

# 半自動クリームハンダ印刷機 ST-320F

高密度実装基板の試作・少量生産に最適！  
0603チップ、0.5mmピッチBGAの印刷にも対応できる卓上型・半自動機です。



## 特徴

### 印刷条件設定

印圧、角度、スピード、左右バランスを機械設定できます。

### 簡単な位置合せ作業

X・Y・ 軸微調整ダイヤル式で、位置合わせが簡単です。

### ギャップ設定

印刷面と版面とのクリアランスを微細に調整できます。

### スジージ動作を自在に設定

スイッチ切り替えにより、前進/後退/往復の各モードを自在に設定可能。

## 仕様

ワークベースサイズ(平板)	[W] 260 × [D] 330 × [t] 6 [mm]
マスク枠サイズ	[W] 360 × [D] 450 × [H] 20 ~ 30 (最小内寸 [W] 260)
スキージ	ウレタンネジ式 2本 250L × 40 W × 7t
印刷	前進 後退 往復 印刷
スキージ上下	エアースリンダ上下式
印圧設定	シリンダエンドストッパーナット式
印刷勾配	ネジ固定可変
左右バランス	自調芯・ストッパー付
印刷スピード	1 [mm/s] ~ 50 [mm/s] 可変モーター
マスク位置合せ	ダイヤル操作 X・Y ± 3 [mm], ± 2
マスクレベル	微調ネジ約 10 [mm]
マスク開閉	モーター式(二段設定式)
版離れ	マスク開閉モーターのスピードコントロール
本体サイズ	幅: 570 奥行: 800 高さ: 400 重量: 約 70kg
エアース源	0.4 [Mpa] ~ 0.7 [Mpa]
電源	AC 100 [V] 600 [VA]