

チューブ式ローラーポンプ



# RP-MHC

多連型

ワニス・オイル・添加剤や飲料液の多点同時移送に

**最大10本のチューブが使用可能な  
多連ポンプをデジタル回転数表示付で!**



## 特長

- 最大10本のチューブで多点同時移送が可能です。セットチューブ方式でチューブ間のバラツキが少なく、吐出量の再現性が高いです。
- チューブ受皿もワンタッチで装着、取り扱い容易です。
- モータコイルの絶縁ワニス滴下、食品添加液の多点移送、研磨剤の滴下、オイル滴下、検査液の移送等幅広くご使用いただけます。

## 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。
- 別売りの「Dタイマ」と組み合わせるとタイマー運転やワンショット運転ができます。
- 標準品のデモ機がございます。ご購入前の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-MHC

## 仕様

モータ	DCブラシレスモータ BMUシリーズ
最大使用圧力	0.2MPa ※チューブ種・寸法による
電源(※)	単相100V(50/60Hz)・1.5A
寸法	400W×245D×240H(mm)
重量	6.5kg

※電源仕様:単相200Vも製作可

## 吐出量(ご用命時に流量No.をご明示ください)

流量No.	チャンネル数	チューブ寸法(mm)	可変範囲(mL/min)
No.1	1~10	1.0×3.0	0.06~2.0
No.2	1~8	2.0×4.0	1.0~25.0
No.3	1~6	4.0×6.0	6.0~150.0

※チューブ1本あたりの吐出量です

## 付属品

チューブ	MHセットチューブ(本体取付済) ※本数は各流量No.に準ずる
電源コード	1本
取扱説明書/検査成績表	各1部

## 別売品

セットチューブ	MH1-(材質記号) 10本入
	MH2-(材質記号) 8本入
	MH3-(材質記号) 6本入

【材質記号】 PH:ファーマド PO:ポアロン SI:シリコーン UR:ウレタン  
FR:FR(フッ素ゴム)

## ご参考

- カタログ記載の吐出量は水道水での値です。吐出量は移送する液の粘性や揚程、配管長が大きいほど、低下します。
- 移送可能な粘度の目安は、流動性がある液体です。
- 高粘性液を送る場合、吸入・吐出配管を太くすると有利です。

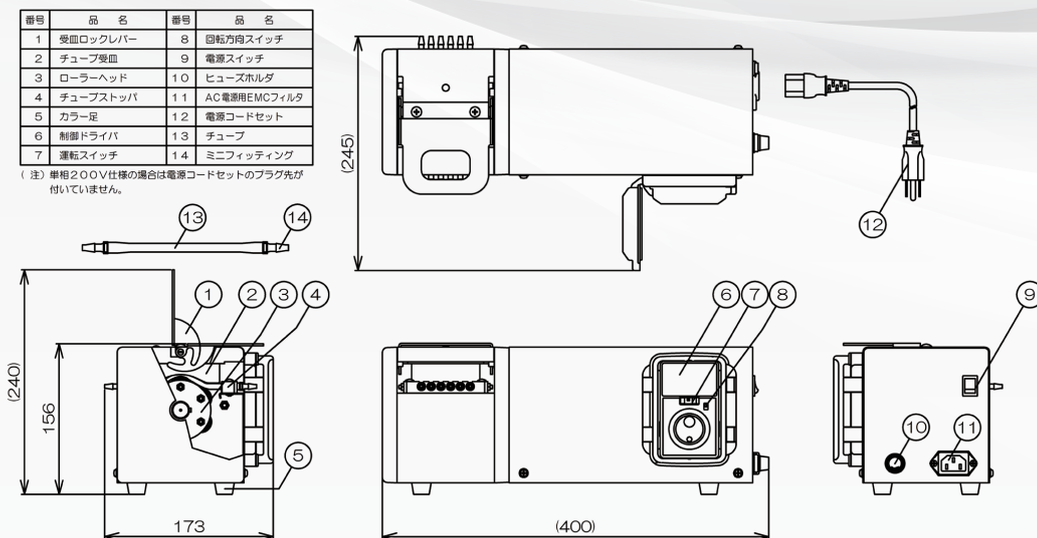
## 適用チューブ(ご用命時にチューブ種をご明示ください)

ファーマドBPT/標準	高強度シリコーン
ポアロン(軟質塩ビ)	ウレタン
FRチューブ(フッ素ゴム)	エコフーズPVC

## 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 ファーマド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。
- 2 高強度シリコーン**  
弊社オリジナルのローラーポンプ用シリコーンチューブです。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。
- 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。
- 4 エコフーズPVC**  
改正食品衛生法に完全適合しており、FDA登録品、RoHS2修正規制適合です。油脂類を含む流体搬送にも使用可能です。

## 外観寸法図



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](mailto: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