

公共工事（技術部）の発注について（報告）

工 事 名	新宮浄化センター重力濃縮設備工事
工 事 場 所	呉市光町3番4号
工 事 概 要	汚泥輸送・前処理設備 一式 汚泥濃縮設備 一式 調質設備 一式 クレーン類物揚げ設備 一式 ポンプ類 一式 附帯工 一式
完 成 期 限	令和4年3月17日
予 定 価 格	170,813,500円
契 約 金 額	147,950,000円
契 約 の 相 手 方	広島市中区小町3番25号 株式会社 フソウ 中国支店 支店長 宮原 利通
契 約 方 法	一般競争入札（事前審査方式）
契 約 年 月 日	令和2年8月21日
参 加 業 者 数	3者

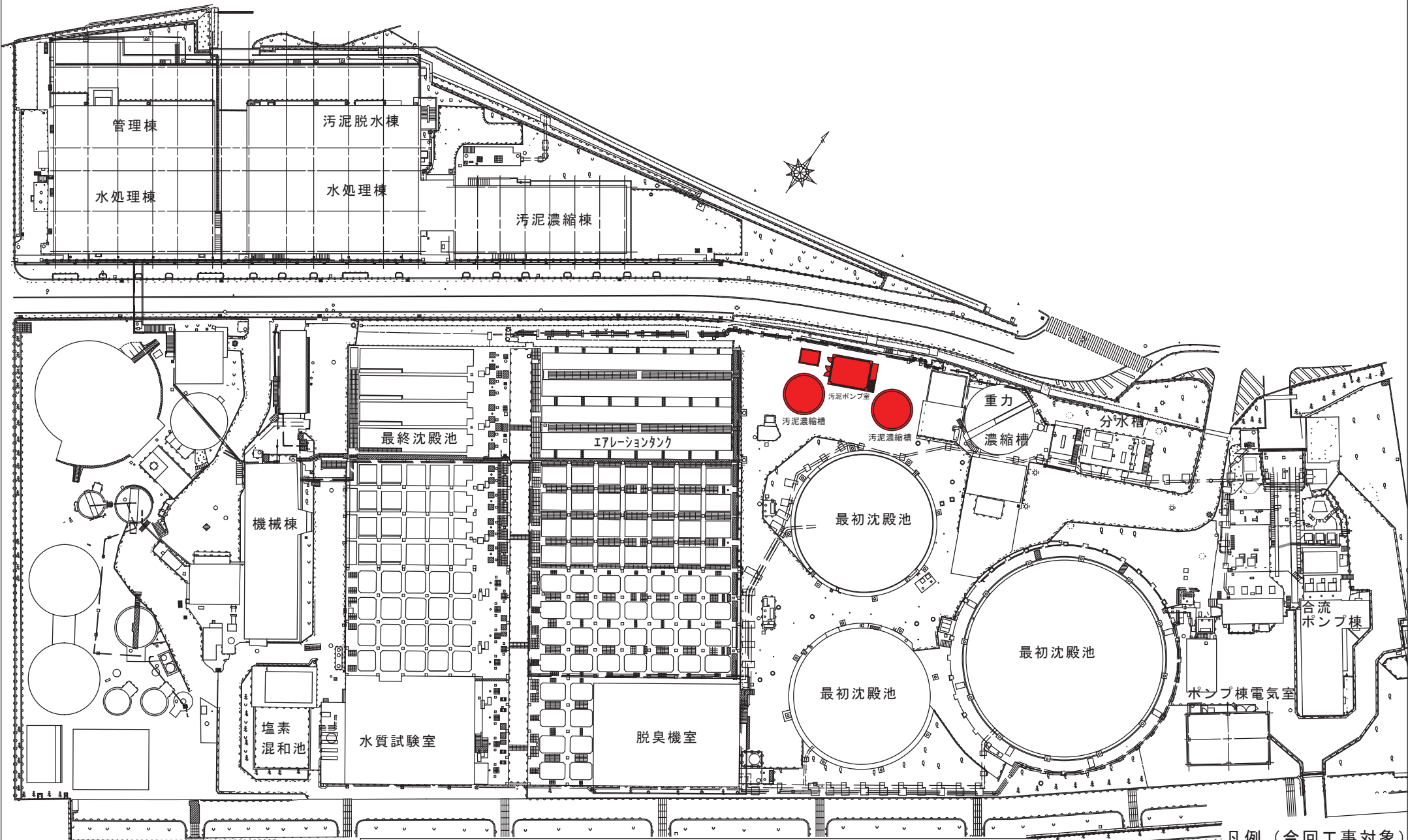
新宮浄化センター重力濃縮設備工事



工事場所(新宮浄化センター)

位置図

新宮浄化センター重力濃縮設備設備工事



新宮浄化センター全体平面図 1/1000

凡例 (今回工事対象)
■ : 今回工事範囲

汚泥濃縮設備平面図 S=1/150

凡 例（今回工事対象）

- : 汚泥輸送・前処理設備
- : 汚泥濃縮設備
- : 調質設備
- : クレーン類物揚げ設備
- : ポンプ類

汚泥分配槽

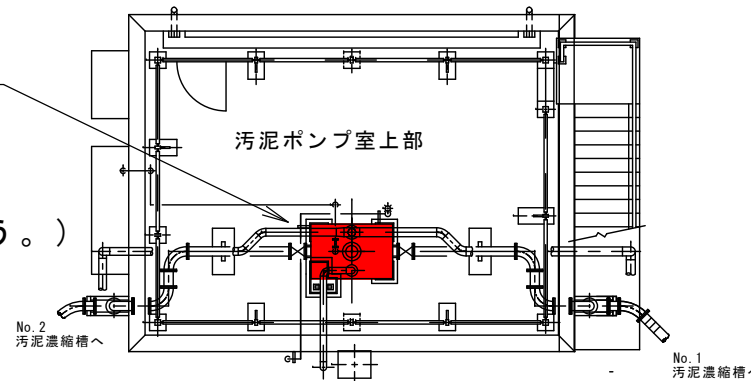
ポリ硫酸第二鉄溶液（以下「ポリ鉄」という。）

ポリ鉄貯留タンク

ポリ鉄注入ポンプ

ポリ鉄注入ポンプ
制御盤

No. 2
濃縮槽汚泥掻寄機



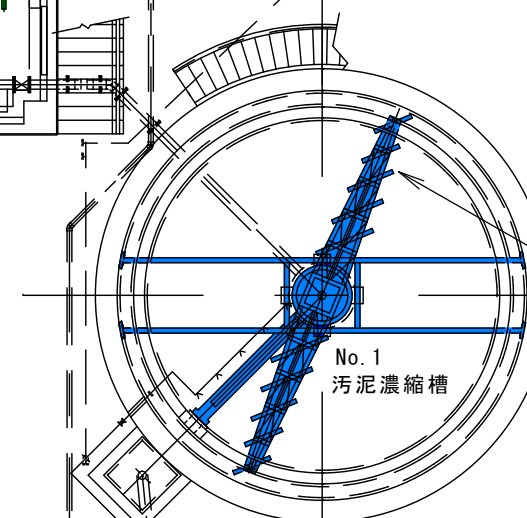
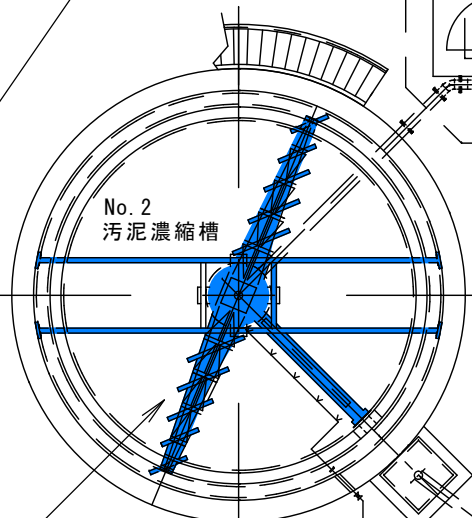
濃縮汚泥引抜きポンプ

床排水ポンプつり上げ装置

床排水ポンプ

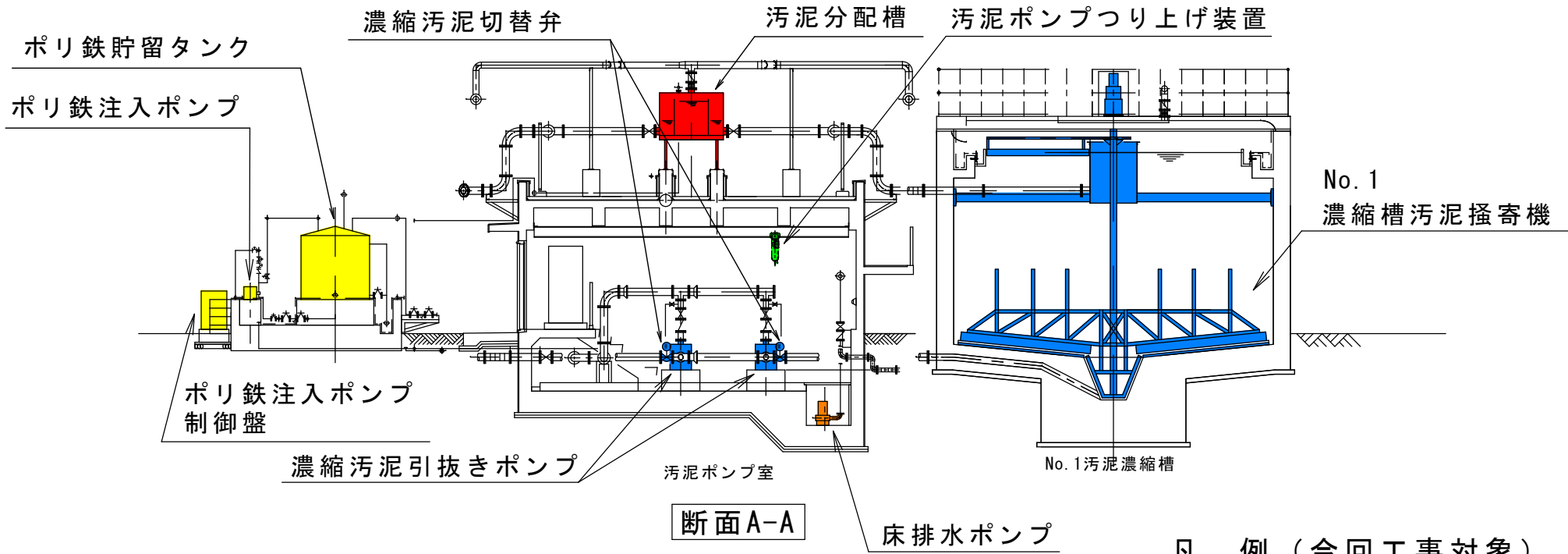
汚泥ポンプ室

濃縮汚泥切替弁



No. 1
かきよせ
濃縮槽汚泥掻寄機

汚泥濃縮設備断面図 S=1/150



- 凡 例 (今回工事対象)
- : 汚泥輸送・前処理設備
 - : 汚泥濃縮設備
 - : 調質設備
 - : クレーン類物揚げ設備
 - : ポンプ類