

R 7 徳耕 地すべり 神山 上河内長寿命化対策工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
1. 土工				
(1)土砂撤去				
土砂撤去		m3	6.000	
(2)作業土工	1-1排水路			
床堀		m3	10.000	
掘削		m3	4.000	
法面整形		m ²	8.000	
埋戻		m3	8.000	
盛土		m3	1.000	
残土処理	土砂	m3	5.000	
(3)作業土工	1号承水路			
床堀		m3	31.000	
埋戻		m3	0.900	
(4)作業土工	2号承水路			
床堀		m3	4.000	
埋戻		m3	4.000	
(5)作業土工	3号承水路（ブロック積擁壁）			
床堀		m3	31.000	
掘削		m3	35.000	
埋戻		m3	17.000	
残土処理	土砂	m3	49.000	
(6)作業土工	1号集水隧道			
床堀		m3	7.000	
掘削		m3	15.000	
埋戻		m3	2.000	

R 7 徳耕 地すべり 神山 上河内長寿命化対策工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
残土処理	土砂	m ³	20.000	
(7)作業土工	2号集水隧道			
床堀		m ³	9.000	
掘削		m ³	18.000	
埋戻		m ³	4.000	
残土処理	土砂	m ³	23.000	
2. 構造物撤去工				
(1)構造物撤去工	1-1排水路工			
構造物撤去工	無筋	m ³	2.000	
(2)構造物撤去工	1号承水路工			
構造物撤去工	無筋	m ³	0.200	
3. 水路補修・更新工				
(1)ひび割れ補修工	1-1号排水路			
ひび割れ充填工		m	2.000	
(2)底版・側壁補修工	1-1排水路			
コンクリートカッター切断	t ≤ 15cm	m	2.400	
構造物撤去工	無筋	m ³	0.100	
表面被覆工		m ²	8.600	
目地材	t=10mm	m ²	0.100	
(3)目地補修工(モルタル補修)	1-1排水路			
目地補修工		箇所	2.000	
(4)目地補修(弾性シーリング補修)	1-1排水路, 2号排水路			
目地充填工		m	6.400	
(5)断面補修	1-1排水路			
コンクリート	18-8-20 (高炉B)	m ³	0.200	

R 7 徳耕 地すべり 神山 上河内長寿命化対策工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
型枠	一般	m ²	0.600	
構造物撤去工	無筋	m ³	0.100	
(6)断面補修・更新工	1-1排水路(標準部)			
コンクリート	18-8-20 (高炉B)	m ³	2.800	
型枠	一般	m ²	16.000	
溶接金網	φ 6, 150*150	m ²	9.000	
補強鉄筋	SD345, D13	ton	0.058	
差し筋	SD345, D13, L=0.35	本	10.000	
差し筋	SD345, D13, L=0.25	本	10.000	
表面洗浄		m ²	3.500	
基礎砕石	RC-40, t=150mm	m ²	3.300	
(7)断面補修・更新工	1-1排水路(擦付部)			
コンクリート	18-8-20 (高炉B)	m ³	1.700	
型枠	一般	m ²	8.300	
溶接金網	φ 6, 150*150	m ²	5.500	
補強鉄筋	SD345, D13	ton	0.030	
差し筋	SD345, D13, L=0.35	本	5.000	
差し筋	SD345, D13, L=0.25	本	5.000	
表面洗浄		m ²	4.700	
基礎砕石	RC-40, t=150mm	m ²	1.700	
(8)底版補修	1-1排水路			
コンクリート	18-8-20 (高炉B)	m ³	0.400	
型枠	一般	m ²	1.300	
溶接金網	φ 6, 150*150	m ²	1.300	
(9)水路更新工	1号承水路			

R 7 徳耕 地すべり 神山 上河内長寿命化対策工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
U型側溝設置工	360B (土工・基礎碎石・不整地運搬含む)	m	3.000	
(10)水路更新工	2号承水路 (A区間)			
U型側溝設置工	300A (土工・基礎碎石・不整地運搬含む)	m	10.000	
(11)水路更新工	2号承水路 (B区間)			
U型側溝設置工	300A (土工・基礎碎石・不整地運搬含む)	m	6.000	
U型側溝蓋設置	1種300	枚	3.000	
(12)水路更新工	3号承水路			
U型側溝設置工	300A (土工・基礎碎石・不整地運搬含む)	m	23.600	
(13)水路更新工	1号集水隧道排水路			
U型側溝設置工	300A (土工・基礎碎石・不整地運搬含む)	m	5.400	
U型側溝蓋設置	1種300	枚	3.000	
4. 構造物補修・更新工				
(1)抗口補修工	1号集水隧道			
コンクリート	18-8-20 (高炉B)	m ³	6.700	
型枠	一般	m ²	31.000	
足場工	単管足場	掛m ²	23.000	
基礎碎石	RC-40	m ²	4.300	
中詰材	C-40	m ³	6.800	
(2)抗口補修工	2号集水隧道			
コンクリート	18-8-20 (高炉B)	m ³	6.700	
型枠	一般	m ²	31.000	
足場工	単管足場	掛m ²	23.000	
基礎碎石	RC-40	m ²	4.300	
中詰材	C-40	m ³	6.800	
(3)堰堤補修・更新工	1号堰堤			

R 7 徳耕 地すべり 神山 上河内長寿命化対策工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
コンクリート	18-8-20 (高炉B)	m ³	13.000	
中詰砕石	C-40	m ³	14.000	
目地材	t=10mm	m ²	7.000	
(4)付帯擁壁更新工	ブロック積擁壁			
間知ブロック工	裏込材, 裏込コンクリート, 調整コン, 吸出防止材, 小運搬含む	m ²	63.000	
目地材	t=10mm	m ²	6.000	
水抜パイプ	φ 50mm	m	11.000	
足場工	単管足場	掛 m ²	63.000	
天端コンクリート	18-8-40 (高炉B), 型枠含む	m ³	2.000	
目地材	t=10mm	m ²	0.200	
基礎コンクリート	18-8-40 (高炉B), 基礎材, 目地, 型枠含む	m ³	2.700	
5. 仮設工				
(1)仮設土留・仮締切工				
仮締切工 (土のう積)	1号堰堤	m ²	11.000	
仮設排水管	1号堰堤	m	20.000	
6. その他				
(1)準備費				
準備費				
準備費				
支障木伐採		本	2.000	
支障木運搬・処理	現場～処分場	m ³	10.000	