

令和6年度

土地改良事業労務資材単価表

令和6年5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

# 一般単価目次

索 引	頁
工種別資材 (1 2) マンホール・公共柵	253
工種別資材 (1 3) 集落排水処理施設	262
工種別資材 (1 4) 仮設工	266
施工機材	267
機械賃料	269
仮設材賃料等	285
調査測量設計 (1) 測量機器損料	293
調査測量設計 (2) 測量資材	295
調査測量設計 (3) 調査機具	296
土木工事標準単価	298

索 引	頁

市場単価

(1) 土木工事

全地区統一単価

単価コード	名 称 ・ 規 格	単 位	単 価							
			06.05.01	06.04.01						
	<鉄筋工>									
RE014	鉄筋工 加工・組立共 一般構造物	t	刊行物単価	刊行物単価						
RE018	鉄筋工 加工・組立共 場所打杭用かご筋(無溶接工法)	t	刊行物単価	刊行物単価						
	<ガス圧接工>									
RE314	ガス圧接工 手動(半自動)・自動 D 1 9 × D 1 9	箇所	刊行物単価	刊行物単価						
RE316	ガス圧接工 手動(半自動)・自動 D 2 2 × D 2 2	箇所	刊行物単価	刊行物単価						
RE318	ガス圧接工 手動(半自動)・自動 D 2 5 × D 2 5	箇所	刊行物単価	刊行物単価						
RE320	ガス圧接工 手動(半自動)・自動 D 2 9 × D 2 9	箇所	刊行物単価	刊行物単価						
RE322	ガス圧接工 手動(半自動)・自動 D 3 2 × D 3 2	箇所	刊行物単価	刊行物単価						
RE324	ガス圧接工 手動(半自動)・自動 D 3 5 × D 3 5	箇所	刊行物単価	刊行物単価						
RE326	ガス圧接工 手動(半自動)・自動 D 3 8 × D 3 8	箇所	刊行物単価	刊行物単価						
RE328	ガス圧接工 手動(半自動)・自動 D 4 1 × D 4 1	箇所	刊行物単価	刊行物単価						
RE330	ガス圧接工 手動(半自動)・自動 D 5 1 × D 5 1	箇所	刊行物単価	刊行物単価						
	<防護柵設置工(ガードレール)>									
REK04	ガードレール設置工(塗装) Gr-A-4E 土中建込	m	刊行物単価	刊行物単価						
REK04K	ガードレール設置工(塗装) 環境色 Gr-A-4E 土中建込 100m以上	m	14,000	14,000						

(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						
			06.05.01	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					
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					
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					
KF030	土の粒度試験（1） 沈降分析	試験	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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					

(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						
			06.05.01	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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
KF061	一面セン断試験（1） 非圧密非排水試験（UU試験）	試験	刊行物単価	刊行物単価					
KF062	一面セン断試験（2） 圧密非排水試験（CU試験）	試験	刊行物単価	刊行物単価					
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					
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					
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					
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					

(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						
			06.05.01	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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
RQ004	資料整理とりまとめ 解析等調査業務費	業務	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					
RQ012	断面図等の作成 解析等調査業務費	業務	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					
RQ022	総合解析とりまとめ 解析等調査業務費	業務	410,000	410,000					

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価						
			06.05.01	06.04.01					
	< 油脂類 >								
TSX32	ガソリン ; レギュラー スタンド	L	168	167					
TSX24	軽油 ; 小型ローリー パトロール給油	L	153	152					
TSX47	灯油 ; 白灯油 ミニローリー4KL	L	98	97					
TSX76	酸素ガス ポンペ	m <sup>3</sup>	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					
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					
T5171	基本電力料金 低圧用; 1年未満	k W 月	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					
T5174	基本電力料金 低圧用; 1年以上	k W 月	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					
T5178	使用電力料金 低圧用業持 1年未満	k w h	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					
T5185	使用電力料金 低圧用業持 1年以上	k w h	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					

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.05.01	06.04.01				
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	6,080	6,080				
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	1,880	1,880				
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	7,520	7,520				
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	2,370	2,370				
	<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	1,820	1,820				
	<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	-----	-----				
	<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	7,470	7,470				
T8521	プレストーンG 連結金具	個	900	900				
	<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	m <sup>2</sup>	6,800	6,800				

管材類

(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					
			06.05.01	06.04.01				
	<遠心力鉄筋コンクリート管>							
TH101	ヒューム管 B型 外圧1種 φ150 L=2.0m	本	刊行物単価 ○	刊行物単価				
TH102	ヒューム管 B型 外圧1種 φ200 L=2.0m	本	刊行物単価 ○	刊行物単価				
TH103	ヒューム管 B型 外圧1種 φ250 L=2.0m	本	刊行物単価 ○	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 ○	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 ○	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 ○	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 ○	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 ○	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 ○	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 ○	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 ○	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 ○	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	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	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	刊行物単価				







(4) ポリエチレン管

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価						
			06.05.01	06.04.01					
	<暗渠排水管(直管)>								
K6840	ポリエチレン薄肉管(吸・集水) φ50mm L=4.0m	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
K6841	ポリエチレン薄肉管(吸・集水) φ60mm L=4.0m	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
K6842	ポリエチレン薄肉管(吸・集水) φ75mm L=4.0m	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
K6843	ポリエチレン薄肉管(吸・集水) φ100mm L=4.0m	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
K6844	ポリエチレン薄肉管(吸・集水) φ125mm L=4.0m	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
K6845	ポリエチレン薄肉管(吸・集水) φ150mm L=4.0m	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
K6846	ポリエチレン薄肉管(吸・集水) φ200mm L=4.0m	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
K6851	ポリエチレン薄肉管(吸・集水) φ250mm L=4.0m	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
K6847	ポリエチレン薄肉管(吸・集水) φ300mm L=4.0m	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
K6852	ポリエチレン薄肉管(吸・集水) φ350mm L=4.0m	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
K6848	ポリエチレン薄肉管(吸・集水) φ400mm L=4.0m	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
K6849	ポリエチレン薄肉管(吸・集水) φ500mm L=4.0m	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
	<高密度ポリエチレン管(管体)>								
K1080	高密度ポリエチレン管(内面波状) 直管φ50	m	刊行物単価	刊行物単価					
K1057	高密度ポリエチレン管(内面波状) 直管φ65	m	刊行物単価	刊行物単価					

(4) ポリエチレン管

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価						
			06.05.01	06.04.01					
K1058	高密度ポリエチレン管(内面波状) 直管φ75	m	刊行物単価	刊行物単価					
K1059	高密度ポリエチレン管(内面波状) 直管φ100	m	刊行物単価	刊行物単価					
K1060	高密度ポリエチレン管(内面波状) 直管φ150	m	刊行物単価	刊行物単価					
K1029	高密度ポリエチレン管(内面波状) 直管φ200	m	刊行物単価	刊行物単価					
K1030	高密度ポリエチレン管(内面波状) 直管φ250	m	刊行物単価	刊行物単価					
K1031	高密度ポリエチレン管(内面波状) 直管φ300	m	刊行物単価	刊行物単価					
K1032	高密度ポリエチレン管(内面波状) 直管φ350	m	刊行物単価	刊行物単価					
K1033	高密度ポリエチレン管(内面波状) 直管φ400	m	刊行物単価	刊行物単価					
K1034	高密度ポリエチレン管(内面波状) 直管φ450	m	刊行物単価	刊行物単価					
K1035	高密度ポリエチレン管(内面波状) 直管φ500	m	刊行物単価	刊行物単価					
K1036	高密度ポリエチレン管(内面波状) 直管φ600	m	刊行物単価	刊行物単価					
K1037	高密度ポリエチレン管(内面波状) 直管φ700	m	刊行物単価	刊行物単価					
K1038	高密度ポリエチレン管(内面波状) 直管φ800	m	刊行物単価	刊行物単価					
K1039	高密度ポリエチレン管(内面波状) 直管φ900	m	刊行物単価	刊行物単価					
K1040	高密度ポリエチレン管(内面波状) 直管φ1000	m	刊行物単価	刊行物単価					
K1064	高密度ポリエチレン管(内面平滑) 直管φ75	m	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						
			06.05.01	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					
TV533DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 車道用 400型 [T20・14]	枚	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					
TV535DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 車道用 600型 [T20・14]	枚	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					
TV538DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 車道用 400型 [T20・14]	枚	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					
TV540DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 車道用 600型 [T20・14]	枚	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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					

(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						
			06.05.01	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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.05.01	06.04.01				
TR330	防腐処理 木材用 (ACQ相当)	m <sup>3</sup>	30,000	30,000				

工種別資材

(1) 河川・水路工

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.05.01	06.04.01				
	<目地板>							
TG602	瀝青質目地板 厚 10mm	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価				
TG604	瀝青質目地板 厚 20mm	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価				
TG606	瀝青繊維質目地板 厚 10mm	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価				
TG608	瀝青繊維質目地板 厚 20mm	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価				
TG652	ゴム発泡体 (硬度 20) 厚 10mm	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価				
TG653	ゴム発泡体 (硬度 20) 厚 20mm	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価				
TG610	ゴム発泡体 (硬度 30) 厚 10mm	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価				
TG611	ゴム発泡体 (硬度 30) 厚 20mm	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価				
TG612	ゴム発泡体 (硬度 40) 厚 10mm	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価				
TG613	ゴム発泡体 (硬度 40) 厚 20mm	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価				
TG614	ゴム発泡体 (硬度 50) 厚 10mm	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価				
TG615	ゴム発泡体 (硬度 50) 厚 20mm	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価				
T4787	目地板 (エラスチックフィラー) A種 10mm	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価				
T4789	目地板 (エラスチックフィラー) A種 20mm	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価				
	<吸出し防止シート>							

(1) 河川・水路工

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.05.01	06.04.01				
T1897	河川護岸用吸出し防止シート 10mm (9.8kN以上) <止水板>	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価				
T4814	止水板 (塩化ビニル樹脂製) CF-150×5	m	刊行物単価	刊行物単価				
T4815	止水板 (塩化ビニル樹脂製) CC-150×5	m	刊行物単価	刊行物単価				
T4816	止水板 (塩化ビニル樹脂製) CF-200×5	m	刊行物単価	刊行物単価				
T4817	止水板 (塩化ビニル樹脂製) CC-200×5	m	刊行物単価	刊行物単価				
T4818	止水板 (塩化ビニル樹脂製) CF-300×7	m	刊行物単価	刊行物単価				
T5314	止水板 (塩化ビニル樹脂製) CC-300×7	m	刊行物単価	刊行物単価				
T4820	止水板 (塩化ビニル樹脂製) FF-150×5	m	刊行物単価	刊行物単価				
T4821	止水板 (塩化ビニル樹脂製) FF-200×5 <ウイープホール・ウイープホール用材>	m	刊行物単価	刊行物単価				
T4844	ウイープホール φ50 150~500mm	個	刊行物単価	刊行物単価				
T4845	ウイープホール φ75 150~500mm	個	刊行物単価	刊行物単価				
T4847	ウイープホール φ75 150~500mm底版用	個	刊行物単価	刊行物単価				
T4848	ウイープホール φ100 150~500mm底版用	個	刊行物単価	刊行物単価				
T4829	バットフィルター (M型) φ300 H135	個	刊行物単価	刊行物単価				

(1) 河川・水路工

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.05.01	06.04.01				
T4830	ボックスフィルター (KM型) 300×300×250mm <異形ブロック型枠>	個	刊行物単価	刊行物単価				
KA986	消波根固めブロック型枠資材 FRP製 30t未満	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価				
KA988	消波根固めブロック型枠資材 直積用鋼製 30t未満	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価				
KA990	消波根固めブロック型枠資材 直積用鋼製 30t以上50t未満 <アンカー自然石空積工>	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価				
TR994	アンカー部材 (アンカー自然石空積工) 500型	本	860	860				
TR995	アンカー部材 (アンカー自然石空積工) 800型	本	900	900				
TR996	アンカー接着剤 (アンカー自然石空積工) 450g/個 <かごマット>	個	10,900	10,900				
TJQ02	かごマット (スロープ型) 長期性能型 蓋網65×4.0×5.0 高30cm	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価				
TJQ04	かごマット (スロープ型) 長期性能型 蓋網65×5.0×6.0 高50cm	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価				
TJQ50	かごマット (多段積型) 突込式 めっき鉄線 勾配1:0.5 A型a	m	刊行物単価	刊行物単価				
TJQ51	かごマット (多段積型) 突込式 めっき鉄線 勾配1:0.5 B型a	m	刊行物単価	刊行物単価				
TJQ52	かごマット (多段積型) 突込式 めっき鉄線 勾配1:0.5 A型b	m	刊行物単価	刊行物単価				
TJQ53	かごマット (多段積型) 突込式 めっき鉄線 勾配1:0.5 B型b	m	刊行物単価	刊行物単価				



(2) 防護柵

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価						
			06.05.01	06.04.01					
	<落石防止網>								
T3965	金網 (径2.6×50×50) 落石防止網覆式 (亜鉛めっき3種) ; C	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3963	金網 (径3.2×50×50) 落石防止網覆式 (亜鉛めっき3種) ; B	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3961	金網 (径4×50×50) 落石防止網覆式 (亜鉛めっき3種) ; A	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TR160	落石防止網 金網 (4種メッキ) 5.0×5.0	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3999	羽根付アンカー 落石防止網 φ25×1500mm	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3972	クロスクリップ 落石防止網 φ16mm	個	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3973	クロスクリップ 落石防止網 φ12mm	個	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3976	結合コイル 落石防止網 φ4×70×300	個	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3977	結合コイル 落石防止網 φ3.2×50×300	個	刊行物単価 ○	刊行物単価					
	<ガードケーブル>								
TR169	ガードケーブル部材 (ケーブル) Gc-B-6E メッキ	m	刊行物単価	刊行物単価					
TR170	ガードケーブル部材 (ケーブル) Gc-C-6E メッキ	m	刊行物単価	刊行物単価					
TR181	ガードケーブル部材 (ケーブル) Gc-B-4B メッキ	m	刊行物単価	刊行物単価					
TR182	ガードケーブル部材 (ケーブル) Gc-C-4B メッキ	m	刊行物単価	刊行物単価					
TGD04	ガードケーブル (土中建込) 中間支柱 GC-B-6・5・4E 塗装	本	刊行物単価	刊行物単価					

(2) 防護柵

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価						
			06.05.01	06.04.01					
TGD06	ガードケーブル (土中建込) 中間支柱 GC-C-6・5・4E 塗装	本	刊行物単価	刊行物単価					
TR193	ガードケーブル部材 (中間支柱) Gc-B-6E メッキ	本	刊行物単価	刊行物単価					
TR194	ガードケーブル部材 (中間支柱) Gc-C-6E メッキ	本	刊行物単価	刊行物単価					
TGA84	ガードケーブル (C建込) 中間支柱 GC-B-4B 塗装	本	刊行物単価	刊行物単価					
TGA86	ガードケーブル (C建込) 中間支柱 GC-C-4B 塗装	本	刊行物単価	刊行物単価					
TR115	ガードケーブル部材 (中間支柱) Gc-B-4B メッキ	本	刊行物単価	刊行物単価					
TR116	ガードケーブル部材 (中間支柱) Gc-C-4B メッキ	本	刊行物単価	刊行物単価					
TGC36	ガードケーブル (土中建込) 端末支柱 固定GC-B-6・5・4E 塗装	本	刊行物単価	刊行物単価					
TGC40	ガードケーブル (土中建込) 端末支柱 固定GC-C-6・5・4E 塗装	本	刊行物単価	刊行物単価					
TR927	ガードケーブル部材 (端末支柱) Gc-B-6E メッキ	本	刊行物単価	刊行物単価					
TR928	ガードケーブル部材 (端末支柱) Gc-C-6E メッキ	本	刊行物単価	刊行物単価					
TR933	ガードケーブル部材 (端末支柱) Gc-B-4B 塗装	本	刊行物単価	刊行物単価					
TR934	ガードケーブル部材 (端末支柱) Gc-C-4B 塗装	本	刊行物単価	刊行物単価					
TR939	ガードケーブル部材 (端末支柱) Gc-B-4B メッキ	本	刊行物単価	刊行物単価					
TR940	ガードケーブル部材 (端末支柱) Gc-C-4B メッキ	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3461	曲柱加算 (GC) 径139.8mm	本	刊行物単価	刊行物単価					



工種別資材

(4) 植生材

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価						
			06.05.01	06.04.01					
T6551	野芝 (土付)	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TL302	野芝	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TL304	高麗芝	m <sup>2</sup>	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					
TL324	張芝 幅 1.00 cm ワラ付	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
T2845	植生土のう 種子肥料付 巾 40×長 60	枚	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						
			06.05.01	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 <sup>2</sup>	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					
	<鋼橋 (材料費)>								
TA302	平鋼 SS400 4.5×25	t	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					
TA506	等辺山形鋼 (大形) SS400 15×130×130	t	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					
TA650	溝形鋼 (中形) SS400 5×100×50	t	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					
TAK06	副資材費 (鋼橋製作用) 溶接材料込み <鋼橋 (H形鋼橋梁材料費)>	t	17,300	17,300					
TJ006	H形鋼橋梁 (10~100t未満) 非合成桁 SMA490AW	t	-----	-----					
TJ008	H形鋼橋梁 (10~100t未満) 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						
			06.05.01	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					
TF028	原板プラスト エッチングプライマー	m <sup>2</sup>	340	340					
TF048	原板プラスト ジンクリッチプライマー	m <sup>2</sup>	340	340					
TF053	原板プラスト (原板プラストのみ)	m <sup>2</sup>	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					
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					

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						
			06.05.01	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					
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					
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					
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					
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					
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					
TF775	ふっ素樹脂塗料 上塗り用 白	kg	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					
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					
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					
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					
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					
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					
TF825	ふっ素樹脂塗料 中塗り用 白	kg	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					
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					

工種別資材

(10) コンクリート補修工

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価							
			06.05.01	06.04.01						
KG710	ブレード損耗費 コンクリートカッタ 径180mm	枚	刊行物単価	刊行物単価						
KG711	ブレード損耗費 コンクリートカッタ 径200mm	枚	刊行物単価	刊行物単価						
KG712	成型ゴム目地 30mm用 EPDM材	m	4.800	4.800						
KG713	成型ゴム目地 50mm用 EPDM材	m	5.600	5.600						
KG714	接着剤 成型ゴム目地用 エポキシ樹脂系	kg	2.480	2.480						
KG715	プライマー 成型ゴム目地用 クロロブレン系	kg	5.760	5.760						

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							
			06.05.01	06.04.01						
	<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 ○	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 ○	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 ○	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 ○	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 ○	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 ○	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 ○	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 ○	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 ○	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 ○	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 ○	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 ○	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 ○	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 ○	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 ○	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						
			06.05.01	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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
KK793	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 2.0mm <sup>2</sup> 3心	m	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 <sup>2</sup> 3心	m	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 <sup>2</sup> 3心	m	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 <sup>2</sup> 3心	m	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						
			06.05.01	06.04.01					
KK797	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 1.4mm <sup>2</sup> 3心	m	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 <sup>2</sup> 3心	m	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 <sup>2</sup> 3心	m	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 <sup>2</sup> 3心	m	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 <sup>2</sup> 3心	m	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 <sup>2</sup> 2心	m	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 <sup>2</sup> 2心	m	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 <sup>2</sup> 2心	m	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 <sup>2</sup> 2心	m	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 <sup>2</sup> 2心	m	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 <sup>2</sup> 2心	m	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 <sup>2</sup> 2心	m	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 <sup>2</sup> 2心	m	3,856	3,856					
KK818	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 10.0mm <sup>2</sup> 2心	m	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					
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					

(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						
			06.05.01	06.04.01					
T5618	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 2.0mm <sup>2</sup> A級より線	m	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 <sup>2</sup> A級より線	m	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 <sup>2</sup> A級より線	m	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 <sup>2</sup> A級より線	m	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 <sup>2</sup> A級より線	m	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 <sup>2</sup> A級より線	m	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 <sup>2</sup> A級より線	m	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 <sup>2</sup> A級より線	m	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 <sup>2</sup> A級より線	m	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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					

(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						
			06.05.01	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					
T5638	600Vビニルシースケーブル (VVR) 2心B級 5.5mm <sup>2</sup>	m	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 <sup>2</sup>	m	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 <sup>2</sup>	m	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 <sup>2</sup>	m	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 <sup>2</sup>	m	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					
T6078	薄鋼電線管 径25A L3.66m	本	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					
T6080	薄鋼電線管 径39A L3.66m	本	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					
T6082	薄鋼電線管 径63A L3.66m	本	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					
T6086	厚鋼電線管 径16A L3.66m	本	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					

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					
			06.05.01	06.04.01				
T6088	厚鋼電線管 径28A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価				
T6089	厚鋼電線管 径36A L3.66m	本	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				
T6091	厚鋼電線管 径54A L3.66m	本	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				
T6093	厚鋼電線管 径82A L3.66m	本	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				
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				
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				
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				
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				
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				
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				
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				
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				
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				

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					
			06.05.01	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				
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				
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				
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				
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				
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				
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				
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				
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				
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				
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				
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				
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				
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				
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				
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				

(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					
			06.05.01	06.04.01				
T6162	2種金属製可撓電線管 φ50mm(ビニール被覆)	m	刊行物単価	刊行物単価				
T6163	2種金属製可撓電線管 φ63mm(ビニール被覆)	m	刊行物単価	刊行物単価				
T6164	2種金属製可撓電線管 φ76mm(ビニール被覆)	m	刊行物単価	刊行物単価				
	<配電ボックス>							
T6228	プルボックス(硬質ビニル製) 幅120mm横120mm奥80mm	個	刊行物単価	刊行物単価				
T6229	プルボックス(硬質ビニル製) 幅150mm横150mm奥100mm	個	刊行物単価	刊行物単価				
T6230	プルボックス(硬質ビニル製) 幅200mm横200mm奥100mm	個	刊行物単価	刊行物単価				
T6231	プルボックス(硬質ビニル製) 幅300mm横300mm奥200mm	個	刊行物単価	刊行物単価				
	<ハンドホール>							
T6440	ハンドホール(鉄蓋付) 60×60×60cm	組	刊行物単価	刊行物単価				
T6441	ハンドホール(鉄蓋付) 60×60×90cm	組	刊行物単価	刊行物単価				
T6442	ハンドホール(鉄蓋付) 90×90×90cm	組	刊行物単価	刊行物単価				
T6443	ハンドホール(鉄蓋付) 90×90×130mm	組	131,000	131,000				
	<諸資材>							
T6456	連結式接地棒 10φ×1500mm	本	刊行物単価	刊行物単価				
T6457	連結式接地棒 φ14×1500	本	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					
			06.05.01	06.04.01				
T6460	接地銅板 リード付 テ2点溶接 1.5×900×900mm	枚	刊行物単価	刊行物単価				
KK838	配線用しゃ断器 (3P) 30A	個	刊行物単価	刊行物単価				
KK840	配線用しゃ断器 (3P) 100A	個	刊行物単価	刊行物単価				
KK841	配線用しゃ断器 (3P) 225A	個	刊行物単価	刊行物単価				
KK842	配線用しゃ断器 (3P) 400A	個	刊行物単価	刊行物単価				
KK833	配線用しゃ断器 (2P) 30A	個	刊行物単価	刊行物単価				
KK831	配線用しゃ断器 (2P) 60A	個	3,220	3,220				
KK835	配線用しゃ断器 (2P) 100A	個	7,890	7,890				
KK836	配線用しゃ断器 (2P) 225A	個	18,200	18,200				
KK837	配線用しゃ断器 (2P) 400A	個	41,700	41,700				
KK872	漏電しゃ断器 3P-225AF	個	刊行物単価	刊行物単価				
KK878	コンクリート根かせ(バンド付) A形 1000L170B	個	刊行物単価	刊行物単価				
KK879	コンクリート根かせ(バンド別) 電力形1200L240B	個	6,570	6,570				
KK882	自在アームバンド UABD-317	個	刊行物単価	刊行物単価				
KK883	アームレスタイバンド(片抱) SABD-19S-DW	個	刊行物単価	刊行物単価				
KK888	自在バンド 4BD-HC-12	個	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						
			06.05.01	06.04.01					
KK889	軽腕金 2.3×75×45×900	本	刊行物単価	刊行物単価					
KK891	軽腕金 3.2×75×75×1500	本	5,220	5,220					
KK892	軽腕金 2.3×75×45×1800	本	3,200	3,200					
KK893	軽腕金 3.2×75×75×1800	本	刊行物単価	刊行物単価					
KK898	亜鉛めっき鋼より線(1種A級) 3.8mm <sup>2</sup>	kg	刊行物単価	刊行物単価					
KK905	高圧耐張がいし 普通型	個	刊行物単価	刊行物単価					
KK909	低圧引留がいし 75×65	個	刊行物単価	刊行物単価					
KK911	低圧ピンがいし 大立ピン	個	刊行物単価	刊行物単価					
KK913	高圧ピンがいし 普通型 大	個	刊行物単価	刊行物単価					

工種別資材

(12) マンホール・公共枡

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価						
			06.05.01	06.04.01					
	<マンホール蓋・調整資材>								
K4401	下水道用铸铁蓋 歩道用 径600	個	刊行物単価	刊行物単価					
K4402	下水道用铸铁蓋 T-14 径600	個	刊行物単価	刊行物単価					
K4404	下水道用铸铁蓋 T-25 径600	個	刊行物単価	刊行物単価					
K4405	下水道用铸铁蓋 除雪用 歩道用 径600	組	64,000	64,000					
K4406	下水道用铸铁蓋 除雪用 T-14 径600	組	68,100	68,100					
K4408	下水道用铸铁蓋 除雪用 T-25 径600	組	75,200	75,200					
K4410	下水道用铸铁蓋 親子 T-14 径900×600	個	刊行物単価	刊行物単価					
K4412	下水道用铸铁蓋 親子 T-25 径900×600	個	刊行物単価	刊行物単価					
TW279GSD	マンホール 調整金具 調整高25mm まで	組	刊行物単価	刊行物単価					
TW299GSD	マンホール 調整金具 調整高45mm まで	組	刊行物単価	刊行物単価					
TW261GSD	マンホール 調整リング 径600mm 有効高50mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TW262GSD	マンホール 調整リング 径600mm 有効高100mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TW263GSD	マンホール 調整リング 径600mm 有効高150mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
K4470	マンホール調整リング 900×100	個	刊行物単価	刊行物単価					
K4471	マンホール調整リング 900×150	個	刊行物単価	刊行物単価					



(12) マンホール・公共枡

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.05.01	06.04.01				
K4171	削孔代 (0・1号マンホール) 塩ビ管 径125用	箇所	5,980	5,980				
TW318GSD	削孔代 0号・1号 VU管用 φ150mm用	箇所	刊行物単価	刊行物単価				
TW319GSD	削孔代 0号・1号 VU管用 φ200mm用	箇所	刊行物単価	刊行物単価				
TW320GSD	削孔代 0号・1号 VU管用 φ250mm用	箇所	刊行物単価	刊行物単価				
TW326GSD	削孔代0号・1号 VU管用 φ300mm用	箇所	刊行物単価	刊行物単価				
TW327GSD	削孔代0号・1号 VU管用 φ350mm用	箇所	刊行物単価	刊行物単価				
TW328GSD	削孔代0号・1号 VU管用 φ400mm用	箇所	刊行物単価	刊行物単価				
K4200	削孔代 (2号マンホール) 塩ビ管 径100用	箇所	刊行物単価	刊行物単価				
K4202	削孔代 (2号マンホール) 塩ビ管 径150用	箇所	刊行物単価	刊行物単価				
K4203	削孔代 (2号マンホール) 塩ビ管 径200用	箇所	刊行物単価	刊行物単価				
K4205	削孔代 (2号マンホール) 塩ビ管 径300用	箇所	刊行物単価	刊行物単価				
K4206	削孔代 (2号マンホール) 塩ビ管 径350用	箇所	刊行物単価	刊行物単価				
K4213	削孔代 (3号マンホール) 塩ビ管 径300用	箇所	刊行物単価	刊行物単価				
K4214	削孔代 (3号マンホール) 塩ビ管 径350用	箇所	刊行物単価	刊行物単価				
	<公共枡(継手類)>							
K4280	内副管用マンホール継手 φ150-125	個	21,700	21,700				

(12) マンホール・公共枡

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.05.01	06.04.01				
K4281	内副管用マンホール継手 φ150-150	個	21,700	21,700				
K4282	内副管用マンホール継手 φ200-150	個	27,600	27,600				
K4283	内副管用マンホール継手 φ200-200	個	27,600	27,600				
K4285	立配管用固定バンド φ125	個	3,780	3,780				
K4286	立配管用固定バンド φ150	個	3,840	3,840				
K4287	立配管用固定バンド φ200	個	4,200	4,200				
K4298	本管用V型自在継手 φ150	個	4,980	4,980				
K4299	本管用V型自在継手 φ200	個	10,900	10,900				
K4300	本管用V型自在継手 φ250	個	18,100	18,100				
	<公共枡(蓋)>							
K4186	塩ビ製公共枡用蓋 (塩ビ製) 径150用	個	刊行物単価	刊行物単価				
K4187	塩ビ製公共枡用蓋 (塩ビ製) 径200用	個	刊行物単価	刊行物単価				
K4188	塩ビ製公共枡用蓋 (铸铁製) 径150用	個	4,860	4,860				
K4189	塩ビ製公共枡用蓋 (铸铁製) 径200用	個	7,200	7,200				
K4190	公共枡保護鉄蓋 T-8 径150用	個	刊行物単価	刊行物単価				
K4191	公共枡保護鉄蓋 T-8 径200用	個	刊行物単価	刊行物単価				

