

R 2 徳耕 国附 那賀川小松島 立江揚水機製作工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
直接製作費				
1. 用排水機製作工				
(1) 主弁工				
主弁工	北工区	式	1.000	
逆止弁	無水撃逆止弁(スイング式), φ200mm, 無送水検知器 付, K96004	台	2.000	
手動仕切弁	外ネジ式, φ 200mm, K96005	台	2.000	
電動バタフライ弁	φ200mm, K96006	台	2.000	
底フート弁	200A, 手動レバー 付, K96007	台	2.000	
主弁工	南工区	式	1.000	
逆止弁	無水撃逆止弁(スイング式), φ200mm, 無送水検知器 付, K96004	台	2.000	
手動仕切弁	外ネジ式, φ 200mm, K96005	台	2.000	
電動バタフライ弁	φ200mm, K96006	台	2.000	
底フート弁	250A, 手動レバー 付, K96008	台	2.000	
2. 補助機械設備工				
(1) 補機設備工				
補機設備工	北工区	式	1.000	
真空ポンプ(補水槽含む)	φ20×0.75kw×4P, K96003	台	2.000	
補機設備工	南工区	式	1.000	
真空ポンプ(補水槽含む)	φ20×0.75kw×4P, K96003	台	2.000	
3. 電気設備工				
(1) 引込設備工				
引込設備工	北工区	式	1.000	
引込開閉器盤	屋外装柱型, SUS304, 北工 区, K96011	面	1.000	
引込設備工	南工区	式	1.000	
引込開閉器盤	屋外装柱型, SUS304, 南工 区, K96012	面	1.000	

R 2 徳耕 国附 那賀川小松島 立江揚水機製作工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
(2)制御盤工				
制御盤工	北工区	式	1.000	
ポンプ制御盤	屋内自立閉鎖型, SECH鋼板, 北工区, K96009	面	1.000	
制御盤工	南工区	式	1.000	
ポンプ制御盤	屋内自立閉鎖型, SECH鋼板, 南工区, K96010	面	1.000	
(3)計装設備工				
計装設備工 (用排水機)	北工区	式	1.000	
吸水槽水位計	投込み式電極 (ポンプ停止用), K96013	組	1.000	
計装設備工 (用排水機)	南工区	式	1.000	
吸水槽水位計	投込み式電極 (ポンプ停止用), K96013	組	1.000	