

タスカルN中和濁水処理装置10m³/h

NETIS登録番号
QS-170013-VE

特許

100Vで小型化を実現する為に処理剤を工夫しました。

レンタル一覧表

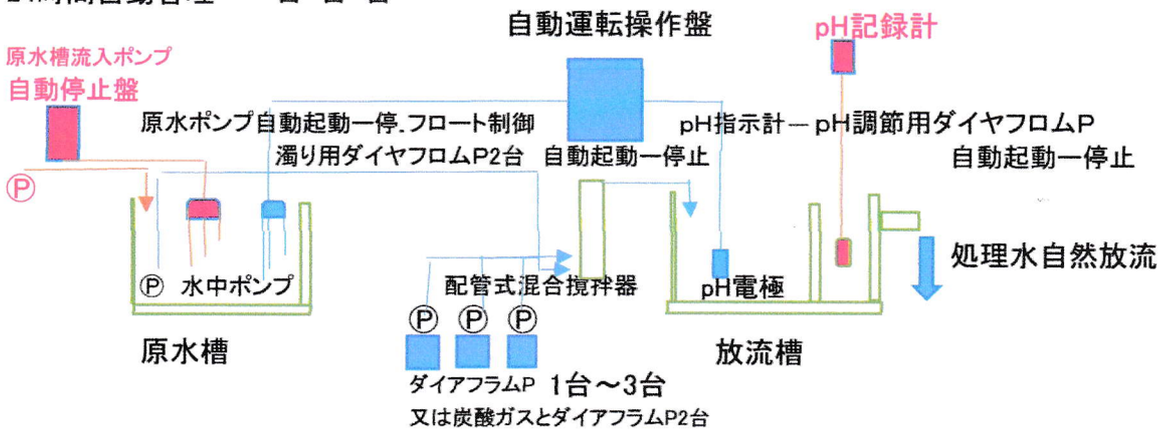
基本料 設置、試運転、運送費は別途御打ち合わせ

レンタル品	能力	仕様	月極価格	摘要
自動運転操作盤 (pH指示計付)	フロート制御,pH制御	100V		フロート電極,コード,pH電極
ダイヤフロムポンプ	電圧フリー	15W		薬剤用ビニールホース2式
配管式混合攪拌器	5~10m ³ /h	無動力		サクシオンホース,取付金具
水中ポンプ	40A	100V		32A~50A
pH記録計	SDカード仕様	100V		100Vアダプター付
ポンプ運転・停止操作盤	フロート制御	100V		フロート電極三線コード3m
原水槽	500L~1m ³	ポリ仕様		
放流槽(シックナー)	500L~1m ³			
薬剤タンク 50L	50L			オプション
汚泥引抜ポンプ	チューブポンプ	100V		オプション

参考フロー図

一液処理:pH処理 三液処理:pH処理と濁り処理

24時間自動管理 自 自 自



使用機材	原水槽	自動運転操作盤	ダイヤフロムP1台~3台	混合攪拌器	水中ポンプ	放流槽
	pH記録計	ポンプ運転停止操作盤				

タスカルN中和濁水処理装置(100V)

寸法図 L700×W300×H1100mm 重量50kg

配管式混合攪拌器

自動運転操作盤(pH指示計付)

ダイヤフロムポンプ

pH記録計 (SDカード仕様)

