

## 滅菌・中和廃液処理装置

## Dr. Shohei

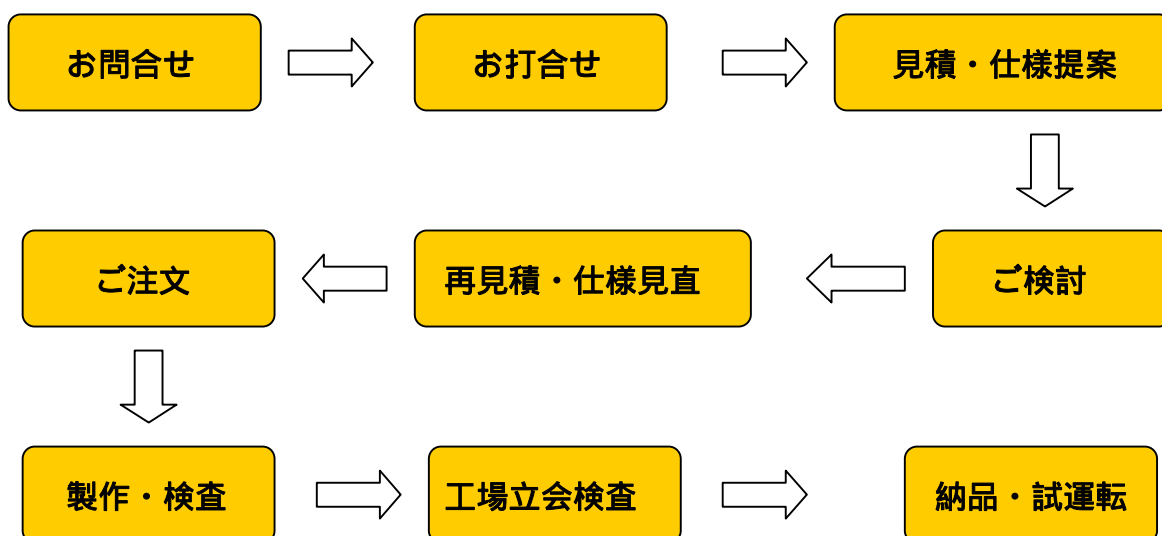
排水・廃液処理装置

## 特長

- 滅菌・中和・重金属処理など環境を配慮し最善の方法で処理システム構築
- ニーズに合わせてカスタマイズ
- 装置のプロセス制御は最新PLCで実現いたします
- 操作は楽々。液晶カラータッチパネル
- mini 遠隔記録装置 air view(マシン) と組み合わせ WEB ブラウザ上で処理工程や装置以上などリアルタイムモニタ可能。



## 納入プロセス



納入後も安心。『air テクニカルサービス』が保守契約も承ります。

## mini 遠隔記録装置 air view (オプション)

設置環境で選べます。光・ADSL タイプ、無線 LAN

タイプ、FORMA タイプの3種類。

アナログ入力 4 量 (DC0 ~ 20mA・DC0 ~ 5V) デジタル入力 8 点 (無電圧接点) パルス切替 4 点

制御用リレー出力 4 点 (無電圧・DC125V 2A)

TFT カラー液晶タッチパネル採用。操作は簡単楽々。

多彩なメール機能 (コンスタントメール = 定時送信・イベントメール = 警報など発生時送信・リターンメール = 携帯や PC からの問い合わせにより返信)

メール送信先は 10 件登録可能。送信先変更も簡単に行えます。

WEB ブラウザ上でリアルタイムなデータが監視できます。(FORMA タイプを除く)

記録機能も充実。内蔵無揮発メモリ = 1 分周期で 50 日以上、外部 SD カード (2M) に 1 年以上。



光・ADSL タイプ



無線 LAN タイプ



FORMA タイプ

## air カスタマイズ

収納盤 (屋外・屋内)

遠隔監視システム (テレメータ・LAN)

## air テクニカルサービス

メーカーのテクニカルサポートは勿論の事、エアータクニカルサービスによる充実のサポート。

官公庁・大手民間企業での信頼の実績がご購入計器の安心をサポートします。

## air 水道事業所・浄水設備向け製品

### プロセス分析計・機器・設備

高感度レーザー濁度計  
色度計  
砂ろ過装置  
TNP 計  
紫外線処理装置

残留塩素計 (有試薬・無試薬)  
pH 計  
塩素要求量計  
COD 計  
各種実験設備

濁度計 (原水・浄水)  
電気伝導率計  
アルカリ度計  
UV 計  
サンプリング装置

# air

Produced by Miyano Medical Instrument Co.,Ltd.



宮野医療器株式会社 理化学機器販売本部

分析情報グループ (AIG)

650-0047 神戸市中央区港島南町 4 - 6 - 1

TEL078-302-7551 FAX078-302-9304

<http://miyano.jp/air/>