

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	50m以下	日	1,900	
モノレール機械器具損料	50m超～100m以下	日	2,400	
モノレール機械器具損料	100m超～200m以下	日	2,600	
モノレール機械器具損料	200m超～300m以下	日	2,800	
モノレール機械器具損料	300m超～500m以下	日	3,200	
モノレール機械器具損料	500m超～1000m以下	日	4,600	

・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	105,000	
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	83,600	
資料整理とりまとめ	直接人件費(直接調査費分)	業務	97,400	
断面図等の作成	直接人件費(解析等調査業務費分)	業務	80,500	
断面図等の作成	直接人件費(直接調査費分)	業務	97,400	
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	443,000	

・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	215	
傾斜計		基・日	99	
静歪み指示計		台・日	215	
孔内傾斜計	指示計含む	台・日	1,590	

・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 (1方向2ゲージ)	本	3,870	ソケットレス仕様
パイプ式歪計	φ48mm t3.6mm (2方向4ゲージ)	本	4,680	ソケットレス仕様
リード線	3芯	m	63	
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	