

修繕実績

東部浄化センター1,2,3池 反応タンク（機械）設備更新工事 散気装置等

○ 修繕目的

- ・ 1, 2, 3池反応タンク設備の老朽化に伴う設備の交換

○ 修繕方法

- ・ 既設設備（攪拌機, 散気装置及び配管等）の撤去, 設置

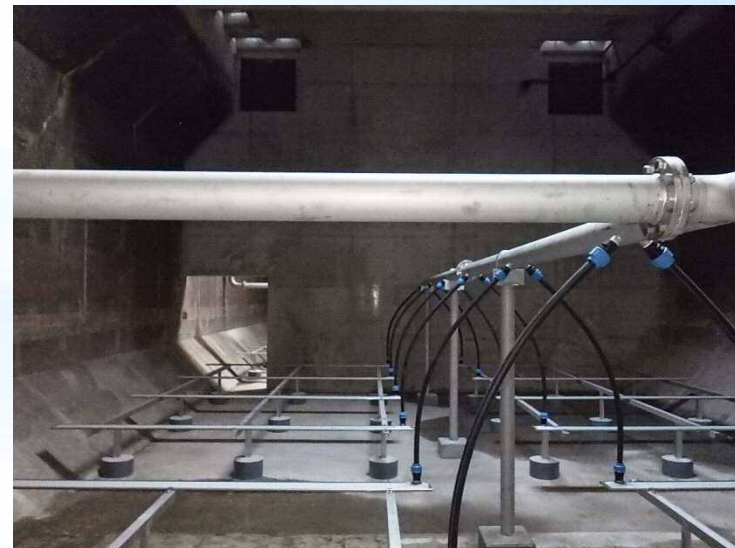
○ 散気装置の修繕状況写真（省エネルギー型の設備に交換）

平成29年度完成

【修繕前】



【修繕後】



修繕実績

芦田川浄化センターNo.1,2,3 消化タンク設備更新工事 攪拌機等

- 修繕目的
 - ・ 消化タンク設備の老朽化に伴う設備の交換
- 修繕方法
 - ・ 既設設備（攪拌機等）の撤去，設置
- 攪拌機の修繕状況写真

【修繕前】

平成28年度完成

【修繕後】



修繕実績

東部浄化センターNo.4,5,6池最終沈殿池（機械）設備更新工事 汚泥掻寄機等

- 修繕目的
 - ・ 最終沈殿池設備の老朽化に伴う設備の交換
- 修繕方法
 - ・ 既設設備（汚泥掻寄機等）の撤去，設置
- 汚泥掻寄機の修繕状況写真（既設より軽量化）

【修繕前】

平成27年度完成

【修繕後】



修繕実績

芦田川浄化センター No.1ポンプ棟除塵設備更新外工事 除塵機等

- 修繕目的
 - ・ 除塵設備の老朽化に伴う設備の交換
- 修繕方法
 - ・ 既設設備（除塵設備等）の撤去，設置
- 除塵機の修繕状況写真

【修繕前】



平成27年度完成

【修繕後】



修繕実績

芦田川浄化センター5池反応タンク機械設備 散気装置, 配管等

○ 修繕目的

- ・ 5池反応タンク設備の老朽化に伴う設備の交換

○ 修繕方法

- ・ 既設設備（散気装置及び配管等）の撤去, 設置

○ 散気装置の修繕状況写真（省エネルギー型の設備に交換）

平成26年度完成

【修繕前】



撤去時



【修繕後】

