

施設名  
池 数  
注入薬品

着 水 井  
N=1  
粉末活性炭  
硫 酸

粉末活性炭接触池  
N=1

前塩素混和池  
N=1  
前塩素  
苛性ソーダ

混 和 池  
N=2  
硫酸バンド  
P A C

ブロック形成池  
N=3

傾斜管沈殿池  
N=3  
中塩素

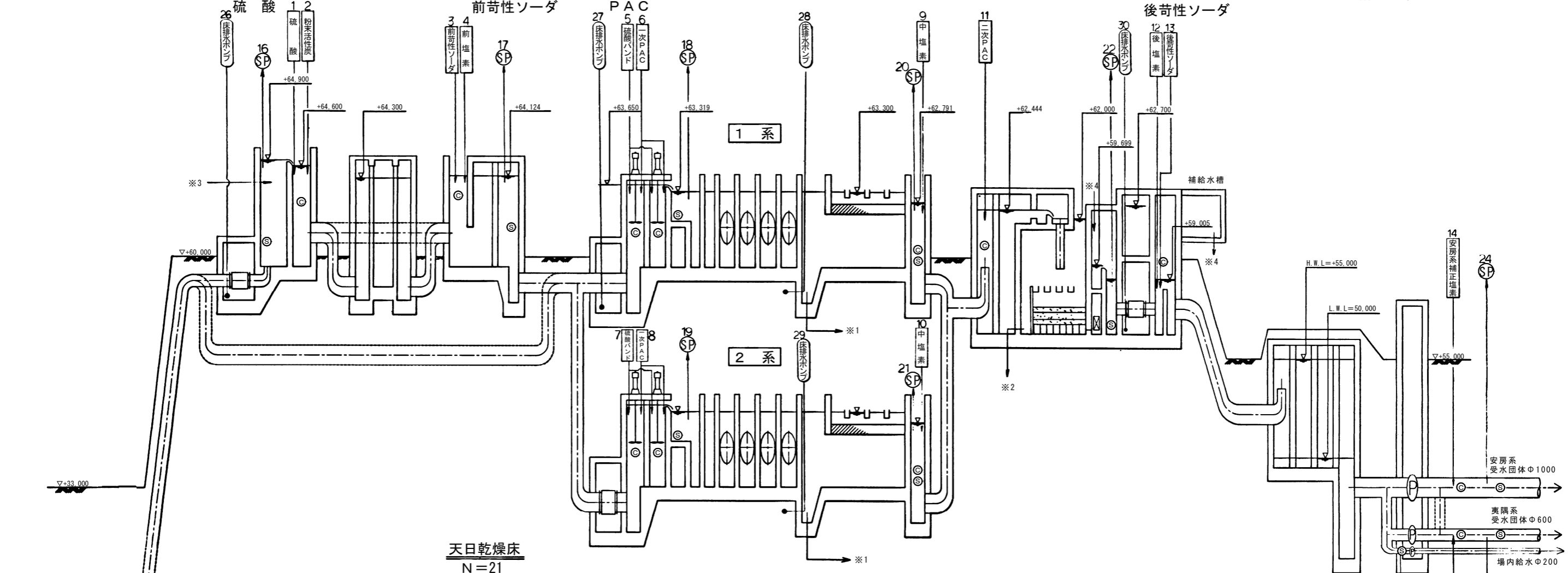
中塩素混和池  
N=1  
2次P A C

急速ろ過池  
N=15

調 整 槽  
N=1  
後塩素  
後苛性ソーダ

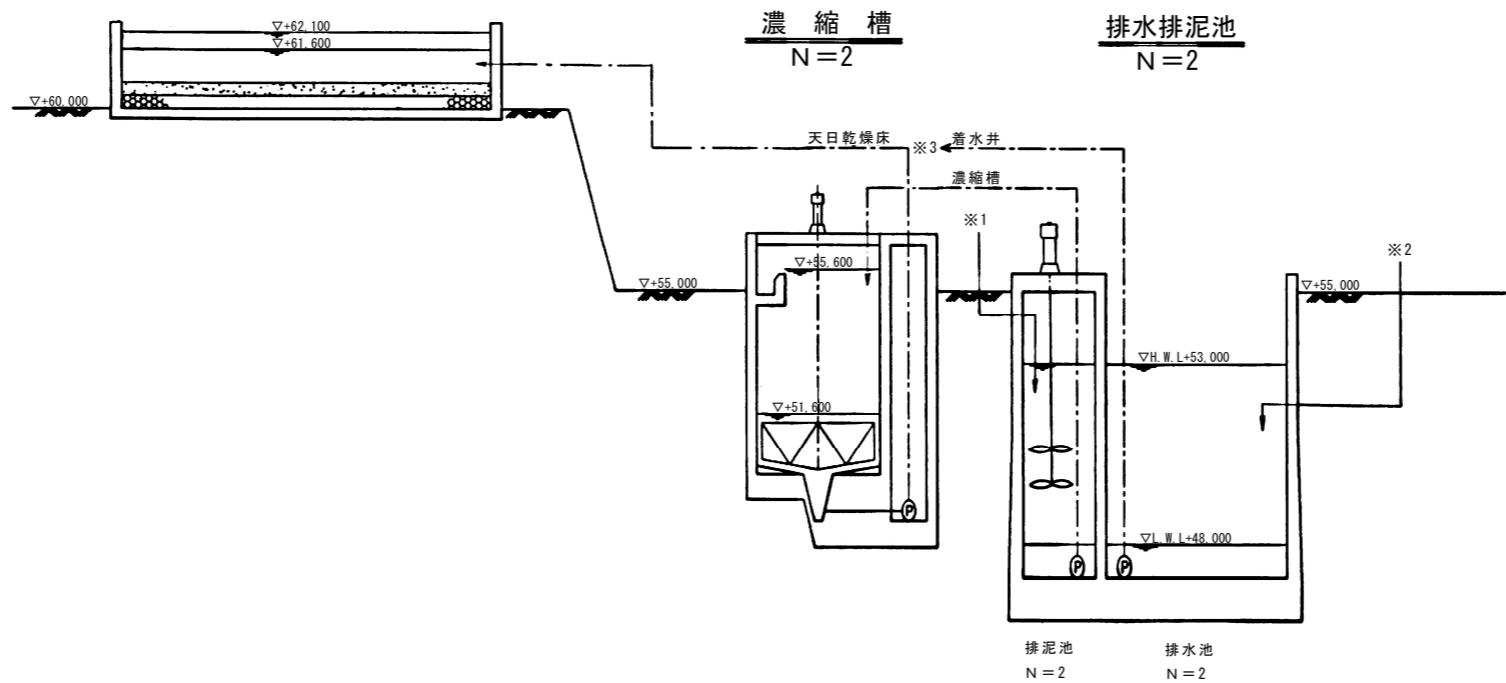
浄 水 池  
N=2

送水ポンプ棟  
補正塩素



No	名 称	用 途
1	着水井	硫酸注入点
2	着水井	粉末活性炭注入点
3	前塩素混和池流入渠	前塩素ソーダ注入点
4	前塩素混和池流入渠	前次重塩素注入点
5	混和池 (1系)	硫酸バンド注入点 (1段・2段)
6	混和池 (1系)	一次P A C注入点 (1段・2段)
7	混和池 (2系)	硫酸バンド注入点 (1段・2段)
8	混和池 (2系)	一次P A C注入点 (1段・2段)
9	沈殿池流出渠 (1系)	中次重塩素注入点
10	沈殿池流出渠 (2系)	中次重塩素注入点
11	中塩素混和池	二次P A C注入点
12	中塩素混和池	後次重塩素注入点
13	ろ過池調整槽	後苛性ソーダ注入点
14	安房系送水管	補正次重塩素注入点
15	奥隅系送水管	補正次重塩素注入点
16	着水井	取水サンプリング点
17	前塩素混和池流出渠	取水サンプリング点
18	混和池 (1系)	混和水サンプリング点
19	混和池 (2系)	混和水サンプリング点
20	沈殿池流出渠 (1系)	沈殿水サンプリング点
21	沈殿池流出渠 (2系)	沈殿水サンプリング点
22	ろ過池流出渠	ろ過水サンプリング点
23	送水ポンプ棟	浄水サンプリング点
24	安房系送水管	送水サンプリング点
25	奥隅系送水管	送水サンプリング点
26	着水井流量計室	床排水ポンプ
27	沈殿池流量計室	床排水ポンプ
28	沈殿池管部 (1系)	床排水ポンプ
29	沈殿池管部 (2系)	床排水ポンプ
30	ろ過池流量計室	床排水ポンプ

◎ 薬品注入点  
◎ サンプリング点  
● 床排水ポンプ



委 託 名 称	浄水場運転管理業務委託		
図 面 名 称	大多喜浄水場水位高低図		
委 託 番 号	浄委2024第8号	整 理 番 号	
縮 尺		図 面 枚 数	16 葉中 3
完 成	令和 年 月 日		
委 託 業 者	南 房 総 広 域 水 道 企 業 団		
課 長		担 当	