

R 7 馬耕 ため池 オソノ池 ため池整備工事  
工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
1. 堤体工				
(1) 堤体土工				
掘削工		m <sup>3</sup>	35.000	
法面整形		m <sup>2</sup>	67.000	
種子吹付工		m <sup>2</sup>	67.000	
堤体盛土		m <sup>3</sup>	690.000	
法面整形		m <sup>2</sup>	150.000	
盛土材搬入	購入土	m <sup>3</sup>	700.000	
(2) 残土処分				
残土運搬		m <sup>3</sup>	35.000	
残土処分費		m <sup>3</sup>	35.000	
2. 堤体付帯工				
(1) 土工				
掘削工		m <sup>3</sup>	30.000	
法面整形		m <sup>2</sup>	18.000	
種子吹付工		m <sup>2</sup>	18.000	
床堀り		m <sup>3</sup>	6.000	
基面整正		m <sup>2</sup>	10.000	
埋戻		m <sup>3</sup>	4.000	
(2) 残土処分				
残土運搬		m <sup>3</sup>	32.000	
残土処分費		m <sup>3</sup>	32.000	
(3) 張コンクリート				
コンクリート	無筋構造物	m <sup>3</sup>	9.600	
型枠	無筋構造物	m <sup>2</sup>	19.000	

R 7 馬耕 ため池 オソノ池 ため池整備工事  
工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
裏石積		m <sup>2</sup>	18.000	
吸出し防止剤設置		m <sup>2</sup>	19.000	
足場工	単管傾斜	掛m <sup>2</sup>	19.000	
水抜きパイプ		本	1.000	
目地板		m <sup>2</sup>	3.000	
昇降ステップ		箇所	15.000	
(4)土留めブロック	左岸			
コンクリートブロック積		m <sup>2</sup>	37.000	
裏込め碎石		m <sup>3</sup>	16.000	
吸出し防止剤設置		m <sup>2</sup>	38.000	
足場工	単管傾斜	掛m <sup>2</sup>	37.000	
(5)ブロック基礎2号	左岸			
コンクリート	無筋構造物	m <sup>3</sup>	1.800	
型枠	小型構造物	m <sup>2</sup>	5.800	
(6)天端コンクリート2号	左岸			
コンクリート	小型構造物	m <sup>3</sup>	0.300	
型枠	小型構造物	m <sup>2</sup>	1.500	
(7)小口止工	減勢工部			
コンクリート	小型構造物	m <sup>3</sup>	0.100	
型枠	小型構造物	m <sup>2</sup>	0.300	
アンカー鉄筋		ton	0.001	
(8)遮水シート				
ベントナイトシート		m <sup>2</sup>	100.000	
3. 洪水吐工				
(1)土工				

R 7 馬耕 ため池 オソノ池 ため池整備工事  
工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
床堀り		m <sup>3</sup>	143.000	
法面整形		m <sup>2</sup>	37.000	
基面整正		m <sup>2</sup>	56.000	
埋戻		m <sup>3</sup>	203.000	
埋戻	単粒碎石 5 号	m <sup>3</sup>	13.000	
盛土材搬入	購入土	m <sup>3</sup>	210.000	
(2) 残土処分				
残土運搬		m <sup>3</sup>	140.000	
残土処分費		m <sup>3</sup>	140.000	
(3) 放流部				
ドレン工		m	18.000	
(4) 減勢工				
コンクリート	鉄筋構造物	m <sup>3</sup>	0.400	
型枠	鉄筋構造物	m <sup>2</sup>	3.600	
ドレン工		m	5.000	
排水パイプ	V P φ 1 0 0	m	2.100	
(5) 排水処理工				
有孔管	V U φ 1 0 0	m	32.800	
4. 洪水吐付帶工				
(1) 土留めブロック	右岸			
コンクリートブロック積		m <sup>2</sup>	15.000	
裏込め碎石		m <sup>3</sup>	6.000	
吸出し防止剤設置		m <sup>2</sup>	15.000	
足場工	単管傾斜	掛 m <sup>2</sup>	15.000	
(2) ブロック基礎 2 号	右岸			

R 7 馬耕 ため池 オソノ池 ため池整備工事  
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	小型構造物	m <sup>3</sup>	0.600	
型枠	小型構造物	m <sup>2</sup>	1.800	
基面整正		m <sup>2</sup>	1.800	
(3)天端コンクリート2号	右岸			
コンクリート	小型構造物	m <sup>3</sup>	0.200	
型枠	小型構造物	m <sup>2</sup>	0.900	
(4)底盤 張りコンクリート	右岸			
コンクリート	小型構造物	m <sup>3</sup>	2.000	
型枠	小型構造物	m <sup>2</sup>	1.400	
(5)ふとんかご				
ふとんかご		m	4.000	
5. 取水施設工				
(1)土工				
床堀		m <sup>3</sup>	1,200.000	
埋戻		m <sup>3</sup>	700.000	
流用土仮置き運搬		m <sup>3</sup>	500.000	
盛土材搬入	購入土	m <sup>3</sup>	200.000	
残土運搬		m <sup>3</sup>	700.000	
残土処分費		m <sup>3</sup>	700.000	
(2)取水施設工				
コンクリート	鉄筋構造物	m <sup>3</sup>	0.800	
型枠	鉄筋構造物	m <sup>2</sup>	8.200	
鉄筋工		ton	0.407	
ダウエルバー設置		本	6.000	
角落とし		m <sup>3</sup>	0.100	

R 7 馬耕 ため池 オソノ池 ため池整備工事  
工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
ため池栓		箇所	1.000	
(3)斜樁工				
コンクリート	鉄筋構造物	m <sup>3</sup>	9.000	
型枠	鉄筋構造物	m <sup>2</sup>	10.000	
均しコンクリート		m <sup>3</sup>	1.400	
均し型枠		m <sup>2</sup>	1.200	
止水板		m	5.400	
硬質ポリ塩化ビニル管		m	21.000	
空気管	SUS φ 50	m	1.300	
斜樁管	HP φ 400	m	4.800	
取付管	SUS φ 100	m	7.000	
取付管	SUS φ 250	m	0.200	
斜樁管 削孔	SUS φ 100	箇所	5.000	
斜樁管 削孔	SUS φ 250	箇所	1.000	
ため池栓		箇所	5.000	
(4)取水ホース接続工	上流側			
材料単価		式	1.000	
PE管等敷設		m	4.700	
PE管継手工		箇所	4.000	
(5)取水ホース接続工	下流側			
材料単価		式	1.000	
PE管等敷設		m	7.800	
PE管継手工		箇所	13.000	
フランジ継手		箇所	6.000	
(6)底樁工	下流部			

R 7 馬耕 ため池 オソノ池 ため池整備工事  
工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
底盤張コンクリート		m <sup>3</sup>	1.800	
角フリューム	300	m	4.300	
6. 工事用道路2号				
(1)土工				
掘削		m <sup>3</sup>	83.000	
法面整形	掘削部	m <sup>2</sup>	100.000	
盛土		m <sup>3</sup>	75.000	
法面整形	盛土部	m <sup>2</sup>	32.000	
盛土材搬入	購入土	m <sup>3</sup>	74.000	
(2)残土処分				
残土運搬		m <sup>3</sup>	83.000	
残土処分費		m <sup>3</sup>	83.000	
(3)舗装工				
敷砂利		m <sup>2</sup>	145.000	
コンクリート舗装		m <sup>2</sup>	63.000	
7. その他				
一括計上価格				
1. 土壌分析				
(1) 土壌分析				
土壌分析試験費		式	1.000	