

R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 4 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. 整地工				
(1) 整地工				
表土扱い (ほ場整備工) (標準区画0.3ha以上)	はぎ取り戻し(表土はぎ)	ha	2.480	
表土扱い (ほ場整備工) (標準区画0.3ha以上)	はぎ取り戻し(表土戻し+整地)	ha	2.290	
基盤造成・畦畔築立 (標準区画0.3ha以上)	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地	ha	2.340	
耕起砕土		ha	2.290	
雑物除去 (ほ場整備工)		ha	2.290	
(2) 整形仕上げ工	畦畔工			
畦畔整形工		m ²	480.0	
畦畔工	7番ほ場	m ³	2.000	
(3) 進入路工				
機械盛土		m ³	3.000	
法面整形		m ²	3	
(4) 付帯工	一筆排水路工			
コンクリート分水槽据付		基	16.000	
田面排水口	ヒューム管φ200	m	60.000	
田面排水口	VUφ200	m	9.000	
(5) 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	88	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋コンクリート	m ³	0.4	
舗装版破砕		m ²	609	
殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)	無筋コンクリート	m ³	88	
殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)	鉄筋コンクリート	m ³	0.4	
殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)	コンクリート舗装	m ³	61	
石積取壊		m ³	55.000	

R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 4 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
2. 用水路工 (管水路)				
(1) 配水管体土工				
掘削		m ³	160	
基面整正		m ²	210.000	
砂基礎	①+②	m ³	4.000	
砂基礎	管体保護工	m ³	3.000	
埋戻	流用土	m ³	160.000	
埋設表示テープ	幅150mm, 2倍ポリエチレンクロス	m	29.700	
(2) 配水管工				
硬質塩化ビニール管 (VU-RR)	φ 200	m	261.900	
硬質塩化ビニール管 (VU-RR)	φ 75	m	156.400	
鋳鉄製メカ型曲管 SR付	φ 200*90°	本	2.000	
鋳鉄製メカ型曲管 SR付	φ 200*45°	本	9.000	
鋳鉄製メカ型曲管	φ 200*22° 1/2	本	2.000	
鋳鉄製メカ型曲管 SR付	φ 200*11° 1/4	本	2.000	
鋳鉄製メカ型曲管 SR付	φ 200*5° 5/8 支給品	本	2.000	
鋳鉄製メカ型曲管 SR付	φ 75*90°	本	4.000	
鋳鉄製T字管 SR付き	φ 200*200	本	2.000	
鋳鉄製メカ型片落管 SR付き	φ 300*200	本	1.000	
鋳鉄製メカ型片落管 SR付き	φ 200*100	本	2.000	
鋳鉄製メカ型片落管 SR付き	φ 100*75	本	2.000	
仕切弁工	φ 200 H=0.8m	箇所	1.000	
仕切弁室	φ 200 H=0.8m	箇所	1.000	
(3) 給水栓工				
自動給水栓設置工	φ 50 既設流用分	基	2.000	

R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 4 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
自動給水栓設置工	φ50	基	6.000	
自動給水栓設置工	φ75 既設流用分	基	1.000	
自動給水栓設置工	φ75	基	3.000	
手動給水栓設置工	φ50	基	2.000	
給水栓継手	TS継手	式	1.000	
分岐サドル		式	1.000	
バルブソケット	φ50 メタル入り	個	6.000	
バルブソケット	φ75 メタル入り	個	4.000	
3. 排水路工				
(1) 作業土工				
掘削		m ³	25.000	
床掘り		m ³	430	
基面整正		m ²	260	
埋戻		m ³	220.000	
盛土工		m ³	65.000	
(2) 整形仕上げ工				
法面整形	切土部	m ²	44	
法面整形	盛土部	m ²	350	
(3) 植生工				
芝付		m ²	390	
(4) 排水路工				
鉄筋コンクリート角フリューム	300	m	203.1	
鉄筋コンクリート角フリューム	500	m	108.800	
鉄筋コンクリートFTフリューム	H1100×B900	m	90.000	
ヒューム管	径500mm 1種	m	6.000	

R 6 阿耕 経営体 長生中央 1-4 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
ヒューム管	径900mm 1種	m	10.300	
ボックスカルバート	W1200*B1200	m	7.200	
急流式落差工	KF300-1	箇所	1.000	
受台	KF300-1	箇所	1.000	
止め壁	KF300-1	箇所	2.000	
階段式落差工	H1100*B900*L750	m	4.500	
(5)付帯工				
柵	600型	箇所	2.000	
柵	900型	箇所	1.000	
柵	1300-1型	箇所	1.000	
柵	1300-3型	箇所	1.000	
現場取合工	300型 止めコンクリート含む	箇所	1.000	
現場取合工	500-2型 止めコンクリート含む	箇所	1.000	
現場取合工	900-2型 止めコンクリート含む	箇所	1.000	
(6)取付水路工	25-2号排水路			
上流側取付水路	H400*B400 現場打	m	3.000	
下流側取付水路	H500*B600 現場打	m	1.900	
(7)床版石積復旧工	第2揚水機場付近			
石積工		m ²	0.400	
型枠		m ²	1.000	
コンクリート工		m ³	0.300	
4. 道路工				
(1)盛土工				
路体(築堤)盛土・埋戻		m ³	470	
(2)整形仕上げ工				

R 6 阿耕 経営体 長生中央 1 - 4 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
法面整形		m ²	26	
法面整形		m ²	180	
(3)植生工				
芝付		m ²	120	
(4)砂利舗装工				
敷砂利	再生クラッシュラン, RC-40 t=10cm	m ²	333	
(5)搬入土				
土砂等運搬	大津田川付近残土置場か ら	m ³	380	
整地工	大津田川付近残土置場	m ²	910.000	
5. その他				
(1)運搬費				
共通仮設 (積上げ)				
運搬費				
重建設機械分解・組立・輸送		台	1	
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	