

マイクロフィーダー シリーズ

「マイクロフィーダーシリーズ」は、次亜塩素酸ナトリウムとともに歴史を歩んだオーヤラックスが、独自のノウハウを注ぎ、自信を持って送り出す、次亜塩素酸ナトリウム注入ポンプの製品群です。

◆使いやすさを追求したソレノイドポンプ

滅菌機 (次亜塩素酸ナトリウム注入ポンプ) ミクロフィーダー® FSP-AS ¥156,200

ソレノイドを駆動源とするダイヤフラム・ポンプです。デジタルコントローラ搭載で、ストローク長調整とストローク数設定により、任意の吐出量に設定できます。

- ▶ 流動が見やすい「凸型レンズ付アクリル製ヘッド」
- ▶ コントロール部を保護する透明カバーを付属
- ▶ 前後左右に向きを変えられる操作・表示面



薬液槽との組合せ例



仕様 フリー電源 (AC100~240V)

吐出量 mL/min	1ストローク当りの 最大吐出量 mL	最大吐出圧力 MPa	最大ストローク数 spm	最大ストローク長 mm
0~30	0.1	1.0	300	1.0

◆タイマー運転が可能な高性能ポンプ

滅菌機 (次亜塩素酸ナトリウム注入ポンプ) ミクロフィーダー® GT-8V ¥164,000

モーター回転制御によって惰性動作による過注入がなく、正確な注入を行います。
24時間タイマー機能付。
モータ過負荷・電源変換部異常を検知します。

仕様 (AC90~240V)

吐出量 mL/min	1ストローク当りの 最大吐出量 mL	最大吐出圧力 MPa	最大ストローク数 spm	最大ストローク長 mm
0~6.2	0.63	1.0	10	0.6~3.0

- ・微量注入に適したインターバル運転
- ・ガスロック防止に配慮したアクリル製ヘッド

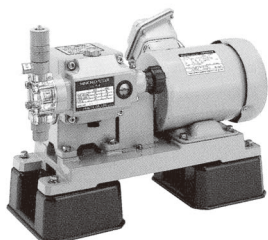


◆耐久性に優れたロングセラーポンプ

滅菌機 (次亜塩素酸ナトリウム注入ポンプ) ミクロフィーダー® P-8

モータ (3相200V 0.1kW) 駆動のダイヤフラム・ポンプです。モータ、減速機、本体を共通ベース上にコンパクトに設置。

¥180,000



◆長寿命モータを採用したベーシックモデル

滅菌機 (次亜塩素酸ナトリウム注入ポンプ) ミクロフィーダー® MF-R

ギヤードモータ採用のダイヤフラム・ポンプです。シンプルで耐久性に優れています。

¥167,200



次亜塩素酸ナトリウムを確実に送り出す独自の接液部構造

マイクロフィーダーシリーズ3機種 (GT-8V / MF-R / P-8) にはモータ駆動に適した共通の接液部 (ヘッド) を搭載。吐出の確実性とエアロック防止に配慮した構造となっています。ヘッドカバーには透明度の高いアクリル製ヘッドを採用しています。

マイクロフィーダー各製品には、フレードホース3m、吸入ホース1m、吸入防止弁付注入弁1個が付属します。