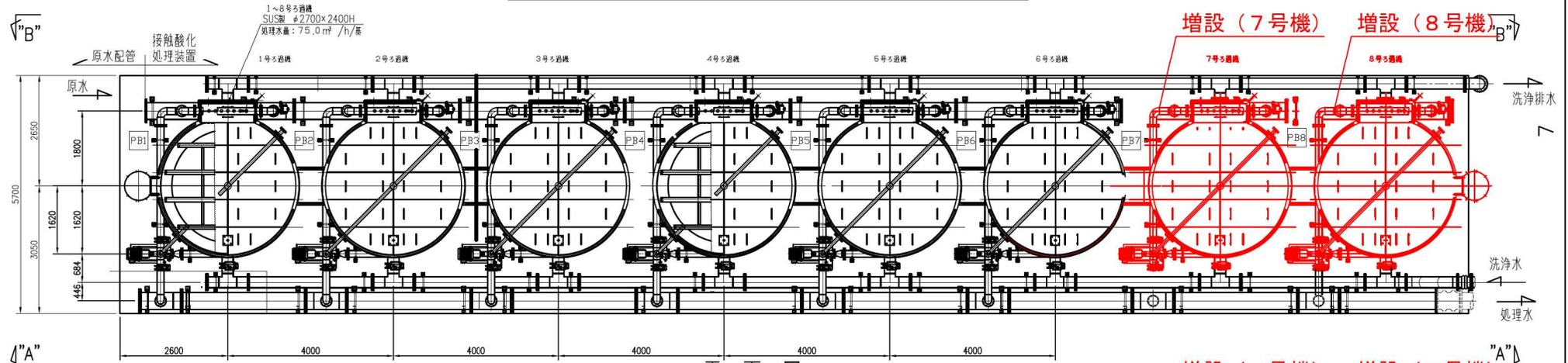
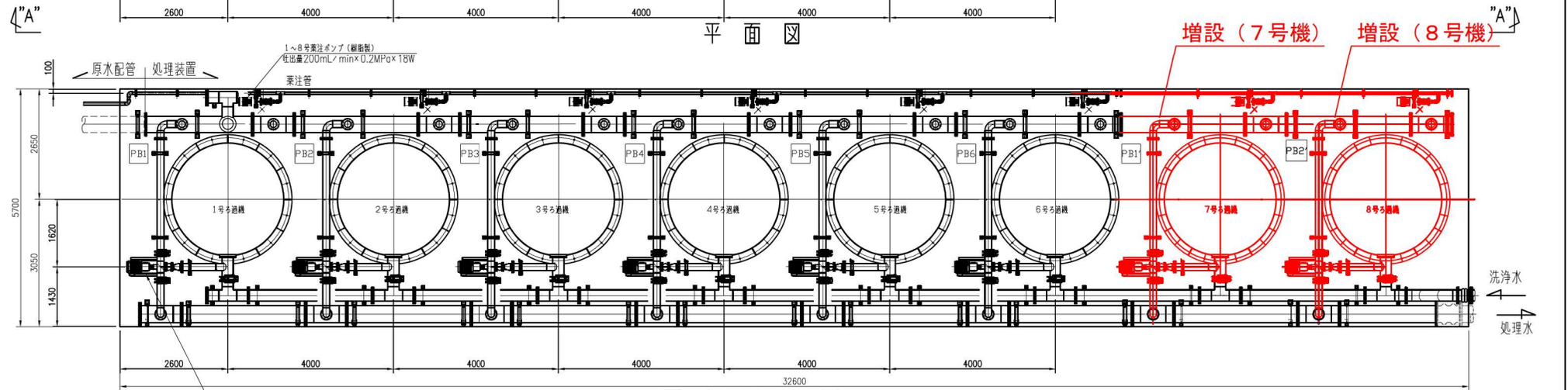


# 接触酸化処理装置平面図 S=1/50



平面図

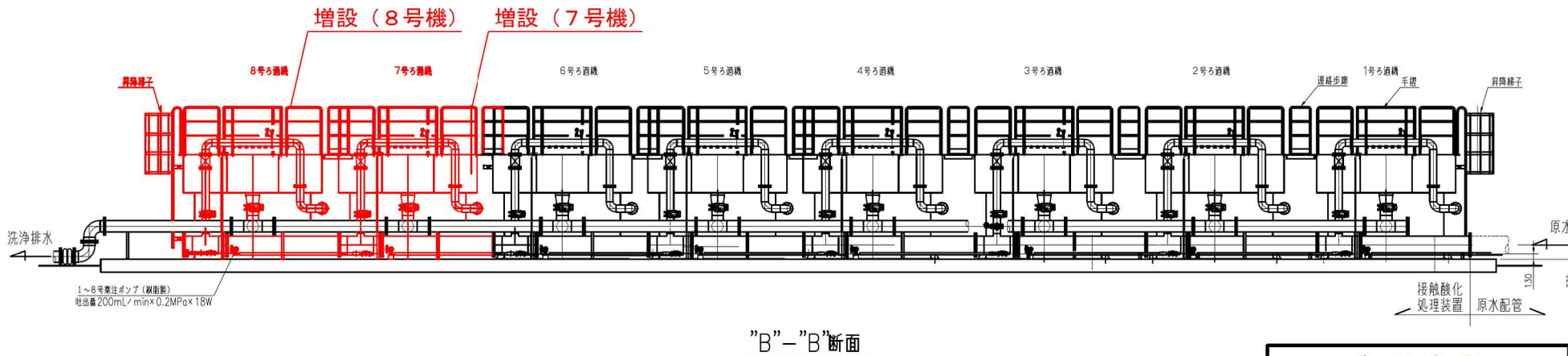
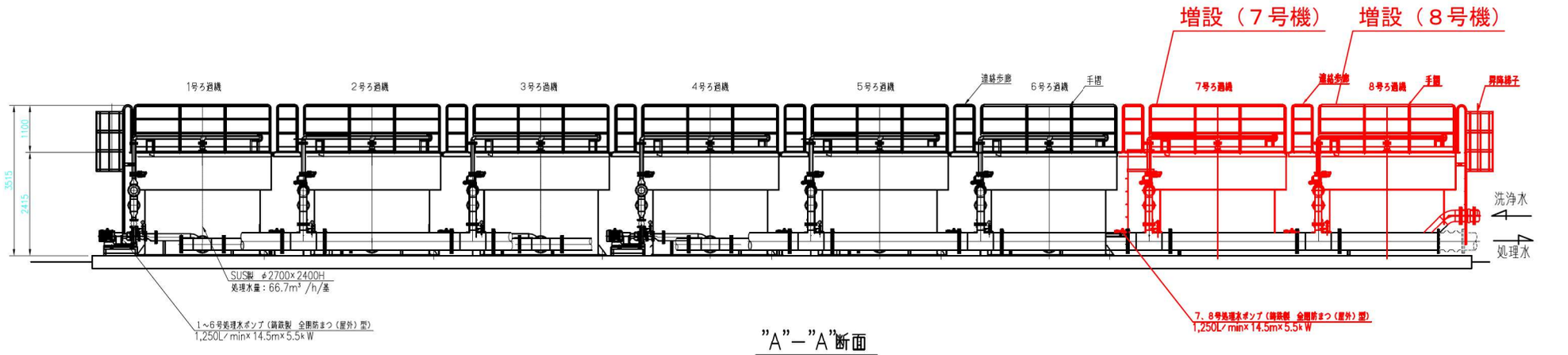


下部平面図

**実施設計図**

鹿児島県	
工事名	令和6年度 接触酸化処理装置増設工事 (7号機・8号機・制御盤)
路線名	一般国道504号
工事箇所	出水市 高尾野町 平八重 地内
図面種類	接触酸化処理装置 平面図
縮尺	S = 1/50
図面番号	全 50 葉 第 48 号

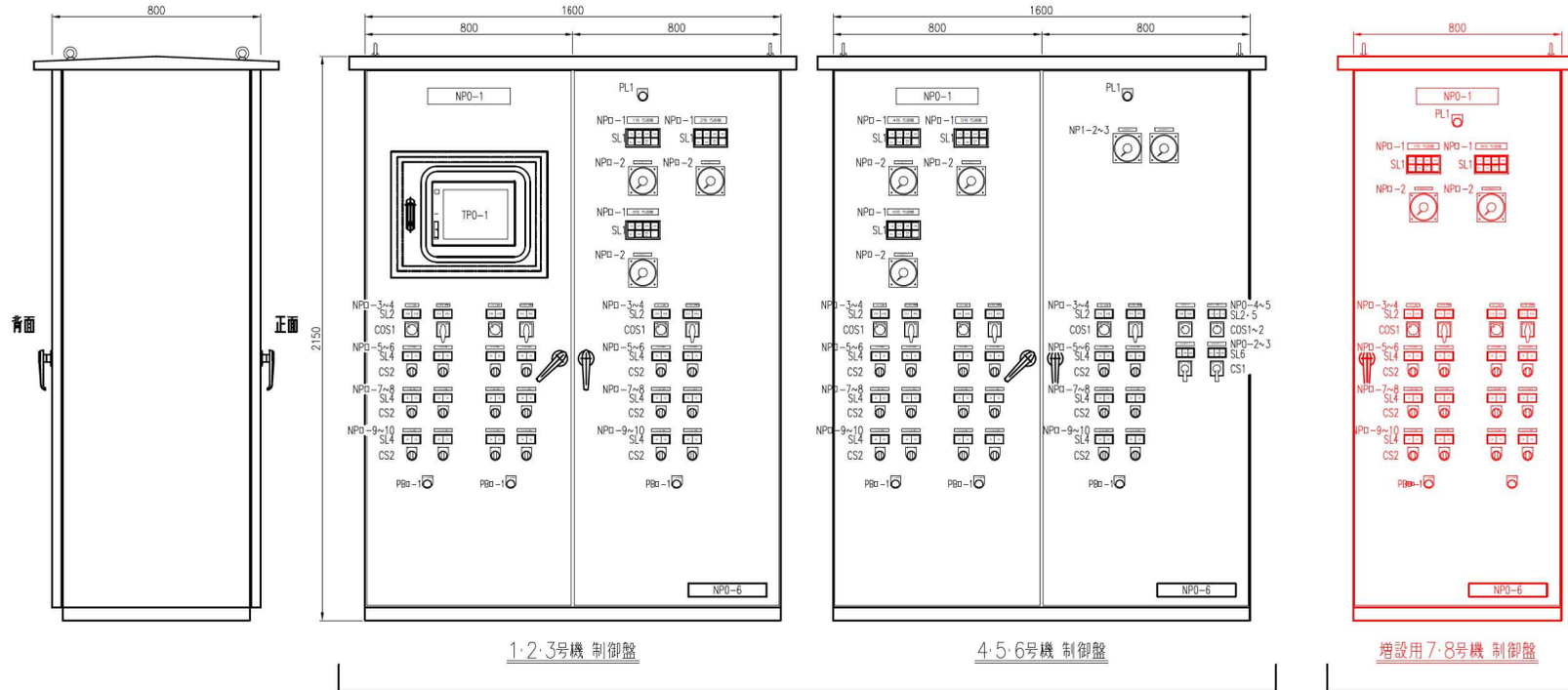
# 接触酸化処理装置断面図 S=1/50



**実施設計図**

鹿児島県	
工事名	令和6年度 接触酸化処理装置増設工事 (7号機・8号機・制御盤)
路線名	一般国道504号
工事箇所	出水市 高尾野町 平八重 地内
図面種類	接触酸化処理装置 断面図
縮尺	S = 1/50
図面番号	全 50 葉 第 49 号

# 接触酸化処理装置制御盤 外形図

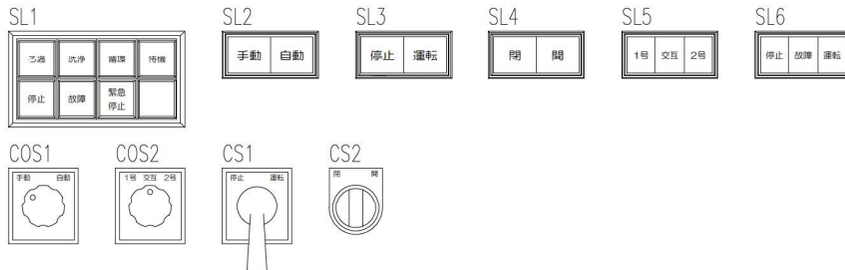


記号	名称
NPO-1	接触酸化処理装置 制御盤
2	1号洗浄ポンプ
3	2号洗浄ポンプ
4	洗浄ポンプ
5	洗浄ポンプ運転パターン
6	銘板
PL1	電源ファン
TPO-1	タッチパネル
PBO-1	口号故障復帰
NPO-1	口号過機
2	口号処理水ポンプ
3	口号ろ過機
4	口号ろ過機 自動運転
5	口号原水弁
6	口号処理水弁
7	口号循環水弁
8	口号養洗水弁
9	口号洗浄水弁
10	口号洗浄排水弁

□ = 1~8

6機制御

+ 2機制御



## 実施設計図

鹿児島県	
工事名	
路線名	一般国道504号
工事箇所	出水市 高尾野町 平八重 地内
図面種類	接触酸化処理装置制御盤 外形図
縮尺	S = 1/20
図面番号	全 50 葉 第 50 号

■屋外仕様

材質	本体 SUS304 2.0t
	中板 SUS304 2.0t
塗装	外面 5Y7/1 メラミン焼付 (半艶) 60μm以上
	内面 5Y7/1 メラミン焼付 (半艶) 40μm以上