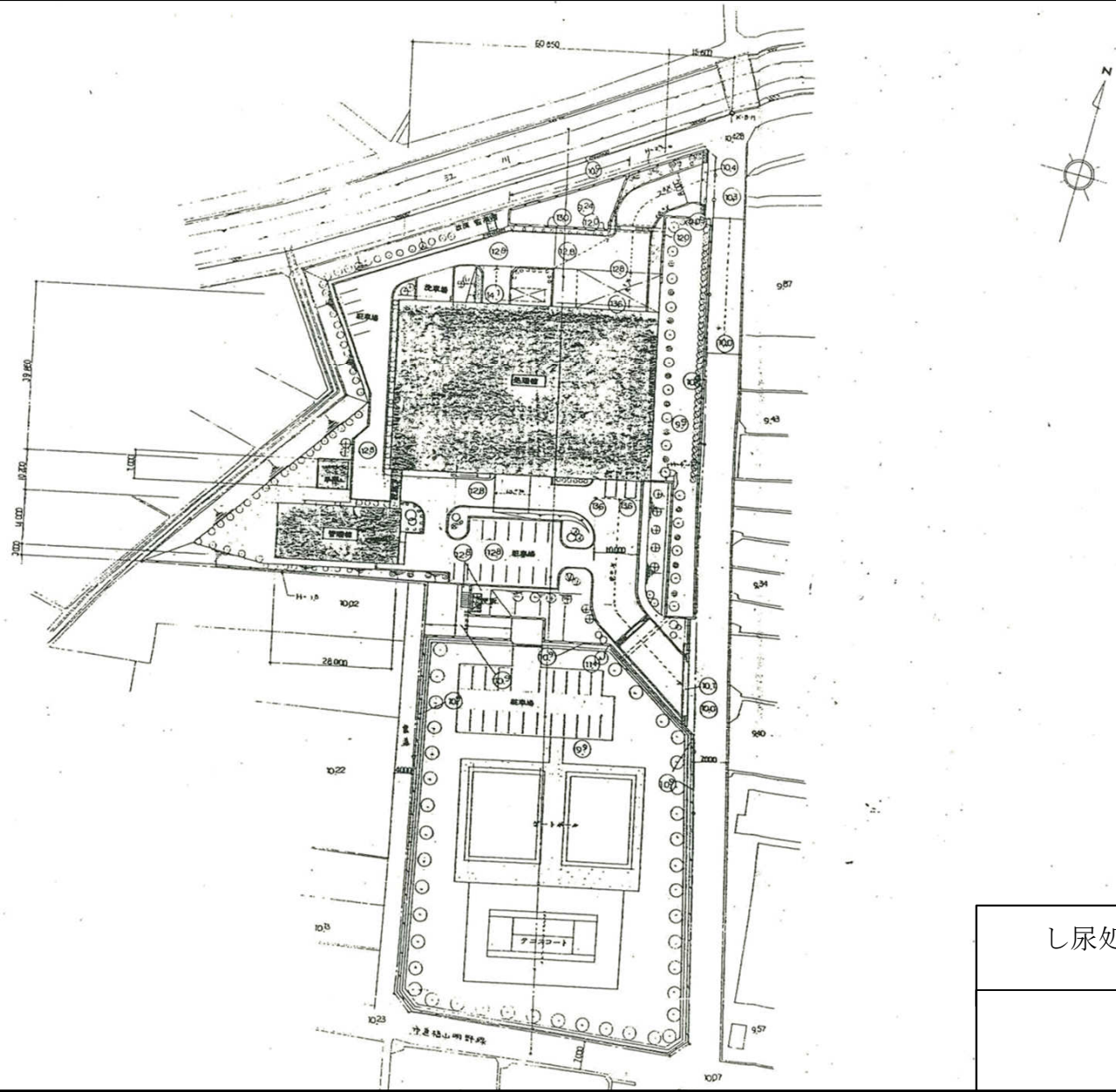


し尿処理施設運転管理業務委託  
1/7

施設位置図

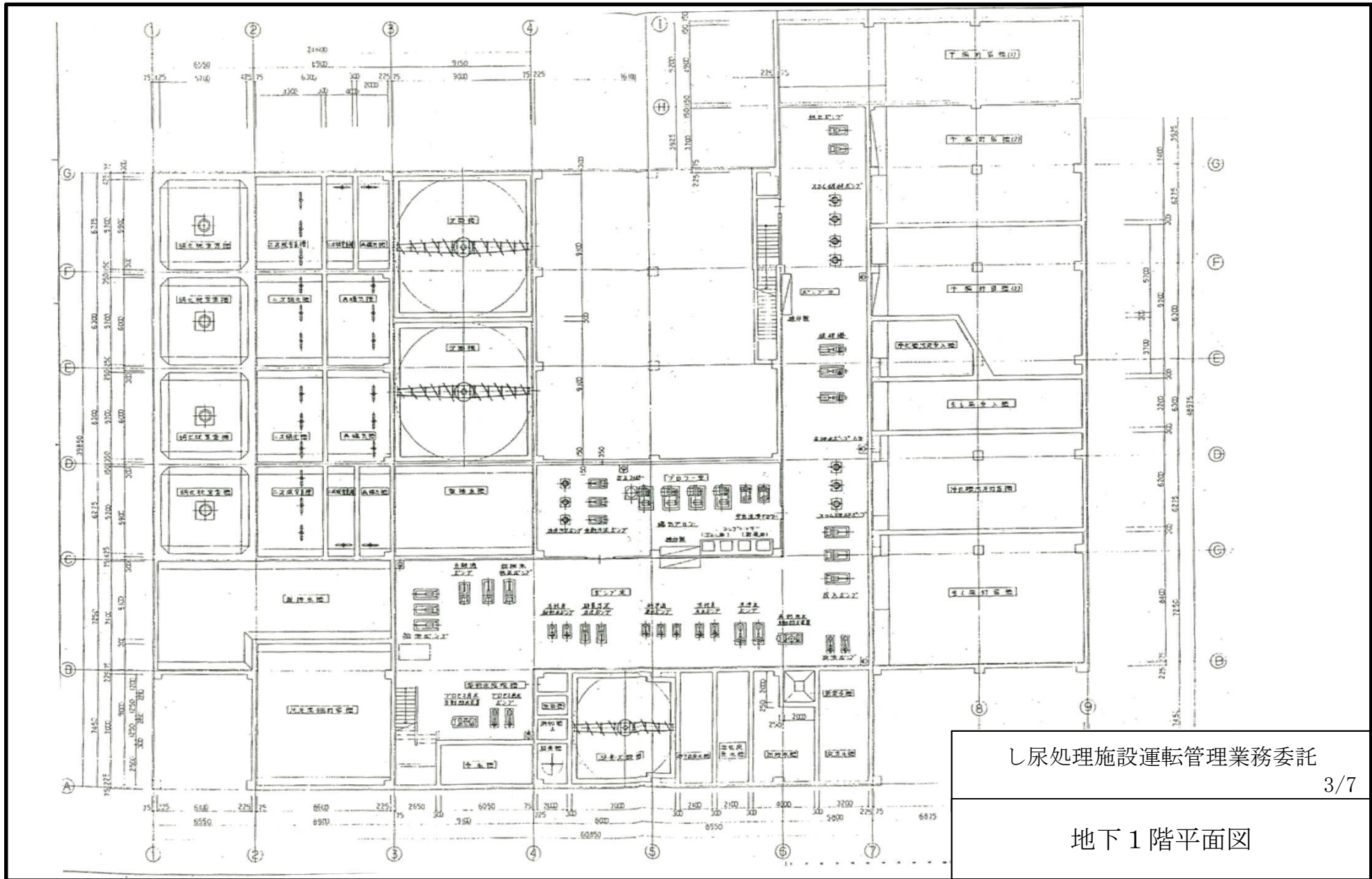


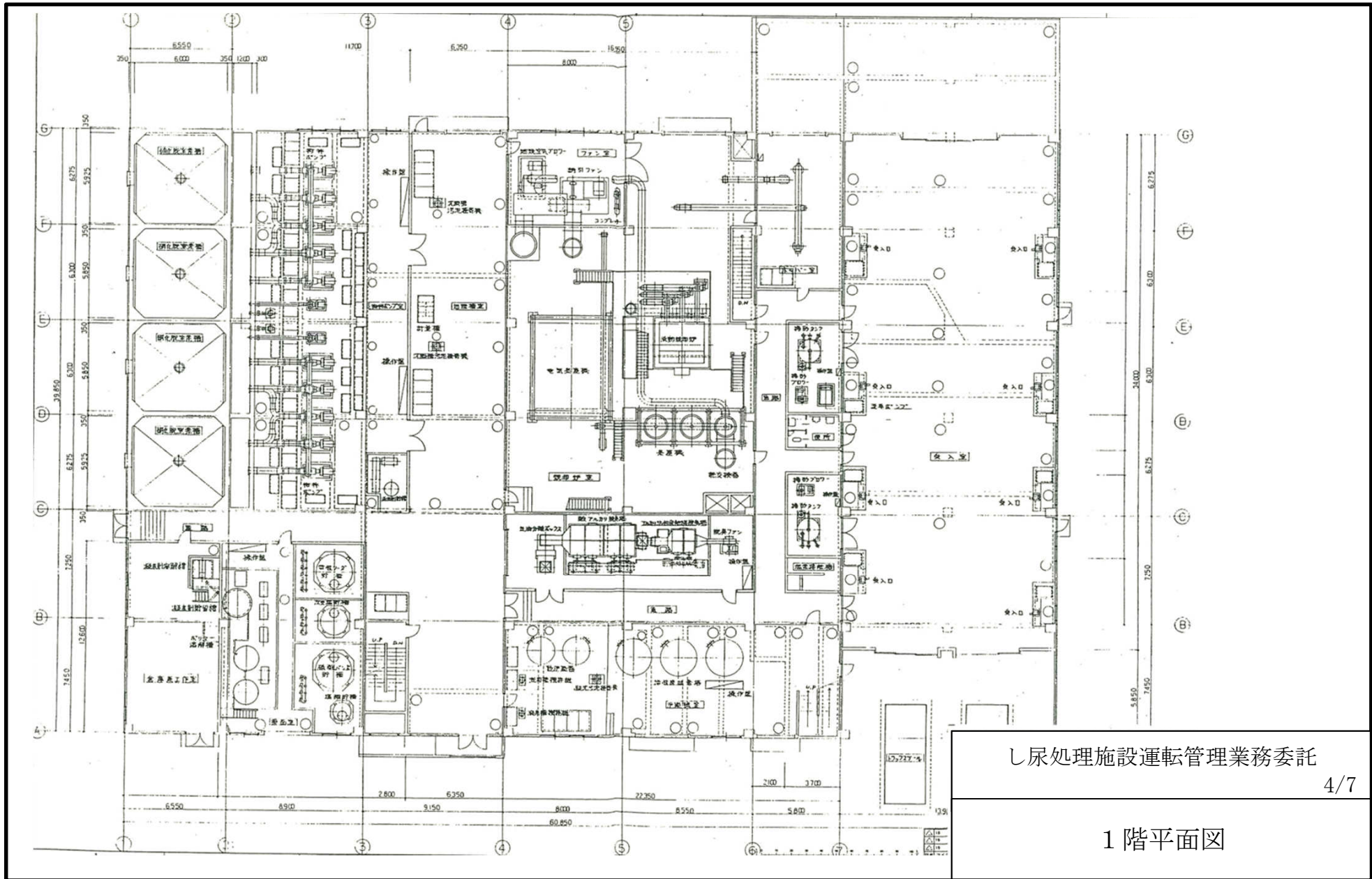
し尿処理施設運転管理業務委託

2/7

敷地配置図





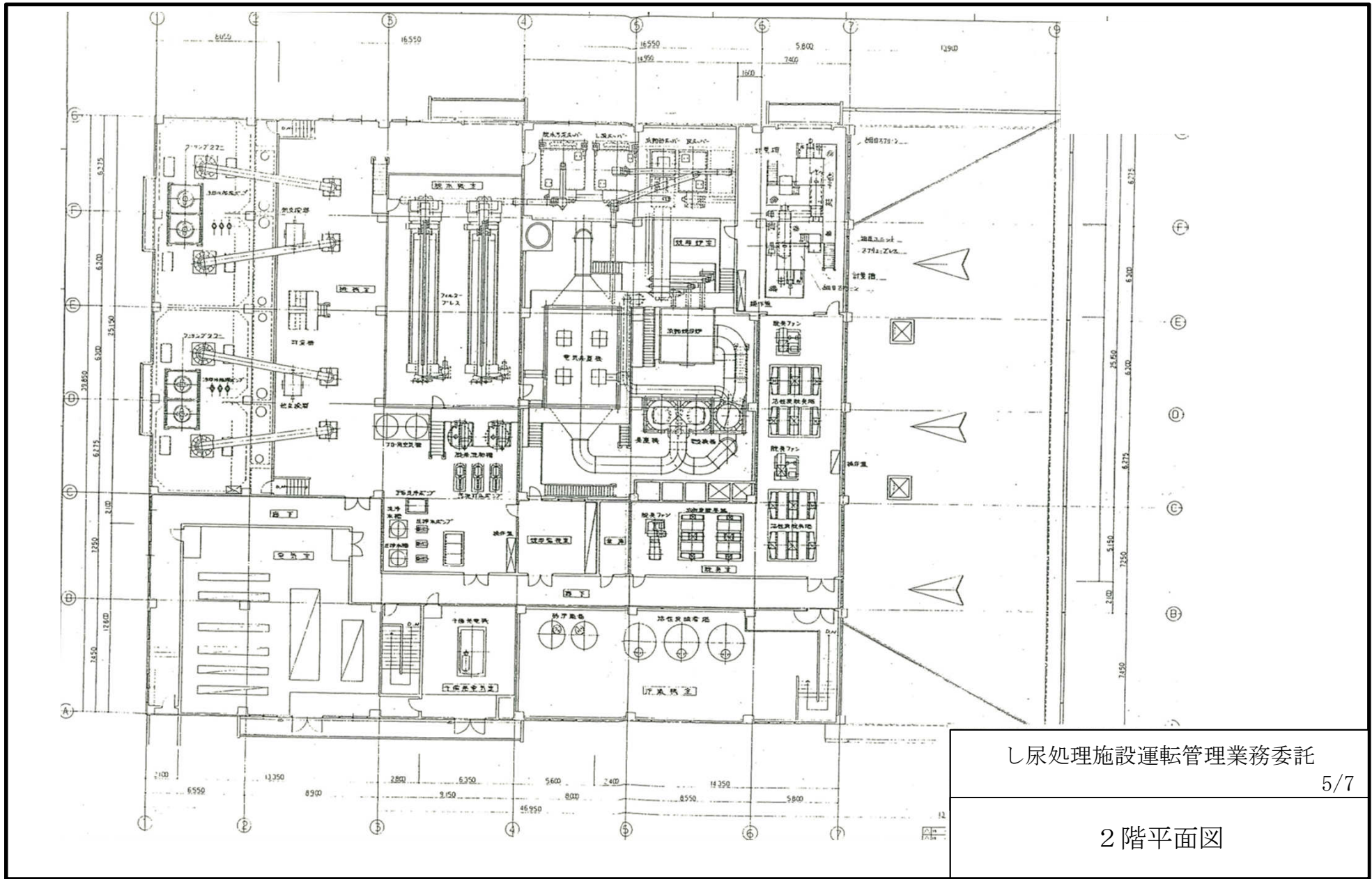


し尿処理施設運転管理業務委託

4/7

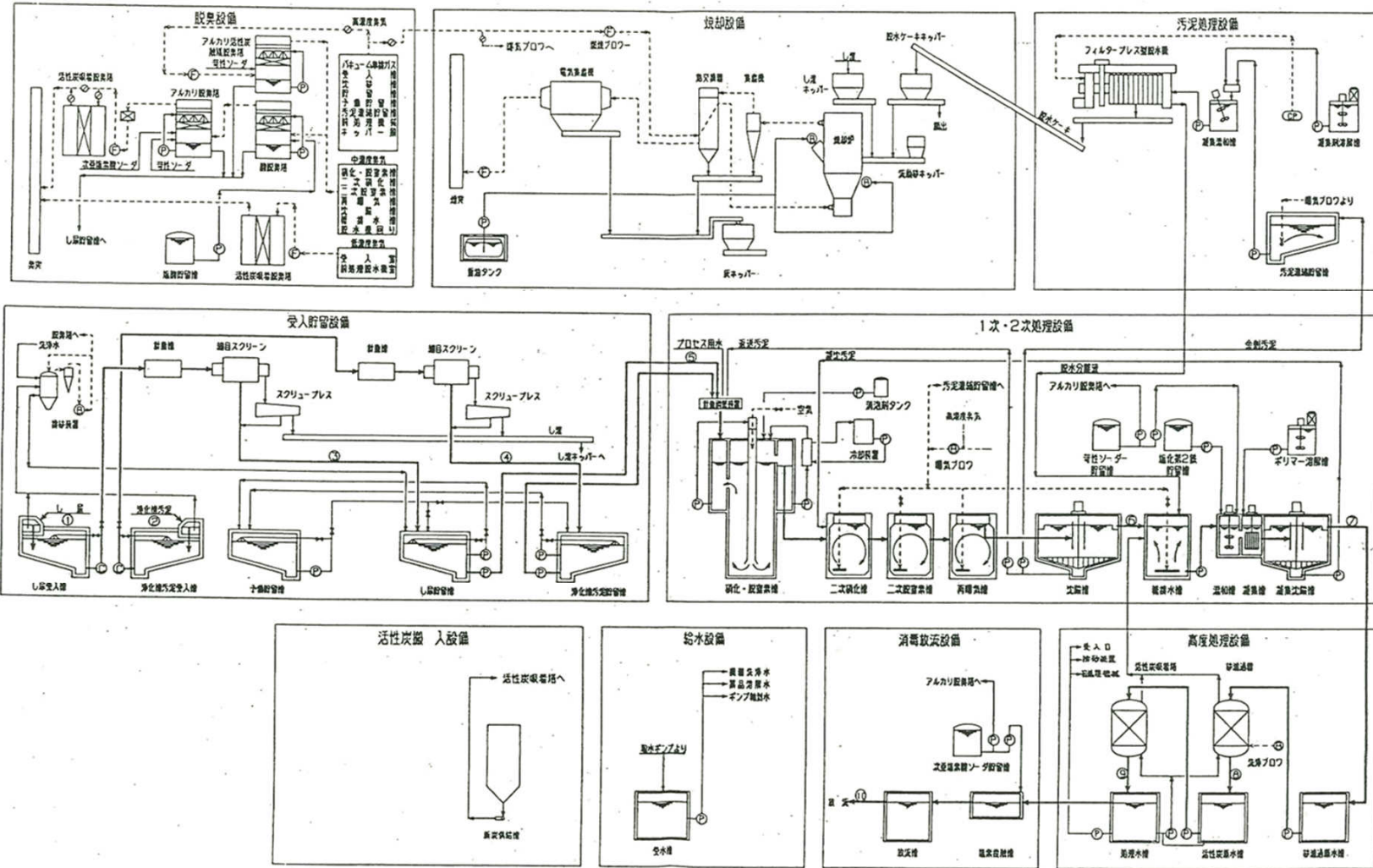
1階平面図





し尿処理施設運転管理業務委託

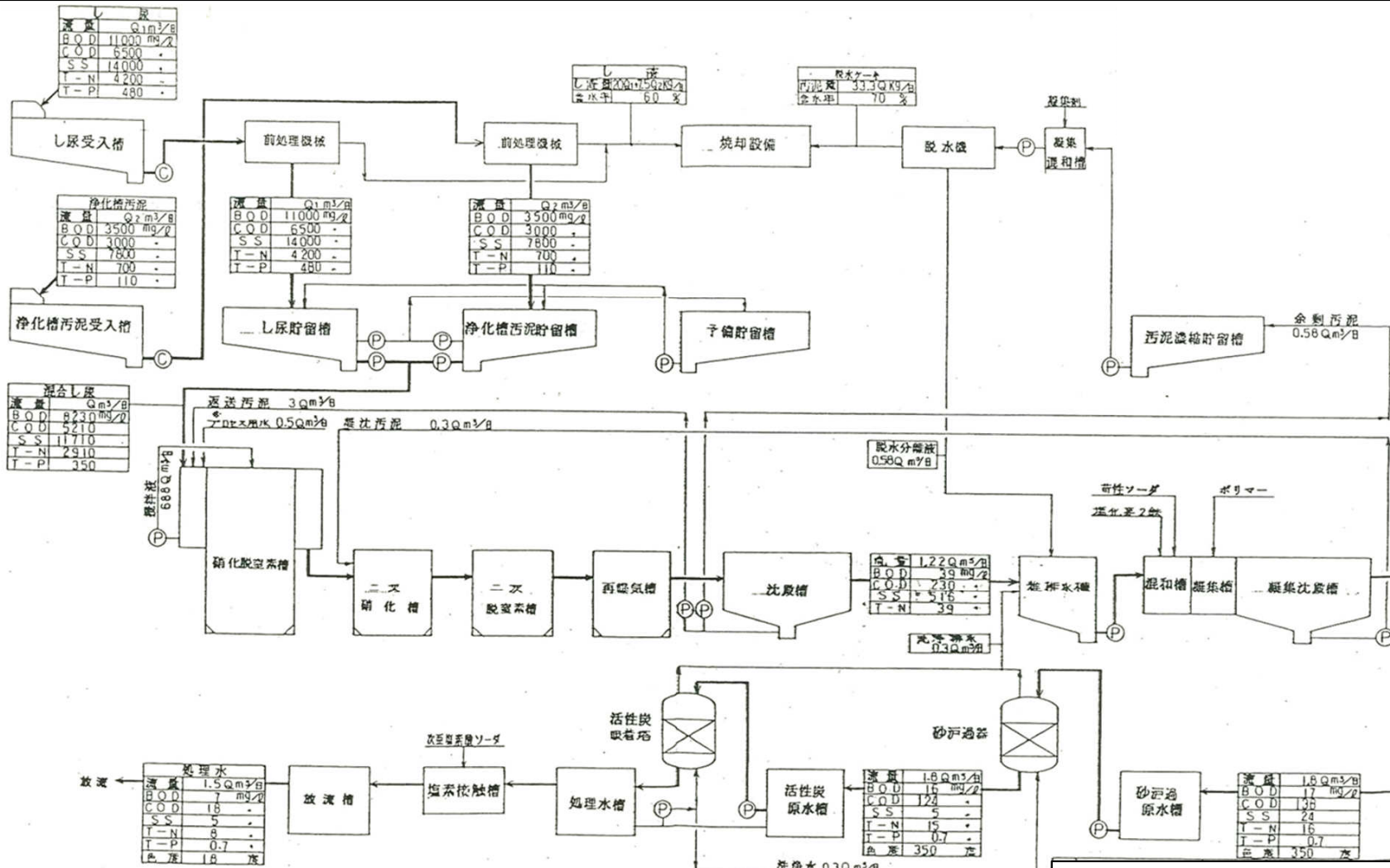
2階平面図



し尿処理施設運転管理業務委託

6/7

フローシート図

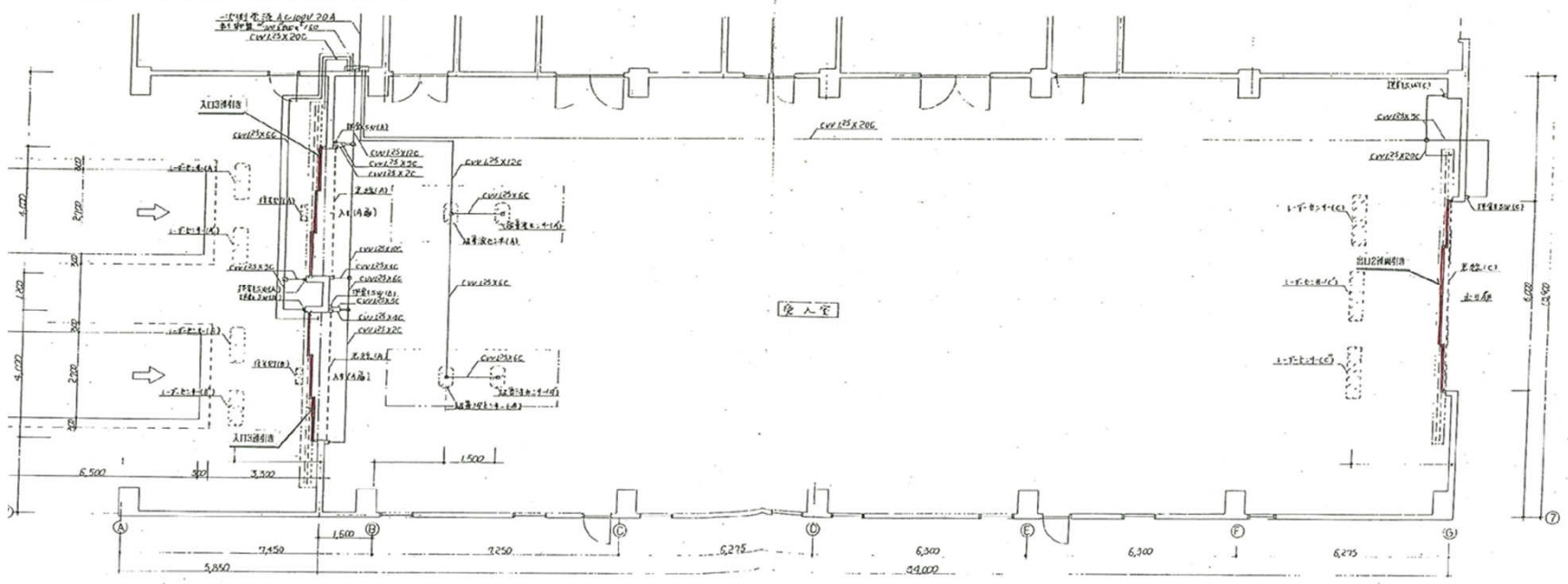


尿尿処理施設運転管理業務委託  
 7/7  
 高負荷脱窒素処理方式物資収支図



主要設備仕様	
1) 自動扉装置	2700W 電動機
2) 配線器具	入出力 2線形分 5x20-75V-3芯 出口分 2線形分 5x20-75V-3芯
3) 配線装置の保護装置	1) 100V 7.5A 2) 漏れ電流センサー 3) 光線センサー 4) 検知器
5) 配線ケーブル	入出力 2線形分 5x20-75V-3芯 出口分 17芯
6) 7.5A 検知器	入出力 5x20-75V-3芯 出口分 17芯

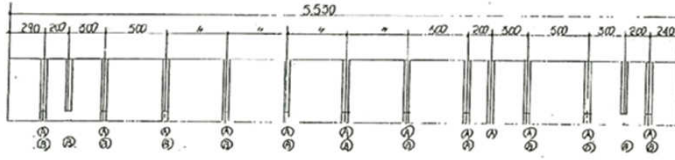
操作点動作仕様	
1) 入行時	① 入行時 ② 入行時 ③ 入行時
2) 出行時	① 出行時 ② 出行時 ③ 出行時
3) 光線センサー	① 光線センサー ② 光線センサー
4) 検知器	① 検知器 ② 検知器
5) 配線ケーブル	① 配線ケーブル ② 配線ケーブル
6) 7.5A 検知器	① 7.5A 検知器 ② 7.5A 検知器



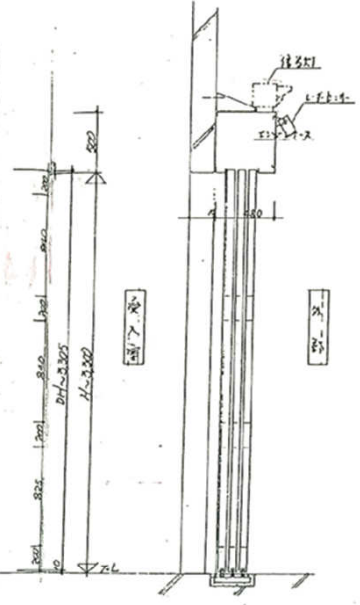
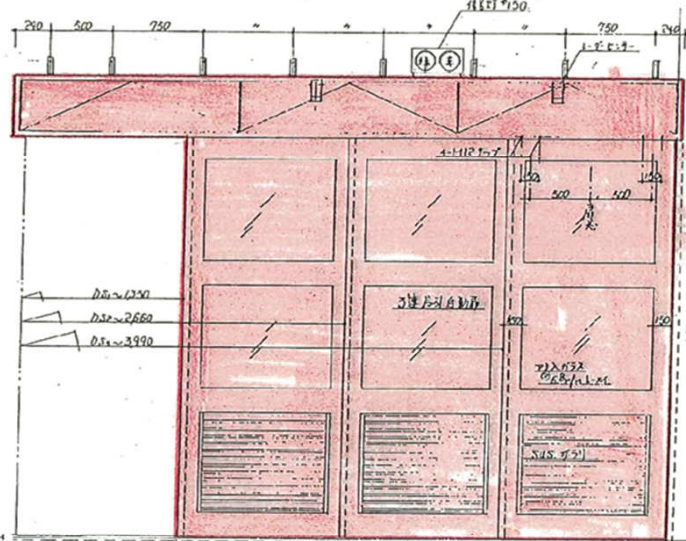
自動扉開閉装置保守点検業務 1/3

自動ドア系統配線図

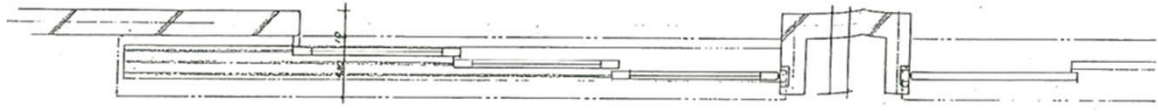
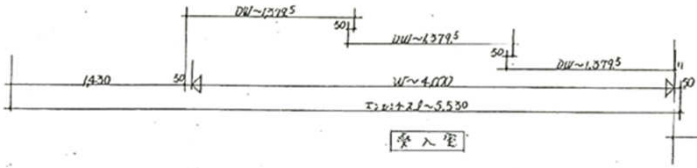
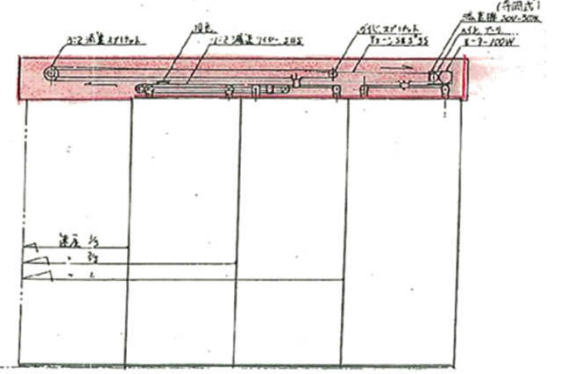




手回し自動開閉装置

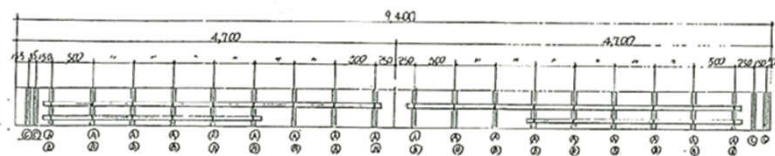


手回し自動開閉装置構造図

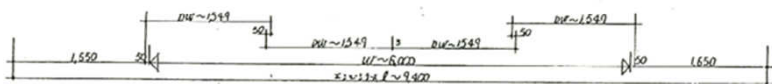
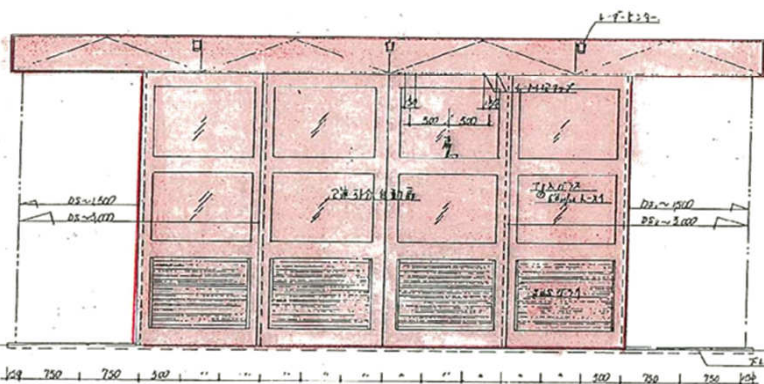


自動扉開閉装置保守点検業務 2/3

入口3連片引きドア外形図



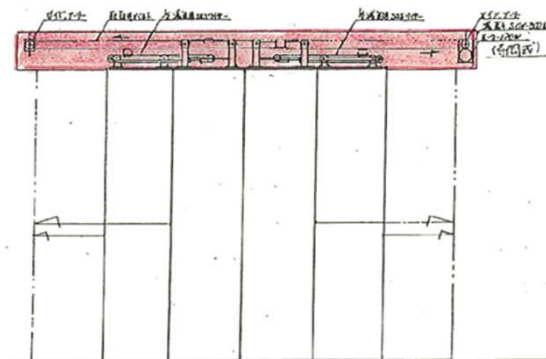
出口2連両引きドア外形図



外見



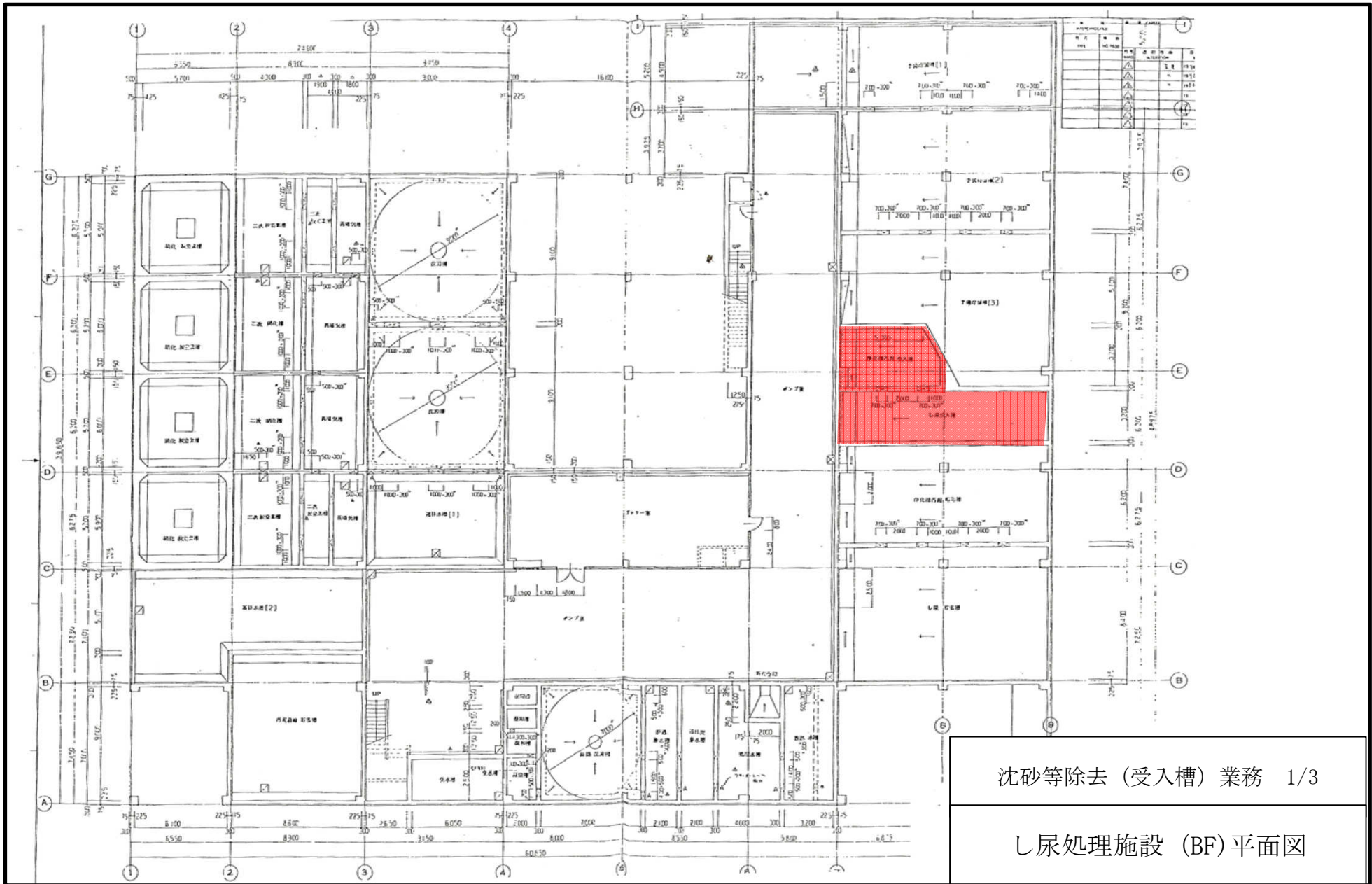
出口2連両引きドア配線図



自動扉開閉装置保守点検業務 3/3

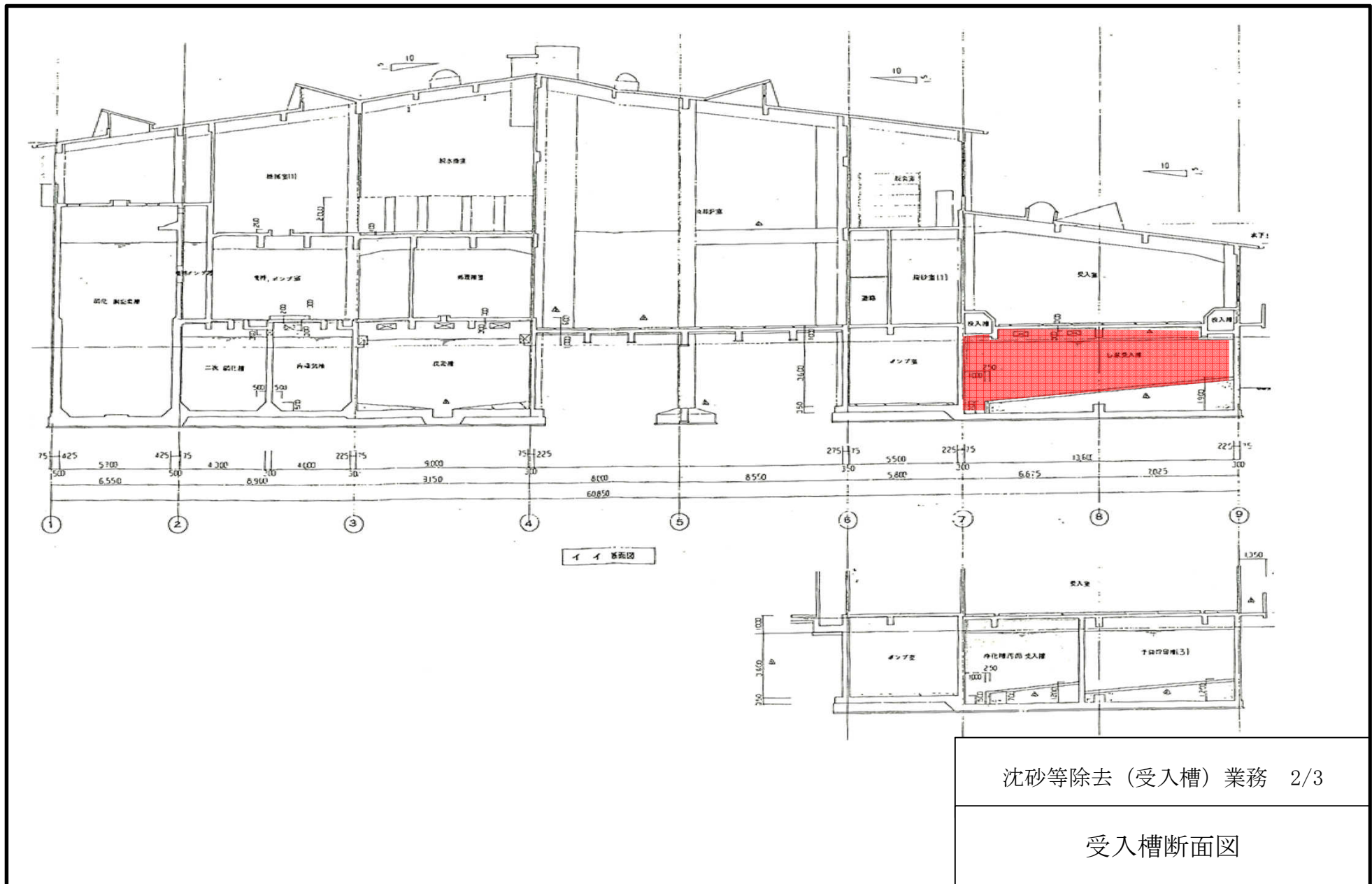
出口2連両引きドア外形図





沈砂等除去（受入槽）業務 1/3

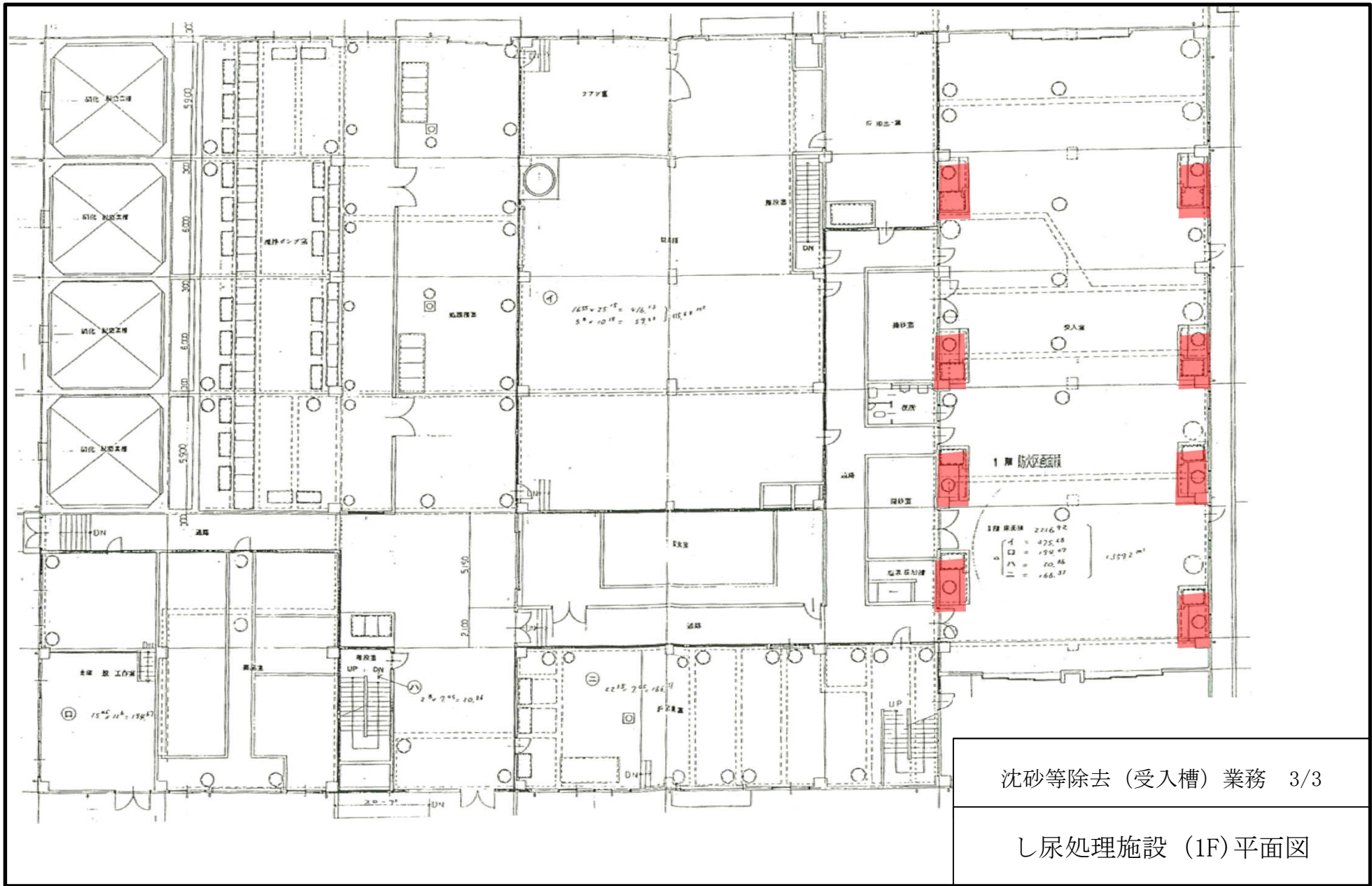
し尿処理施設（BF）平面図



沈砂等除去（受入槽）業務 2/3

受入槽断面図





沈砂等除去（受入槽）業務 3/3

し尿処理施設（1F）平面図