

令和6年度

土地改良事業労務資材単価表

令和6年6月1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	
----	--	------	--

一般単価目次

索 引	頁
市場単価 (1) 土木工事	1
市場単価 (2) 地質・土質調査	35
共通資材	45
リサイクル資材 (信州独自認定製品)	49
管材類 (1) コンクリート管	51
管材類 (2) 鋼管	54
管材類 (3) 硬質ポリ塩化ビニル管	79
管材類 (4) ポリエチレン管	108
管材類 (5) 弁類	114
管材類 (6) その他諸資材	119

索 引	頁
コンクリート二次製品 (1) ベンチフリューム類	120
コンクリート二次製品 (2) 掛口	128
コンクリート二次製品 (3) 一体型柵渠	131
コンクリート二次製品 (4) 落差柵・分水柵	143
コンクリート二次製品 (5) 鉄筋コンクリートフリューム類	147
コンクリート二次製品 (6) 自由勾配側溝	151
コンクリート二次製品 (7) コンクリート蓋類	157
コンクリート二次製品 (8) ボックスカルバート	161
コンクリート二次製品 (9) 道路用製品	164
鋼材 (1) 鉄筋	166

一般単価目次

索 引	頁
鋼材 (2) 鋼材	168
鋼材 (3) 鋼材 (工場製作関係)	173
鋼材 (4) スクラップ	175
鋼製二次製品 (1) グレーチング・鋼蓋類	176
鋼製二次製品 (2) コルゲート類	186
鋼製二次製品 (3) 水門扉	191
鋼製二次製品 (4) かご・鉄線類	198
鋼材二次製品 (5) その他諸資材	200
木材	201
工種別資材 (1) 河川・水路工	207

索 引	頁
工種別資材 (2) 防護柵	212
工種別資材 (3) 道路用資材	219
工種別資材 (4) 植生材	222
工種別資材 (5) 橋梁	223
工種別資材 (6) 施設機械	227
工種別資材 (7) ため池	230
工種別資材 (8) 畑地かんがい	231
工種別資材 (9) 地すべり防止工・法面工	233
工種別資材 (10) コンクリート補修工	242
工種別資材 (11) 電気設備	243

(2) 地質・土質調査

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.06.01	06.05.01	06.04.01			
RP610	給水費（ポンプ運転） 20m以上150m以下 <室内土質試験>	箇所	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF032	土粒子の密度試験 ；1資料につき3個	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF035	土の含水比試験 ；1資料につき3個	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF030	土の粒度試験（1） 沈降分析	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF031	土の粒度試験（2） ふるい分析試料0.5kg以下	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF048	土の粒度試験（2） ふるい分析試料0.5kg～2kg	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF049	土の粒度試験（2） ふるい分析試料2～4kg	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF050	土の粒度試験（2） ふるい分析試料4kg以上	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF036	土の液性限界試験 粘土・粘性土 ；1資料につき6個	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF037	土の塑性限界試験 粘土・粘性土 ；1資料につき3個	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF038	土の収縮定数試験 ；1資料につき1個	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF051	土のPF試験 ；1資料につき3個（遠心法）	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF052	土の湿潤密度試験 ；1資料につき3個（A法寸法測定法）	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
K0075	土の透水試験 1資料につき1個（定水位法）	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF053	土の透水試験 1資料につき1個（変水位法）	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			

(2) 地質・土質調査

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.06.01	06.05.01	06.04.01			
K0074	突固めによる土の締固め試験 乾燥法モールド径10cmランマー25N	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF054	突固めによる土の締固め試験 乾燥法モールド径10cmランマー45N	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF055	突固めによる土の締固め試験 乾燥法モールド径15cmランマー25N	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF056	突固めによる土の締固め試験 乾燥法モールド径15cmランマー45N	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF057	突固めによる土の締固め試験 非乾燥法モールド径10cmランマー25N	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF058	突固めによる土の締固め試験 非乾燥法モールド径10cmランマー45N	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF059	突固めによる土の締固め試験 非乾燥法モールド径15cmランマー25N	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF060	突固めによる土の締固め試験 非乾燥法モールド径15cmランマー45N	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF039	土の一軸圧縮試験 ；1試料2供試体	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF040	土の圧密試験 ；1試料1供試体	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF061	一面せん断試験（1） 非圧密非排水試験（UU試験）	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF062	一面せん断試験（2） 圧密非排水試験（CU試験）	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF041	三軸圧縮試験（1） 非圧密非排水試験（UU試験）	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF042	三軸圧縮試験（2） 圧密排水試験（CD試験）	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF043	三軸圧縮試験 圧密非排水試験（CU試験）供試体35mm	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
KF063	三軸圧縮試験（間隙水圧測定含む） 圧密非排水試験（CUB試験）供試体35mm	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			

(2) 地質・土質調査

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価						
			06.06.01	06.05.01	06.04.01	
	< C B R 試験 >								
KF064	現場 C B R 試験 ; 1箇所3点	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
K8504	室内 C B R 試験用試料採取 変状土 70kg採取	カ所	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
KF065	変状土 C B R 試験 修正 C B R モールド 9 個使用	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
K8505	変状 C B R 試験 (2) (含水試験含む) 自然含水比による設計 C B R 試験 2 モールド	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
KF066	現状土 C B R 試験 (含水試験含む) ; (水浸法) 水浸 4 日 1 試料 1 供試体 < 現位置試験 >	試験	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
KF044	平板載荷試験 地耐力の判定 (詳細解析不要)	試験	181,000	181,000	181,000				
KF045	現場透水試験 (立坑法) JGS 1316 削孔費含む < 解析等調査業務及び一般調査業務 >	回	65,000	65,000	65,000				
RQ002	既存資料の収集・現地調査 解析等調査業務費	業務	97,500	97,500	97,500				
RQ004	資料整理とりまとめ 解析等調査業務費	業務	77,400	77,400	77,400				
RQ006	資料整理とりまとめ 一般調査業務費	業務	89,700	89,700	89,700				
RQ012	断面図等の作成 解析等調査業務費	業務	74,100	74,100	74,100				
RQ014	断面図等の作成 一般調査業務費	業務	89,700	89,700	89,700				
RQ022	総合解析とりまとめ 解析等調査業務費	業務	410,000	410,000	410,000				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価						
			06.06.01	06.05.01	06.04.01	
	< 油脂類 >								
TSX32	ガソリン ; レギュラー スタンド	L	167	168	167				
TSX24	軽油 ; 小型ローリー パトロール給油	L	151	153	152				
TSX47	灯油 ; 白灯油 ミニローリー4KL	L	98	98	97				
TSX76	酸素ガス ポンペ	m ³	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
TSX74	アセチレンガス ポンペ	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
T3825	プロパンガス ; 工業用・業務用 < 電力料金 >	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
T5171	基本電力料金 低圧用; 1年未満	k W 月	1,313.62	1,313.62	1,313.62				
T5172	基本電力料金 高圧用; 1年未満	k W 月	1,475.14	1,475.14	1,475.14				
T5174	基本電力料金 低圧用; 1年以上	k W 月	1,094.69	1,094.69	1,094.69				
T5175	基本電力料金 高圧用; 1年以上	k W 月	1,229.77	1,229.77	1,229.77				
T5178	使用電力料金 低圧用業持1年未満	k w h	16.68	16.68	16.68				
T5179	使用電力料金 高圧用業持1年未満	k w h	20.92	20.92	20.92				
T5185	使用電力料金 低圧用業持1年以上	k w h	13.90	13.90	13.90				
T5186	使用電力料金 高圧用業持1年以上	k w h	18.62	18.62	18.62				

(2) 鋼材

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価						
			06.06.01	06.05.01	06.04.01				
	<規格品(平鋼)>								
T3984	平鋼(SS400) 厚4.5mm 幅32~38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価				
T3985	平鋼(SS400) 厚6.0mm 幅32~44	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価				
T3986	平鋼(SS400) 厚6.0mm 幅50~75	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価				
T3987	平鋼(SS400) 厚9.0mm 幅32~44	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価				
T3988	平鋼(SS400) 厚9.0mm 幅50~75	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価				
T3990	平鋼(SS400) 厚12mm 幅50~75	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価				
T3991	平鋼(SS400) 厚12mm 幅90~100	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価				
	<規格品(H形鋼)>								
T4050	H形鋼(広幅)SS400 200×200	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
T4051	H形鋼(広幅)SS400 250×250	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
T4052	H形鋼(広幅)SS400 300×300	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
T4053	H形鋼(広幅)SS400 350×350	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
T4054	H形鋼(広幅)SS400 400×400	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
T5406	H型鋼(仮設防護柵) ; 200×200×8×12	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
T4058	H形鋼杭(SS400) 250型	t	刊行物単価	刊行物単価	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						
			06.06.01	06.05.01	06.04.01				
T1710	H型鋼 一般構造用(200×100)	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
T4060	H形鋼杭(SS400) 350×350×12×19	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
T4061	H形鋼(広幅)SS400 400×400	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
	<規格品(等辺山形鋼)>								
T3994	等辺山形鋼(SS400) 小形 3×25	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
T3995	等辺山形鋼(SS400) 小形 3×30	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
T3996	等辺山形鋼(SS400) 小形 3×40	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
T3997	等辺山形鋼(SS400) 小形 5×40	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
T3998	等辺山形鋼(SS400) 中形 4×50	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
T3N041	等辺山形鋼(SS400) 中形 6~9×50~75	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
T4000	等辺山形鋼(SS400) 中形 7~10×90~100	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
TA536	等辺山形鋼(中形)SS400 13×100×100	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
T4002	等辺山形鋼(SS400) 大形 9~15×130	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
T4003	等辺山形鋼(SS400) 大形 9~15×150	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
	<規格品(溝形鋼)>								
T4030	溝形鋼 中形 SS400 t5.0 b40~50H75~100	t	刊行物単価	刊行物単価	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					
			06.06.01	06.05.01	06.04.01			
TA626	溝形鋼 (大形) SS400 9×150×75	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TA632	溝形鋼 (大形) SS400 8×200×90	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TA634	溝形鋼 (大形) SS400 9×250×90	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T4034	溝形鋼 大型SS400 t10~12.0 b 9.0 H300	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
	<規格品 (I形鋼) >							
T4010	I形鋼 (SS400) 大形 5.5~7.0 b75~100	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T4011	I形鋼 (SS400) 大形 7.5~10 b125	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T4012	I形鋼 (SS400) 大形 8.0 b150	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T4013	I形鋼 (SS400) 大形 9~12×150×350	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T4009	I形鋼 (SS400) 大形 10×150×300	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
	<規格品 (縞鋼板) >							
TA702	しま鋼板 t=3.2	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TA704	しま鋼板 t=4.5	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TA708	しま鋼板 t=9.0	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
	<規格品 (鋼板) >							
T4035	鋼板 (無規格品) 中板 t4.5mm	t	刊行物単価	刊行物単価	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					
			06.06.01	06.05.01	06.04.01			
T4041	鋼板 (無規格品) 中板 t3.2mm	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T4042	鋼板 (無規格品) 厚板 t6.0mm	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T1705	厚鋼板 ; 9~12×914×1829	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T4044	鋼板 (無規格品) 厚板 t16.0~25.0mm	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
	<規格品 (鋼矢板) >							
T4067	鋼矢板 U型SY295 II型	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T4069	鋼矢板 U型SY295 III型	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T4071	鋼矢板 U型SY295 IV型	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T4073	鋼矢板 U型SY295 VL型	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T4074	鋼矢板 U型SY295 VIL型	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T1716	ハット型鋼矢板 10H	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T1717	ハット型鋼矢板 25H	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
	<継ぎ施工費>							
KL541	継ぎ施工費 ; 鋼矢板 II型	箇所	8,120	8,120	8,120			
KL542	継ぎ施工費 ; 鋼矢板 III型	箇所	8,520	8,520	8,520			
KL543	継ぎ施工費 ; 鋼矢板 IV型	箇所	8,810	8,810	8,810			

(2) 鋼材

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.06.01	06.05.01	06.04.01			
KL544	継ぎ施工費 ；鋼矢板 VL型	箇所	12,000	12,000	12,000			
KL545	継ぎ施工費 ；鋼矢板 VII型	箇所	12,300	12,300	12,300			
KL546	継ぎ施工費 ；鋼矢板 IIw型	箇所	9,720	9,720	9,720			
KL547	継ぎ施工費 ；鋼矢板 IIIw型	箇所	9,980	9,980	9,980			
KL548	継ぎ施工費 ；鋼矢板 IVw型	箇所	10,500	10,500	10,500			
KL549	継ぎ施工費 ；鋼矢板 10H型 (ハット)	箇所	15,700	15,700	15,700			
KL550	継ぎ施工費 ；鋼矢板 25H型 (ハット)	箇所	16,800	16,800	16,800			
KL551	継ぎ施工費 ；H形鋼 H250	箇所	28,800	28,800	28,800			
KL552	継ぎ施工費 ；H形鋼 H300	箇所	36,300	36,300	36,300			
KL553	継ぎ施工費 ；H形鋼 H350	箇所	50,900	50,900	50,900			
KL554	継ぎ施工費 ；H形鋼 H400	箇所	73,400	73,400	73,400			

(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					
			06.06.01	06.05.01	06.04.01			
	<ベース>							
TR701	鋼板 (中板) ベース	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TR702	鋼板 (厚板) ベース	t	刊行物単価	刊行物単価	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	刊行物単価	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	刊行物単価	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	刊行物単価	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	刊行物単価	刊行物単価			
TR707	極厚H形鋼 ベース 極厚400×400 (F厚30mm以上)	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TR708	溝形鋼 (大形) ベース 300、380	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TA672	I形鋼 (大形) (販売) 無規格 200	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TR710	平鋼 ベース 9～25×200～400	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TR711	鋼管 ベース φ42.7～139.8mm	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TR712	鋼管 ベース φ58.8～	t	刊行物単価	刊行物単価	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	刊行物単価	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	刊行物単価	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						
			06.06.01	06.05.01	06.04.01				
	<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	18,500	18,500	18,500				
TV533DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 車道用 400型 [T20・14]	枚	23,800	23,800	23,800				
TV534DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 車道用 500型 [T20・14]	枚	31,600	31,600	31,600				
TV535DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 車道用 600型 [T20・14]	枚	50,000	50,000	50,000				
TV537DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 車道用 300型 [T20・14]	枚	11,300	11,300	11,300				
TV538DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 車道用 400型 [T20・14]	枚	14,800	14,800	14,800				
TV539DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 車道用 500型 [T20・14]	枚	19,100	19,100	19,100				
TV540DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 車道用 600型 [T20・14]	枚	30,200	30,200	30,200				
TV542DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 軽荷重用 300型 T-6	枚	14,900	14,900	14,900				
TV543DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 軽荷重用 400型 T-6	枚	21,100	21,100	21,100				
TV544DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 軽荷重用 500型 T-6	枚	25,700	25,700	25,700				
TV545DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 軽荷重用 600型 T-6	枚	30,500	30,500	30,500				
TV547DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 軽荷重用 300型 T-6	枚	9,000	9,000	9,000				
TV548DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 軽荷重用 400型 T-6	枚	12,600	12,600	12,600				
TV549DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 軽荷重用 500型 T-6	枚	16,600	16,600	16,600				

(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						
			06.06.01	06.05.01	06.04.01				
TV550DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 軽荷重用 600型 T-6	枚	19,500	19,500	19,500				
KG564	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 700用(T-14 L=1.0m)	枚	43,900	43,900	43,900				
KG565	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 800用(T-14 L=1.0m)	枚	48,600	48,600	48,600				
KG566	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 900用(T-14 L=1.0m)	枚	54,400	54,400	54,400				
KG567	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 1000用(T-14 L=1.0m)	枚	60,400	60,400	60,400				
KG572	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 700用(T-14 L=0.5m)	枚	23,300	23,300	23,300				
KG573	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 800用(T-14 L=0.5m)	枚	26,100	26,100	26,100				
KG574	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 900用(T-14 L=0.5m)	枚	32,500	32,500	32,500				
KG575	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 1000用(T-14 L=0.5m)	枚	36,000	36,000	36,000				
KG563	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 250用(T-2 L=1.0m)	枚	11,800	11,800	11,800				
KG576	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 300用(T-2 L=1.0m)	枚	13,700	13,700	13,700				
KG577	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 400用(T-2 L=1.0m)	枚	17,100	17,100	17,100				
KG578	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 500用(T-2 L=1.0m)	枚	21,900	21,900	21,900				
KG579	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 600用(T-2 L=1.0m)	枚	25,200	25,200	25,200				
KG580	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 700用(T-2 L=1.0m)	枚	32,700	32,700	32,700				
KG581	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 800用(T-2 L=1.0m)	枚	43,300	43,300	43,300				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.06.01	06.05.01	06.04.01			
TR311	松杭丸太 (県産材) 長2.5m 末口12cm	本	1,730	1,730	1,730			
TR312	松杭丸太 (県産材) 長2.6m 末口12cm	本	1,800	1,800	1,800			
TR313	松杭丸太 (県産材) 長2.8m 末口12cm	本	1,930	1,930	1,930			
T4907	松杭丸太 (県産材) 長3m 末口7.5cm	本	910	910	910			
T4908	松杭丸太 (県産材) 長3m 末口9cm	本	1,260	1,260	1,260			
T4909	松杭丸太 (県産材) 長3m 末口12cm	本	2,060	2,060	2,060			
T4910	松杭丸太 (県産材) 長3m 末口15cm	本	3,180	3,180	3,180			
T4911	松杭丸太 (県産材) 長3m 末口18cm	本	4,550	4,550	4,550			
TR314	松杭丸太 (県産材) 長3.2m 末口12cm	本	2,200	2,200	2,200			
TR315	松杭丸太 (県産材) 長3.3m 末口12cm	本	2,260	2,260	2,260			
TR316	松杭丸太 (県産材) 長3.7m 末口15cm	本	3,910	3,910	3,910			
T4912	松杭丸太 (県産材) 長4m 末口9cm	本	1,670	1,670	1,670			
T4913	松杭丸太 (県産材) 長4m 末口12cm	本	2,720	2,720	2,720			
T4914	松杭丸太 (県産材) 長4m 末口15cm	本	4,220	4,220	4,220			
T4915	松杭丸太 (県産材) 長4m 末口18cm	本	6,040	6,040	6,040			
T4916	松杭丸太 (県産材) 長5m 末口15cm	本	5,810	5,810	5,810			

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.06.01	06.05.01	06.04.01			
T4917	松杭丸太 (県産材) 長5m 末口18cm	本	8,340	8,340	8,340			
T4941	松矢板 (県産材) 厚5~6cm 長2m 幅12cm	m3	52,000	52,000	52,000			
T4942	松矢板 (県産材) 厚5~6cm 長3m 幅15cm	m3	59,000	59,000	59,000			
T4943	松矢板 (県産材) 厚5~6cm 長4m 幅15cm	m3	59,000	59,000	59,000			
T4944	松矢板 (県産材) 厚3~4.5cm 長2m 幅12cm	m3	49,000	49,000	49,000			
T4945	松矢板 (県産材) 厚3~4.5cm 長3m 幅15cm	m3	56,000	56,000	56,000			
T4946	松矢板 (県産材) 厚3~4.5cm 長4m 幅15cm	m3	56,000	56,000	56,000			
T5054	板材 (県産材-松2等) 長2.0m厚2.4cm幅21cm	m3	55,000	55,000	55,000			
T4999	バタ角 (県産材-松) 10cm×10cm×4.0m	m3	57,000	57,000	57,000			
T1617	松素材 長1~3m 末口~14cm <杉材>	m3	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T4957	素材 杉丸太 (県産材-1, 2等込) 末口10~13cm長3.6~4.0m	m3	30,000	30,000	30,000			
T4958	素材 杉丸太 (県産材-1, 2等込) 末口14~22cm長3.6~4.0m	m3	33,000	33,000	33,000			
T4959	素材 杉丸太 (県産材-1, 2等込) 末口24~28cm長3.6~4.0m	m3	34,000	34,000	34,000			
T4960	素材 杉丸太 (県産材-1, 2等込) 末口30cm以上 長3.6~4.0m	m3	39,000	39,000	39,000			
T4961	素材 杉丸太 (県産材-1, 2等込) 末口14~22cm長6.0m	m3	38,000	38,000	38,000			

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.06.01	06.05.01	06.04.01			
T5021	正角材 (県産材-杉2等) 長4.0m厚1.2cm幅1.2cm	m3	45,000	45,000	45,000			
T5029	正割材 (県産材-杉1等) 長4.0m厚4.5cm幅4.5cm	m3	62,000	62,000	62,000			
T5031	正割材 (県産材-杉1等) 長4.0m厚6.0cm幅6.0cm	m3	66,000	66,000	66,000			
T5039	板材 (県産材-杉2等) 長2.0m厚0.9cm幅9cm	m3	52,000	52,000	52,000			
T5041	板材 (県産材-杉2等) 長2.0m厚2.4cm幅1.2cm	m3	49,000	49,000	49,000			
T5042	板材 (県産材-杉2等) 長2.0m厚3.0cm幅3.0cm	m3	52,000	52,000	52,000			
T5044	板材 (県産材-杉2等) 長4.0m厚1.1cm幅9cm	m3	52,000	52,000	52,000			
T5045	板材 (県産材-杉2等) 長4.0m厚1.3cm幅4.5cm	m3	52,000	52,000	52,000			
T5046	板材 (県産材-杉2等) 長4.0m厚1.3cm幅9cm	m3	52,000	52,000	52,000			
T5049	板材 (県産材-杉1等) 長4.0m厚1.8cm幅1.8cm	m3	67,000	67,000	67,000			
T5050	板材 (県産材-杉1等) 長4.0m厚2.4cm幅2.1cm	m3	67,000	67,000	67,000			
T5061	小巾板 (県産材-杉1等) 長4.0m厚1.5cm幅7.0~9.0cm	m3	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価			
T4997	バタ角 (県産材-杉) 9cm×9cm×4.0m <からまつ材>	m3	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TR336	からまつ丸太 (円柱加工) (県産材) 支柱径15cm長1.25m横木用穴9cm2箇所	本	2,770	2,770	2,770			
TR338	からまつ丸太 (円柱加工) (県産材) 支柱径15cm長1.2m横木用穴9cm2箇所	本	2,710	2,710	2,710			

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.06.01	06.05.01	06.04.01			
TR339	からまつ丸太 (円柱加工) (県産材) 支柱径15cm長1.7m横木用穴9cm3箇所	本	3,820	3,820	3,820			
TR340	からまつ丸太 (円柱加工) (県産材) 横木径9cm長1.5m	本	970	970	970			
T856R	からまつ丸太材 (剥皮) (県産材) 径8~12cm長0.5m	本	280	280	280			
T958R	からまつ丸太材 (剥皮) (県産材) 径8~12cm長0.6m	本	340	340	340			
T863R	からまつ丸太材 (剥皮) (県産材) 径8~12cm長0.8m	本	440	440	440			
T960R	からまつ丸太材 (剥皮) (県産材) 径8~12cm長1.0m	本	520	520	520			
T965R	からまつ丸太材 (剥皮) (県産材) 径8~12cm長1.5m	本	730	730	730			
TR335	からまつ丸太 (剥皮) (県産材) 径8~12cm 長1.7m	本	830	830	830			
T862R	からまつ丸太材 (剥皮) (県産材) 径8~12cm長2.0m	本	980	980	980			
T959R	からまつ丸太材 (剥皮) (県産材) 径10~14cm長0.8m	本	610	610	610			
T870R	からまつ丸太材 (剥皮) (県産材) 径10~14cm長1.2m	本	810	810	810			
T964R	からまつ丸太材 (剥皮) (県産材) 径10~14cm長2.0m	本	1,360	1,360	1,360			
T961R	からまつ丸太材 (剥皮) (県産材) 径8~14cm長1.2m <その他木材>	本	590	590	590			
T4998	バタ角 (県産材-カラ松・米ツガ) 9cm×9cm×3.0m <防腐処理>	m3	57,000	57,000	57,000			

(4) 植生材

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.06.01	06.05.01	06.04.01			
T6551	野芝 (土付)	m ²	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TL302	野芝	m ²	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TL304	高麗芝	m ²	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TL316	人工筋芝 (種子帯) 幅 1.5 cm	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TL324	張芝 幅 1.00 cm ワラ付	m ²	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T2845	植生土のう 巾 40×長 60 種子肥料付	枚	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			

(5) 橋梁

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.06.01	06.05.01	06.04.01			
	<コンクリート橋>							
T4621	コンクリートヒンジ用緩衝ゴム CR厚 10mm ゴム支承	m ²	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TJA08	PC鋼より線 SWPR7B 径 15.2	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
	<鋼橋 (材料費)>							
TA302	平鋼 SS400 4.5×25	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価			
TA310	平鋼 SS400 6×25	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価			
TA506	等辺山形鋼 (大形) SS400 15×130×130	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TA524	等辺山形鋼 (中形) SS400 12×75×75	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TA650	溝形鋼 (中形) SS400 5×100×50	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TA674	I形鋼 (大形) (販売) 無規格 250~450	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TAK06	副資材費 (鋼橋製作用) 溶接材料込み	t	17,300	17,300	17,300			
	<鋼橋 (H形鋼橋梁材料費)>							
TJ006	H形鋼橋梁 (10~100t未滿) 非合成桁 SMA490AW	t	-----	-----	-----			
TJ008	H形鋼橋梁 (10~100t未滿) 合成桁 SMA490AW	t	-----	-----	-----			
TJ022	H形鋼橋梁 エキストラ 仮組検査	t	-----	-----	-----			
TJ025	H形鋼橋梁 エキストラ 枝けた	箇所	-----	-----	-----			

工種別資材

(5) 橋梁

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価						
			06.06.01	06.05.01	06.04.01	
TJ026	H形鋼橋梁 エキストラ 斜橋	t							
TJ032	H形鋼橋梁 エキストラ 縦・横断勾配 3%以上	t							
TJ034	H形鋼橋梁 エキストラ 荷重分配横桁加算	t							
TJ035	H形鋼橋梁 エキストラ 本体質量10t未満 5t以上	t							
TJ038	H形鋼橋梁 エキストラ 複合ラーメン橋加算(本体25t以上)	t							
TJ040	H形鋼橋梁 エキストラ 複合ラーメン橋加算(本体25t未満)	t							
TJ093	H形鋼橋梁 主桁継手エキストラ SM490YA	箇所							
TJ094	H形鋼橋梁 主桁継手エキストラ SMA490AW	箇所							
	<鋼橋(無収縮モルタル)>								
TCB12	無収縮材 セメント系 プレミックスタイプ <鋼橋(工場塗装材料)>	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
TF028	原板プラスト エッチングプライマー	m ²	340	340	340				
TF048	原板プラスト ジンクリッチプライマー	m ²	340	340	340				
TF053	原板プラスト (原板プラストのみ)	m ²	82	82	82				
TF200	鉛・クロムフリーさび止めペイント 下塗り	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
TF220	ジンクリッチ ペイント 無機厚膜	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				

工種別資材

(5) 橋梁

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価						
			06.06.01	06.05.01	06.04.01	
TF240	エポキシ樹脂下塗り塗料 下塗り	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
TF750	ふっ素樹脂塗料 上塗り用 青・緑系	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
TF755	ふっ素樹脂塗料 上塗り用 黄・オレンジ系	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
TF760	ふっ素樹脂塗料 上塗り用 中彩A	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
TF765	ふっ素樹脂塗料 上塗り用 中彩B	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
TF770	ふっ素樹脂塗料 上塗り用 淡彩	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
TF775	ふっ素樹脂塗料 上塗り用 白	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
TF780	ふっ素樹脂塗料 上塗り用 赤系	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
TF800	ふっ素樹脂塗料 中塗り用 青・緑系	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
TF805	ふっ素樹脂塗料 中塗り用 黄・オレンジ系	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
TF810	ふっ素樹脂塗料 中塗り用 中彩A	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
TF815	ふっ素樹脂塗料 中塗り用 中彩B	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
TF820	ふっ素樹脂塗料 中塗り用 淡彩	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
TF825	ふっ素樹脂塗料 中塗り用 白	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
TF830	ふっ素樹脂塗料 中塗り用 赤系	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				
TFA45	ふっ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価				

工種別資材

(5) 橋梁

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.06.01	06.05.01	06.04.01			
TFA47	ふっ素樹脂塗料用シンナー 上塗り用	L	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TFA50	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	L	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
TFA70	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
	<鋼橋(損料)>							
KB219	型枠用合板(JAS 板面品質B-C) 12×900×1800	枚	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価			
KG020	橋梁用架設工具 損料 鋼橋	供用日	9,830	9,830	9,830			
KG049	ドリフトピン損料 径21.5×150	供用日	0.97	0.97	0.97			
KG052	ドリフトピン損料 径24.5×150	供用日	1.1	1.1	1.1			
KG060	仮締めボルト損料 径19用	供用日	0.24	0.24	0.24			
KG063	仮締めボルト損料 径22用	供用日	0.48	0.48	0.48			
KG604	鋼床版現場溶接・機械器具損料	供用日	11,200	11,200	11,200			
	<橋梁付属品>							
T4761	排水装置(FC25)	t	1,360,000	1,360,000	1,360,000			
T4766	橋名板(ブロンズ) 150×390×15mm	枚	40,700	40,700	40,700			

工種別資材

(6) 施設機械

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.06.01	06.05.01	06.04.01			
	<鋼材>							
TR611	一般構造用圧延棒鋼 SS400 径9mm~11mm	kg	168	168	168			
TR621	ステンレスI形鋼 SUS304 150mm×75mm	kg	1,120	1,120	1,120			
TR622	ステンレスI形鋼 SUS304 200mm×100mm	kg	1,120	1,120	1,120			
TR623	ステンレスT形鋼 SUS304 300mm×6~22mm	kg	1,120	1,120	1,120			
TR624	ステンレスH形鋼 SUS304 t≤30mm H=350~400mm	kg	1,120	1,120	1,120			
TR625	ステンレスH形鋼 SUS304 t≤30mm H=450~600mm	kg	1,120	1,120	1,120			
TR626	ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 90mm×75mm×9mm	kg	1,190	1,190	1,190			
TR627	ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 100mm×75mm×7~10mm	kg	1,190	1,190	1,190			
TR628	ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 125mm×75mm×7~13mm	kg	1,190	1,190	1,190			
TR629	ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 125mm×90mm×10~13mm	kg	1,190	1,190	1,190			
TR630	ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 150mm×90~100mm×9~15mm	kg	1,190	1,190	1,190			
TR631	ステンレス溝形鋼 SUS304 125mm×65mm	kg	1,050	1,050	1,050			
TR632	ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×80~90mm	kg	1,050	1,050	1,050			
TR633	ステンレス溝形鋼 SUS304 250mm×90mm	kg	1,170	1,170	1,170			
TR634	ステンレス溝形鋼 SUS304 300mm×90mm	kg	1,170	1,170	1,170			

(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					
			06.06.01	06.05.01	06.04.01			
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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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					
			06.06.01	06.05.01	06.04.01			
KK797	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 1.4mm ² 3心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価			
KK798	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 2.2mm ² 3心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価			
KK799	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 3.8mm ² 3心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価			
KK800	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 6.0mm ² 3心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価			
KK801	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 10.0mm ² 3心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	刊行物単価			
KK814	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 1.4mm ² 2心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価			
KK815	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 2.2mm ² 2心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価			
KK816	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 3.8mm ² 2心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価			
KK817	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 6.0mm ² 2心	m	3,856	3,856	3,856			
KK818	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 10.0mm ² 2心	m	6,345	6,345	6,345			
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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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					
			06.06.01	06.05.01	06.04.01			
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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	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					
			06.06.01	06.05.01	06.04.01			
T5636	600Vビニルシースケーブル (VVR) 2心B級 2.0mm	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価			
T5638	600Vビニルシースケーブル (VVR) 2心B級 5.5mm ²	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価			
T5639	600Vビニルシースケーブル (VVR) 2心B級 8.0mm ²	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価			
T5640	600Vビニルシースケーブル (VVR) 2心B級 14mm ²	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価			
T5641	600Vビニルシースケーブル (VVR) 2心B級 22mm ²	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価			
T5643	600Vビニルシースケーブル (VVR) 2心B級 38mm ²	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価			
	<電線管路材>							
T6077	薄鋼電線管 径19A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6078	薄鋼電線管 径25A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6079	薄鋼電線管 径31A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6080	薄鋼電線管 径39A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6081	薄鋼電線管 径51A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6082	薄鋼電線管 径63A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6083	薄鋼電線管 径75A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6086	厚鋼電線管 径16A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6087	厚鋼電線管 径22A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			

工種別資材

(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					
			06.06.01	06.05.01	06.04.01			
T6088	厚鋼電線管 径28A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6089	厚鋼電線管 径36A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6090	厚鋼電線管 径42A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6091	厚鋼電線管 径54A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6092	厚鋼電線管 径70A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6093	厚鋼電線管 径82A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6098	厚鋼ポリライニング電線管 径16A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6099	厚鋼ポリライニング電線管 径22A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6100	厚鋼ポリライニング電線管 径28A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6101	厚鋼ポリライニング電線管 径36A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6102	厚鋼ポリライニング電線管 径42A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6103	厚鋼ポリライニング電線管 径54A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6104	厚鋼ポリライニング電線管 径70A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6110	硬質ビニール電線管 (VE) 径14A L4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T3N051	硬質ビニール電線管 (VE) 径16A L4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T3N052	硬質ビニール電線管 (VE) 径22A L4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			

工種別資材

(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					
			06.06.01	06.05.01	06.04.01			
T3N053	硬質ビニール電線管 (VE) 径28A L4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T3N054	硬質ビニール電線管 (VE) 径36A L4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T3N055	硬質ビニール電線管 (VE) 径42A L4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T3N056	硬質ビニール電線管 (VE) 径54A L4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T3N057	硬質ビニール電線管 (VE) 径70A L4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6118	硬質ビニール電線管 (VE) 径82A L4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6124	波付ポリエチレン電線管 径30mm	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6125	波付ポリエチレン電線管 径40mm	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6126	波付ポリエチレン電線管 径50mm	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6127	波付ポリエチレン電線管 径65mm	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6128	波付ポリエチレン電線管 径80mm	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6129	波付ポリエチレン電線管 径100mm	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6158	2種金属製可撓電線管 φ17mm (ビニール被覆)	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6159	2種金属製可撓電線管 φ24mm (ビニール被覆)	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6160	2種金属製可撓電線管 φ30mm (ビニール被覆)	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			
T6161	2種金属製可撓電線管 φ38mm (ビニール被覆)	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価			