

## 工種別数量内訳書

工事区分・工種・種別・細別	規 格	単位	数量	備考
地すべり防止		式	1	
治山土工		式	1	
掘削工		式	1	
掘削（土砂）	小規模	m <sup>3</sup>	37.7	
埋戻工		式	1	
埋戻工	小規模 土砂	m <sup>3</sup>	8.9	
残土処理工		式	1	
残土処理（土砂）	ダンプトラック10 t 7.5 k m バックホウ山積0.8m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	28.8	
残土処理（軟岩）	ダンプトラック10 t 7.5 k m バックホウ山積0.8m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	331.9	
地下水排除工		式	1	
ボーリング工		式	1	
集水ボーリング	集水井内 軟岩 φ90mm 50m以上80m未満/本	m	2445	
保孔管設置	集水井内、ストレーナ加工有、VP40mm	m	2445	
硬質塩化ビニール管(VU)	呼径65 D76×t2.2mm 0.825kg/m 薄肉管	m	76	
排水ボーリング	集水井内 軟岩 φ135mm 50m/本を超え80m/本以下	m	57.4	
保孔管	集水井内 SGP 無し 各種 100A	m	57.4	
集水井工(ライナープレート土留工)		式	1	
口元固定コンクリート設置	18-8-40 (標準) コンクリートポンプ車打設	基	1	
静水槽コンクリート設置	18-8-40 (標準)	基	1	
集水井掘削土留	B工法 L1(土砂類)= 0.5m L2(岩類)= 34.5m	基	1	
昇降用設備		式	1	
井戸蓋	蓋型式φ3500用	枚	1	
井戸蓋撤去・再設置		枚	1	
土留部材 ライナープレート	2.7×3500mm 円形 補強リング(メッキ)径 3500mm	式	1	
ライナープレート 地上部組立 井戸	参考資料Ⅶ - 30	m	0.5	

工事区分・工種・種別・細別	規 格	単位	数量	備考
集水井用安全柵 設置	φ3.5用	基	2	
堤名板取付等一切	施設標示板 土留工類	枚	1	
仮設工		式	1	
ホーリング 仮設機材	集水井内	回	4	
木製工事用看板枠工		基	1	
敷鉄板設置・撤去		m2	678.2	
鋼板賃料 25*1524*6096	供用日240日 1回使用	式	1	
直接工事費		式	1	
共通仮設費計		式	1	
共通仮設費(積上げ分計)		式	1	
運搬費		式	1	
共通仮設費(率計上)		式	1	
現場環境改善費(率計上)		式	1	
純工事費		式	1	
現場管理費		式	1	
工事原価		式	1	
一般管理費等		式	1	
一般管理費等計		式	1	
工事価格		式	1	
消費税相当額		式	1	
請負金額		式	1	