

# 業務別数量内訳書

業務名：荒砥沢地区(R8)地すべり調査業務

宮城北部森林管理署

工事区分・工種・種別・細別	規 格	単位	数量	単 価	金 額
一般調査		式	1		
直接調査費(電子成果品作成費・業務成果品費除く)		式	1		
直接人件費等		式	1		
一般調査 地表移動量調査・観測及び資料整理(頭部)	地すべり関係 標識 1回当り 杭18~22本	回	1		
一般調査 地表移動量調査・観測及び資料整理(GP.15横断方向)	地すべり関係 標識 1回当り 杭8~12本	回	1		
地表伸縮計自動観測システム集積データ確認	通常規模 センサ数10以下 係数C:0.65	ヶ月	12		
自動観測システム点検・調整	通常規模 センサ数10以下 係数B:0.85	回	1		
パイプ式歪計(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	1		
パイプ式歪計(90ch以下)地下水位計 半自動観測装置撤去・設置	歪計(30ch)×3+地下水位測定計器のみ撤去・設置	基	1		
パイプ式歪計・地下水位計 観測(連続観測)		回	4		
パイプ式歪計 資料整理(連続観測)		ヵ月	16		
孔内傾斜計観測(深度80m超)	補正係数:1.45	回	2		
地すべり調査 移動変形調査・資料整理	挿入式孔内傾斜計 1ヵ月当り 観測周期365日 補正係数:0.042	孔	2		
地下水位半自動観測装置撤去・設置	地下水位計 計器のみ撤去・設置	基	3		
地下水位計 観測(連続観測、水圧式)		回	6		
地下水位計 資料整理(連続観測、1ヵ月/回)	補正係数:1	回	5		
地下水位計 資料整理(連続観測、7ヵ月/回)	補正係数:5.6	回	5		
機械経費		式	1		
データ収録装置損料(パイプ式歪計30ch以下)		日	214		
データ収録装置損料(パイプ式歪計90ch以下)		日	214		
データ収録装置損料(地下水位計)		日	428		
データ収録装置損料(地下水位計(湛水池))		日	214		
データ収録装置損料(水圧式水位センサー)		日	428		
間接調査費		式	1		
施工管理費		式	1		
純調査費(業務管理費除く)		式	1		

工事区分・工種・種別・細別	規 格	単位	数量	単 価	金 額
間接費		式	1		
諸経費		式	1		
諸経費対象外		式	1		
一般調査業務費		式	1		
直接原価(電子成果品作成費除く)		式	1		
直接人件費等		式	1		
地すべり調査 計画準備	総面積0.6km2以内 調査4種目	業務	1		
地すべり調査 解析・機構解析	総面積0.6km2以下 解析1ブロック	業務	1		
地すべり調査 報告書作成	調査結果資料4種目	業務	1		
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) 中間打合せ1回	業務	1		
電子成果品作成費		式	1		
直接原価(その他原価除く)		式	1		
その他原価		式	1		
一般管理費等		式	1		
解析等調査業務費		式	1		
直接測量費(安全費・電子成果品費・成果検定費除く)		式	1		
直接人件費等		式	1		
GNSS移動杭観測(2級基準点測量相当) 観測	計上しない 森林 高山地	点	12		
GNSS移動杭観測(2級基準点測量相当) 計算整理	計上しない 森林 高山地	点	12		
電子成果品作成費		式	1		
直接測量費		式	1		
間接測量費		式	1		
諸経費		式	1		
測量業務価格		式	1		
業務価格		式	1		
消費税相当額		式	1		

