

R 7 阿耕 経営体 長生中央 管水路工事（担い手確保型）工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
1. 用水路工（管水路）				
（1）管体土工				
表土はぎ取り		ha	0.014	
表土戻し		ha	0.014	
雑物除去		ha	0.014	
耕起砕土		ha	0.014	
掘削		m ³	820.000	
基面整正		m ²	230.000	
砂基礎	①+②	m ³	140.000	
砂基礎	管体保護工	m ³	62.000	
埋戻	流用土	m ³	580.000	
土砂運搬		m ³	180.000	
埋設表示テープ		m	304.600	
（2）アスファルト舗装工				
上層路盤（車道・路肩部）		m ²	17.600	
表層（車道・路肩部）		m ²	17.600	
（3）構造物取壊し工				
コンクリート構造物取壊し	無筋コンクリート	m ³	2.400	
殻運搬・処分	無筋コンクリート	m ³	2.400	
舗装版切断		m	13.800	
舗装版破砕		m ²	17.600	
殻運搬・処分	アスファルト舗装	m ³	0.700	
（4）管体工				
硬質塩化ビニール管（VU-RR）	φ450 支給品	m	143.200	

R 7 阿耕 経営体 長生中央 管水路工事（担い手確保型）工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
硬質塩化ビニール管 (VU-RR)	φ 350	m	157.900	
硬質塩化ビニール管 (VU-RR)	φ 250	m	3.500	
離脱防止金具	VU用 Φ350	個	2.000	
FCD製ドレッサージョイント	VUΦ450用 支給品	個	2.000	
FRP製曲管 離脱防止内蔵型	φ 450 45° 支給品	個	1.000	
FRP製曲管 離脱防止内蔵型	φ 450 22° 1/2 支給品	個	1.000	
FRP製曲管 離脱防止内蔵型	φ 450 11° 1/4 支給品	個	1.000	
FRP製曲管 離脱防止内蔵型	φ 450 5° 5/8 支給品	個	1.000	
FRP製曲管 離脱防止内蔵型	φ 350 90°	個	1.000	
FRP製曲管 離脱防止内蔵型	φ 350 45°	個	5.000	
FRP製曲管 離脱防止内蔵型	φ 350 11° 1/4	個	1.000	
FRP製曲管 離脱防止内蔵型	φ 250 90°	個	1.000	
FCRRメカ型片落管	φ 350×250 ストップリング付	個	1.000	
仕切弁工	φ 350	箇所	1.000	
仕切弁室	蓋枠付 B-5	箇所	1.000	
空気弁工	φ 350	箇所	1.000	
空気弁室設置	蓋付枠 D-3	箇所	1.000	
2. 道路工				
(1) 掘削工				
表土はぎ取り		ha	0.059	
(2) 路床盛土工				
路床盛土		m ³	400.000	
(3) 整形仕上げ工				
法面整形		m ²	240.000	

R 7 阿耕 経営体 長生中央 管水路工事（担い手確保型）工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
(4) 砂利舗装工				
敷砂利	再生クラッシュラン, RC-40 t=10cm	m ²	437.000	
敷砂利	再生クラッシュラン, RC-40 t=5cm	m ²	858.000	
(5) 購入土				
土砂等運搬	購入土	m ³	60.000	
3. 仮設工				
(1) 安全費				
交通誘導警備員		式	1.000	
4. その他				
一括計上価格				
1. 技術管理費				
(1) 六価クロム溶出試験費				
六価クロム溶出試験		式	1.000	