

# MS-F02 半自動タイプ 高精度サーボピストン充填機

直引き  
充填



## 液体から高粘度の充填物を定量充填

- 充填物へのダメージが少ないピストン式充填
- 高トルクで高粘度充填に対応
- タッチパネルで充填量及び充填速度を調整  
液種に応じて動きをアレンジ可能
- 充填動作を品種ごとに登録（40種類）
- サニタリー構造により簡単分解、短時間洗浄
- ホッパー取り付けでクリーム等高粘度充填可能 ※オプション

ホッパー  
充填



オプション：ホッパータンク

### 仕様

- 充填方式 サーボ駆動、シリンダー・ピストン式
- 充填量 5～1000cc（シリンダー交換によるオプション）
- 充填量調整 タッチパネル
- 品種記憶 40種の充填速度及び充填量記憶
- 接液部 SUS304 及び PEEK 樹脂
- 電源 3相 200V 0.75kW
- エアー源 0.5Mpa - 60L/min（御支給願います）
- 機械寸法 W510×D510×H1400mm
- オプション ホッパータンク、  
2ヘッド仕様（ノズル、シリンダー）

### 用途

化粧品・薬品・食品等の、液体～高粘度液体全般



2ヘッド  
タイプ

オプション：2ヘッド仕様

