

# 手動式部品搭載システム・SMTシリーズ

部品座標位置入力等の前工程が不要 少量多品種生産に対応！  
チップ部品から大型ICまで、様々な部品に対応できる汎用的な手動マウンターです！

## 特徴

90種の部品に対応できるバラ部品用の回転トレーを標準装備しました。  
手振れを防ぐスライド式アームレスト(手寄せ台)を標準装備しました。  
プログラム入力等の面倒な前工程を省けるので、少量多品種生産に最適。  
オプションで、8/12/16mm幅の3種類のテープフィーダーを用意しました。

## 仕様

項目	機種	SMT-401	SMT-402
対応基板寸法(最大)		250 × 300mm	
搭載速度		20 ~ 50個 / 分	
部品供給	バラ	ターンテーブル(90種の部品を収納可能)	
	テープ	テープフィーダー(最大:16式のリールをセット可能)	
電源		AC220V 50/60Hz	
必要空気圧		4 ~ 5kg / cm <sup>2</sup>	
ディスペンス塗布機能		-	
外形寸法・重量		800 × 720 × 300mm	



標準モデル  
SMT-401



ディスペンス塗布  
機能付属モデル・SMT-402

## 部品供給

### テープフィーダー(OP)

リールテープから部品を直接供給できるフィーダーで、8/12/16mm幅の3種類を用意しました。  
(オプション品として別売)



### テープフィーダー(8mm幅)

最大:16本のリールテープをセット可能。  
ベースの左側に配置された固定ーンに差し込むようにしてセットします。  
(ノブを回す事で、テープが送られます)



### バラ部品用回転トレー

最大:90種類の部品を収納できるミニトレイを、回転板の円周上に配置したバラ部品専用の回転式部品供給ツールです。



## 制御&操作部

### SMT-402のディスペンサー調整パネル

エア圧力、塗布時間等を調整するツマミを配置



### マグネット式基板固定レールとスライド式アームレスト(手寄せ台)

基板固定レールはマグネットでベースに固定 / 手寄せ台は作業時の手振れを防止

