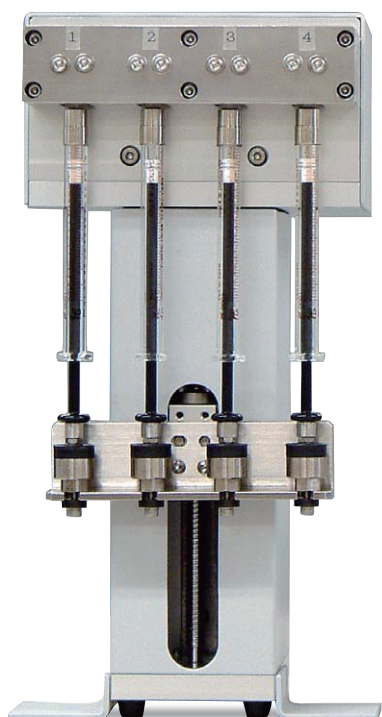


容積計量型高精度分注ポンプ

# SYRINGE PUMP SP4

シリンジポンプは各種液体を高精度に分注・充填するために開発された、容積計量型の高精度ポンプです。

分注量・分注スピードなどの各種設定はデジタル入力なので、どなたでも簡単に設定できます。



分注ポンプ  
SP4



コントローラ

## 仕様

### ■ シリンジポンプ SP4

有効ストローク	60mm
対応シリンジ	100 $\mu$ l ~ 2.5ml
駆動方式	パルスモータ、ボールネジ駆動
分解能	シリンジサイズの 1/12,000
外形寸法	(W)103.2 × (D)158 × (H)278.6mm (突起部含まず)
質量	約 4.5kg

### ■ シリンジポンプコントローラ SPC1000

電源	AC100 ~ 120v (50/60Hz)
消費電力	45VA
表示部	液晶タッチパネル
動作モード	バルク側材料連続モード・バルク側材料単発モード ヘッド側材料連続モード・ヘッド側材料単発モード
使用環境温度	+5 ~ +40°C (結露無きこと)
外形寸法	(W) 196 × (D) 171 × (H) 123mm
質量	約 3.0kg

● このカタログに記載の仕様及び外観は改善のため予告なく変更することがあります。⚠ 安全に関するご注意：商品を安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

THE PIONEER IN FLUID DISPENSING TECHNOLOGIES

IEI 岩下エンジニアリング株式会社

<https://www.iwashita-eng.co.jp>