

# ダイヤフラム式送液ポンプ

リキポート NF300 / NF1.300

LIQUIPORT 300, 1.300



- ▶ 新たにDCブラシレスモータを採用
- ▶ 製品寿命が大幅に向上
- ▶ サーマルスイッチを搭載
- ▶ シンプルで優れた操作性
- ▶ 自吸可能（呼び水不要）
- ▶ アナログ制御による外部制御可能（RCタイプ）
- ▶ 保護等級IP65
- ▶ ラボでの使用に適したコンパクトサイズ

## 主なアプリケーション

- 液体の移送・調合・注入・循環
- 液体クロマトグラフィー
- 分析装置
- 洗浄装置
- 触媒
- 燃料電池ーイオン交換膜
- 限外ろ過
- イオン交換膜の洗浄

## 送液仕様

モデル	流量（大気圧時）	最大吸引揚程	最大吐出揚程
リキポート 300	0.5-3.0 l/min	3水柱m	1 bar (10水柱m)
リキポート 1.300	0.5-3.0 l/min	3水柱m	4 bar (40水柱m)

## 接液部材質

型番	ポンプヘッド	ダイヤフラム	バルブ
KT	PP	PTFEコーティング	FFKM
TT	PVDF	PTFEコーティング	FFKM
FT	PTFE	PTFEコーティング	FFKM

## 操作方法

.18Sタイプ	.18RCタイプ
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 手動操作</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 手動操作</li> <li>● アナログ制御による流量調整：15~100% (0.2~10V)</li> <li>● TTLによる運転/停止の制御</li> </ul>

## 製品仕様

- |          |                       |        |                        |
|----------|-----------------------|--------|------------------------|
| ● 電圧/周波数 | : 100-240V / 50-60 Hz | ● 保護等級 | : IP65                 |
| ● 許容環境温度 | : +5~ 40℃             | ● 外形寸法 | : 160 x 104 x 188 (mm) |
| ● 許容液体温度 | : +5 ~ 80℃            | ● 重量   | : 1.5Kg                |
| ● 許容液体粘度 | : 150 cSt             | ● 接続口径 | : 内径12mmのホースに適合        |
| ● 消費電力   | : 29 - 34W            |        |                        |

# リキポート用アクセサリ

LIQUIPORT 300, 1.300

## マウンティングプレート

	品番
壁面取付け用マウント	160473



## スタンドフィット

	品番
スタンド取付け用マウント	160474



## フットスイッチ リモートコントロール機能付き (.18RC) のタイプに接続可能

	品番
運転のON/OFF操作可能	155872

