

工 種 別 数 量 内 訳 書

工事名：湯殿山地すべり防止工事

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	員数	単価	金額
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 小規模(標準以外)	m ³	14.2		
埋戻し	小規模 土砂	m ³	0.5		
地下水排除工		式	1		
ボーリング工		式	1		
ボーリング	集水井内 岩塊・玉石 φ90mm 50m/本以下	m	1050		
保孔管	集水井内 VP 有り VP40	m	966		
保孔管	集水井内 VP 無し 既製保孔管 各種 φ40mm(大口)(JISK6741)	m	84		
保孔管	集水井内 VP 無し 工場加工品 各種 呼径75D89*t5.5mm	m	42		
ボーリング	集水井内 粘性土・砂質土 φ135mm 50m/本を超え80m/本以下	m	12.5		
ボーリング	集水井内 岩塊・玉石 φ135mm 50m/本を超え80m/本以下	m	37.6		
保孔管	集水井内 SGP 有り 各種 5.0インチ	m	50.7		
NO.5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		基	1		
静水槽コンクリート設置		基	1		
掘削土留工(ライナープレート土留工法) A工法	L1(土砂類)= 5.3m L2(岩類)= 9.7m	基	1		
土留部材		式	1		
井戸蓋工(ライナープレート土留工法)		基	1		
昇降用設備設置工		式	1		
ライナープレート 地上部組立 井戸径3.5m	参考資料VII - 30	m	0.5		
集水井用安全柵 設置	φ3.5用	基	1		
堤名板取付等一切	施設標示板 土留工類	枚	1		
仮設工		式	1		
ボーリング 仮設機材外		式	1		
ボーリング 仮設機材	集水井内	回	3		

木製工事用看板枠工	塗装・防腐剤塗布を行う	基	1		
支障木処理工		式	1		
資材運搬路作設		式	1		
敷鉄板設置		m2	92.9		
敷鉄板撤去		m2	92.9		
敷き鉄板賃料(180日)	22×1524×6096mm	枚/日	1800		
鋼板整備費（賃貸）	22×1524×6096mm	枚	10		
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		