

令和3年度

土地改良事業労務資材単価表

令和3年8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	
----	--	------	--

(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				
			03.08.01				
KF051	土のPF試験 ; 1資料につき3個(遠心法)	試験	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				
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				
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				
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				
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				
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				
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				
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				
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				
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				
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				
KF039	土の一軸圧縮試験 ; 1試料2供試体	試験	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				
KF061	一面ゼン断試験(1) 非圧密非排水試験(UU試験)	試験	刊行物単価				
KF062	一面ゼン断試験(2) 圧密非排水試験(CU試験)	試験	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				
			03.08.01				
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				
KF042	三軸圧縮試験(2) 圧密排水試験(CD試験)	試験	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				
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				
	<CBR試験>						
KF064	現場CBR試験 ; 1箇所3点	試験	刊行物単価				
K8504	室内CBR試験用試料採取 変状土70kg採取	カ所	刊行物単価				
KF065	変状土CBR試験 修正CBRモールド9個使用	試験	刊行物単価				
K8505	変状CBR試験(2)(含水試験含む) 自然含水比による設計CBR試験2モールド	試験	刊行物単価				
KF066	現状土CBR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				
KF044	平板載荷試験 地耐力の判定(詳細解析不要) <解析等調査業務及び一般調査業務>	試験	173,000				
RQ002	既存資料の収集・現地調査 解析等調査業務費	業務	81,300				
RQ004	資料整理とりまとめ 解析等調査業務費	業務	64,600				

(2) 鋼材

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			03.08.01				
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				
			03.08.01				
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					
			03.08.01					
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					
			03.08.01					
	<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				
			03.08.01				
	<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				
			03.08.01				
	<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	13,600				
TV533DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 車道用 400型 [T20・14]	枚	17,500				
TV534DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 車道用 500型 [T20・14]	枚	23,200				
TV535DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 車道用 600型 [T20・14]	枚	36,700				
TV537DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 車道用 300型 [T20・14]	枚	8,290				
TV538DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 車道用 400型 [T20・14]	枚	10,800				
TV539DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 車道用 500型 [T20・14]	枚	14,000				
TV540DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 車道用 600型 [T20・14]	枚	22,100				
TV542DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 軽荷重用 300型 T-6	枚	10,900				
TV543DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 軽荷重用 400型 T-6	枚	15,400				
TV544DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 軽荷重用 500型 T-6	枚	18,800				
TV545DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 軽荷重用 600型 T-6	枚	22,400				
TV547DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 軽荷重用 300型 T-6	枚	6,550				
TV548DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 軽荷重用 400型 T-6	枚	9,220				
TV549DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 軽荷重用 500型 T-6	枚	12,100				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			03.08.01				
T5029	正割材 (県産材-杉1等) 長4.0m厚4.5cm幅4.5cm	m3	43,000				
T5031	正割材 (県産材-杉1等) 長4.0m厚6.0cm幅6.0cm	m3	43,000				
T5039	板材 (県産材-杉2等) 長2.0m厚0.9cm幅9cm	m3	32,000				
T5041	板材 (県産材-杉2等) 長2.0m厚2.4cm幅12cm	m3	40,000				
T5042	板材 (県産材-杉2等) 長2.0m厚3.0cm幅30cm	m3	40,000				
T5044	板材 (県産材-杉2等) 長4.0m厚1.1cm幅9cm	m3	40,000				
T5045	板材 (県産材-杉2等) 長4.0m厚1.3cm幅4.5cm	m3	43,000				
T5046	板材 (県産材-杉2等) 長4.0m厚1.3cm幅9cm	m3	43,000				
T5049	板材 (県産材-杉1等) 長4.0m厚1.8cm幅18cm	m3	44,000				
T5050	板材 (県産材-杉1等) 長4.0m厚2.4cm幅21cm	m3	44,000				
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 ○				
T4997	バタ角 (県産材-杉) 9cm×9cm×4.0m <からまつ材>	m3	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	2,710				
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	2,510				
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	3,630				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			03.08.01				
TR340	からまつ丸太 (円柱加工) (県産材) 横木径9cm長1.5m	本	685				
T856R	からまつ丸太材 (剥皮) (県産材) 径8~12cm長0.5m	本	145				
T958R	からまつ丸太材 (剥皮) (県産材) 径8~12cm長0.6m	本	190				
T863R	からまつ丸太材 (剥皮) (県産材) 径8~12cm長0.8m	本	245				
T960R	からまつ丸太材 (剥皮) (県産材) 径8~12cm長1.0m	本	315				
T965R	からまつ丸太材 (剥皮) (県産材) 径8~12cm長1.5m	本	460				
TR335	からまつ丸太 (剥皮) (県産材) 径8~12cm 長1.7m	本	450				
T862R	からまつ丸太材 (剥皮) (県産材) 径8~12cm長2.0m	本	510				
T959R	からまつ丸太材 (剥皮) (県産材) 径10~14cm長0.8m	本	370				
T870R	からまつ丸太材 (剥皮) (県産材) 径10~14cm長1.2m	本	460				
T964R	からまつ丸太材 (剥皮) (県産材) 径10~14cm長2.0m	本	850				
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	370				
T4998	バタ角 (県産材-カラ松・米ツガ) 9cm×9cm×3.0m <防腐処理>	m3	36,000				
TR330	防腐処理 木材用 (ACQ相当)	m3	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				
			03.08.01				
	<目地板>						
TG602	瀝青質目地板 厚10mm	m ²	刊行物単価				
TG604	瀝青質目地板 厚20mm	m ²	刊行物単価				
T4787	目地板(エラスチックフィラー) A種 10mm	m ²	刊行物単価				
T4789	目地板(エラスチックフィラー) A種 20mm	m ²	刊行物単価				
	<止水板>						
T4814	止水板(塩化ビニル樹脂製) CF-150×5	m	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				
T4816	止水板(塩化ビニル樹脂製) CF-200×5	m	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				
T4818	止水板(塩化ビニル樹脂製) CF-300×7	m	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				
T4820	止水板(塩化ビニル樹脂製) FF-150×5	m	刊行物単価				
T4821	止水板(塩化ビニル樹脂製) FF-200×5	m	刊行物単価				
	<ウイープホール・ウイープホール用材>						
T4844	ウイープホール φ50 150~500mm	個	刊行物単価				

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				
			03.08.01				
T4845	ウイープホール φ75 150~500mm	個	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				
T4848	ウイープホール φ100 150~500mm底版用	個	刊行物単価				
T4829	パットフィルター(M型) φ300 H135	個	刊行物単価				
T4830	ボックスフィルター(KM型) 300×300×250mm	個	刊行物単価				
	<異形ブロック型枠>						
KA986	消波根固めブロック型枠賃料 FRP製 30t未満	m ²	刊行物単価				
KA988	消波根固めブロック型枠賃料 直積用鋼製 30t未満	m ²	刊行物単価				
KA990	消波根固めブロック型枠賃料 直積用鋼製 30t以上50t未満	m ²	刊行物単価				
	<アンカー自然石空積工>						
TR994	アンカー部材(アンカー自然石空積工) 500型	本	675				
TR995	アンカー部材(アンカー自然石空積工) 800型	本	700				
TR996	アンカー接着剤(アンカー自然石空積工) 450g/個	個	9,360				
	<かごマット>						
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				
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				

(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				
			03.08.01				
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				
KG712	成型ゴム目地 30mm用 EPDM材	m	5,400				
KG713	成型ゴム目地 50mm用 EPDM材	m	6,300				
KG714	接着剤 成型ゴム目地用 エポキシ樹脂系	kg	2,470				
KG715	プライマー 成型ゴム目地用 クロロブレン系	kg	5,940				

(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				
			03.08.01				
	<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				
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				
			03.08.01				
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				
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				
			03.08.01				
KK797	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 1.4mm ² 3心	m	刊行物単価				
KK798	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 2.2mm ² 3心	m	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				
KK800	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 6.0mm ² 3心	m	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				
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) 1.4mm ² 2心	m	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				
KK816	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 3.8mm ² 2心	m	刊行物単価				
KK817	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 6.0mm ² 2心	m	2,739				
KK818	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 10.0mm ² 2心	m	3,827				
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				
			03.08.01				
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				
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				

(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				
			03.08.01				
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				
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				
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				
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				
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				
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				
	<電線管路材>						
T6077	薄鋼電線管 径19A L3.66m	本	刊行物単価				
T6078	薄鋼電線管 径25A L3.66m	本	刊行物単価				
T6079	薄鋼電線管 径31A L3.66m	本	刊行物単価				
T6080	薄鋼電線管 径39A L3.66m	本	刊行物単価				
T6081	薄鋼電線管 径51A L3.66m	本	刊行物単価				
T6082	薄鋼電線管 径63A L3.66m	本	刊行物単価				
T6083	薄鋼電線管 径75A L3.66m	本	刊行物単価				
T6086	厚鋼電線管 径16A L3.66m	本	刊行物単価				
T6087	厚鋼電線管 径22A L3.66m	本	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				
			03.08.01				
T6088	厚鋼電線管 径28A L3.66m	本	刊行物単価				
T6089	厚鋼電線管 径36A L3.66m	本	刊行物単価				
T6090	厚鋼電線管 径42A L3.66m	本	刊行物単価				
T6091	厚鋼電線管 径54A L3.66m	本	刊行物単価				
T6092	厚鋼電線管 径70A L3.66m	本	刊行物単価				
T6093	厚鋼電線管 径82A L3.66m	本	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				
T6099	厚鋼ポリライニング電線管 径22A L3.66m	本	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				
T6101	厚鋼ポリライニング電線管 径36A L3.66m	本	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				
T6103	厚鋼ポリライニング電線管 径54A L3.66m	本	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				
T6110	硬質ビニール電線管 (VE) 径14A L4.0m	本	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				
T3N052	硬質ビニール電線管 (VE) 径22A L4.0m	本	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				
			03.08.01				
T3N053	硬質ビニール電線管 (VE) 径28A L4.0m	本	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				
T3N055	硬質ビニール電線管 (VE) 径42A L4.0m	本	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				
T3N057	硬質ビニール電線管 (VE) 径70A L4.0m	本	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				
T6124	波付ポリエチレン電線管 径30mm	m	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				
T6126	波付ポリエチレン電線管 径50mm	m	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				
T6128	波付ポリエチレン電線管 径80mm	m	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				
T6158	2種金属製可撓電線管 φ17mm (ビニール被覆)	m	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				
T6160	2種金属製可撓電線管 φ30mm (ビニール被覆)	m	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				