

チューブ式ローラーポンプのパイオニア! 50年を超える知識と技術をご提供

私たちは、ローラーポンプの可能性をご提案・ご提供することで、
多様化するニーズにお応えします。
お客様の“ほしい”を実現し、
皆様と共に成長をつづけてまいります。



※ 私たちは、三洋貿易株式会社のグループ会社です



2020年4月、三洋古江サイエンス株式会社は、三洋テクノス株式会社に商号変更。ロゴは、旧古江サイエンスのエナジーを継承しています。

定量送液ポンプのお悩みに 50年分のノウハウで一発回答

1台で複数の対象物の送液は可能?

購入前に**実機テスト**したい…

開発用小型ポンプを探している…

信頼性とサポートがしっかりした
MADE IN JAPANのポンプがほしい!

洗浄が面倒くさい!

防爆の小型ポンプはあるの?

液体もスラリーも移送したい。

異物混入のリスクを無くしたい!

劇薬なので作業員の安全が心配…

チューブも提案してほしい!

人手不足につき、誰でも使える
カンタン操作のポンプがほしい。

溶剤は送れるの?

「生産ラインや研究開発室で、液体や粘性液（スラリー）などを定量移送させたい」
—そこで発生する様々な疑問やお悩みについて、またポンプ知識がゼロの方でも丁寧にお答えいたします。

お気軽にお問い合わせください!!

定量送液ポンプの決定版

[チューブ式] 開発用 / 生産用



ローラーポンプ

実感パフォーマンスガイド



カスタマイズ



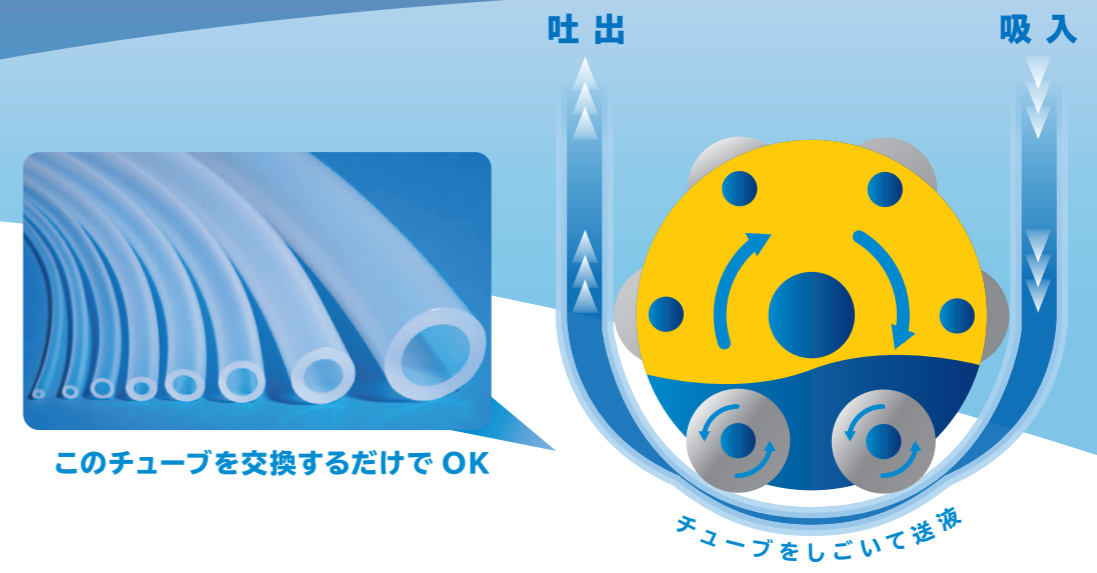
メンテナンスが容易

1台で多品種対応



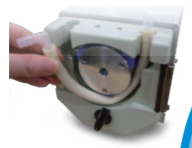
洗浄の手間ひまを解消 1台でマルチに使えるメリット大

三洋テクノスの「ローラーポンプ」シリーズは、安定かつ確実な定量送液（スラリーにも対応）を実現するチューブ式ポンプです。食品や飲料、製薬、化粧品、バイオなどの生産部門 & 研究開発において大活躍します。



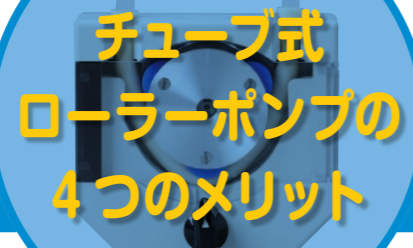
1. メンテナンスが容易

チューブ交換式なので、ポンプ本体などの面倒な洗浄作業が不要。送液に触れないため、安全で衛生的*。
※チューブの洗浄または交換のみ（チューブの取り外しもカンタン）



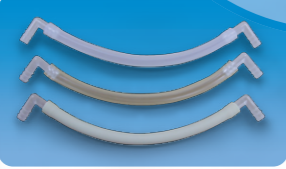
2. 誰でも簡単に使える

構造がシンプルなので、故障が少なく、簡単操作。作業スタッフの知識や経験を問わず、誰でも使用可能です。
※コントローラ「クルクルポン」（指で回して押すだけ）



3. 1台で複数用途に

チューブ式で、用途に応じて流量（送液容量）変更可能。異なる流量を送液したい場合や複数の対象物を送液したい場合も1台でOKです。



4. カスタマイズ対応

お客様の用途にベストマッチするよう、基本モデルをベースにし、価格を抑えたカスタマイズ品をご提供します。



0.015~100mL/分	100~5000mL/分	5~18L/分
 組込型 RP-PJ	 中型 RP-PLNB	 大型 RP-KGI
 小型 RP-NB	 中型 RP-5L	 防爆 RP-KAE

チューブ素材

- ・オリジナル 高強度シリコーン
- ・オリジナル ウレタン
- ・ファーマド BPT
- ・FR（フッ素ゴム）
- ・タイゴン LMT-55

送液可能な物質

- ・油
- ・酸 / アルカリ液
- ・培地液
- ・試薬
- ・研磨液
- ・低粘度液
- ・調味液
- ・食品液
- ・溶剤（一部不可）

etc.

ご相談

TEL、Web フォーム
※ 弊社よりご連絡（内容によりご訪問）

お客様ご確認事項

用途と流量

- ・生産（組込 / 据置）
- ・開発
- ・小型 0.015~100mL/分
- ・中型 100~5000mL/分
- ・大型 5~18L/分

対象物

- ・液体種類（水溶性、油性、ほか）
- ・粘性（スラリー、接着剤、洗剤、ほか）
- ・特殊性（試薬・培地液、研磨液、ほか）
- ・食品系（調味液、飲料水）

選定・ご提案

- ・据置型 / 組込型
- ・小型 / 中型 / 大型
- ・多連型
- ・防爆構造モータ

無料!

デモ機貸し出し

- ・ご購入前に性能検証
- ・テスト用チューブもご提供
- ※ 特殊タイプはチューブのみ 実費が必要
- ・送料は着払い発送

実機による性能検証テスト

- ・お客様にて検証
- ※ ご要望があれば、ご連絡ください

仕様確認 カスタマイズ

- ・お客様にて検証
- ※ ご要望の仕様をご提示ください

カスタマイズ対応

- ・外部制御
- ・自動機との組合せ
- ・特殊電圧、そのほか
- ・OEM
- ・チューブ種類

消耗品供給

- ・チューブ・チューブコネクター
- ・各種交換部品

保守点検・修理

オーバーホール

機種選定プロセス

お見積
ご注文

ご購入プロセス

納品

保守・アフターサービス