

工業用

# SOLOTECH

ぜん動ホースポンプ



化学系材料を  
正確に計量・移送

////////

自治体、産業設備等の  
化学物質や固形物を含む排水処理に最適

 GRACO®

# スラリー、固形物、摩耗性や腐食性のある化学物質を含む材料の移送に最適



## 故障が少なく、保守にかかる時間を削減

排水などの水処理においては、安定した稼働が非常に重要です。たった1台のポンプの故障が設備全体の稼働を中断させる要因になり得るのです。SoloTech工業用ぜん動ポンプは、耐久性の高いホースと単一ローラーで構成されています。ローラー1回転当たりのホース圧縮は1回のため、故障が少なく安定して稼働します。他のポンプでは扱いが難しい、摩耗性や腐食性がある流体、せん断の影響を受けやすい流体、ガスを含む流体の移送に適しています。

## 信頼性が高く安定した性能

- ・ シングルローラー設計の高耐久性ホースが圧縮回数、温度、摩擦を低減し、数百万回の使用に耐えることができます。
- ・ 反転が可能のため、歩留まり削減や詰まり解消にも使用可。
- ・ バルブ、シール、グランドがなくメンテナンス費用を低減。



i6  
ホース内径6 mm  
0.03~1.14L/分



i10  
ホース内径10 mm  
0.08~2.42L/分



i16  
ホース内径16 mm  
0.02~5.30L/分



i23  
ホース内径23 mm  
0.45~17.41L/分



i26  
ホース内径26 mm  
0.76~39.74L/分



i32  
ホース内径32 mm  
1.4~67.12L/分

全サイズで AC と BLDC モーターが利用可能

## 説明やデモのご要望は、弊社までご連絡ください

### グラコ株式会社

横浜市都筑区早瀬1-27-12  
TEL 045-593-7300 FAX 045-593-7301  
カスタマーサービス TEL 045-593-7259  
テクニカルサービス TEL 045-593-7265

・改良のため、予告なしに製品の的外観、仕様を変更する場合があります。予めご了承ください。

・全てのブランド名やマークは識別のために使用されており、各々の所有者の商標です。本書に記載されている全ての文書および画像データは、発行時点で入手可能な最新の製品情報に基づいています。Graco は予告なしに変更する権利を有します。Graco の知的財産の詳細については、[www.graco.com/patent](http://www.graco.com/patent) または [www.graco.com/trademarks](http://www.graco.com/trademarks) を参照してください。