

R 2 阿耕 ため池 妙見池 堤体 1 工事 (着手日指定型) 当初工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
1. 堤体土工				
(1) 掘削工				
掘削	表土掘削	m ³	86.000	
掘削	泥土掘削	m ³	207.000	
掘削	池中土砂掘削	m ³	323.000	
掘削	堤体掘削	m ³	58.000	
掘削	床掘	m ³	39.000	
掘削	段切	m ³	110.000	
法面整形	切土法面仕上げ	m ²	143.000	
法面整形	荒仕上げ (腰積部)	m ²	45.000	
基面整正	基面整正 (腰積部)	m ²	16.000	
(2) 盛土工				
購入土搬入	土取場～仮置き場	m ³	1,487.000	
盛土	購入土, ランダム (1.0m ≤ B < 2.5m)	m ³	22.000	
盛土	購入土, ランダム (4.0m ≤ B)	m ³	1,282.000	
盛土	購入土, 堤頂部改良	m ³	154.000	
盛土	購入土, 改良盛土 (B < 1.0m)	m ³	5.000	
盛土	購入土, 改良盛土 (1.0m ≤ B < 2.5m)	m ³	24.000	
盛土	改良土, 改良盛土 (2.5m ≤ B < 4.0m)	m ³	43.000	
盛土	改良土, 改良盛土 (4.0m ≤ B)	m ³	112.000	
盛土	流用土, 人力埋戻し	m ³	17.000	
法面整形	盛土法面仕上げ	m ²	660.000	
芝付工	植生シート	m ²	282.000	
(3) 地盤改良工				
中層改良工	C=130kN/m ²	m ³	415.000	

R 2 阿耕 ため池 妙見池 堤体 1 工事 (着手日指定型) 当初工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
2. 堤体附帯工				
(1) 腰積工				
1号小口止	18-8-40	箇所	1.000	
1号ブロック積	裏コンなし	m ²	18.400	
2号ブロック積	裏コンあり (18-8-25)	m ²	11.600	
1号腰積基礎コンクリート	18-8-25	m	15.900	
2号腰積基礎コンクリート	18-8-25	m	7.200	
1号腰積天端コンクリート	18-8-25	m	16.100	
2号腰積天端コンクリート	18-8-25	m	7.200	
1号水抜きパイプ	L=0.45m/本	箇所	10.000	
2号水抜きパイプ	L=0.65m/本	箇所	6.000	
裏込め砕石	RC-40	m ³	11.300	
吸出防止シート		m ²	46.200	
伸縮目地	エラストイト t=10cm	m ²	2.700	
(2) 下流水路工				
下流水路工	底幅0.7m×上幅1.1m×高さ0.8m	m	8.400	
法尻水路工	U300	m	15.800	
無筋コンクリート	18-8-25	m ³	0.200	
型枠		m ²	0.800	
3. 取水施設工				
(1) 取水施設工	土工			
掘削	床掘	m ³	202.000	
盛土	流用土, ランダム (B<1.0m)	m ³	79.000	
盛土	流用土, ランダム (1.0m≤B<2.5m)	m ³	60.000	
盛土	流用土, ランダム (4.0m≤B)	m ³	56.000	

R 2 阿耕 ため池 妙見池 堤体 1 工事 (着手日指定型) 当初工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
基面整正		m ²	29.000	
コンクリート取壊し	取壊～運搬～処分	m ³	1.000	
(2)取水施設工	構造物関係			
均しコンクリート	18-8-25(20)	m ³	7.700	
型枠	均しコンクリート	m ²	8.800	
鉄筋コンクリート	24-8-25(20)	m ³	58.600	
型枠	鉄筋コンクリート	m ²	168.000	
無筋コンクリート	18-8-25(20) 下流柵のみ	m ³	0.900	
型枠	無筋コンクリート	m ²	6.400	
型枠支保工		空m ³	5.600	
足場工		掛m ²	40.700	
目地工	エラスチックファイラー t=20mm	m ²	12.000	
止水板	CF-200	m	26.500	
止水板	CF-150	m	6.500	
水膨張製シール材	20×10	m ²	1.800	
ダウエルバー	D16	本	49.000	
差し筋	D16	本	44.000	
遠心力鉄筋コンクリート管	900mm, 1種	m	18.500	
鉄筋	SD345, D13	ton	2.994	
鉄筋	SD345, D16	ton	0.808	
4. 仮設工				
(1)仮設道路工				
敷鉄板設置・撤去	仮設道路分	m ²	550.000	
仮設土搬入	土取場～仮置き場まで	m ³	23.000	
盛土	仮置き場～工事現場まで	m ³	23.000	

R 2 阿耕 ため池 妙見池 堤体 1 工事 (着手日指定型) 当初工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
埋戻	仮置き場～工事現場まで	m ³	19.000	
(2) 仮設排水工				
仮配管	VUφ250	m	41.000	
水替工		式	1.000	
(3) 下流改良部撤去				
撤去掘削		m ³	11.000	
撤去埋戻		m ³	2.000	
(4) 交通誘導員				
交通誘導員		人	2.000	
5. その他				
(1) 運搬費				
運搬費				
仮設材輸送費				
仮設材輸送	敷鉄板	ton	109.000	
プラント分解・組立・運搬費				
プラント分解・組立・運搬費	中層混合処理	台	1.000	
(2) 技術管理費				
各種試験費				
堤体盛土				
現場密度試験	堤体盛土	回	10.000	
現場透水試験	堤体盛土	回	12.000	
底樋基盤支持力				
平板載荷試験	底樋支持力確認	回	1.000	
地盤改良				
一軸圧縮試験	中層混合処理	試料	3.000	

R 2 阿耕 ため池 妙見池 堤体 1 工事 (着手日指定型) 当初工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
スウェーデン式サウンディング試験	中層混合処理	m	7.500	
一括計上価格				
1. 六価クロム溶出試験				
(1) 六価クロム溶出試験				
六価クロム溶出試験		式	1.000	