

TUBING ROLLER PUMP

フルエのチューブ式
ローラーポンプ

model **RP-ASB**



コンパクト・軽量ポンプ!

- ◆ 各種薬液の注入・サンプリングに
- ◆ 培養液、微生物液の注入に
- ◆ 各種調味液の注入に

【流量】

チューブ寸法 内径×外径(mm)	流量可変範囲 (mL/分)
4.0×6.0	1~90

標準のファームドBPTチューブ以外に高強度シリコンが使用可能です。ご注文の際にご指定ください。ご指定がない場合はファームドBPTチューブで出荷されます。

- ファームドBPTチューブ採用で長時間連続運転に
- 減速ギヤが無いため長寿命
- 幅広い流量範囲(約100倍可変)
- マイクロステップ駆動により低振動で静か

【適用液】

水溶液、酸・アルカリ液、薬品液、油類、発酵液、飲料液、化粧液、インク(水溶性)、微粉液、メッキ液、細菌液等

【電源について】

ワイド電源で単相85~264Vの範囲で使用可能です。



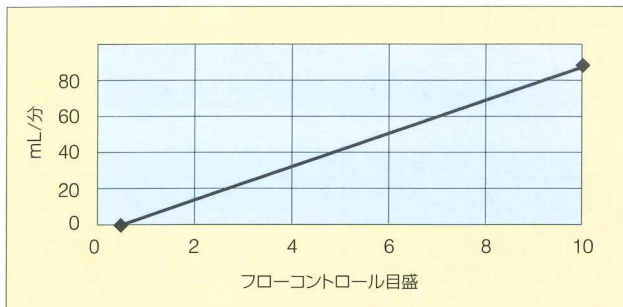
マイクロポンプの専門メーカー

古江サイエンス株式会社

仕様

モーター	ステッピングモーター
使用チューブ	ファームドBPT (標準)、または高強度シリコン4.0×6.0 (mm)
チューブ耐熱	ファームドBPT ~135℃
継手	ミニフィッティングVFI446 (PP製)
吐出圧力	0.05MPa
電源	AC85~264V (47~63Hz) 0.2A
寸法・重量	100W×215D×140H (mm) 1.2Kg

性能曲線



流量は送液物の種類、チューブロット、周辺温度、経時変化などで異なります。性能曲線は目安、参考としてください。

付属品

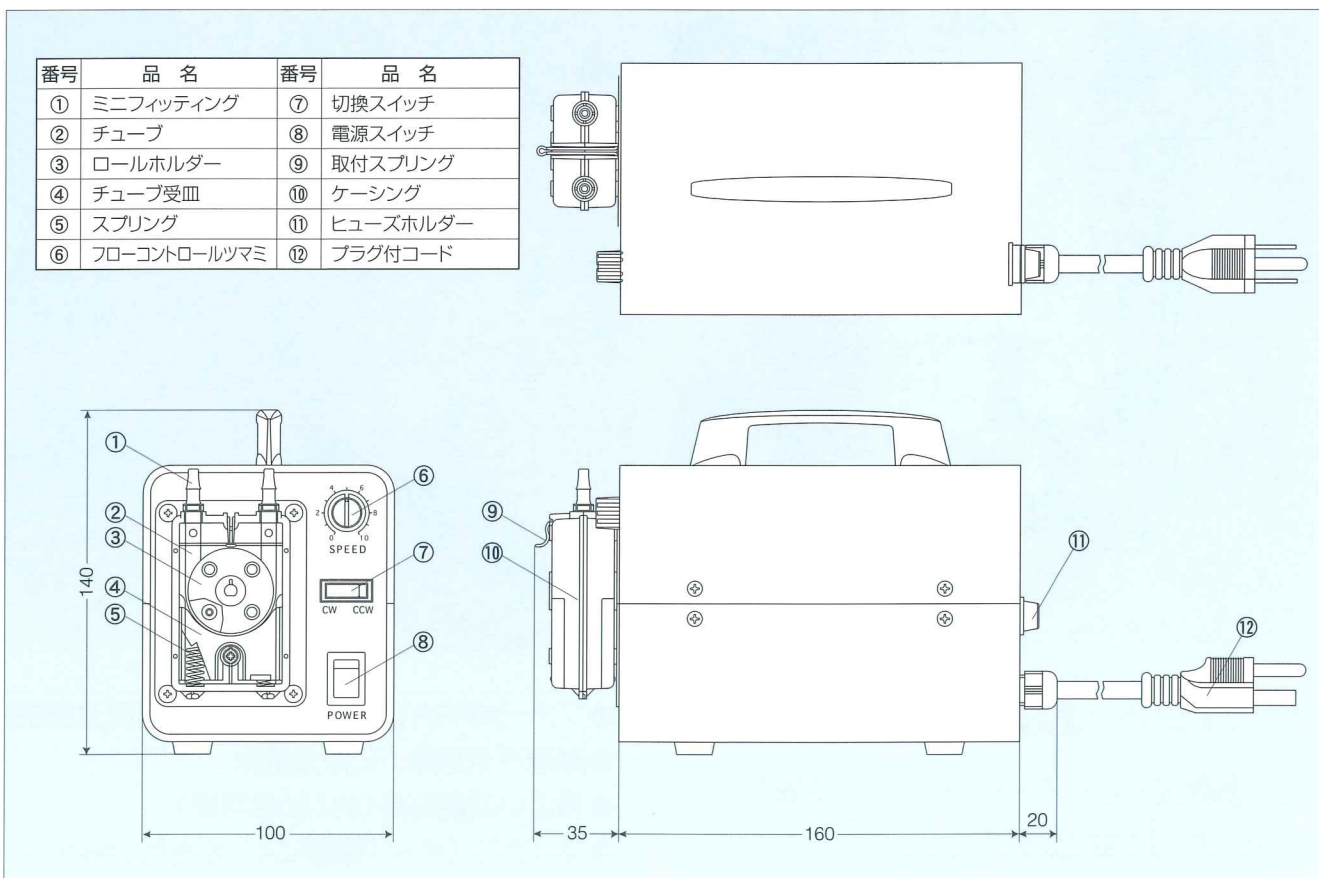
使用チューブ	ファームドBPTセットチューブ 2本 (1本は本体セット) 高強度シリコンご指定時同様
チューブコネクター	ミニフィッティング VFI446 (PP製) セットチューブに取付済
取扱説明書	1部

●チューブ材質のご指定がない場合は、ファームドBPT (標準) を付属品とします。

チューブの特性

- ①ファームドBPT
ベージュ色不透明のオレフィン系チューブで、長期間運転に適した長寿命チューブです。
- ②高強度シリコン
ポリシロキサン結合のチューブで、耐寒・耐熱に優れ、食品・医薬品関係に適する半透明乳白色のチューブです。

外観寸法図



※仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。

●営業品目/各種ローラーポンプ, 液体充填機, マイクロフィーダー, 各種ケミカルチューブ, 他

古江サイエンス株式会社

東京営業所 〒333-0844 埼玉県川口市上青木5-13-25
 TEL.048-262-5000(代表) FAX.048-262-1413
<http://www.furue-pump.co.jp> info@furue-pump.co.jp

本社 〒160-0023 東京都新宿区西新宿5-8-13

お問い合わせ、ご注文は
東京営業所にて承ります