

実地試験の様子



オゾン発生装置



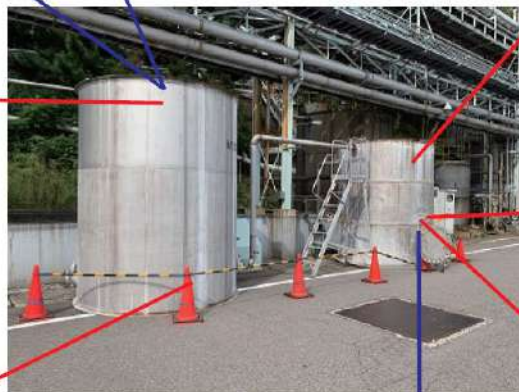
原水槽



ACB キャリアによる生物処理



オゾン+マイクロ・ナノバブル
反応槽内部



オゾン反応槽と生物処理槽



メンブレン散気装置
YJノズル



内部に設置されたYJマイクロ・
ナノバブル発生装置



原水 O3+MB処理 生物処理



反応後の様水



ACB キャリアを15%投入