

設計・提案～施工～水質分析・メンテナンスまで  
ワンストップサービスを提供します



# 薬品注入機器

先進の機器で、水処理施設をバックアップします。  
Clean & Energy-saving technology



# 確かな機器を確かな技術でサポートします。

水処理施設の安全と安心のために。よりすぐった薬品注入機器のラインナップと確かな技術でお手伝いします。

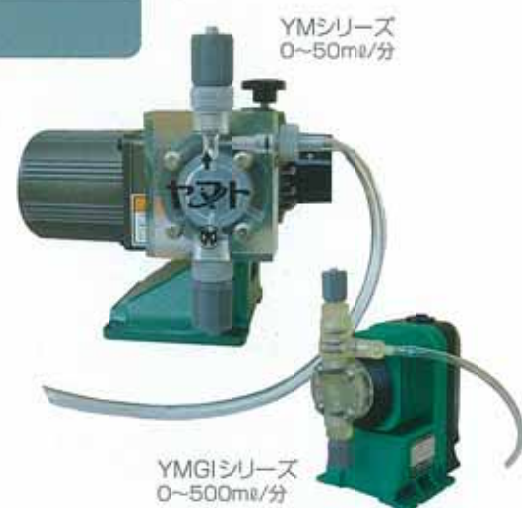
● 選りすぐった製品群

● 豊富な機器で対応します

● 機種選定はプロがご提案いたします

## 薬品注入ポンプ

### 小容量ポンプ



### 中容量ポンプ



### 大容量ポンプ



### 滅菌ポンプ



## 液薬タンク

### 液薬専用タンク



### 無試薬式残留塩素計



## 水質測定器

### 水質比色測定器



## ポンプ付属品

- 定量ポンプに必要なさまざまな付属品を用意しています。
- 常時在庫があります。

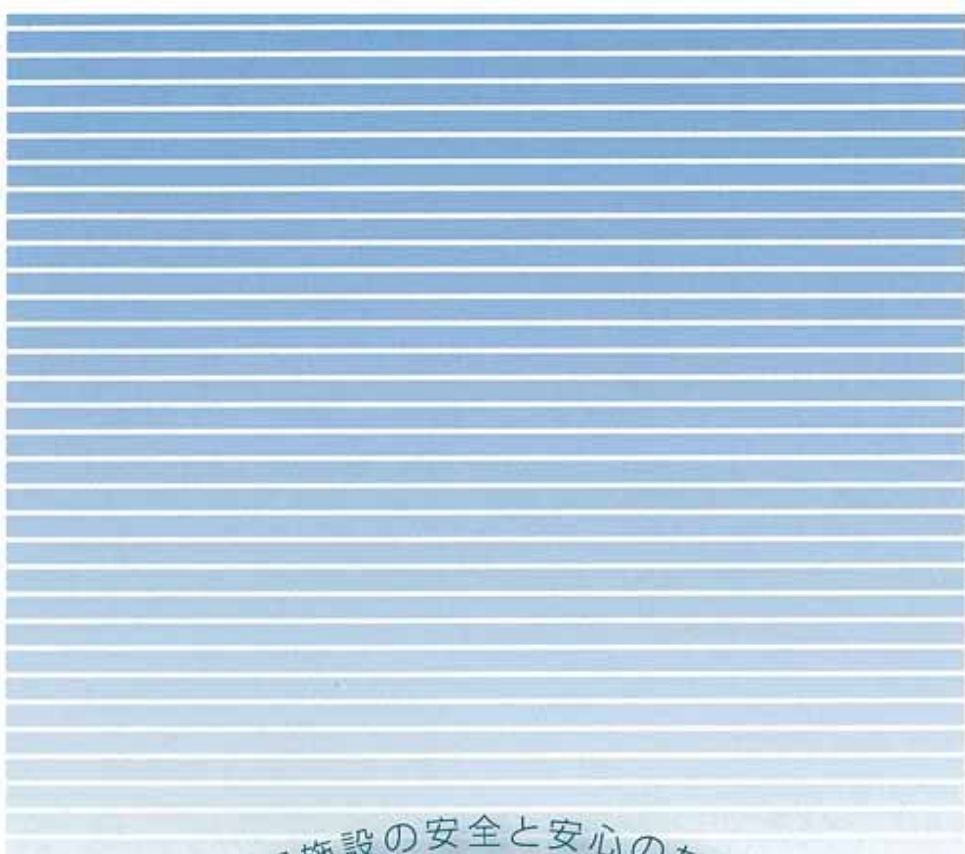


### ハンディポンプ



### ポンプ付属品

- 背圧弁
- サイホン防止弁
- 隔膜式圧力計
- エアーチャンバー
- 安全弁
- ラインチャッキ弁
- フロートスイッチ
- Y型ストレーナー
- フローサイト
- ホースフランジ
- ホースニップル
- ニップル
- ドレインプラグ
- フローモニター



水処理施設の安全と安心のために。



群馬県前橋市古市町118 〒371-0844 TEL.027-290-1800(代) FAX.027-290-1896  
支店/東京、埼玉、栃木、横浜、千葉、高崎 営業所/軽井沢、伊勢崎、川口、茨城、太田、栃木市  
附属施設/大和环境技術研究所、大和分析センター、加工センター、教育センター  
ヤマトホームページ [www.yamato-se.co.jp/](http://www.yamato-se.co.jp/)

この製品のお問い合わせ先

環境事業部 TEL027-290-1821 FAX027-290-1884

