

内視鏡用送水装置

WP2S

内視鏡検査をよりクリアに、よりスピーディーに
手間いらずで、診療・治療を多様にサポート



洗浄により
鮮明な画像をキャッチ

製品特長

マルチフローシステムとの組み合わせで安定した送水を実現
流量調整ダイヤルの操作で、最適な送水コントロールが可能
診断・治療時の出血部位の早期発見・洗浄に貢献



Water
Please

製造販売元

 **ORTメディカル株式会社**

本社営業所 〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜2-7-19 竹生第2ビル9階
TEL:045-534-7015/FAX:045-534-7760
大阪営業所 〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島4-5-1 NLC新大阪パワービル5-E
TEL:06-6476-7300/FAX:06-6476-7289

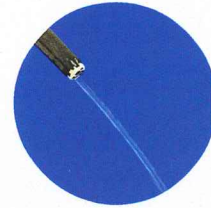
取扱販売店

🔍 <https://www.ort-medical.jp>

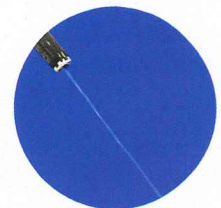


鉗子口、副送水口、処置具からの送水に対応

- 専用の送水チューブの選択により、鉗子口・副送水口・処置具等から多様な送水が可能です。
- 滅菌済みのディスポーザブルチューブで、開封してすぐ使えます。
- 豊富な送水量で、出血部位の早期発見・確認に役立ちます。



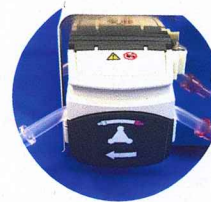
鉗子チャンネルの送水



副送水チャンネルの送水

ポンプの改良で、より簡単操作と最適な送水を実現

- 送水チューブの取付準備を簡便化。
- ポンプヘッドに送水チューブの取付向きをわかりやすく表示。
- 流量調整ダイヤルの操作で、最適な送水コントロールを実現。
- フットスイッチの踏込みと開放による簡単な操作方法。
(送水は約30秒で自動停止)



ポンプヘッド



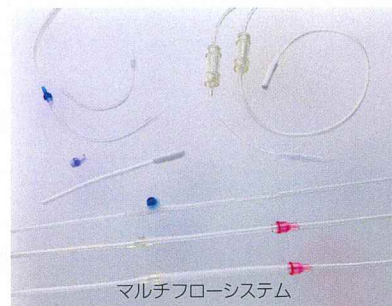
流量調整ダイヤル

豊富なバリエーションの送水チューブと送水タンク

- 送水チューブにはフィルターや逆止弁がついており、異物除去や感染リスクの低減に貢献します。
- 豊富なチューブバリエーションで、診療・治療を多様にサポートします。
- 付属の送水タンクは、手洗いしやすい間口の大きな角型タンク（2Lと4Lから選択）と、オートクレーブ滅菌対応のスリムなブック型ボトル（2L）からお選びいただけます。

※詳細については、弊社までお気軽にお問い合わせください。

仕様	
型番	WP2S
認証番号	302AGBZX00071000
JANコード	4589770090511
送水方法	ロータリー式
吐水量	副送水口接続時：125ml/分～250ml/分 ±10% 鉗子口接続時：350ml/分～700ml/分 ±10%
寸法	幅 172mm 奥行 215mm 高さ 174mm (取手倒し時159mm)
重量	約3.6kg
使用環境	電源：AC100-240V 50/60Hz 消費電力：約28-34VA 温度：0℃～35℃ 湿度：35%～75% (結露しないこと)
セット内容	内視鏡用送水装置・・・1 フットスイッチ・・・1 電源ケーブル・・・1 送水タンク・・・1



マルチフローシステム

別売アクセサリ

販売名	型式
マルチフローS	-MF-WPU-SA
マルチフローBY	-MF-WPU-BYA
マルチフローESD	-MF-WPU-E
サブチャンネルコネクタ	-MF-WVA
ウォーターチューブ	-OF-WPUA
ウォーターチューブ	-AF-WPU (ポンプ)
ウォーターチューブ	-AF-WPU-S (副送水口用)
ウォーターチューブ	-AF-WPU-BY (バイパス回路)
ウォーターチューブ	-AF-WPU-E (ESD用)
ウォーターチューブ	-AF-WT逆止弁一体型
ウォーターチューブ	-AF-WT逆止弁フリー型
ウォーターチューブ	-AF-WV (逆止弁)
ウォーターチューブ	-AF-WTA (タンク内チューブ)