

R 3 徳耕 基幹 勝浦南部上 3 期 地質調査業務 (数量総括表)

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
直接人件費～機械経費				
1. 直接人件費～機械経費				
(1)直接人件費～機械経費				
打合せ		式	1.000	
打合せ (地質調査用)	着手前・最終	回	2.000	
打合せ (地質調査用)	中間	回	1.000	
調査		式	1.000	
【機械ボーリング (地質調査用)】	土質ボーリング (オールコア), φ 66, 砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方	m	2.000	
【機械ボーリング (地質調査用)】	土質ボーリング (オールコア), φ 66, 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方	m	18.000	
【サウンディング及び原位置試験】	標準貫入試験, 砂・砂質土,	回	2.000	
【サウンディング及び原位置試験】	標準貫入試験, 礫混じり土砂,	回	18.000	
【機械ボーリング (地質調査用)】	岩盤ボーリング (オールコア), φ 66, 軟岩, 50m以下, 鉛直下方	m	6.000	
【サウンディング及び原位置試験】	標準貫入試験, 軟岩,	回	6.000	
基本調査試験		式	1.000	
【機械ボーリング (地質調査用)】	土質ボーリング (オールコア), φ 66, 礫混じり土砂, 50m以下, 斜め下方	m	8.000	
【機械ボーリング (地質調査用)】	岩盤ボーリング (オールコア), φ 66, 軟岩, 50m以下, 斜め下方	m	3.000	
拡孔径116		m	11.000	
アンカー材料組立		箇所	1.000	
アンカー挿入		箇所	1.000	
注入打設工		箇所	1.000	
受圧版設置撤去		箇所	1.000	
アンカー基本調査試験		箇所	1.000	
資料取りまとめ		式	1.000	

R 3 徳耕 基幹 勝浦南部上 3 期 地質調査業務 (数量総括表)

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】	2,0	業務	1.000	
【断面図等の作成(一般調査業務費)】	2,0	業務	1.000	
間接調査費(施工管理費以外)				
打合せ(調査旅費・交通費)		回	3.000	
2. その他				
(1) 準備及び跡片付け				
準備及び跡片付け		式	1.000	
【準備及び跡片付け】		業務	1.000	
(2) 調査孔閉塞				
調査孔閉塞		式	1.000	
調査孔閉塞		箇所	2.000	
(3) 給水				
給水		式	1.000	
給水費		箇所	1.000	
3. 仮設費				
(1) 仮設費				
仮設費		式	1.000	
【足場仮設】	傾斜地足場, 地形傾斜 15° 以上~30° 未満, 50m 以下	箇所	2.000	
【モノレール・索道架設・撤去】	モノレール架設・撤去, 50m以下	箇所	1.000	
【現場内小運搬】	モノレール運搬, 50m以下 設置距離	ton	0.800	
一括計上価格				
1. 検定費				
(1) 地盤情報検定費				
国土地盤情報データベース検定費		式	1.000	
【地盤情報検定費】	A検定	本	2.000	