

R 6 吉林 県単治山 吉野川市倉羅3号地 観測業務 (数量総括表)

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
直接調査費(直接経費除く)				
1. 地すべり調査				
(1)調査				
移動変形調査	BV2-1, -2, -3, -4, -5 BV3-1, -2, -3, -4	式	1.000	
パイプ歪計観測		回	54.000	
パイプ式歪計資料整理		月	54.000	
地下水調査		式	1.000	
地下水調査(水圧式自記水位計設置)		箇所	9.000	
地下水調査(水圧式自記水位計観測)	0~20	回	24.000	
地下水調査(水圧式自記水位計観測)	0~30	回	12.000	
地下水調査(水圧式自記水位計観測)	0~50	回	18.000	
地下水調査(水圧式自記水位計資料整理)		回	54.000	
降水量観測		式	1.000	
山地治山等調査(気象観測等(設置))	降水量観測	箇所	1.000	
山地治山等調査(気象観測等(観測及び資料整理))	降水量観測	月	6.000	
観測機器等損料		月	6.000	
打合せ		式	1.000	
打合せ(地質調査業務)	業務着手時打合せ	回	1.000	
打合せ(地質調査業務)	成果物納入時打合せ	回	1.000	
直接調査費(直接経費)				
1. 電子納品				
(1)電子納品				
電子納品		式	1.000	
電子成果品作成費(地質調査業務)	地すべり調査	式	1.000	