セメント・モルタル・混和材(剤)>						
TC104	セメント(普通ポルトランド) 2.5kg袋入	t	刊行物単価				
TC102	セメント(普通ポルトランド) バラ	t	刊行物単価				
TC114	セメント(早強ポルトランド) 2.5kg袋入	t	刊行物単価				
TC112	セメント(早強ポルトランド) バラ	t	刊行物単価				
TC122	セメント(高炉B) バラ	t	刊行物単価				
T3N035	ベントナイト 2.5kg/袋;200メッシュ	kg	刊行物単価 ○				
T4135	アルミ粉 S108	kg	刊行物単価				
T1532	減水剤 遅延型 ポゾリスNo.8	kg	刊行物単価				
T1531	減水剤 標準型 ポゾリスNo.70	L	刊行物単価				
T4705	敷モルタル 1:2	m ³	刊行物単価				
TCA03	モルタル 1:3 普通	m ³	刊行物単価				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
	<エプロン一体型歩車道境界ブロック>						
T8500	PLガッターG・(GC) 両面RA L-2000 B200-H150-T150 信州リサイクル製品	個	9,590				
T8501	PLガッターG・(GC) 両面RA L-600 B200-H150-T150 信州リサイクル製品	個	3,320				
T8502	PLガッターG・(GC) 両面RB L-2000 B200-H200-T150 信州リサイクル製品	個	11,500				
T8503	PLガッターG・(GC) 両面RB L-600 B200-H200-T150 信州リサイクル製品	個	3,990				
T8504	PLガッターG 両RC L-2000 B200-H250-T200 信州リサイクル製品	個	15,400				
T8505	PLガッターG・(GC) 両面RC L-600 B200-H250-T200 信州リサイクル製品	個	5,320				
	<歩車道境界ブロック>						
T8506	歩車道境界ブロック・(GC) 歩車道A L-2000 H-200 信州リサイクル製品	個	3,390				
T8507	歩車道境界ブロック・(GC) 歩車道A L-600 H-200 信州リサイクル製品	個	980				
T8508	歩車道境界ブロック・(GC) 歩車道B L-2000 H-250 信州リサイクル製品	個	5,120				
T8509	歩車道境界ブロック・(GC) 歩車道B L-600 H-250 信州リサイクル製品	個	1,480				
T8510	歩車道境界ブロック・(GC) 歩車道C L-2000 H-300 信州リサイクル製品	個	6,300				
T8511	歩車道境界ブロック・(GC) 歩車道C L-600 H-300 信州リサイクル製品	個	1,820				
T8512	歩車道境界ブロック・(GC) 両面RA L-2000 H-200 信州リサイクル製品	個	3,490				
T8513	歩車道境界ブロック・(GC) 両面RA L-600 H-200 信州リサイクル製品	個	1,100				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
T8514	歩車道境界ブロック・(GC) 両面RB L-2000 H-250 信州リサイクル製品	個	5,320				
T8515	歩車道境界ブロック・(GC) 両面RB L-600 H-250 信州リサイクル製品	個	1,640				
T8516	歩車道境界ブロック・(GC) 両面RC L-2000 H-300 信州リサイクル製品	個	6,590				
T8517	歩車道境界ブロック・(GC) 両面RC L-600 H-300 信州リサイクル製品	個	2,070				
	<L型側溝>						
T8522	鉄筋コンクリートL型G・(GC) RC250B L-600 信州リサイクル製品	個	1,750				
	<皿型側溝>						
T8519	スノーガッターG・Rガッター(GC) L-600 信州リサイクル製品	個	2,280				
	<張りブロック>						
T8520	プレストーンG 200型 (連結金具除く) 信州リサイクル製品	個	6,790				
T8521	プレストーンG 連結金具	個	450				
	<積みブロック>						
T8523	積みブロック・粗面G・(GC) 信州リサイクル製品	m2	6,800				

(1) コンクリート管

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
	<遠心力鉄筋コンクリート管>						
TH103	ヒューム管 B型 外圧1種 φ250 L=2.0m	本	刊行物単価 ○				
TH104	ヒューム管 B型 外圧1種 φ300 L=2.0m	本	刊行物単価 ○				
TH105	ヒューム管 B型 外圧1種 φ350 L=2.0m	本	刊行物単価 ○				
TH106	ヒューム管 B型 外圧1種 φ400 L=2.43m	本	刊行物単価 ○				
TH107	ヒューム管 B型 外圧1種 φ450 L=2.43m	本	刊行物単価 ○				
TH108	ヒューム管 B型 外圧1種 φ500 L=2.43m	本	刊行物単価 ○				
TH109	ヒューム管 B型 外圧1種 φ600 L=2.43m	本	刊行物単価 ○				
TH110	ヒューム管 B型 外圧1種 φ700 L=2.43m	本	刊行物単価 ○				
TH111	ヒューム管 B型 外圧1種 φ800 L=2.43m	本	刊行物単価 ○				
TH112	ヒューム管 B型 外圧1種 φ900 L=2.43m	本	刊行物単価 ○				
TH113	ヒューム管 B型 外圧1種 φ1000 L=2.43m	本	刊行物単価 ○				
TH114	ヒューム管 B型 外圧1種 φ1100 L=2.43m	本	刊行物単価 ○				
TH115	ヒューム管 B型 外圧1種 φ1200 L=2.43m	本	刊行物単価 ○				
TH116	ヒューム管 B型 外圧1種 φ1350 L=2.43m	本	刊行物単価 ○				
TH141	ヒューム管 B形 外圧2種 φ150 L=2.0m	本	刊行物単価 ○				

(1) コンクリート管

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
TH142	ヒューム管 B形 外圧2種 φ200 L=2.0m	本	刊行物単価 ○				
TH143	ヒューム管 B形 外圧2種 φ250 L=2.0m	本	刊行物単価 ○				
TH144	ヒューム管 B形 外圧2種 φ300 L=2.0m	本	刊行物単価 ○				
TH145	ヒューム管 B形 外圧2種 φ350 L=2.0m	本	刊行物単価 ○				
	<鉄筋コンクリート台付管>						
K9171	鉄筋コンクリート台付管 φ250 L=2.0m	m	刊行物単価				
K9172	鉄筋コンクリート台付管 φ300 L=2.0m	m	刊行物単価				
K9173	鉄筋コンクリート台付管 φ350 L=2.0m	m	刊行物単価				
K9174	鉄筋コンクリート台付管 φ400 L=2.5m	m	刊行物単価				
K9175	鉄筋コンクリート台付管 φ450 L=2.5m	m	刊行物単価				
K9176	鉄筋コンクリート台付管 φ500 L=2.5m	m	刊行物単価				
K9177	鉄筋コンクリート台付管 φ600 L=2.5m	m	刊行物単価				
K9178	鉄筋コンクリート台付管 φ700 L=2.5m	m	刊行物単価				
K9179	鉄筋コンクリート台付管 φ800 L=2.5m	m	刊行物単価				
K9180	鉄筋コンクリート台付管 φ900 L=2.5m	m	刊行物単価				
K9181	鉄筋コンクリート台付管 φ1000 L=2.5m	m	刊行物単価				

(2) 鋼管

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
T1648	ダクタイル 鋳鉄異形管フランジ形 φ75~100mm II類	t	刊行物単価				
T1649	ダクタイル 鋳鉄異形管フランジ形 φ75~100 III類	t	刊行物単価				
T1651	ダクタイル 鋳鉄異形管フランジ形 φ150~250mm II類	t	刊行物単価				
T1652	ダクタイル 鋳鉄異形管フランジ形 φ150~250mm III類	t	刊行物単価				
T1655	ダクタイル 鋳鉄異形管フランジ形 φ300~450mm III類	t	刊行物単価				
T1658	ダクタイル 鋳鉄異形管フランジ形 φ500~800 III類	t	刊行物単価				
	<異種管継手>						
THF01	異種管継手 DICP×ACP φ150 10K	基	50,500				
THF02	異種管継手 DICP×ACP φ150×125 10K	基	44,000				
THF03	異種管継手 DICP×ACP φ100 10K	基	32,700				
THF04	異種管継手 DICP×ACP φ75 10K	基	27,400				
	<配管用炭素鋼鋼管 (管体) >						
T0627	配管用炭素鋼鋼管 32A 黒ネジ無 (ソケット無) L=5.5m	本	刊行物単価 ○				
T0628	配管用炭素鋼鋼管 40A 黒ネジ無 (ソケット無) L=5.5m	本	刊行物単価 ○				
T0629	配管用炭素鋼鋼管 50A 黒ネジ無 (ソケット無) L=5.5m	本	刊行物単価 ○				
T0631	配管用炭素鋼鋼管 80A 黒ネジ無 (ソケット無) L=5.5m	本	刊行物単価 ○				

(2) 鋼管

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
T0632	配管用炭素鋼鋼管 90A 黒ネジ無 (ソケット無) L=5.5m	本	-----				
T0633	配管用炭素鋼鋼管 100A 黒ネジ無 (ソケット無) L=5.5m	本	刊行物単価 ○				
T0650	配管用炭素鋼鋼管 20A 白ネジ無 (ソケット無) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0651	配管用炭素鋼鋼管 25A 白ネジ無 (ソケット無) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0652	配管用炭素鋼鋼管 32A 白ネジ無 (ソケット無) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0653	配管用炭素鋼鋼管 40A 白ネジ無 (ソケット無) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0654	配管用炭素鋼鋼管 50A 白ネジ無 (ソケット無) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0655	配管用炭素鋼鋼管 65A 白ネジ無 (ソケット無) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0656	配管用炭素鋼鋼管 80A 白ネジ無 (ソケット無) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0658	配管用炭素鋼鋼管 100A 白ネジ無 (ソケット無) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0673	配管用炭素鋼鋼管 15A 白ネジ付 (ソケット付) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0674	配管用炭素鋼鋼管 20A 白ネジ付 (ソケット付) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0675	配管用炭素鋼鋼管 25A 白ネジ付 (ソケット付) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0676	配管用炭素鋼鋼管 32A 白ネジ付 (ソケット付) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0677	配管用炭素鋼鋼管 40A 白ネジ付 (ソケット付) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0678	配管用炭素鋼鋼管 50A 白ネジ付 (ソケット付) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				

(2) 鋼管

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
T0679	配管用炭素鋼鋼管 65A 白ネジ付 (ソケット付) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0680	配管用炭素鋼鋼管 80A 白ネジ付 (ソケット付) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0682	配管用炭素鋼鋼管 100A 白ネジ付 (ソケット付) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0683	配管用炭素鋼鋼管 (SGP-MN) 125A 白ネジ付 (ソケット付) L=5.5m	本	刊行物単価 ○				
T0684	配管用炭素鋼鋼管 (SGP-MN) 150A 白ネジ付 (ソケット付) L=5.5m <配管用炭素鋼鋼管 (ねじ込み式継手類) >	本	刊行物単価 ○				
T0760	可鍛铸铁ねじ込式 45° エルボ 15A (1/2) 白	個	刊行物単価				
T0761	可鍛铸铁ねじ込式 45° エルボ 20A (3/4) 白	個	刊行物単価				
T0762	可鍛铸铁ねじ込式 45° エルボ 25A (1) 白	個	刊行物単価				
T0763	可鍛铸铁ねじ込式 45° エルボ 32A (1 1/4) 白	個	刊行物単価				
T0764	可鍛铸铁ねじ込式 45° エルボ 40A (1 1/2) 白	個	刊行物単価				
T0765	可鍛铸铁ねじ込式 45° エルボ 50A (2) 白	個	刊行物単価				
T0766	可鍛铸铁ねじ込式 45° エルボ 65A (2 1/2) 白	個	刊行物単価				
T0767	可鍛铸铁ねじ込式 45° エルボ 80A (3) 白	個	刊行物単価				
T0768	可鍛铸铁ねじ込式 45° エルボ 100A (4) 白	個	刊行物単価				
T0769	可鍛铸铁ねじ込式 90° エルボ 15A (1/2) 白	個	刊行物単価				

(2) 鋼管

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
T0770	可鍛铸铁ねじ込式 90° エルボ 20A (3/4) 白	個	刊行物単価				
T0771	可鍛铸铁ねじ込式 90° エルボ 25A (1) 白	個	刊行物単価				
T0772	可鍛铸铁ねじ込式 90° エルボ 32A (1 1/4) 白	個	刊行物単価				
T0773	可鍛铸铁ねじ込式 90° エルボ 40A (1 1/2) 白	個	刊行物単価				
T0774	可鍛铸铁ねじ込式 90° エルボ 50A (2) 白	個	刊行物単価				
T0775	可鍛铸铁ねじ込式 90° エルボ 65A (2 1/2) 白	個	刊行物単価				
T0776	可鍛铸铁ねじ込式 90° エルボ 80A (3) 白	個	刊行物単価				
T0777	可鍛铸铁ねじ込式 90° エルボ 100A (4) 白	個	刊行物単価				
T0778	可鍛铸铁ねじ込式 径違いエルボ 15A (1/2) × 1/4 ~ 3/8 白	個	刊行物単価				
T0779	可鍛铸铁ねじ込式 径違いエルボ 20A (3/4) × 3/8 ~ 1/2 白	個	刊行物単価				
T0780	可鍛铸铁ねじ込式 径違いエルボ 25A (1) × 15 ~ 20 白	個	刊行物単価				
T0781	可鍛铸铁ねじ込式 径違いエルボ 32A (1 1/4) × 20 ~ 25 白	個	刊行物単価				
T0782	可鍛铸铁ねじ込式 径違いエルボ 40A (1 1/2) × 25 ~ 32 白	個	刊行物単価				
T0783	可鍛铸铁ねじ込式 径違いエルボ 50A (2) × 32 ~ 40 白	個	刊行物単価				
T0784	可鍛铸铁ねじ込式 径違いエルボ 65A (2 1/2) × 40 ~ 50 白	個	刊行物単価				
T0785	可鍛铸铁ねじ込式 径違いエルボ 80A (3) × 50 ~ 65 白	個	刊行物単価				

(2) 鋼材

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
T1710	H型鋼 一般構造用(200×100)	t	刊行物単価 ○				
T4060	H形鋼杭(SS400) 350×350×12×19	t	刊行物単価 ○				
T4061	H形鋼(広幅)SS400 400×400 <規格品(等辺山形鋼)>	t	刊行物単価 ○				
T3994	等辺山形鋼(SS400) 小形 3×25	t	刊行物単価				
T3995	等辺山形鋼(SS400) 小形 3×30	t	刊行物単価				
T3996	等辺山形鋼(SS400) 小形 3×40	t	刊行物単価				
T3997	等辺山形鋼(SS400) 小形 5×40	t	刊行物単価				
T3998	等辺山形鋼(SS400) 中形 4×50	t	刊行物単価				
T3N041	等辺山形鋼(SS400) 中形 6~9×50~75	t	刊行物単価				
T4000	等辺山形鋼(SS400) 中形 7~10×90~100	t	刊行物単価				
TA536	等辺山形鋼(中形) SS400 13×100×100	t	刊行物単価				
T4002	等辺山形鋼(SS400) 大形 9~15×130	t	刊行物単価				
T4003	等辺山形鋼(SS400) 大形 9~15×150 <規格品(溝形鋼)>	t	刊行物単価				
T4030	溝形鋼 中形 SS400 t5.0 b40~50 H75~100	t	刊行物単価				

(2) 鋼材

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
TA626	溝形鋼(大形) SS400 9×150×75	t	刊行物単価				
TA632	溝形鋼(大形) SS400 8×200×90	t	刊行物単価				
TA634	溝形鋼(大形) SS400 9×250×90	t	刊行物単価				
T4034	溝形鋼 大型SS400 t10~12.0 b90 H300 <規格品(I形鋼)>	t	刊行物単価				
T4010	I形鋼(SS400) 大形 5.5~7.0 b75~100	t	刊行物単価				
T4011	I形鋼(SS400) 大形 7.5~10 b125	t	刊行物単価				
T4012	I形鋼(SS400) 大形 8.0 b150	t	刊行物単価				
T4013	I形鋼(SS400) 大形 9~12×150×350	t	刊行物単価				
T4009	I形鋼(SS400) 大形 10×150×300 <規格品(縞鋼板)>	t	刊行物単価				
TA702	しま鋼板 t=3.2	t	刊行物単価				
TA704	しま鋼板 t=4.5	t	刊行物単価				
TA708	しま鋼板 t=9.0 <規格品(鋼板)>	t	刊行物単価				
T4035	鋼板(無規格品)中板 t4.5mm	t	刊行物単価				

(2) 鋼材

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
T4041	鋼板 (無規格品) 中板 t 3.2mm	t	刊行物単価				
T4042	鋼板 (無規格品) 厚板 t 6.0mm	t	刊行物単価				
T1705	厚鋼板 ; 9~12×914×1829	t	刊行物単価				
T4044	鋼板 (無規格品) 厚板 t 16.0~25.0mm <規格品 (鋼矢板) >	t	刊行物単価				
T4067	鋼矢板 U型SY295 II型	t	刊行物単価				
T4069	鋼矢板 U型SY295 III型	t	刊行物単価				
T4071	鋼矢板 U型SY295 IV型	t	刊行物単価				
T4073	鋼矢板 U型SY295 VL型	t	刊行物単価				
T4074	鋼矢板 U型SY295 VIL型	t	刊行物単価				
T1716	ハット型鋼矢板 10H	t	刊行物単価				
T1717	ハット型鋼矢板 25H	t	刊行物単価				
K4097	軽量鋼矢板	t	-----				

(3) 鋼材 (工場製作関係)

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
	<ベース>						
TR701	鋼板 (中板) ベース	t	刊行物単価 ○				
TR702	鋼板 (厚板) ベース	t	刊行物単価 ○				
TR703	H形鋼 (大形) ベース JIS寸法広幅300以下中幅300以下細幅400以下	t	刊行物単価 ○				
TR704	H形鋼 (大形) ベース JIS寸法広幅350以下中幅500以下細幅500以下	t	刊行物単価 ○				
TR705	H形鋼 (大形) ベース JIS寸法広幅400以下中幅600以下細幅600以下	t	刊行物単価 ○				
TR706	H形鋼 (大形) ベース JIS寸法中幅700以上	t	刊行物単価 ○				
TR707	極厚H形鋼 ベース 極厚400×400 (F厚30mm以上)、500×500	t	刊行物単価 ○				
TR708	溝形鋼 (大形) ベース 300、380	t	刊行物単価				
TA672	I形鋼 (大形) (販売) 無規格 200	t	刊行物単価				
TR710	平鋼 ベース 9~25×200~400	t	刊行物単価				
TR711	鋼管 ベース φ42.7~139.8mm	t	刊行物単価				
TR712	鋼管 ベース φ558.8~	t	刊行物単価				
	<プラスチック材>						
TR729	プラスチック材 (ショット) 鋳鋼製	kg	刊行物単価 ○				
TR729N	プラスチック材 (フェロニッケルスラグ)	kg	刊行物単価				

(4) スクラップ

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
	<スクラップ>						
TSY04	スクラップ 鉄くず へビー H1	t	刊行物単価 ○				
TR722	スクラップ(鉄くず) 鋼ダライ粉	t	刊行物単価 ○				
TR723	スクラップ(鉄くず) 銑ダライ粉	t	刊行物単価 ○				
TR724	スクラップ(ステンレスくず) 18cr:8Ni	t	刊行物単価 ○				
TR725	スクラップ(銅くず) 並	t	刊行物単価 ○				
TR726	スクラップ(黄銅くず) 並	t	刊行物単価 ○				
TR727	スクラップ(アルミくず) 鋳物くず	t	刊行物単価 ○				
TR728	スクラップ(アルミくず) 新断合金	t	刊行物単価 ○				

(1) グレーチング・鋼蓋類

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
	<自由勾配側溝用(路側用)>						
TV532DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 車道用 300型 [T20・14]	枚	14,800				
TV533DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 車道用 400型 [T20・14]	枚	19,000				
TV534DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 車道用 500型 [T20・14]	枚	25,200				
TV535DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 車道用 600型 [T20・14]	枚	39,800				
TV537DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 車道用 300型 [T20・14]	枚	9,000				
TV538DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 車道用 400型 [T20・14]	枚	11,700				
TV539DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 車道用 500型 [T20・14]	枚	15,200				
TV540DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 車道用 600型 [T20・14]	枚	24,000				
TV542DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 軽荷重用 300型 T-6	枚	11,900				
TV543DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 軽荷重用 400型 T-6	枚	16,800				
TV544DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 軽荷重用 500型 T-6	枚	20,400				
TV545DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 軽荷重用 600型 T-6	枚	24,300				
TV547DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 軽荷重用 300型 T-6	枚	7,110				
TV548DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 軽荷重用 400型 T-6	枚	10,000				
TV549DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 軽荷重用 500型 T-6	枚	13,200				

(2) 防護柵

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
T4693	ネットフェンス (亜鉛メッキ) A-II型 支柱間隔 2.0m	m	5,670				
T4694	ネットフェンス (亜鉛メッキ) A-III型 支柱間隔 2.0m	m	7,040				
T4695	ネットフェンス (亜鉛メッキ) A-IV型 支柱間隔 2.0m	m	7,960				
T4696	ネットフェンス (亜鉛メッキ) B-I型 支柱間隔 2.0m	m	5,790				
T4697	ネットフェンス (亜鉛メッキ) B-II型 支柱間隔 2.0m	m	6,770				
T4698	ネットフェンス (亜鉛メッキ) B-III型 支柱間隔 2.0m	m	7,450				
T4683	ネットフェンス (ビニル被覆) A-I型 支柱間隔 2.0m	m	4,350				
T4684	ネットフェンス (ビニル被覆) A-II型 支柱間隔 2.0m	m	5,080				
T4685	ネットフェンス (ビニル被覆) A-III型 支柱間隔 2.0m	m	6,290				
T4686	ネットフェンス (ビニル被覆) A-IV型 支柱間隔 2.0m	m	7,120				
T4687	ネットフェンス (ビニル被覆) B-I型 支柱間隔 2.0m	m	5,200				
T4688	ネットフェンス (ビニル被覆) B-II型 支柱間隔 2.0m	m	6,010				
T4689	ネットフェンス (ビニル被覆) B-III型 支柱間隔 2.0m	m	6,580				
	<ネットフェンス用扉>						
T4719	ネットフェンス扉 ネット式片開 H1.0m B1.0m メッキ	組	40,700				
T4720	ネットフェンス扉 ネット式片開 H1.2m B1.0m メッキ	組	43,200				

(2) 防護柵

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
T4721	ネットフェンス扉 ネット式片開 H1.5m B1.0m メッキ	組	52,000				
T4722	ネットフェンス扉 ネット式両開 H1.0m B2.0m メッキ	組	74,800				
T4723	ネットフェンス扉 ネット式両開 H1.2m B2.0m メッキ	組	78,900				
T4724	ネットフェンス扉 ネット式両開 H1.5m B2.0m メッキ	組	94,800				
T4711	ネットフェンス扉 ネット式片開 H1.0m B1.0m ビニル被覆	組	40,700				
T4712	ネットフェンス扉 ネット式片開 H1.2m B1.0m ビニル被覆	組	43,200				
T4713	ネットフェンス扉 ネット式片開 H1.5m B1.0m ビニル被覆	組	52,000				
T4714	ネットフェンス扉 ネット式両開 H1.0m B2.0m ビニル被覆	組	74,800				
T4715	ネットフェンス扉 ネット式両開 H1.2m B2.0m ビニル被覆	組	78,900				
T4716	ネットフェンス扉 ネット式両開 H1.5m B2.0m ビニル被覆	組	94,800				
T4727	ネットフェンス扉 格子式 片開 H1.0m B1.0m	組	62,000				
T4729	ネットフェンス扉 格子式 片開 H1.2m B1.0m	組	72,300				
T4730	ネットフェンス扉 格子式 片開 H1.5m B1.0m	組	86,700				
T4731	ネットフェンス扉 格子式 両開 H1.0m B2.0m	組	110,000				
T4732	ネットフェンス扉 格子式 両開 H1.2m B2.0m	組	135,000				
T4733	ネットフェンス扉 格子式 両開 H1.5m B2.0m	組	157,000				

工種別資材

(2) 防護柵

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価						
			04.07.27						
	<ネットフェンス用アンカーブロック>								
T4737	ネットフェンスアンカーブロック 18×55×45cm	個	刊行物単価 ○						
T4736	ネットフェンスアンカーブロック 18×18×45cm	個	刊行物単価 ○						
	<木柵用基礎材>								
TR331	基礎ブロック(木柵用) 300×300×250mm	個	945						
TR332	基礎ブロック(木柵用) 300×300×400mm	個	1,510						
TR341	波付亜鉛パイプ φ200 t=0.25mm	m	刊行物単価						
	<ネット柵用資材>								
T4807	合成樹脂網(荒目) 網目30mm程度	m ²	刊行物単価						
T4808	合成樹脂網(細目) 網目2.5mm程度	m ²	刊行物単価						

工種別資材

(3) 道路用資材

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価						
			04.07.27						
	<標識板>								
T3572	案内標識 アルミ板 反射シート	m ²	刊行物単価						
T3574	案内標識 アルミ板 高輝度	m ²	刊行物単価						
T3541	警戒標識(201-215)(金具含む) アルミ板 1倍 450 高輝度	枚	刊行物単価						
T3542	警戒標識(201-215)(金具含む) アルミ板 1.3倍 585 高輝度	枚	刊行物単価						
T3544	警戒標識(201-215)(金具含む) アルミ板 1倍 450 全面反射	枚	刊行物単価						
T3545	警戒標識(201-215)(金具含む) アルミ板 1.3倍 585 全面反射	枚	刊行物単価						
T3670	矢印標識(アルミ全面高輝度反射) 厚さ2.0mm 1200×600	枚	37,200						
T3671	矢印標識(アルミ全面高輝度反射) 厚さ2.0mm 1000×500	枚	25,800						
T3672	矢印標識(アルミ全面高輝度反射) 厚さ2.0mm 800×400	枚	16,500						
T3673	矢印標識(アルミ板反射シート) 厚さ2.0mm 1200×600	枚	25,400						
T3674	矢印標識(アルミ板反射シート) 厚さ2.0mm 1000×500	枚	17,600						
T3675	矢印標識(アルミ板反射シート) 厚さ2.0mm 800×400	枚	11,200						
T3677	矢印標識(アルミ板反射シート) 厚さ1.2mm 1200×600	枚	24,300						
T3678	矢印標識(アルミ板反射シート) 厚さ1.2mm 1000×500	枚	16,900						
T3679	矢印標識(アルミ板反射シート) 厚さ1.2mm 800×400	枚	10,800						

(11) 電気設備

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
	<電力ケーブル>						
KK685	600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル EM-CE 2心 断面積 2.0	m	刊行物単価				
KK686	600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル EM-CE 2心 断面積 3.5	m	刊行物単価				
KK687	600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル EM-CE 2心 断面積 5.5	m	刊行物単価				
KK688	600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル EM-CE 2心 断面積 8.0	m	刊行物単価				
KK689	600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル EM-CE 2心 断面積 14	m	刊行物単価				
KK690	600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル EM-CE 2心 断面積 22	m	刊行物単価				
KK691	600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル EM-CE 2心 断面積 38	m	刊行物単価				
KK692	600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル EM-CE 2心 断面積 60	m	刊行物単価				
KK693	600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル EM-CE 2心 断面積 100	m	刊行物単価				
KK702	600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル EM-CE 3心 断面積 2.0	m	刊行物単価				
KK703	600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル EM-CE 3心 断面積 3.5	m	刊行物単価				
KK704	600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル EM-CE 3心 断面積 5.5	m	刊行物単価				
KK705	600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル EM-CE 3心 断面積 8.0	m	刊行物単価				
KK706	600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル EM-CE 3心 断面積 14	m	刊行物単価				
KK707	600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル EM-CE 3心 断面積 22	m	刊行物単価				

(11) 電気設備

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
KK708	600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル EM-CE 3心 断面積 38	m	刊行物単価				
KK709	600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル EM-CE 3心 断面積 60	m	刊行物単価				
KK710	600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル EM-CE 3心 断面積 100	m	刊行物単価				
KK745	屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 2.6mm	m	刊行物単価				
KK746	屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 3.2mm	m	刊行物単価				
KK747	屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 4.0mm	m	刊行物単価				
KK748	屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 5.0mm	m	刊行物単価				
KK749	屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 断面積 14	m	刊行物単価				
KK750	屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 断面積 22	m	刊行物単価				
KK751	屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 断面積 38	m	刊行物単価				
KK752	屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 断面積 60	m	刊行物単価				
KK753	屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 断面積 100	m	刊行物単価				
KK793	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 2.0mm ² 3心	m	刊行物単価 ○				
KK794	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 3.5mm ² 3心	m	刊行物単価 ○				
KK795	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 5.5mm ² 3心	m	刊行物単価 ○				
KK796	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 8.0mm ² 3心	m	刊行物単価 ○				

(11) 電気設備

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
KK797	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 14mm ² 3心	m	刊行物単価 ○				
KK798	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 22mm ² 3心	m	刊行物単価 ○				
KK799	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 38mm ² 3心	m	刊行物単価 ○				
KK800	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 60mm ² 3心	m	刊行物単価 ○				
KK801	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 100mm ² 3心	m	刊行物単価 ○				
KK810	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 2.0mm ² 2心	m	刊行物単価 ○				
KK811	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 3.5mm ² 2心	m	刊行物単価 ○				
KK812	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 5.5mm ² 2心	m	刊行物単価 ○				
KK813	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 8.0mm ² 2心	m	刊行物単価 ○				
KK814	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 14mm ² 2心	m	刊行物単価 ○				
KK815	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 22mm ² 2心	m	刊行物単価 ○				
KK816	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 38mm ² 2心	m	刊行物単価 ○				
KK817	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 60mm ² 2心	m	3,430				
KK818	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 100mm ² 2心	m	5,159				
KK844	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 1.6mm	m	刊行物単価				
KK845	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 2.0mm	m	刊行物単価				

(11) 電気設備

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.07.27				
T5618	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 2.0mm ² A級より線	m	刊行物単価				
T5619	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 3.5mm ² A級より線	m	刊行物単価				
T5620	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 5.5mm ² A級より線	m	刊行物単価				
T5621	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 8.0mm ² A級より線	m	刊行物単価				
T5622	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 14mm ² A級より線	m	刊行物単価				
T5623	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 22mm ² A級より線	m	刊行物単価				
T5625	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 38mm ² A級より線	m	刊行物単価				
T5627	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 60mm ² A級より線	m	刊行物単価				
T5629	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 100mm ² A級より線	m	刊行物単価				
T5646	600Vポリエチレン絶縁ケーブル EM-EEF 2心B級 1.6mm	m	刊行物単価				
T5647	600Vポリエチレン絶縁ケーブル EM-EEF 2心B級 2.0mm	m	刊行物単価				
T5648	600Vポリエチレン絶縁ケーブル EM-EEF 2心B級 2.6mm	m	刊行物単価				
T5649	600Vポリエチレン絶縁ケーブル EM-EEF 3心B級 1.6mm	m	刊行物単価				
T5650	600Vポリエチレン絶縁ケーブル EM-EEF 3心B級 2.0mm	m	刊行物単価				
T5651	600Vポリエチレン絶縁ケーブル EM-EEF 3心B級 2.6mm	m	刊行物単価				
T5635	600Vビニルシースケーブル (VVR) 2心B級 1.6mm	m	刊行物単価				