

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2馬土 川瀬地すべり 美・穴吹川瀬 地下水排除工事（1）				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減	摘要
斜面対策			式		1		
擁壁工			式		1		
作業土工			式		1		
床掘り	土質:土砂		m ³		8		
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂		m ³		1		
場所打擁壁工			式		1		
コンクリート 張コンクリート擁壁			m ³		2		
型枠 張コンクリート擁壁	型枠の種類:一般型枠		m ²		11		
裏石積 張コンクリート擁壁			m ²		11		
コンクリート 集水柵			m ³		1		
型枠 集水柵	型枠の種類:一般型枠		m ²		11		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2馬土 川瀬地すべり 美・穴吹川瀬 地下水排除工事（1）				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減	摘要
基礎材 集水柵	基礎材規格:再生クラッシャン40～0, 敷厚 :0.15m	m ²			6		
排水管	VP-75	m			41		
排水管	VP-75 45° エルボ	個			10		
山腹水路工		式			1		
暗渠排水		式			1		
暗渠排水管		m			100		
地下水排除工		式			1		
集排水ボーリング工		式			1		
ボーリング	施工場所:地表, 土質区分:粘質土, 呼 び径:径90mm	m			230		
ボーリング	施工場所:地表, 土質区分:軟岩, 呼び 径:径90mm	m			70		
保孔管	施工場所:地表VP, ストレナ現場加工:有 り, 保孔管材質・種類(VPの場合):VP4 0	m			300		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2馬土 川瀬地すべり 美・穴吹川瀬 地下水排除工事（1）				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量（前回）	数量（今回）		数量増減	摘要
ボーリング 仮設機材		回		2			
足場		空m3		50			
仮設工		式		1			
工事用道路工		式		1			
モノレール運搬		m		170			
直接工事費		式		1			
共通仮設		式		1			
共通仮設費（率計上）		式		1			
純工事費		式		1			
現場管理費		式		1			
工事原価		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2馬土 川瀬地すべり 美・穴吹川瀬 地下水排除工事（1）			事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減	摘要
一般管理費等		式		1		
工事価格		式		1		
消費税額及び地方消費税額		式		1		
工事費計		式		1		