



スラリー自動攪拌供給装置／Automatic Slurry Charging Unit

**Nano DRIPPER**  
ナノドリッパー

■ 仕 様（日本製）

型 式	VP-2400	VP-2401	VP-3600
制御方式	シーケンサー制御		
真空／加圧発生方式	マイクロエジェクター方式		
バキューム圧力設定範囲	0～10.0Kpa	0～20.0Kpa	
吐出圧力設定範囲	0～0.3Mpa	0～0.5Mpa	
プログラム設定	液晶タッチパネル		
真空／吐出系統	2		3
真空／吐出供給口	4		6
外径寸法	D240×W210×H311mm		－
重 量	4.5kg		－
電源／電圧	AC100V 単相/3A 50Hz/60Hz		AC100V 単相/5A 50Hz/60Hz
一次エア入力	最大0.8Mpa（吐出圧+0.2Mpa以上）		

■ 製造元

■ 販売元



株式会社 フェムテック：〒116-0013 東京都荒川区西日暮里2-50-5  
TEL 03-5615-3232 FAX 03-5615-3233 <http://www.femtech.co.jp>

●このカタログに記載されている寸法・形状その他の規格は改良のため予告なく変更することがあります。

Printed in JAPAN 200809 JTC/0100

スラリー自動攪拌滴下装置

**Nano DRIPPER**  
ナノドリッパー



株式会社 フェムテック：〒116-0013 東京都荒川区西日暮里2-50-5 TEL 03-5615-3232 FAX 03-5615-3233 <http://www.femtech.co.jp>