

平成23年度

土地改良事業労務資材単価表

平成23年11月1日適用

長野県農政部

農地整備課

各地方事務所の農地整備課が発注する農業農村整備事業に適用します。

(2) 地質・土質調査

全地区統一単価

名称・規格	単位	単 価					
		23.11.01 刊行物単価					
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					
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					
平板載荷試験 地耐力の判定 (詳細解析不要) <試料採取>	試験	173,000					
試料採取 現況: C o 舗装 復旧費含む	箇所	24,000					
試料採取 現況: A s 舗装 復旧費含む	箇所	23,000					
試料採取 現況: 砂利道 復旧費含む <解析等調査業務及び一般調査業務>	箇所	19,500					
既存資料の収集・現地調査 解析等調査業務費	業務	80,900					
資料整理とりまとめ 解析等調査業務費	業務	64,200					
資料整理とりまとめ 一般調査業務費	業務	73,700					
断面図等の作成 解析等調査業務費	業務	60,200					
断面図等の作成 一般調査業務費	業務	73,700					
総合解析とりまとめ 解析等調査業務費	業務	341,500					
打合せ協議 解析等調査業務費	業務	127,000					

全地区統一単価

名称・規格	単位	単 価					
		23.11.01
<油脂類>							
ガソリン レギュラー (スタンド渡し) ○	L	136					
軽油 小型ローリー パトロール給油 ○	L	110					
灯油 ; 白灯油 ミニローリー4k1 ○	L	68					
酸素ガス	m3	刊行物単価					
アセチレンガス	kg	刊行物単価					
プロパンガス 工業用・業務用	kg	刊行物単価					
<電力料金>							
基本電力料金 低圧用; 1年未満	k W月	1,248					
基本電力料金 高圧用; 1年未満	k W月	1,398					
基本電力料金 低圧用; 1年以上	k W月	1,040					
基本電力料金 高圧用; 1年以上	k W月	1,165					
使用電力料金 低圧用業持1年未満	k w h	12.76					
使用電力料金 高圧用業持1年未満	k w h	14.26					
使用電力料金 低圧用業持1年以上	k w h	10.63					
使用電力料金 高圧用業持1年以上	k w h	11.88					

(1) 測量機器損料

全地区統一単価

名称・規格	単位	単 価					
		23.11.01
トランシット損料 1級	日	1,010					
トランシット損料 2級	日	590					
トランシット損料 3級	日	340					
レベル損料 1級	日	3,160					
レベル損料 2級	日	1,550					
レベル損料 3級	日	420					
光波測距儀損料 2級中距離型	日	1,640					
光波測距儀損料 2級短距離型	日	1,930					
飛行機損料 単発	時間	54,280					
飛行機損料 双発	時間	73,810					
空中写真カメラ損料 広角	時間	41,900					
図化機損料 2級A	日	30,230					
点刻機損料	日	3,470					
コンパレータ損料	日	10,890					
自動製図機損料 ; 四六判	日	680					
座標展開機損料	日	2,390					

(1) 測量機器損料

全地区統一単価

名称・規格	単位	単 価					
		23.11.01
音響測深機損料	日	3,260					
大型製版カメラ損料 四六判相当	日	16,400					
B4判カメラ損料	日	1,840					
フィルム自動現像機損料 幅8.5cm以上	日	1,940					
空中写真フィルム現像機損料 カラー自動	日	25,060					
空中写真フィルム現像機損料 白黒自動	日	15,420					
印画紙現像機損料 カラー自動	日	8,630					
印画紙現像機損料 白黒自動	日	2,350					
空中写真引伸し機損料 カラー	日	13,460					
空中写真引伸し機損料 白黒	日	10,500					
空中写真密着プリンター損料 カラー	日	7,310					
空中写真密着プリンター損料 白黒	日	2,800					
フィルム密着プリンター損料 四六判相当	日	3,040					
電子計算機 小型	台時	1,670					
計算機 パソコン	日	210					
トータルステーション 1級	台・日	5,030					

(2) 測量資材

全地区統一単価

名称・規格	単位	単 価					
		23.11.01
正角材 長4.0m厚6.0cm幅6.0cm	本	530					
角材(県産材) ;米ツガ 長4.0m厚7.5cm幅7.5cm	本	1,080					
測量杭(杉) 4.5×4.5×4.5cm	本	72					
測量杭(杉) 4.5×4.5×6.0cm	本	126					
測量杭(杉) 6.0×6.0×6.0cm	本	170					
測量杭(杉) 7.5×7.5×7.5cm	本	180					
測量杭(杉) 9.0×9.0×9.0cm	本	680					
測量杭(ハイプラ杭) 7.0×7.0×6.0cm	本	刊行物単価					
用地境界杭(長野県規格) 11×11×80(県マーク)	本	刊行物単価					
ポリエステルフィルム #300 920mm×20m	本	12,400					
ポリエステルフィルム #400 920mm×20m	本	15,300					
ポリエステルフィルム #400 800mm×110cm	枚	851					
ポリエステルフィルム #500 A3版相当	枚	154					
ポリエステルフィルム #500 40cm×49.5cm	枚	231					
密着用ポジフィルム カラー 24cm×26cm	枚	700					
密着用印画紙 カラー 24cm×26cm	枚	90					

(3) 調査機具

全地区統一単価

名称・規格	単位	単 価					
		23.11.01
標本箱 木製φ46mm×5m	箱	2,400					
伸縮計 ○	基・日	130					
傾斜計 ○	基・日	88					
中継ソケット φ48mm用；硬質塩ビ製	個	320					
パイプ式歪計 2方向4ゲージφ48mm ○	m	2,800					
パイプ式歪計 1方向2ゲージφ48mm	m	2,800					
リード線；0.3mm3列方向 2方向4ゲージ用；KVメッキ ○	m	40					
リード線；0.3mm3列方向 1方向2ゲージ用；KVメッキ	m	40					
静歪み指示計 ○	台・日	191					
アルミケーシング 径47mm 3m（立上り1m含む） ○	本	6,400					
アルミカップリング ○	個	800					
ケーシングキャップ類 ○	組	2,400					
孔内傾斜計 ○	台・日	1,130					
自記水位計ワイヤー D1mmステンレス製	m	560					
自記水位計用紙 50枚綴り	枚	96					
自記水位計 ○	台・日	361					

