

地すべり調査関係機械損料・材料単価

・現場内小運搬

(単位：円)

名称	規格	単位	単価	摘要
モノレール機械器具損料	100m以下	日	1,300	
モノレール機械器具損料	100m超～500m以下	日	2,000	
モノレール機械器具損料	500m超～1000m以下	日	2,830	
索道機械器具損料	100m以下	日	4,240	
索道機械器具損料	100m超～500m以下	日	5,720	
索道機械器具損料	500m超～1000m以下	日	6,710	

・解析等調査施工単価

(単位：円)

名称	規格	単位	単価	摘要
既存資料の収集・現地調査	直接人件費(解析等調査業務費分)	業務	77,600	
資料整理とりまとめ	直接人件費(解析等調査業務費分)	業務	61,600	
資料整理とりまとめ	直接人件費(直接調査費分)	業務	73,700	
断面図等の作成	直接人件費(解析等調査業務費分)	業務	57,700	
断面図等の作成	直接人件費(直接調査費分)	業務	73,700	
総合解析とりまとめ	直接人件費(解析等調査業務費分)	業務	327,000	
打合せ協議	直接人件費(解析等調査業務費分)	業務	165,000	回数3回

・地すべり調査関係機械損料

(単位：円)

名称	規格	単位	単価	摘要
伸縮計	7日巻き	基・日	156	
傾斜計		基・日	94	
静歪み指示計		台・日	202	
孔内傾斜計	指示計含む	台・日	1,200	

・地すべり調査関係材料単価

(単位：円)

名称	規格	単位	単価	摘要
パイプ式歪計	φ48mm t3.6mm	本	3,650	ソケットレス仕様
リード線	3芯	m	56	
アルミケーシング	φ47mm×3m	本	8,920	立上がり1mを含む
アルミカップリング	φ47mm	ヶ	2,120	
ケーシングキャップ類	φ47mm	組	3,400	