

公共工事（技術部）の発注について（報告）

工 事 名	広浄化センターA系NO. 3 最初沈殿池ほか電気設備工事
工 事 場 所	呉市広多賀谷3丁目10番1号
工 事 概 要	受変電設備 一式 負荷設備 一式 監視制御設備 一式 据付け・配線・配管工 一式
完 成 期 限	令和6年3月14日
予 定 価 格	105,524,100円
契 約 金 額	104,500,000円
契 約 の 相 手 方	広島市東区若草町9番7号 三菱電機プラントエンジニアリング 株式会社 西日本本部 中国支社 支社長 関 秀和
契 約 方 法	一般競争入札（事前審査方式）
契 約 年 月 日	令和4年8月5日
参 加 業 者 数	1者

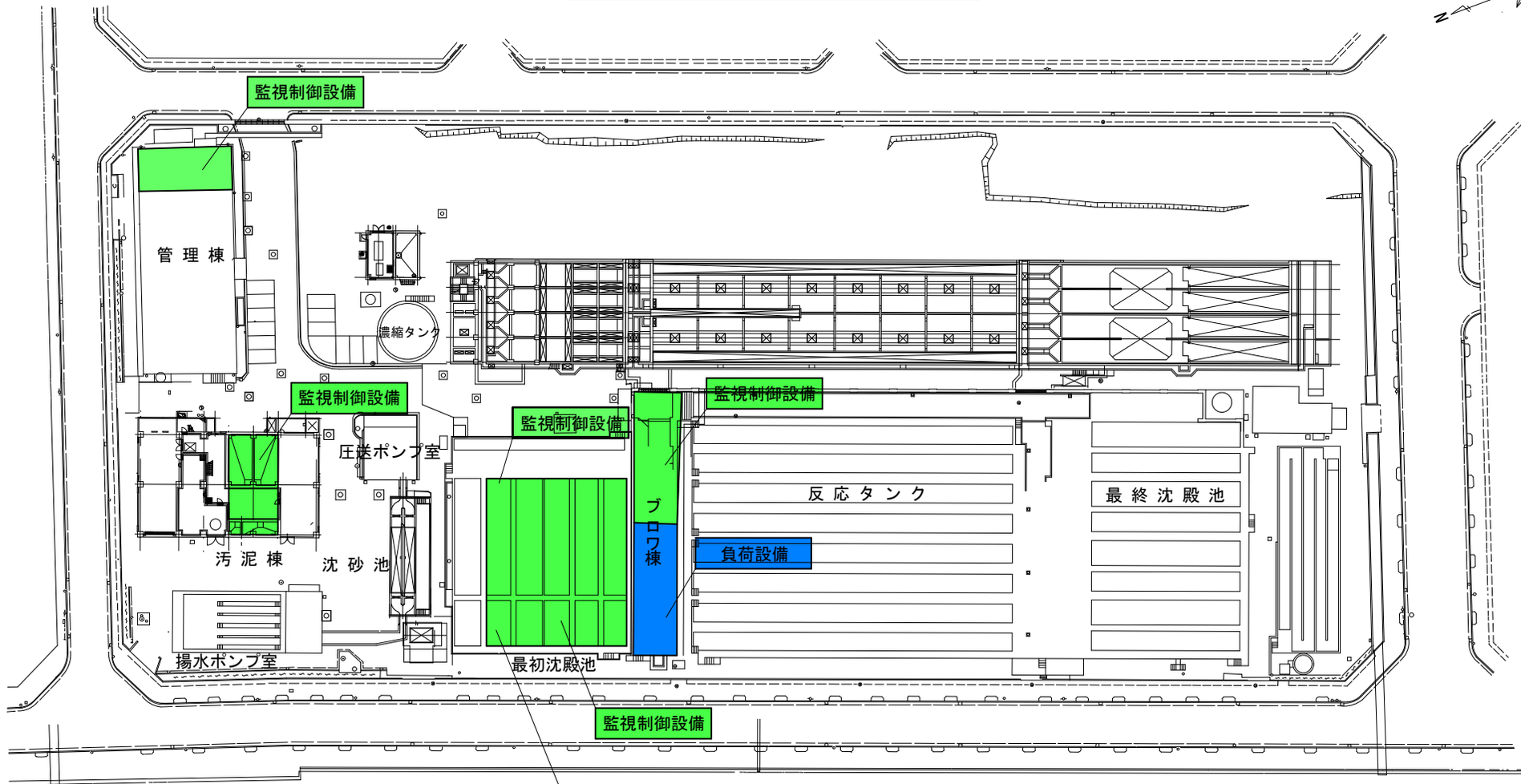
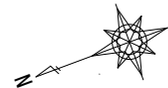
広浄化センターA系NO. 3最初沈殿池ほか電気設備工事



位置図

広浄化センターA系NO. 3最初沈殿池ほか電気設備工事

全体平面図 S=1/800

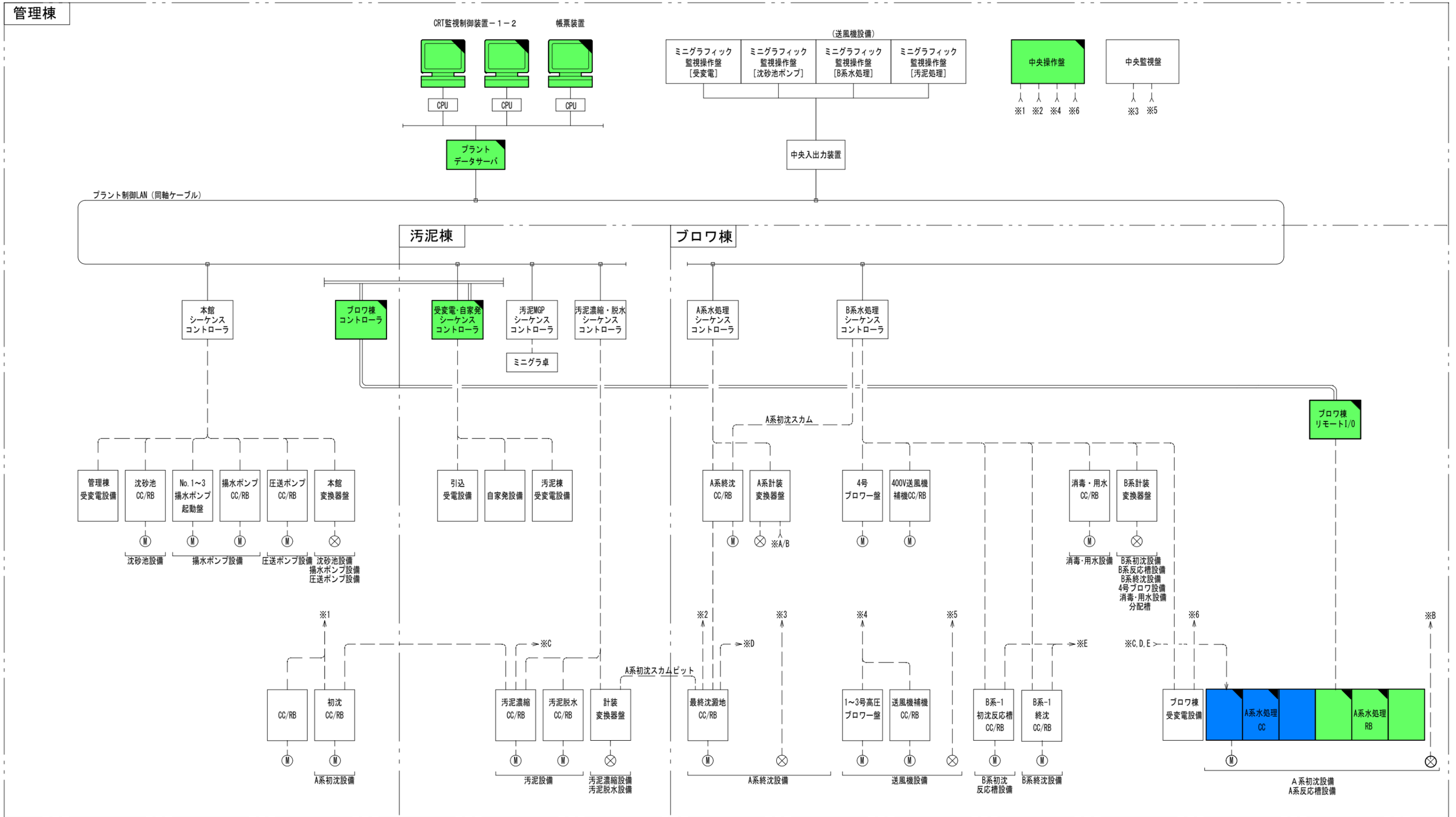


工事名	広浄化センターA系NO. 3最初沈殿池ほか設備工事
機器名	<ul style="list-style-type: none"> ・ NO. 3～6 最初沈殿池汚泥掻寄機 ・ NO. 3～6 初沈スカム除去装置 ・ NO. 3-1～6-2 初沈汚泥引抜弁 ・ NO. 3～6 初沈流出トラフ

凡例 (今回工事対象)

- : 負荷設備
- : 監視制御設備

広浄化センターA系NO. 3 最初沈殿池ほか電気設備工事



広浄化センター システム構成図

凡例 (今回工事対象)
■ : 負荷設備
■ : 監視制御設備