



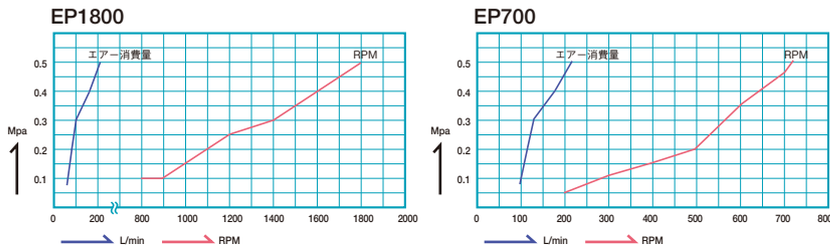
## 完全防爆型エアモータ攪拌機

## EP シリーズ

完全防爆型の攪拌機です。エアモータに付属されるニードルバルブでエアの圧力を調節して回転数、トルクを制御するので火気厳禁である実験室で安心してご使用になれます。

スリーワンモータEP1800とEP700は、使い易さで定評のあるBLシリーズとコンポーネントを共通化し、エアモータにも使い易さを提供します。勿論MADE IN JAPANです。

- オイルレスでの運転も可能です。
- 幅広い攪拌に対応できる2機種を用意しました。
- サイレンサーにより消音します。
- 有機溶剤等に強いステンレス式ドリルチャック採用。



※エア消費量は無負荷運転時の数値です。

### EP1800

高粘度用 ¥278,000

- 回転数 / 1800rpm
- 最大トルク / 1.2N・m
- 推奨最大回転数 / 1300rpm

### EP700

中低粘度用 ¥278,000

- 回転数 / 700rpm
- 最大トルク / 2.4N・m
- 推奨最大回転数 / 500rpm

#### EP1800/EP700 共通仕様

最大出力	0.3HP
エア最大消費量	400L/min
付属品	エアホース、安全カバー、クランプホルダ、チャックハンドル
オプション	3点セット 壁取付タイプ (¥58,000)、自立スタンドタイプ (¥74,000) ※3点セット内容: (エアフィルタ、ルブリケータ、レギュレータ、タービンオイル) 攪拌翼、攪拌シャフト、組立スタンド



## タンク取付型攪拌機

## MSMシリーズ

攪拌タンクに簡単に、そして確実にスリーワンモータを取付、使用する事が出来るMSMシリーズは、攪拌容量に応じて3シリーズ9機種をご用意しました。

開放タンクにも密閉タンクにも取り付ける事が可能なヘルール(2s)タイプで取り付けるタンクを選びません。攪拌翼はスリーワンモータの安価で豊富な標準タイプが使用可能。勿論タンク形状に最適な攪拌翼をお客様に合わせて製作することも可能です。

- BL、BLh、BLWの各機種に対応可能です。
- 完全防爆型エアモータEPシリーズにも対応可能です。
- タンクも弊社にてご用意可能です。ご相談ください。

※MSMの攪拌機スペックはBL、BLh、BLWの各シリーズをご覧ください。



## 循環用攪拌機

## スターラー100

大変タフな循環用攪拌機で、長時間におよぶ恒温水槽内の温度分布均一化の作業にも安心して使用できます。特殊な膨らみをもつマンツルの下部から吸い込まれた液体は、上部3カ所の噴流口から効率よく吹き出され、槽内一杯に大きく静かな流れをつくり続けます。

- 丈夫で堅牢なステンレス (SUS304) ボディ
- 抜群の静粛性
- さまざま槽に取付可能なホルダ

#### スターラー100 主な仕様

ホルダー	丸形角形共用
出力 / 電流	3W / 0.2A
定格トルク	50Hz:0.025N・m · 60Hz:0.021N・m
定格回転数	50Hz:1200rpm · 60Hz:1450rpm
攪拌温度	最大450℃
電源	単相100V±10% 50/60Hz

スターラー100 低粘度循環用 ¥80,000