



銘板表

記号	記入文字	数量
NP01	排水処理施設制御盤	1
NP02	計装計時盤	1
1	NO.1 原水ポンプ	4
2	スクリーンユニット	3
3	水中攪拌ポンプ	3
4	NO.1 流量調整ポンプ	4
5	NO.2 流量調整ポンプ	4
6	NO.1 ばっ気装置	4
7	NO.2 ばっ気装置	4
8	沈殿槽汚泥掻き機	2
9	NO.1 沈殿槽汚泥引抜ポンプ	3
10	NO.2 沈殿槽汚泥引抜ポンプ	3
11	散水ポンプ	4
12	NO.1 放流ポンプ	4
13	NO.2 放流ポンプ	4
14	濃縮汚泥引抜ポンプ	4
15	スクラム移送ポンプ	3
16	床排水ポンプ	3
17	NO.1 ばっ気装置・エアリフト用ブロウ	3
18	NO.2 ばっ気装置・エアリフト用ブロウ	3
19	汚泥貯留槽用ブロウ	3
20	NO.1 前処理室排気ファン	3
21	NO.2 前処理室排気ファン	2
22	汚泥ポンプ室給気ファン	3
23	汚泥ポンプ室排気ファン	2
24	階段室給気ファン	3
25	ラインファン	2
26	NO.1 前処理室給気ファン	3
27	NO.2 前処理室給気ファン	3
28	検水ポンプ	2

記号	記入文字	数量
30	原水バイパス弁	1
31	原水流入弁	1
32	沈砂排出弁	2
33	返送汚泥引抜弁	2
34	余剰汚泥引抜弁	1
35	脱脂液引抜弁	2
36	3Pコンセント	1
37	非常用エンジンポンプ	1
38	リアクター制御盤	1
39	電動弁電源	1
40	トランス電源	1
41	操作電源	1
42	計装電源	1
43	流量積算記録計	2
44	UV計	2
45	DO計	2
46	MLSS計	2
47	記録計	2
48	非常通報装置	1
49	電源	1
50	電源電圧	1
51	主電源	1
52	スクリーンユニット運転停止	1
53	散水ポンプ運転時間	1
54	ブザー停止	1
55	前処理室排気ファン運転時間	1
56	汚泥ポンプ室給気ファン運転時間	1
57	階段室給気ファン運転時間	1
58	NO.1 前処理室給気ファン運転時間	1
59	NO.2 前処理室給気ファン運転時間	1
60	沈砂排出弁動作時間	1

記号	記入文字	数量
61	返送汚泥引抜弁動作時間	1
62	脱脂液引抜弁動作時間	1
63	ばっ気装置	1
64	ばっ気装置運転時間	1
65	ばっ気装置電磁弁運転選択	1
66	NO.1 ばっ気装置電磁弁	2
67	NO.2 ばっ気装置電磁弁	2
68	ばっ気装置電磁弁	1
69	濃縮汚泥引抜弁運転時間	1
70	余剰汚泥引抜弁開閉時間	1
71	リアクター給出力タイマー	1
72	ばっ気装置電磁弁開閉時間	1
73	電磁流量計	1
0.35	原水ポンプ槽満水	1
0.36	流量調整槽満水	1
0.37	放流ポンプ槽満水	1
0.38	トルクリミッター作動	1
0.39	電動弁電源漏電	1
0.40	インバータ1故障	1
0.41	インバータ2故障	1
0.42	インバータ3故障	1
C1	手動 切 自動	22
C2	NO.1 NO.2 交互	3
C3	切 入	4
C4	開 閉 自動	8
C5	DO タイマー	1

仕 様

板 厚	本体、扉、中板	2, 3t
チャンネルベース	50x50x5t	
塗装色	外面 マンセル 5Y7/1 半ツヤ	
内面	//	//

記号	記入文字	数量
GQR	停止 故障 運転	25
GR	閉 開	8
PBS	ブザー停止	1
PBR	インバータ故障リセット	1
PBL	ランプテスト	1

農業集落排水事業（上野地区）

図 面 の 名 称	図 面 番 号
運転操作盤図	E-4
製 図	S=1/10 No.63
製 図 日	平成 年 月 日 終了
製 図 者	田 藤 亨
製 図 所	埼玉県土地改良事業団体連合会