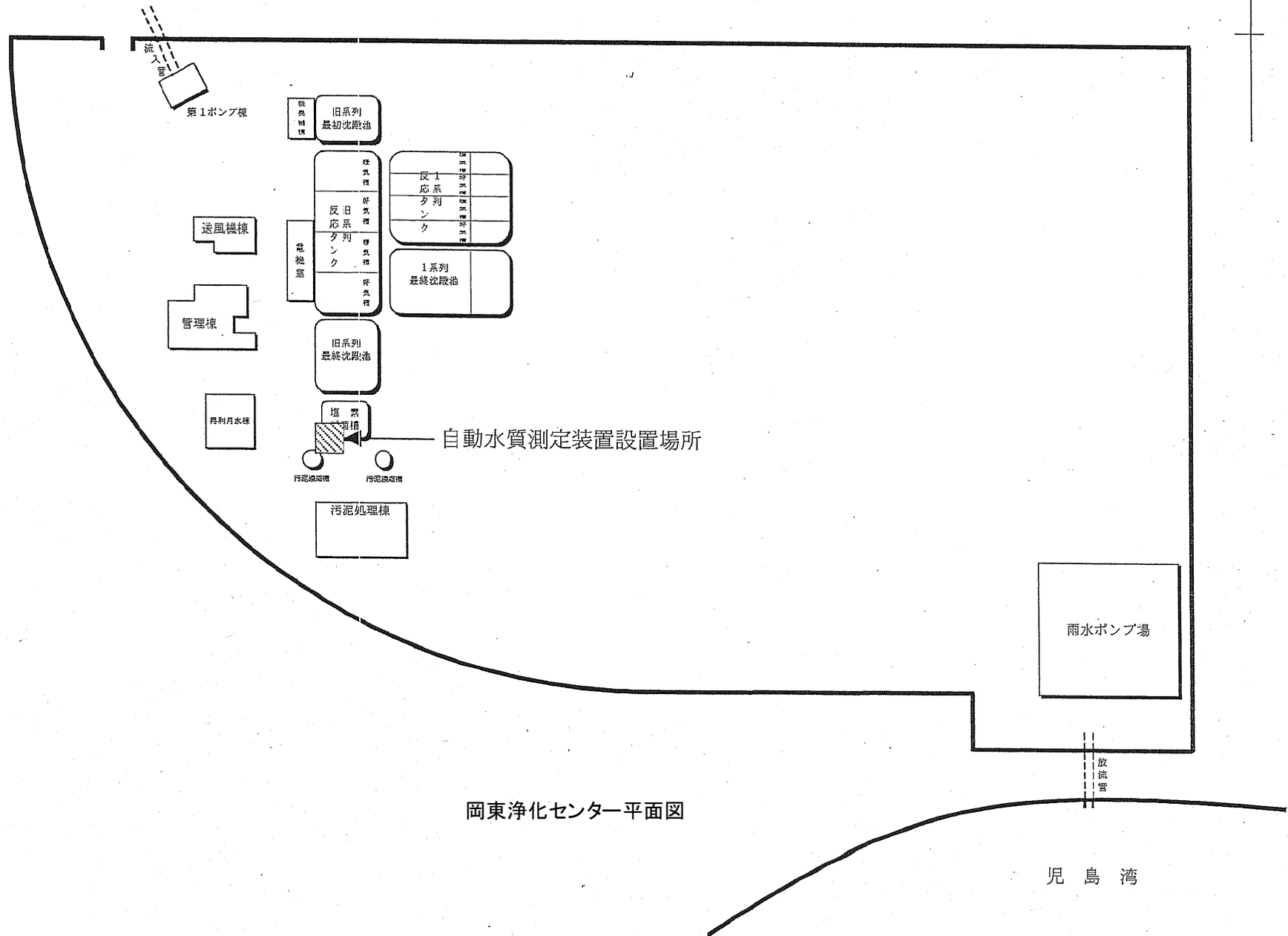
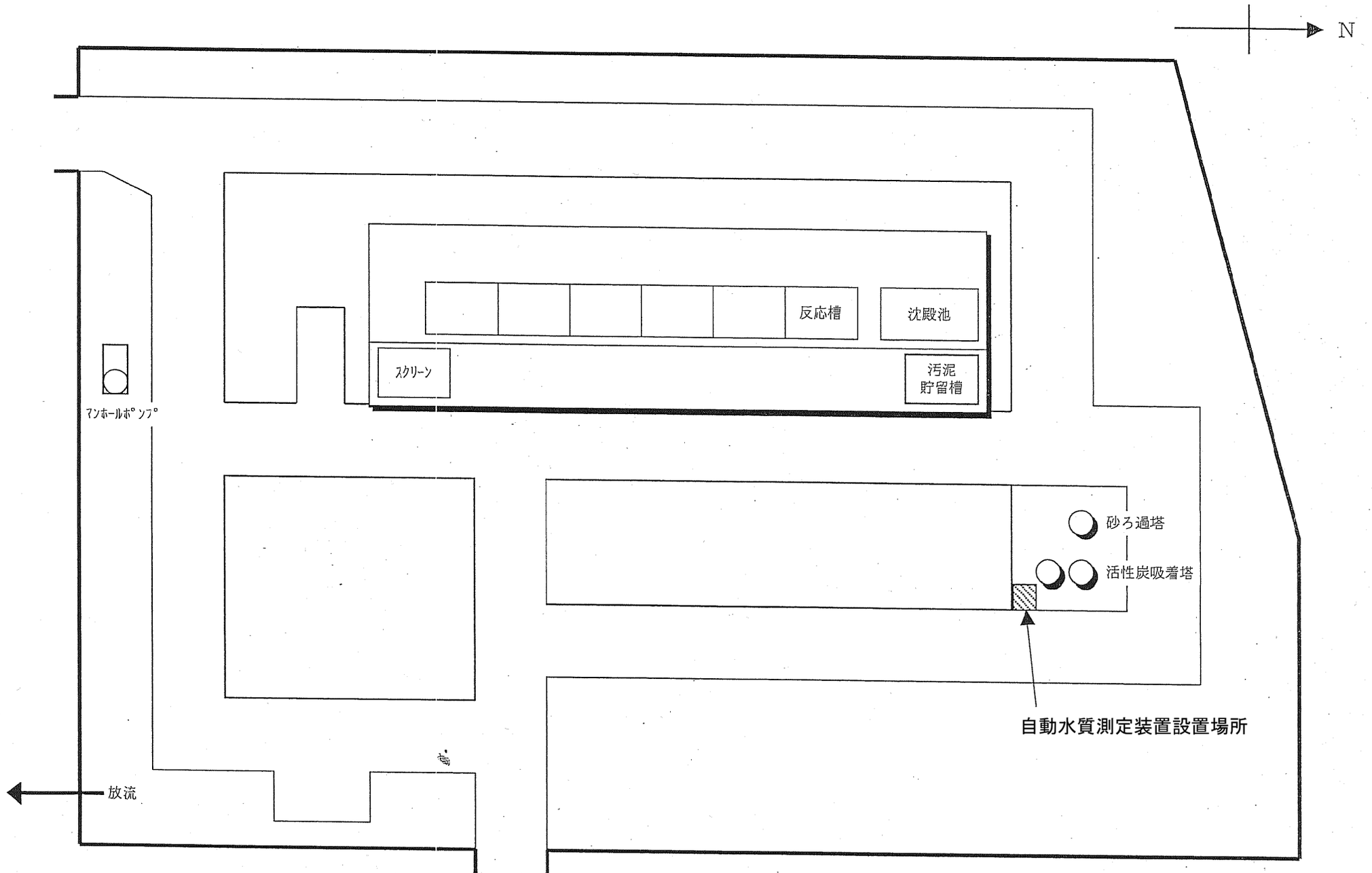


施設位置図

岡東浄化センターほか自動水質測定装置点検業務委託

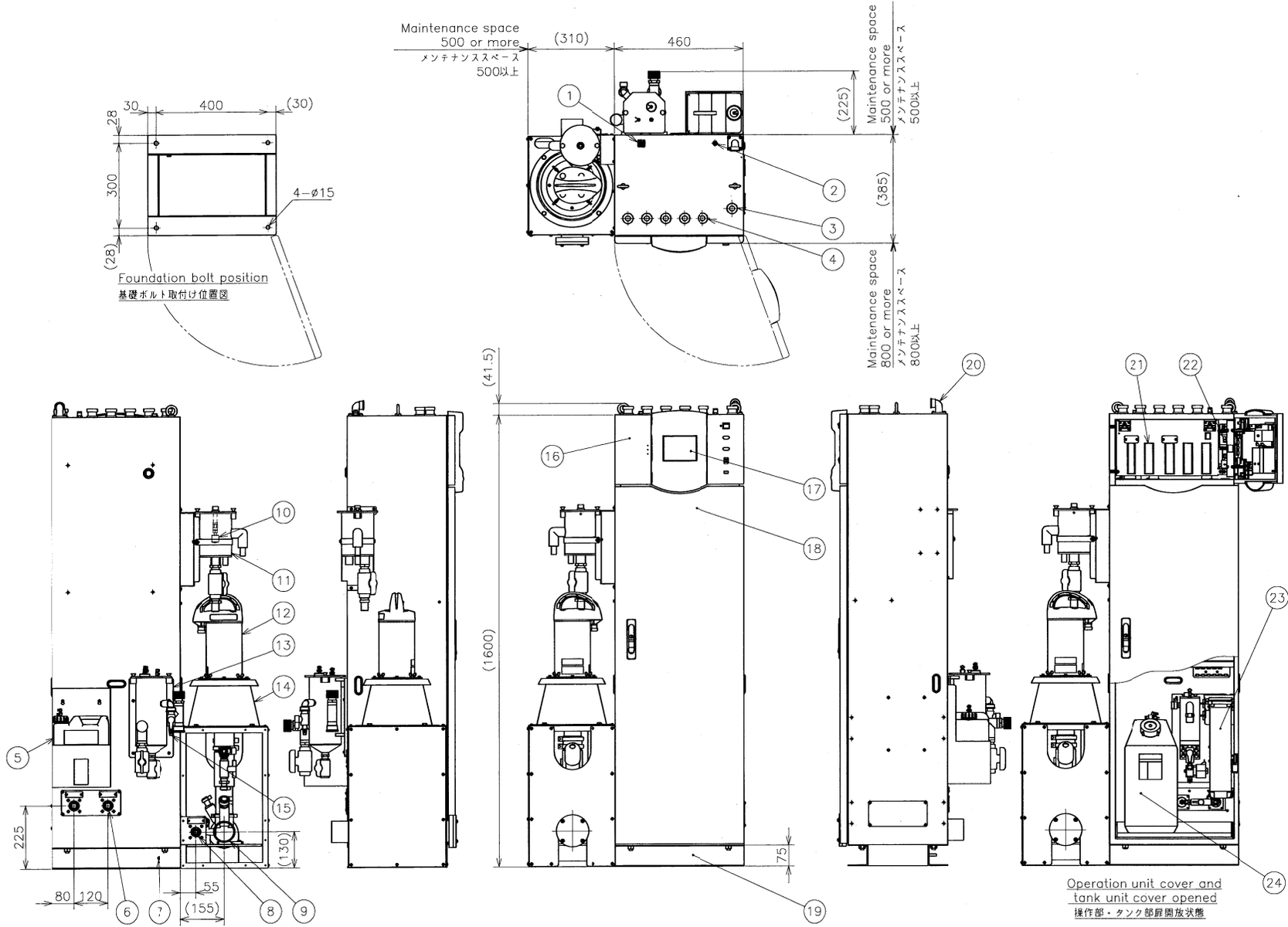


岡東浄化センター平面図



吉井川浄化センター平面図

7601193  
996109000029



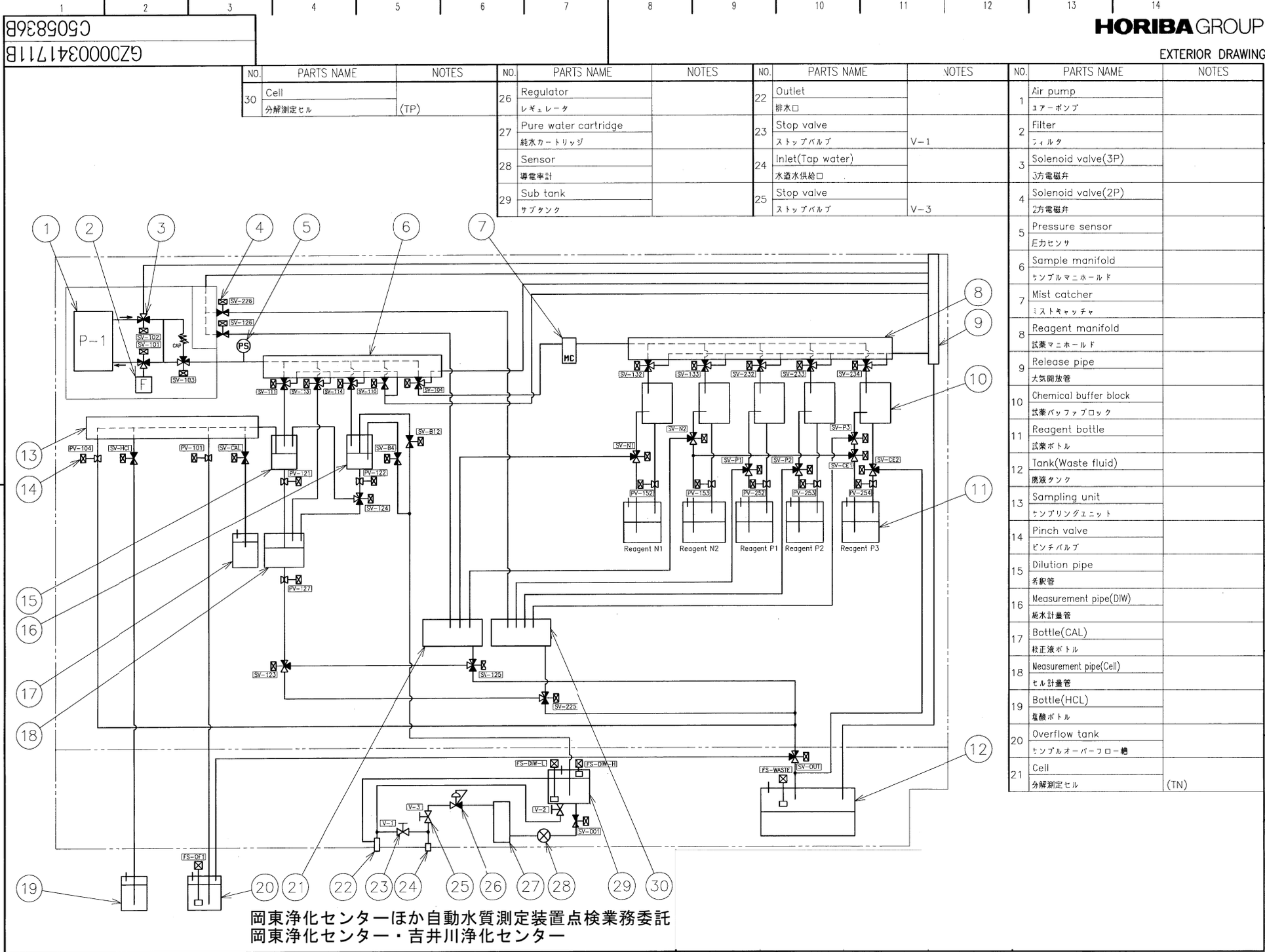
NO.	PARTS NAME	NOTES
1	Connector コネクタ	OPSA-150用
2	Purge バージ口	φ6
3	Cable gland(Cable for power) 電源配線引込み口	φ16.5-φ18.5
4	Cable gland 配線引込み口	φ16.5-φ18.5
5	Tank for lavage 洗浄液タンク	
6	Tap water inlet 水道水入口	Rc1/2
7	Earth bolt アースボルト	M8x30
8	Sample inlet サンプル入口	Rc1/2
9	Sample outlet 排水口	65A
10	Float switch フロートスイッチ	
11	Over flow(OF) tank オーバーフロー (OF) 槽	OPSA-150用
12	Analyzer 分析部	OPSA-150
13	Over flow(OF) tank オーバーフロー (OF) 槽	TPNA-500用
14	Measuring tank 測定槽	
15	Sampling cock(for OF tank) 手分新用採取コック (OF槽)	φ16(Normal close) φ16&スリッパ(閉鎖)
16	Printer cover プリンタトビフ	
17	Display/operation unit 操作パネル	
18	Door for analyzer unit 分析部トビフ	
19	Channel base チャンネルベース	
20	Exhaust 大気排出口	Rp' /2
21	Terminal block 端子台	
22	Earth leakage breaker 漏電ブレーカ	2P 10A 30mA
23	Pure water cartridge 純水器	
24	Tank for waste 廃液タンク	

Mass: approx. 102kg  
Coat color: MUNSELL 10PB 8/1

質量: 約102kg  
塗装色: マンセル 10PB 8/1

Note  
Tolerance JEM 1459  
注記  
寸法公差はJEM(日本電機工業会規格)1459に準ずる。

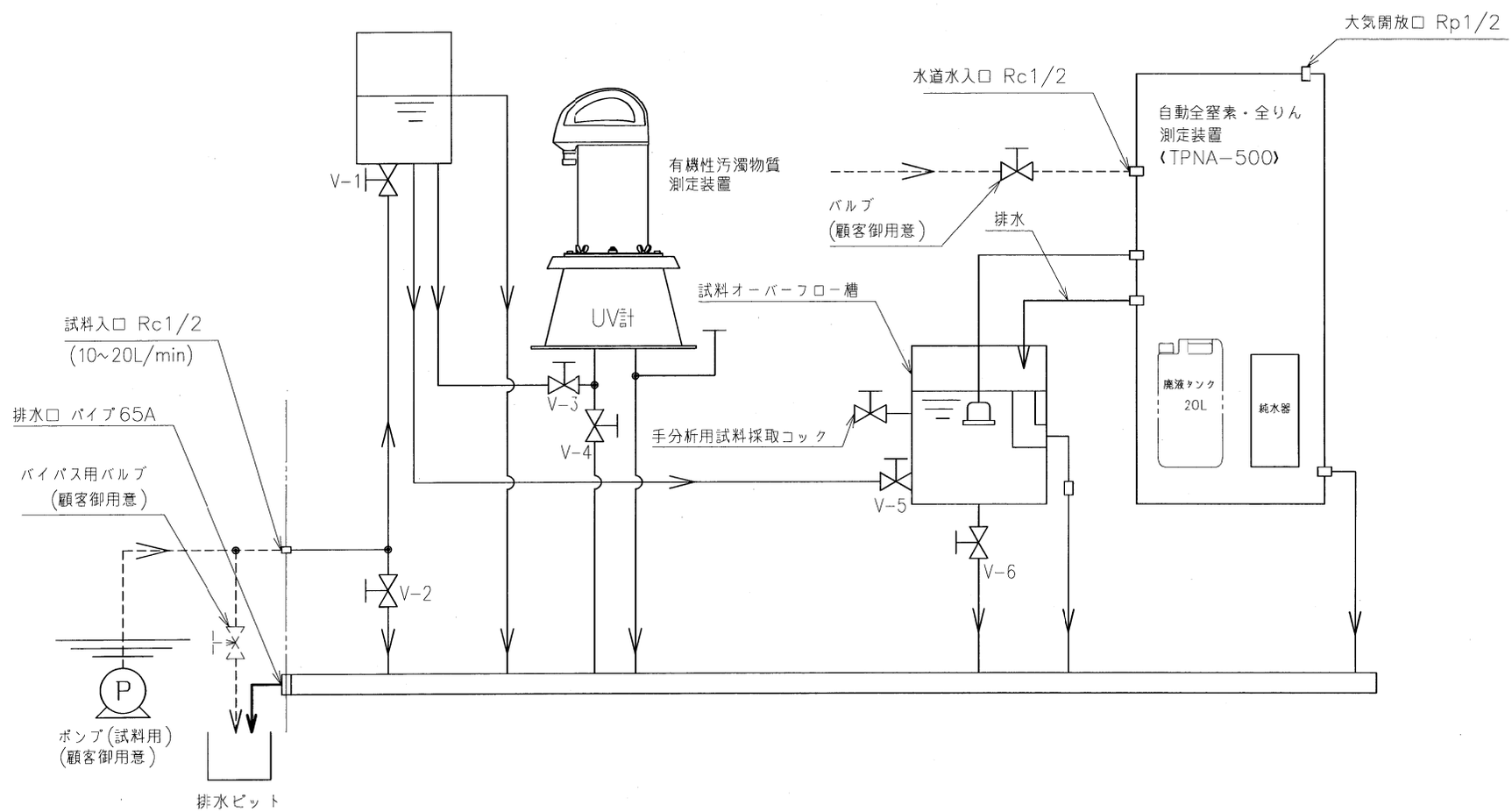
岡東浄化センターほか自動水質測定装置点検業務委託  
岡東浄化センター・吉井川浄化センター



岡東浄化センターほか自動水質測定装置点検業務委託  
岡東浄化センター・吉井川浄化センター

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

9919090  
0619800079



注記

- 1.排水ピットへの配管は、最短で立上りの無いものとし、水封せず大気開放を確保してください。
- 2.試料水の供給が多い場合は、バイパス用のバルブを設けて逃がしてください。
- 3.水道水の供給において上水道から直接供給するのは水道法により禁止されています。  
水道水加圧装置などを使用して一般の水道配管と絶縁してください。

岡東浄化センターほか自動水質測定装置点検業務委託  
岡東浄化センター・吉井川浄化センター