

松井新田配水池薬品注入設備更新工事

当初				
品名	形状・寸法	数量	単位	備考
機器費				
次亜注入機 GX型バルブレスポンプ	手動制御 コントローラー搭載型 吐出量 0.012～6.0mL/min	2	台	
GX型バルブレスポンプ用タンク	ポンプ1台乗せ 100L アングル付き	2	槽	
電極式液位検出器	100L用 2P	2	組	
次亜注入配管パネルユニット		1	基	
材料費				
ブレードホース	φ4*φ9	20	m	
補助材料費		1	式	
労務費				
次亜注入機撤去据付	機械設備据付工 据付	0.402	人工	下水道用設計標準歩掛P97 第3種
	普通作業員 据付	0.045	人工	下水道用設計標準歩掛P97 第3種
	電工 据付	0.304	人工	下水道用設計標準歩掛P183 600V(2心)14mm2
	機械設備置取付工 撤去	0.161	人工	下水道用設計標準歩掛P97・ 163 第3種
	普通作業員 撤去	0.018	人工	下水道用設計標準歩掛P97・ 163 第3種
	電工 撤去	0.122	人工	下水道用設計標準歩掛P183・ 163 600V(2心)14mm2
タンク撤去据付	機械設備据付工 据付	0.065	人工	下水道用設計標準歩掛P97 第4種
	普通作業員 据付	0.007	人工	下水道用設計標準歩掛P97 第4種
	機械設備据付工 撤去	0.026	人工	下水道用設計標準歩掛P97・ 163 第4種
	普通作業員 撤去	0.003	人工	下水道用設計標準歩掛P97・ 163 第4種
液位検出器撤去据付	技術者 据付	0.6	人工	下水道用設計標準歩掛P176 液位検出器
	電工 据付	1.1	人工	下水道用設計標準歩掛P176 液位検出器
	電工 撤去	0.68	人工	下水道用設計標準歩掛P176・ 163 液位検出器
パネルユニット据付	機械設備据付工 据付	0.643	人工	下水道用設計標準歩掛P97 第3種
	普通作業員 据付	0.071	人工	下水道用設計標準歩掛P97 第3種
処分費				
既設撤去品運搬処分		1	式	
試運転調整費				
試運転調整費		1	式	