

R 2 阿 耕 経 営 体 芳 崎 揚 水 機 場 工 事 数 量 総 括 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
・貯水槽工事				
・ ・ 土工				
・ ・ ・ 表土はぎ取り	t=15cm	ha	0.100	
・ ・ ポンプピット・弁室工				
・ ・ ・ 掘 削		m <sup>3</sup>	260.900	
・ ・ ・ 埋戻		m <sup>3</sup>	117.400	
・ ・ ・ 基面整正		m <sup>2</sup>	16.500	
・ ・ ・ コンクリート	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%, ポンプピット・弁 室	m <sup>3</sup>	24.600	
・ ・ ・ 型枠	ポンプピット・弁室	m <sup>2</sup>	107.400	
・ ・ ・ 均しコンクリート	18-8-40(高炉B) W/C60%	m <sup>3</sup>	2.100	
・ ・ ・ 型枠	均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2.300	
・ ・ ・ 鉄筋	SD345, D16	ton	1.412	
・ ・ ・ タラップ	300*φ22	個	15.000	
・ ・ ・ 足場工	手摺先行型枠組	掛m <sup>2</sup>	68.500	
・ ・ ・ 目地材	ゴム発泡体	m <sup>2</sup>	1.100	
・ ・ ・ 止水板取付	CF-150	m	5.600	
・ ・ 擁壁工	2箇所			
・ ・ ・ 掘削		m <sup>3</sup>	117.100	
・ ・ ・ 埋戻		m <sup>3</sup>	99.800	
・ ・ ・ 基面整正		m <sup>2</sup>	23.500	
・ ・ ・ 型枠		m <sup>2</sup>	81.600	
・ ・ ・ 足場工	手摺先行型枠組	掛m <sup>2</sup>	58.100	
・ ・ ・ コンクリート	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	m <sup>3</sup>	27.200	
・ ・ ・ 鉄筋	SD345	ton	2.200	
・ ・ ・ ラフテレーンクレーン		日	1.000	

R 2 阿 耕 経 営 体 芳 崎 揚 水 機 場 工 事 数 量 総 括 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
・ 階段工	2箇所			
・ ・ ・ 基礎砕石		m <sup>2</sup>	6.800	
・ ・ ・ コンクリート	18-8-40(高炉B) W/C60%, 基礎部	m <sup>3</sup>	0.400	
・ ・ ・ 型枠		m <sup>2</sup>	2.500	
・ ・ ・ ステップブロック	L=1.0m, 2箇所	個	14.000	
・ ・ ・ コンクリート	18-8-40(高炉B) W/C60%, 隔壁部	m <sup>3</sup>	0.800	
・ ・ ・ 型枠		m <sup>2</sup>	9.500	
・ ・ ・ コンクリート	18-8-40(高炉B) W/C60%, 均し部	m <sup>3</sup>	0.900	
・ ・ ・ 型枠		m <sup>2</sup>	1.200	
・ ・ ・ 目地材	ゴム発泡体	m <sup>2</sup>	2.200	
・ ・ ・ 止水板取付	CF-150	m	11.200	
・ ・ ・ タラップ	300*φ22	個	10.000	
・ 仮設工				
・ ・ 仮締切工				
・ ・ ・ 油圧式杭圧入引抜機据付・撤去		回	1.000	
・ ・ ・ 仮設鋼矢板	40日, 鋼矢板Ⅲ型	枚	78.000	
・ ・ 仮廻し水路工				
・ ・ ・ 排水ポンプ	40日, 常時排水	箇所	1.000	
・ その他				
・ ・ 運搬費				
・ ・ ・ 輸送費(仮設材)				
・ ・ ・ ・ 輸送費(仮設材)				
・ ・ ・ ・ ・ 輸送費(仮設材)	鋼矢板Ⅲ型	ton	46.800	