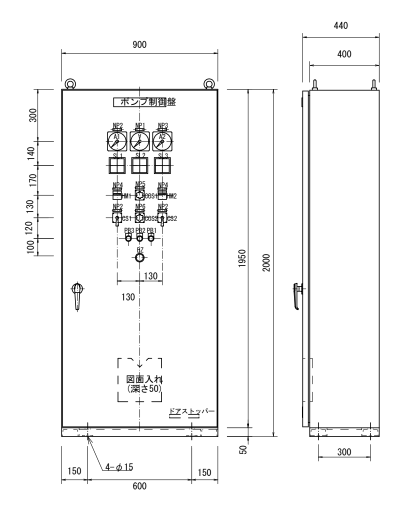
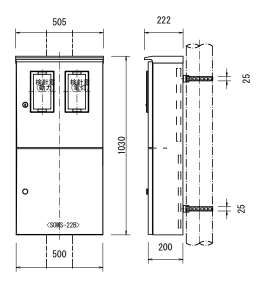
ポンプ制御盤 詳細図(参考図)

名称板詳細

記号	記入文字	数量	寸法	備考
MP0	ポンプ制御盤	1	300*50*5	盤名称
MP1	電源電圧	1	50*12*2	
MP2	No. 1ポンプ	2	50*12*2	
MP3	No. 2ポンプ	2	50*12*2	
MP4	運転時間計	2	50*12*2	
MP5	運転方式	1	50*12*2	
MP6	自動運転機選択	1	50*12*2	
COS1	手動 切 自動	1	カムスイ	ッチ
COS2	No.1 交互 No.2	1	カムスイ	
CS1, 2	停止 運転	2	カムスイ	ッチ
PB1	故障復帰	1	ϕ 30	
PB2	警報停止	1	ϕ 30	
PB3	ランプテスト	1	ϕ 30	
	SL1	SL	3	SL2
(RL1) (GL1) (WL0) (WL1) (RL (連転 停止 (RL2) (GL2) 漏電 3E動作 (OL3) (OL4)



引込開閉器盤



ポンプ制御盤 催体製作任様

□ 11 3×11 1=10				
型式	r	ステ	ンレス鋼板製屋外閉鎖型	
		外板	SUS304 t2.0	
板厚		中板	SPCC t3.2	
TIX 13	以子	扉	SUS304 t2.0	
塗装	ΑП	粉体塗装		
	'n	外面	マンセル 5Y7/1	
空表	を表し	内面	マンセル 5Y7/1	
備考	Ę	製化	作品	

型式	ステン	ンレス鋼板製屋外閉鎖型
	外板	SUS304 t1.5
板厚	中板	木板基板t15
似字	扉	SUS304 t1.5
塗装		粉体塗装
	外面	マンセル 5Y7/1
坐表し	内面	マンセル 5Y7/1
備考		

工事名	Ri使耕 国附 大津東部東2期 揚水機	製作据付工事(担い手確保型)		
路線名等	大津東部東2期地区			
工事箇所	鳴門市大津町			
図面名	ポンプ制御盤詳細図 (参考図)			
縮尺	- 図面番	号 -		
会社名				
事業者名	徳島県東部農林水産局 (徳島)			