

有限会社アットモル

技術分野	その他
技術キーワード	ポンプ、微量、高精度送液

所在地	[本社] 〒196-0022 東京都昭島市中神町 1371-126 [都内所在地] 〒197-0003 東京都福生市熊川 1692-30 レンフィス平林 1F		
資本金	350 万円	従業員数	29 名
主要事業	医療用小型定量ポンプ・高圧微量送液ポンプ		
Web サイト	http://www.attmol.com		
連絡先 (部署・氏名)	取締役 斎藤 利徳		
TEL	042-539-3122	Eメール	saito@attmol.com
得意な技術・製品	小型で微量定量ポンプ、高圧での微量で連続送液型ポンプ		
得意な顧客・市場分野	医療機器、燃料電池、排ガス分析		
生産拠点・研究体制	社内		
特記事項 (取得資格・認証等)			

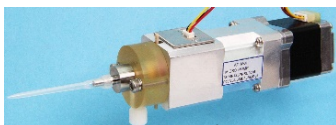
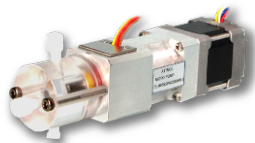
PR 詳細

当社は医療機器用の組込み型定量ポンプ及び分析用精密送液ポンプの開発から生産まで一貫して行う会社です。ポンプの精密部品は超臨界流体機器で確立した高精度な研磨部品によるものです。この為ポンプは高い長期性能を実現しています。

組込み型ポンプとしてサイズの種類で3通りのポンプが用意されています。

TS-MP シリーズ

- モータ角 28mm (263g)

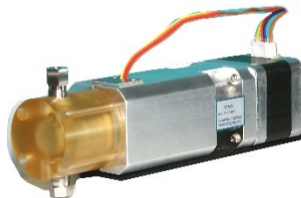


ピペット付



大容量型

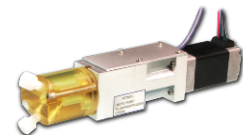
- モータ角 42mm (980g)



洗浄プール付
(耐酸、耐アルカリ)

TS-UMP シリーズ (超小型)

- モータ角 20mm (162g)



- ・ 軽量化ピペットポンプ
- ・ 小型アクチュエータ

【 微量流体システムに関連の部品 】

- ◎ 小型回転式切換バルブ
- ◎ 大容量用 吸入/吐出弁
- ◎ 連続送液用の吸入/吐出弁
- ◎ 高機能ポンプコントローラ
- ◎ 小型圧力センサ / 小型真空センサ