

チューブ式ローラーポンプ

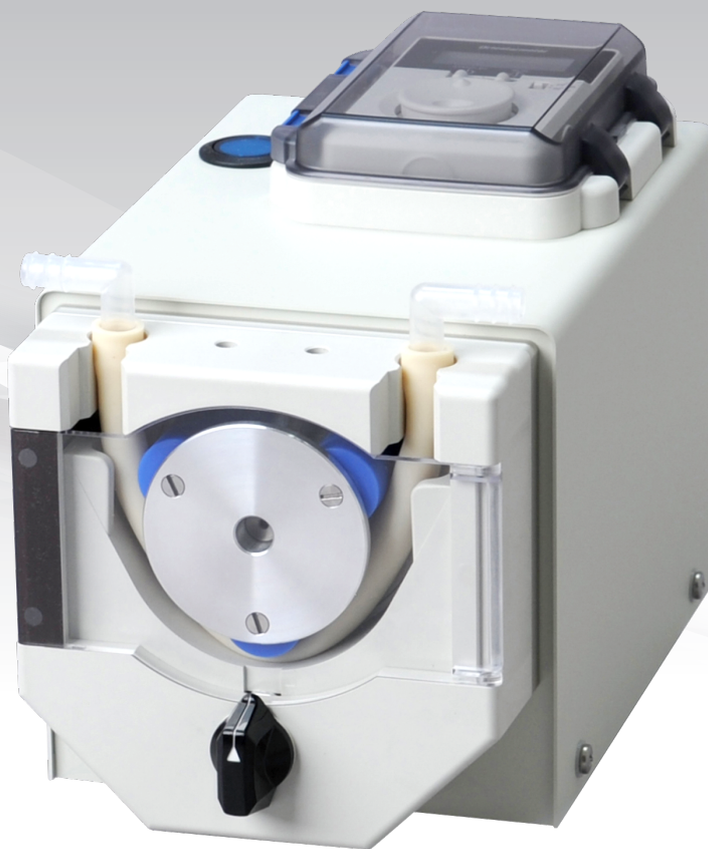


RP-PLNB

中型

製薬・食品・飲料液・化粧品液・スラリー等の移送に

**選べる3種類の
可変範囲!**



特長

- 回転数表示器付きで細かい制御と流量再現性に優れています。
- 3本ローラーで粘性液もパワフルに吐出します。
- チューブ交換も容易にできます。外れる部品はチューブのみでコンタミを防ぎます。

カスタム対応とデモ機

- 外部信号制御・タイマー制御等、お客様のニーズに最大限お応えします。
- 標準品のデモ機がございます。ご購入前のご検証にお役立てください。

ご注文の際は「流量No.」、「チューブ種」、「電源仕様」をご明記下さい。

MODEL RP-PLNB

仕様

モータ	DCブラシレスモータ BLMシリーズ ギヤ比1/10
最大使用圧力	0.1MPa ※チューブ種・寸法による
電源	単相100V (50/60Hz)・1.2A 単相200V (50/60Hz)・0.7A
寸法・重量	147W×262D×184H(mm)・3.5Kg

吐出量 (ご用命時に流量No.をご明示ください)

流量No.	チューブ寸法 (mm)	可変範囲 (mL/min)
No.1	6.0×10.0	30~1100
No.2	8.0×12.0	50~1800
No.3	10.0×14.0	70~2600

付属品

セットチューブ	1本 (継手付) / 本体取付済
チューブ	2m / 高強度シリコン・ポアロン 1m / ファーメドBPT
電源コード	1本
取扱説明書 / 検査成績表	各1部
六角レンチ (4mm)	1本

ポンプ部品の特長

- 耐衝撃性や耐熱性に優れた受皿。
- 耐摩耗性、耐薬品性、耐疲労性に優れたローラー。
- DCブラシレスモータ搭載で、低回転から高回転まで安定して吐出します。

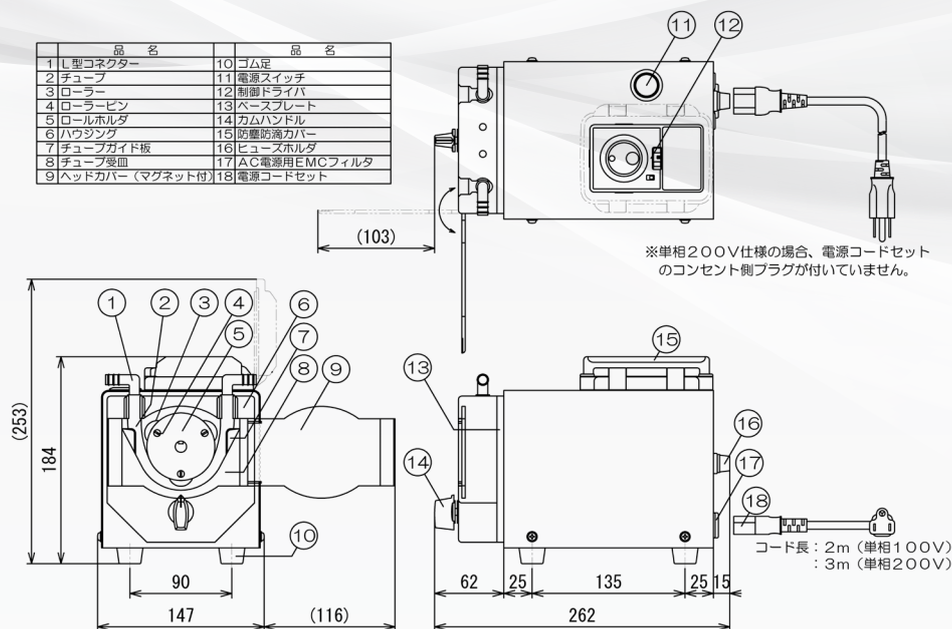
適用チューブ (ご用命時にチューブ種をご明示ください)

高強度シリコン / 標準
ファーメドBPT
ポアロン (軟質塩ビ)

チューブの特性 ※送る液種によってチューブ材質の選定が必要となります。

- 1 高強度シリコン**
弊社オリジナルのローラーポンプ用シリコンチューブです。食品衛生法適合で最高使用温度200℃。オートクレーブ滅菌が可能です。
- 2 ファーメドBPT**
優れた耐酸性、耐アルカリ性を有した長寿命のチューブです。最高使用温度135℃、オートクレーブ滅菌も可能です。USPクラスVIに適合しています。
- 3 ポアロン**
柔軟で高弾性を有する透明チューブです。オートクレーブ滅菌が可能な耐熱性、耐薬品性、耐摩耗性、引裂抵抗など耐久性に優れた安定性を有するチューブです。

外観寸法図



装備



防塵・防滴タイプフロントカバーを装備! 液体侵入を防ぎます。フロントパネルの誤動作防止にも!
カバー保護等級: IP64

組立図・取扱説明書などは、ホームページよりご確認ください。

三洋テクノス株式会社 ポンプ事業部



Sanyo Trading Group

URL <https://sanyo-technos.com>

Email info-sales@sanyo-technos.com



〒334-0013 埼玉県川口市南鳩ヶ谷3-19-3 三洋テクニカルセンター内
TEL: 048-280-1670 FAX: 048-280-1671