

令和5年度

森林土木事業設計単価表

令和5年8月28日適用（工事・計画調査）

長野県林務部

単価表内の○が改定単価

5 セメント類

1 頁

【セメント、添加剤】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.08.28
	(バラ物)						
T1501	セメント(バラ) 普通ポルトランド	t	刊行物単価				
T1502	セメント(バラ) 早強セメント	t	刊行物単価				
T1503	セメント(バラ) 高炉セメント(B型)	t	刊行物単価				
	(袋物)						
T1504	セメント(袋) 普通ポルトランド	t	刊行物単価				
T1508	セメント(袋) 早強セメント	t	刊行物単価				
	(添加剤)						
T1531	減水剤 標準型; ポゾリスNo.70等	kg	刊行物単価				
T1532	減水剤 遅延型; ポゾリスNo.8等	kg	刊行物単価				
T4134	ポゾリス(混和剤) NO8	kg	刊行物単価				
T4135	アルミ粉 アルミペースト	kg	刊行物単価				

6 油脂、電力料

2 頁

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.08.28
	(油脂類)						
T1551	ガソリン レギュラー	L	○ 173				
T1552	軽油 (小型ローリー、パトロール給油)	L	○ 155				
T1553	重油A (ローリー)	L	刊行物単価 ○				
T1554	混合油 混合比1:25	L	168				
T1555	灯油 (ミニローリー4k1)	L	○ 109				
T1558	チェーンオイル (生分解性)	リットル	550				
T1559	チェーンオイル (鉱物性)	リットル	340				
	(電力料金)						
T1561	電力料金 基本料金; 臨時低圧電力	kW月	1,286				
T1566	電力料金 基本料金; 常時低圧電力	kW月	1,072				
T1564	電力料金 基本料金; 臨時高圧電力A	kW月	1,475.14				
T1562	電力料金 使用料金; 臨時低圧電力	kWh	16.96				
T1563	電力料金 使用料金; 常時低圧電力	kWh	14.13				
T1565	電力料金 基本料金; 常時高圧電力A	kW月	1,229.77				
T1566	電力料金 使用料金; 臨時高圧電力A	kWh	20.92				

単価表内の○が改定単価

11 雑品

85 頁

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.08.28				
T6920	法枠用型枠150×150	m	刊行物単価				
T6921	法枠用型枠200×200	m	刊行物単価				
T6922	法枠用型枠300×300	m	刊行物単価				
T6923	法枠用型枠400×400	m	刊行物単価				
	(緑化水路)						
T6880	緑化水路盤A型 745×914	枚	3,590				
T6881	緑化水路盤B型 1610×914	枚	7,030				
T6882	緑化水路盤C型 1000×914	枚	6,290				
T6883	クリップアンカー L-40013×400	本	350				
T6884	クリップアンカー L-60013×600	本	450				
T6885	クリップアンカー L-80013×800	本	560				
T6886	クリップアンカー L-100013×1000	本	700				
	(吸出防止材)						
T5315	吸出防止材 ヤシ繊維不織布、厚10mm	m ²	刊行物単価 ○				
T5316	吸出防止材 ヤシ繊維不織布、厚20mm	m ²	刊行物単価 ○				
T5318	吸出防止材 合繊不織布、厚10mm	m ²	刊行物単価 ○				

11 雑品

86 頁

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.08.28				
T5319	吸出防止材 合繊不織布、厚20mm	m ²	刊行物単価 ○				
T5321	吸出防止材 長繊維化繊系不織布、厚1.4~1.5mm	m ²	刊行物単価 ○				
T5322	吸出防止材 長繊維化繊系不織布、厚2.0~2.1mm	m ²	刊行物単価 ○				
T5323	吸出防止材 長繊維化繊系不織布、厚3.0mm	m ²	刊行物単価 ○				
	(目地板)						
T5312	目地板 瀝青質板、厚10mm	m ²	刊行物単価				
T5313	目地板 瀝青質板、厚20mm	m ²	刊行物単価				
	(その他)						
T7266	大型土のう (角・丸共通) 110×108 c m	枚	刊行物単価				
T7267	大型土のう (角・丸共通) 耐候性短期1年 110×108 c m	枚	刊行物単価				
T7268	大型土のう (角・丸共通) 耐候性仮設3年 110×108 c m	枚	刊行物単価				

単価表内の○が改定単価

12 型枠材料

87 頁

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.08.28
	(一般型枠)						
T2901	剥離剤 木製・鋼製型枠用	L	刊行物単価				
T2902	型枠用合板 12×900×1800	枚	刊行物単価 ○				
	(内部支持材)						
T4887	内部支持材 (木製残存型枠工) エポキシ樹脂二重電着塗装 4.38kg/m ²	m ²	4,360				
T4888	内部支持材 (木製残存型枠工) エポキシ樹脂二重電着塗装 13.7kg/m ²	m ²	12,800				
	(治山ダム鋼製型枠)						
T2913	プラスチックコーン D型	個	刊行物単価				
	(鋼製型枠賃料等)						
T2931	鋼製型枠賃料(日当り) 300×1500mm	枚	刊行物単価				
T2932	鋼製型枠整備費等(基本料) 300×1500mm	枚	刊行物単価				

12 型枠損料

88 頁

中空床板コンクリート橋用円筒型枠

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.08.28
T2941	円形空洞型枠(鋼製) 径600×1000×0.6	m	刊行物単価				
T2943	円形空洞型枠(鋼製) 径700×1000×0.6	m	刊行物単価				
T2944	円形空洞型枠(鋼製) 径800×1000×0.8	m	刊行物単価				
T2945	円形空洞型枠(鋼製) 径850×1000×0.8	m	刊行物単価				
T2946	円形空洞型枠(鋼製) 径900×1000×1.0	m	刊行物単価				
T2947	円形空洞型枠(鋼製) 径1000×1000×1.0	m	刊行物単価				

単価表内の○が改定単価

21 橋梁上部工関係

131 頁

【1 ポストテンションPC桁】 (3)

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.08.28	
	製作(鋼製、主桁型枠制作費)							
T4151	鋼板 P L4.5mm	t	刊行物単価 ○					
T4152	鋼板 P L6.0mm	t	刊行物単価 ○					
T4153	鋼板 P L9.0mm	t	刊行物単価 ○					
T4154	鋼板 P L12.0mm	t	刊行物単価 ○					
T4156	形鋼 L6×50×50	t	刊行物単価					
T4157	形鋼 L6×65×65	t	刊行物単価					
T2095	スクラップ ヘビーH1 (旧鉄くず 特級 A)	t	刊行物単価					
T2096	スクラップ ヘビーH2 (旧特級 B、H2)	t	刊行物単価					
T2097	スクラップ ヘビーH3 (旧1級 H3)	t	刊行物単価					
T2099	スクラップ 配合可鍛コロ (旧 配合くずA)	t	刊行物単価					

21 橋梁上部工関係

132 頁

【1 ポストテンションPC桁】 (4)

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.08.28	
T4978	門型クレーン(電動ホイスト付)損料 A・B活荷ポストテン桁重製作工機械器具損料	供用日	11,100					
T4167	門型クレーン損料電動ホイスト含 3t吊(新活荷重用)	供用日	11,100					

単価表内の○が改定単価

21 橋梁上部工関係

151 頁

【3 鋼橋】伸縮継手

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.08.28					
TY320	カップリングジョイント CS-1 伸縮量40mm	m	刊行物単価					
TY321	カップリングジョイント CS-2 伸縮量30mm	m	刊行物単価					
TY353	3 S ジョイント 3S-20V 伸縮量20mm	m	刊行物単価					
TY355	3 S ジョイント 3S-30V 伸縮量30mm	m	刊行物単価					
TY358	S T ジョイント ST-40 伸縮量40mm	m	刊行物単価					
TY359	S T ジョイント ST-60 伸縮量60mm	m	刊行物単価					
TY380	ガイドトップジョイント SGT-20 伸縮量20mm	m	刊行物単価					
TY381	ガイドトップジョイント SGT-50 伸縮量50mm	m	刊行物単価					
TY382	ガイドトップジョイント SGT-80 伸縮量80mm	m	刊行物単価					
TY383	ガイドトップジョイント SGT-100 伸縮量100mm	m	刊行物単価					
TY422	ラバエースジョイント RTS-35 伸縮量35mm	m	刊行物単価					
TY423	ラバエースジョイント RTS-50 伸縮量50mm	m	刊行物単価					
TY425	ラバエースジョイント RTH-60 伸縮量60mm	m	刊行物単価					
TY431	プロフジョイント N2-20 伸縮量20mm	m	刊行物単価 ○					
TY432	プロフジョイント N2-25 伸縮量25mm	m	刊行物単価 ○					
TY433	プロフジョイント N2-35 伸縮量35mm	m	刊行物単価 ○					

21 橋梁上部工関係

152 頁

【3 鋼橋】伸縮継手

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.08.28					
TY434	プロフジョイント N2-50 伸縮量50mm	m	刊行物単価 ○					
TY441	トランスフレックスジョイント TFS(35) 伸縮量35mm	m	刊行物単価					
TY442	トランスフレックスジョイント No35 伸縮量35mm	m	刊行物単価					
TY443	トランスフレックスジョイント No45 伸縮量45mm	m	刊行物単価					
TY444	トランスフレックスジョイント No50 伸縮量50mm	m	刊行物単価					
TY445	トランスフレックスジョイント No60 伸縮量60mm	m	刊行物単価					
TY446	トランスフレックスジョイント No70 伸縮量70mm	m	刊行物単価					
TY447	トランスフレックスジョイント No80 伸縮量80mm	m	刊行物単価					
TY448	トランスフレックスジョイント No100 伸縮量100mm	m	刊行物単価					
TY449	トランスフレックスジョイント No160 伸縮量160mm	m	刊行物単価					
TY471	ダイヤフリージョイント K-50 伸縮量50mm、高ナットを含む	m	刊行物単価					
TY472	ダイヤフリージョイント K-80 伸縮量70mm、高ナットを含む	m	刊行物単価					
TY473	ダイヤフリージョイント K-240 伸縮量140mm、高ナットを含む	m	刊行物単価					
TY482	マウラースイベルジョイント ES-160鋼橋用 伸縮量160mm	m	刊行物単価					
TY483	マウラースイベルジョイント ES-240鋼橋用 伸縮量240mm	m	刊行物単価					
TY484	マウラースイベルジョイント ES-320鋼橋用 伸縮量320mm	m	刊行物単価					

単価表内の○が改定単価

21 橋梁上部工関係

153 頁

【3 鋼橋】伸縮継手

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.08.28					
TY485	マウラースイベルジョイント ES-400鋼橋用 伸縮量400mm	m	刊行物単価					
TY486	マウラースイベルジョイント ES-480鋼橋用 伸縮量480mm	m	刊行物単価					
TY487	マウラースイベルジョイント ES-560鋼橋用 伸縮量560mm	m	刊行物単価					
TY488	マウラースイベルジョイント ES-800鋼橋用 伸縮量800mm	m	刊行物単価					
TY495	ハマハイウェイジョイント YM-1 伸縮量50mm	m	刊行物単価 ○					
TY532	マウラースイベルジョイント ES-160コンクリート橋用 伸縮量160mm	m	刊行物単価					
TY533	マウラースイベルジョイント ES-240コンクリート橋用 伸縮量240mm	m	刊行物単価					
TY534	マウラースイベルジョイント ES-320コンクリート橋用 伸縮量320mm	m	刊行物単価					
TY535	マウラースイベルジョイント ES-400コンクリート橋用 伸縮量400mm	m	刊行物単価					
T4878	非排水型伸縮装置 バックアップ材	L	747					
T4879	非排水型伸縮装置 止水ゴム又はゴムシート	m3	刊行物単価					

21 橋梁上部工関係

154 頁

【3 鋼橋】排水装置

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.08.28					
T4761	排水装置(F C 25)	t	1,130,000					

単価表内の○が改定単価

23 地すべり対策工

181 頁

【7 グラウト工関係】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.08.28				
T5241	ゲージプロテクター径46mm用 ;100リットル用φ25mm	個	11,100				
T5243	コック径46mm用 鋳物製	個	4,420				
T5250	パッカーラバー径46mm用	個	56,000				
TSC02	ダイヤモンドビット 64.7mm スタンダード	個	刊行物単価				
TSC04	ダイヤモンドビット 77.4mm スタンダード	個	刊行物単価				
TSC06	ダイヤモンドビット 90.8mm スタンダード	個	刊行物単価				
TSC08	ダイヤモンドビット 110mm スタンダード	個	刊行物単価				
TSC10	ダイヤモンドビット 128.5mm スタンダード	個	刊行物単価				
TSC12	ダイヤモンドビット 160mm スタンダード	個	刊行物単価				
TSC14	ダイヤモンドビット 180mm スタンダード	個	刊行物単価				
TSC16	ダイヤモンドビット 204mm スタンダード	個	刊行物単価				

24 仮設工

182 頁

【1 仮設材】仮設材損料

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.08.28				
K5002	鋼矢板賃料；(1~90日) 本矢板；2型 [48kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5003	鋼矢板賃料；(91~180日) 本矢板；2型 [48kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5004	鋼矢板賃料；(181~360日) 本矢板；2型 [48kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5005	鋼矢板賃料；(361~720日) 本矢板；2型 [48kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5006	鋼矢板賃料；(721~1080日) 本矢板；2型 [48kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5012	鋼矢板賃料；(1~90日) 本矢板；3型 [60kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5013	鋼矢板賃料；(91~180日) 本矢板；3型 [60kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5014	鋼矢板賃料；(181~360日) 本矢板；3型 [60kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5015	鋼矢板賃料；(361~720日) 本矢板；3型 [60kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5016	鋼矢板賃料；(721~1080日) 本矢板；3型 [60kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5022	鋼矢板賃料；(1~90日) 本矢板；4型 [76.1kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5023	鋼矢板賃料；(91~180日) 本矢板；4型 [76.1kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5024	鋼矢板賃料；(181~360日) 本矢板；4型 [76.1kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5025	鋼矢板賃料；(361~720日) 本矢板；4型 [76.1kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5026	鋼矢板賃料；(721~1080日) 本矢板；4型 [76.1kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5032	鋼矢板賃料；(1~90日) 本矢板；5L型 [105kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				

単価表内の○が改定単価

24 仮設工

183 頁

【1 仮設材】仮設材損料

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.08.28				
K5033	鋼矢板賃料；(91～180日) 本矢板；5L型 [105kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5034	鋼矢板賃料；(181～360日) 本矢板；5L型 [105kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5035	鋼矢板賃料；(361～720日) 本矢板；5L型 [105kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5036	鋼矢板賃料；(721～1080日) 本矢板；5L型 [105kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5042	鋼矢板賃料；(1～90日) 本矢板；軽量型 [1・2・3型]	t・日	刊行物単価 ○				
K5043	鋼矢板賃料；(91～180日) 本矢板；軽量型 [1・2・3型]	t・日	刊行物単価 ○				
K5044	鋼矢板賃料；(181～360日) 本矢板；軽量型 [1・2・3型]	t・日	刊行物単価 ○				
K5045	鋼矢板賃料；(361～720日) 本矢板；軽量型 [1・2・3型]	t・日	刊行物単価 ○				
K5046	鋼矢板賃料；(721～1080日) 本矢板；軽量型 [1・2・3型]	t・日	刊行物単価 ○				
K5051	H型鋼；(基礎価格) 杭用；200型 [49.9kg/m]	t	刊行物単価 ○				
K5052	H型鋼賃料；(1～90日) 杭用；200型 [49.9kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5053	H型鋼賃料；(91～180日) 杭用；200型 [49.9kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5054	H型鋼賃料；(181～360日) 杭用；200型 [49.9kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5055	H型鋼賃料；(361～720日) 杭用；200型 [49.9kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5061	H型鋼；(基礎価格) 杭用；250型 [71.8kg/m]	t	刊行物単価 ○				
K5062	H型鋼賃料；(1～90日) 杭用；250型 [71.8kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				

24 仮設工

184 頁

【1 仮設材】仮設材損料

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.08.28				
K5063	H型鋼賃料；(91～180日) 杭用；250型 [71.8kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5064	H型鋼賃料；(181～360日) 杭用；250型 [71.8kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5065	H型鋼賃料；(361～720日) 杭用；250型 [71.8kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5071	H型鋼；(基礎価格) 杭用；300型 [93.0kg/m]	t	刊行物単価 ○				
K5072	H型鋼賃料；(1～90日) 杭用；300型 [93.0kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5073	H型鋼賃料；(91～180日) 杭用；300型 [93.0kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5074	H型鋼賃料；(181～360日) 杭用；300型 [93.0kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5075	H型鋼賃料；(361～720日) 杭用；300型 [93.0kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5081	H型鋼；(基礎価格) 杭用；350型 [135kg/m]	t	刊行物単価 ○				
K5082	H型鋼賃料；(1～90日) 杭用；350型 [135kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5083	H型鋼賃料；(91～180日) 杭用；350型 [135kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5084	H型鋼賃料；(181～360日) 杭用；350型 [135kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5085	H型鋼賃料；(361～720日) 杭用；350型 [135kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5091	H型鋼；(基礎価格) 杭用；400型 [172kg/m]	t	刊行物単価 ○				
K5092	H型鋼賃料；(1～90日) 杭用；400型 [172kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				
K5093	H型鋼賃料；(91～180日) 杭用；400型 [172kg/m]	t・日	刊行物単価 ○				

単価表内の○が改定単価

24 仮設工

185 頁

【1 仮設材】仮設材損料

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.08.28					
K5094	H型鋼質料；(181～360日) 杭用；400型 [172kg/m]	t・日	刊行物単価 ○					
K5095	H型鋼質料；(361～720日) 杭用；400型 [172kg/m]	t・日	刊行物単価 ○					
K5101	H型鋼；(基礎価格・中古) 山留用；主部材250～400型	t	刊行物単価					
K5102	H型鋼質料；(1～90日) 山留用；主部材250～400型	t・日	刊行物単価 ○					
K5103	H型鋼質料；(91～180日) 山留用；主部材250～400型	t・日	刊行物単価 ○					
K5104	H型鋼質料；(181～360日) 山留用；主部材250～400型	t・日	刊行物単価 ○					
K5105	H型鋼質料；(361～720日) 山留用；主部材250～400型	t・日	刊行物単価 ○					
K5106	H型鋼質料；(721～1080日) 山留用；主部材250～400型	t・日	刊行物単価 ○					
K5132	覆工板(従来型)質料；(1～3箇月) 鋼製(183kg/m ²)	m ² ・月	刊行物単価					
K5133	覆工板(従来型)質料；(4～6箇月) 鋼製(183kg/m ²)	m ² ・月	刊行物単価					
K5134	覆工板(従来型)質料；(7～12箇月) 鋼製(183kg/m ²)	m ² ・月	刊行物単価					
K5135	覆工板(従来型)質料；(13～24箇月) 鋼製(183kg/m ²)	m ² ・月	刊行物単価					
K5136	覆工板(従来型)質料；(24～36箇月) 鋼製(183kg/m ²)	m ² ・月	刊行物単価					
K5142	覆工板(従来型)質料；(1～3箇月) 鋼製・滑り止め(187kg/m ²)	m ² ・月	刊行物単価					
K5143	覆工板(従来型)質料；(4～6箇月) 鋼製・滑り止め(187kg/m ²)	m ² ・月	刊行物単価					
K5144	覆工板(従来型)質料；(7～12箇月) 鋼製・滑り止め(187kg/m ²)	m ² ・月	刊行物単価					

24 仮設工

186 頁

【1 仮設材】仮設材損料

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.08.28					
K5145	覆工板(従来型)質料；(13～24箇月) 鋼製・滑り止め(187kg/m ²)	m ² ・月	刊行物単価					
K5146	覆工板(従来型)質料；(24～36箇月) 鋼製・滑り止め(187kg/m ²)	m ² ・月	刊行物単価					
K5161	鋼製マット；基礎価格 ；厚50mm、83kg/m ²	m ²	刊行物単価					
K5162	鋼製マット[90日以内] 50mm(83kg/m ²)	m ² ・日	刊行物単価					
K5163	鋼製マット[180日以内] 50mm(83kg/m ²)	m ² ・日	刊行物単価					
K5164	鋼製マット[360日以内] 50mm(83kg/m ²)	m ² ・日	刊行物単価					
K5165	鋼製マット[720日以内] 50mm(83kg/m ²)	m ² ・日	刊行物単価					
K5166	鋼製マット[1080日以内] 50mm(83kg/m ²)	m ² ・日	刊行物単価					
K5171	鋼製マット；基礎価格 ；厚100mm、105kg/m ²	m ²	刊行物単価					
K5172	鋼製マット[90日以内] 100mm(107kg/m ²)	m ² ・日	刊行物単価					
K5173	鋼製マット[180日以内] 100mm(107kg/m ²)	m ² ・日	刊行物単価					
K5174	鋼製マット[360日以内] 100mm(107kg/m ²)	m ² ・日	刊行物単価					
K5175	鋼製マット[720日以内] 100mm(107kg/m ²)	m ² ・日	刊行物単価					
K5176	鋼製マット[1080日以内] 100mm(107kg/m ²)	m ² ・日	刊行物単価					
K5179	敷き鉄板 ；t=22mm 1524*3048(802kg/枚)[90日以内]	枚・日	刊行物単価 ○					
K5180	敷き鉄板 ；t=22mm 1524*3048(802kg/枚)[180日以内]	枚・日	刊行物単価 ○					

単価表内の○が改定単価

24 仮設工

187 頁

【1 仮設材】仮設材損料

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.08.28					
K5181	敷き鉄板 ; t=22mm 1524*3048 (802kg/枚) [360日以内]	枚・日	刊行物単価 ○					
K5182	整備費 ; t=22mm 1524*3048 (802kg/枚)	枚	刊行物単価 ○					
K5183	敷き鉄板 ; t=22mm 1524*6090 (1604kg/枚) [90日以内]	枚・日	刊行物単価 ○					
K5184	敷き鉄板 ; t=22mm 1524*6090 (1604kg/枚) [180日以内]	枚・日	刊行物単価 ○					
K5185	敷き鉄板 ; t=22mm 1524*6090 (1604kg/枚) [360日以内]	枚・日	刊行物単価 ○					
K5186	整備費 ; t=22mm 1524*6090 (1604kg/枚)	枚	刊行物単価 ○					
K5187	三次元大型鉄格子; 基礎価格 ; t=90mm 1500*4000 (450kg/枚)	枚・日	200,000					
K5188	三次元大型鉄格子 ; t=90mm 1500*4000 (450kg/枚) [90日以内]	枚・日	280					
K5189	三次元大型鉄格子 ; t=90mm 1500*4000 (450kg/枚) [180日以内]	枚・日	270					
K5190	三次元大型鉄格子 ; t=90mm 1500*4000 (450kg/枚) [360日以内]	枚・日	240					
K5191	整備費 ; t=90mm 1500*4000 (450kg/枚)	枚	2,200					
KA991	消波根固めブロック型枠賃料 鋼製 10t未満	m ²	刊行物単価					
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					

24 仮設工

188 頁

【2 足場材】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.08.28					
T5102	ワイヤーロープ ; 径6	m	刊行物単価					
T5101	ワイヤーロープ ; 径10	m	刊行物単価					
T5104	ワイヤーロープ ; 径12	m	刊行物単価					
T5103	ワイヤーロープ ; 径20	m	刊行物単価					
T5105	ワイヤーロープ ; 径24	m	刊行物単価					
T5121	ロープ(ナイロン) ; 径10mm以上	m	刊行物単価					

単価表内の○が改定単価

3 地質・土質調査関連

6 頁

【2 その他】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.08.28					
T9214	脚線 銅線(0.41~0.42mm)	m	刊行物単価					
T9216	電話線(弾性波探査用) T1VF 0.65mm 2芯 並列	m	刊行物単価					
T9217	軽油 (小型ローリー、パトロール給油)	L	○ 155					
T9490	硬質塩化ビニールパイプ VP40	m	刊行物単価					
T9491	硬質塩化ビニールパイプ VP50	m	刊行物単価					
T9492	硬質塩化ビニールパイプ VP65	m	刊行物単価					
T9493	硬質塩化ビニールパイプ VP75	m	刊行物単価					
T9494	硬質塩化ビニールパイプ VP100	m	刊行物単価					
T9495	塩化ビニール管 VU100	m	刊行物単価					
T9503	素材(松) ~14×420~500cm	m 3	刊行物単価					
T9504	素材(松) ~14×~300cm	m 3	刊行物単価					
T9484	標本箱(岩盤用) ふた付木製1m×5本入り	箱	2,590					

3 地質・土質調査関連

7 頁

【3 土質試験機械等損料】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.08.28					
T9277	ボーリングマシン損料(油圧) ; 2.2Kw級 損料10%増し	日	3,090					
T9278	ボーリングマシン損料(油圧) ; 3.7Kw級 損料10%増し	日	4,240					
T9279	ボーリングマシン損料(油圧) ; 5.5Kw級 損料10%増し	日	7,150					
T9280	ボーリングマシン損料(油圧) ; 11Kw級 損料10%増し	日	11,300					
T9292	グラウトポンプ横型単胴 横型単胴、吐出量 15~30L/分	日	1,800					
T9293	グラウトポンプ横型単胴 横型単胴、吐出量 30~70L/分	日	2,850					
T9296	水中ポンプ(可搬・自吸・エンジン駆動型) 口径50mm、全揚程30m	日	280					
T9295	小型特装車損料 クローラ型油圧1.0t	日	3,070					
T9700	ボーリングマシン損料 油圧式(5.5Kw級)	日	6,500					
T9701	グラウトポンプ損料 横型単胴30~70リットル/分	日	2,850					
T9702	発動発電機賃料 ディーゼル・8KVA	日	刊行物単価					
T9703	送風機損料 ファン軸流式0.8Kw	日	140					

単価表内の○が改定単価

3 地質・土質調査関連

8 頁

【4 地すべり調査関係】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.08.28				
T9301	パイプ歪計 (φ48mm t=3.6mm ソケットレス仕様)	m	3,870				
T9302	リード線	m	63				
T9303	パイプ歪計 1方向2ゲージ 径1.5インチ	m	3,960				
T9305	中継ソケット 硬質塩化ビニール径1.5インチ用	個	234				
T9307	リード線(3芯平行リボン線) 1方向2ゲージ用	m	65				
T9309	食塩 25kg入	kg	67				
T9316	採水ビン 1.0リットル、着色ビン	本	170				
T9317	採水ビン 0.1リットル、無色ビン	本	84				
T9318	自記水位計用紙 ; C-102等	枚	130				
T9319	自記水位計ワイヤー 径1mm、ステンレス製	m	750				
T9320	インバー線	m	180				
T9322	格納箱 ; 歪計用	箱	40,500				
T9324	アルミケーシング ; 径47mm 3m/本	本	8,920				
T9325	アルミカップリング	個	2,120				
T9326	ケーシングキャップ類 孔内傾斜計用	組	3,400				
T9328	ポリエチレンパイプ(孔内傾斜計用) ; φ20mm	m	刊行物単価 ○				

3 地質・土質調査関連

9 頁

【4 地すべり調査関係】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.08.28				
T9340	蛍光光度計損料 ; UM-2S等	日	8,480				
T9530	着色亜鉛鉄板 ; 0.35×914×1829mm	m ²	刊行物単価				
T9545	丁番(ちょうつがい) ; 普通ステンレス・厚口76mm(リング入)	個	刊行物単価				
T9342	水位センサー(L=20m) 水圧式水位検出器(L=20m、0~10m観測)	台	105,000				
T9343	水位センサー(L=30m) 水圧式水位検出器(L=30m、0~20m観測)	台	125,000				
T9344	水位センサー(L=60m) 水圧式水位検出器(L=60m、0~50m観測)	台	185,000				
T9345	水位データ集録装置 地すべり半自動観測器(水位計)	台	130,000				
T9346	地すべり半自動観測器	台	315,000				
T9348	歪・水位データ集録装置 半自動観測器(歪・水位計併用(歪30ヶ所))	台	350,000				
T9349	地表伸縮データ収録装置 地すべり半自動観測器(伸縮計)	台	130,000				