

数量計算書

中塩田1工区（本郷1号，五加1号）

工種	種別	細別	規格	計算	単位	数量	摘要	
機械設備工								
	機械設備機器費			1	式	1		
		着脱式水中汚水ポンプ	φ 65×5.5kW	2	台	2	本郷1号	
		着脱式水中汚水ポンプ	φ 80×3.7kW	1	台	1	五加1号	
	機械設備一般労務費			1	式	1		
		設備機械工		人工集計表	人			
		普通作業員		人工集計表	人			
	機械設備据付労務費			1	式	1		
		機械設備据付工		人工集計表	人			
	機器処分費			1	式	1		
		撤去品運搬費		トラック【クレーン装置付】2t車 2.9t吊	0.7	t	0.7	本郷1号，五加1号
		計装類	制御盤 引込開閉器盤	200kg*2 25kg*2	450	kg	450	本郷1号，五加1号
		ポンプ類	本郷1（1台） 五加1（1台）	106kg*1 73kg*1	179	kg	179	（本郷1台は保管） 本郷1号，五加1号
		機械くず	フロートスイッチ	質量 台数 箇所 (2*2) *2	8	kg	8	本郷1号，五加1号
電気設備工								
	電気設備機器費			1	式	1		
		制御盤	鋼板製屋外閉鎖自立型	W700×H1900×D400程度	1	面	1	本郷1号
		制御盤	鋼板製屋外閉鎖自立型	W700×H1900×D400程度	1	面	1	五加1号
		引込開閉器盤	MCB含む	2	2	面	2	本郷1号，五加1号

数 量 計 算 書

中塩田1工区 (本郷1号, 五加1号)

工 種	種 別	細 別	規 格	計 算	単 位	数 量	摘 要
		監視通報装置	親局 通信機器、変換機含む	1	台	1	本郷1号
		監視通報装置	子局 通信機器、変換機含む	1	台	1	五加1号
		フロートスイッチ	ケーブル13m	2	個	2	本郷1号
		フロートスイッチ	ケーブル20m	2	個	2	五加1号
		気泡式水位計	吐出口アッセン含む ケーブル20m	2	台	2	本郷1号, 五加1号
	電気設備一般労務費			1	式	1	
		電工		人工集計表	人		
	電気設備技術労務費			1	式	1	
		電気通信技術者		人工集計表	人		
仮設工							
	揚泥車運転工				台・日		本郷1号, 五加1号
	交通誘導員B			本郷1号: 2人*1日 五加1号: 2人*1日	人・日	4	本郷1号, 五加1号

機 械 設 備 工 (撤 去) 計 算 書 (中 塩 田 1 工 区)

No.	機 器 名 称	数 量	単 位 重 量 (TON)	類 別	歩 掛		据 付 工		輸 送 重 量 (TON)	備 考
					(人/台)	補正率	第1～6類	第7類		
1	水中ポンプ撤去(本郷1号)	2	0.106	2					0.212	
2	水中ポンプ撤去(五加1号)	1	0.073	2					0.073	
					計					
					設備機械工					
					普通作業員					

機 械 設 備 工 (据 付) 計 算 書 (中 塩 田 1 工 区)

No.	機 器 名 称	数 量	単 位 重 量 (TON)	類 別	歩 掛		据 付 工		輸 送 重 量 (TON)	備 考
					(人/台)	補正率	第1～6類	第7類		
1	水中ポンプ据付(本郷1号)	2	0.106	2					0.212	
2	水中ポンプ据付(五加1号)	1	0.073	2					0.073	
					計					
					機械設備据付工					
					普通作業員					

