

# 工種別数量内訳書

古瀬沢地すべり調査業務

米代西部森林管理署

工事区分・工種・種別・細別	規 格	単位	員数	単 価	金 額
一般調査		式	1.00		
直接調査費(電子成果品作成費・業務成果品費除く)		式	1.00		
直接人件費等		式	1.00		
一般調査 地表移動量調査・観測及び資料整理	地すべり関係 標識 1回当り 杭13~17本	測線	3.00		
バ"イ"式歪計(30ch以下)地下水位計半自動観測装置撤去・設置	歪計(30ch)×1+地下水位測定 計器のみ撤去・設置	基	6.00		
パイプ式歪計・地下水位計 観測(連続観測)		回	30.00		
パイプ式歪計 資料整理(連続観測)		カ月	48.00		
地中伸縮計半自動観測装置撤去・設置		基	5.00		
地中伸縮計 観測(連続観測)	全地中伸縮計観測基数 5基 準正係数: 0.75	回	5.00		
地中伸縮計 資料整理		カ月	40.00		
地下水位計 資料整理(連続観測、1カ月/回)	補正係数: 1	回	12.00		
地下水位計 資料整理(連続観測、2カ月/回)	補正係数: 1.8	回	18.00		
機械経費		式	1.00		
データ収録装置損料(パイプ式歪計30ch以下)		日	1284.00		
データ収録装置損料(地中伸縮計)		日	1070.00		
データ収録装置損料(水圧式水位センサー)		日	1284.00		
間接調査費		式	1.00		
施工管理費		式	1.00		
純調査費(業務管理費除く)		式	1.00		
間接費		式	1.00		
諸経費		式	1.00		
諸経費対象外		式	1.00		
データ収録装置損料(パイプ式歪計30ch以下)		日	906.00		
データ収録装置損料(地中伸縮計)		日	755.00		
データ収録装置損料(水圧式水位センサー)		日	906.00		
一般調査業務費		式	1.00		
直接原価(電子成果品作成費除く)		式	1.00		
直接人件費等		式	1.00		
地すべり調査 計画準備	総面積0.6km <sup>2</sup> 以内 調査3種目	業務	1.00		
地すべり調査 解析・地盤特性検討	総面積0.6km <sup>2</sup> 以下 検討1箇所	業務	1.00		
地すべり調査 解析・機構解析	総面積0.6km <sup>2</sup> 以下 解析17' ロック	業務	1.00		
地すべり調査 解析・安定解析	総延長4km以内 解析1断面	業務	1.00		
地すべり調査 報告書作成	調査結果資料3種目	業務	1.00		
打合せ等 地質調査(解析等調査業務)	打合せ(業務着手+中間打合せ+成果物納入) 中間打合	業務	1.00		
電子成果品作成費		式	1.00		

## 工種別数量内訳書

## 古湯沢地すべり調査業務

## 米代西部森林管理署