

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 三土 有瀬地すべり 三・西祖谷有瀬 地下水排除工事（企育）			事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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
斜面对策		式		1		
地下水排除工		式		1		
集排水ホースリング工	上段	式		1		
ホースリング	施工場所:集水井内, 土質区分:軟岩, 呼び径:径90mm	m		330		
保孔管 VP40:ストレーナー加工:3方向	施工場所:集水井内VP, ストレーナ現場加工: 無し, 保孔管材質・種類(VPの場合): 各種, 保孔管材質・種類(各種の場合)	m		66		
保孔管 VP40:ストレーナー加工:4方向	施工場所:集水井内VP, ストレーナ現場加工: 無し, 保孔管材質・種類(VPの場合): 各種, 保孔管材質・種類(各種の場合)	m		264		
保孔管 VP75	施工場所:集水井内VP, ストレーナ現場加工: 無し, 保孔管材質・種類(VPの場合): 各種, 保孔管材質・種類(各種の場合)	m		11		
ホースリング 仮設機材		回		1		
集排水ホースリング工	下段	式		1		
ホースリング	施工場所:集水井内, 土質区分:軟岩, 呼び径:径90mm	m		330		
保孔管 VP40:ストレーナー加工:3方向	施工場所:集水井内VP, ストレーナ現場加工: 無し, 保孔管材質・種類(VPの場合): 各種, 保孔管材質・種類(各種の場合)	m		66		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 三土 有瀬地すべり 三・西祖谷有瀬 地下水排除工事（企育）			事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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
保孔管 VP40:スレーナ-加工4方向	施工場所:集水井内VP,スレーナ現場加工:無し,保孔管材質・種類(VPの場合):各種,保孔管材質・種類(各種の場合)	m		264		
保孔管 VP75	施工場所:集水井内VP,スレーナ現場加工:無し,保孔管材質・種類(VPの場合):各種,保孔管材質・種類(各種の場合)	m		11		
ボ-リング 仮設機材		回		1		
仮設工		式		1		
運搬設備工		式		1		
モ/レール運搬	500kg:路線選定・架設・撤去	式		1		
モ/レール運転	積込・荷下ろし・運転	式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員	B	人日		12		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 三土 有瀬地すべり 三・西祖谷有瀬 地下水排除工事（企育）	事業区分	工事区分	砂防・地すべり対策	斜面对策	
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
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		
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		