

SOL-6136



＜窒素対応炉＞

コンパクトな鉛フリー対応機

* 加熱ゾーン数：6

* 装置長さ：2,993mm

特長

- ① 全長 3m 以下の N2 リフロー装置
- ② 100ppm 以下の低酸素濃度対応 (オプション)
- ③ フラックス回収装置を標準装備

装置の標準仕様 (Standard Specification)

加熱ゾーン	No. of heating zone	6
冷却ゾーン	No. of cooling zone	1
最大設定温度 (上部)	Max. setting temperature (upper)	320°C
最大設定温度 (下部)	Max. setting temperature (lower)	320°C
基板有効幅	Width of PWB	50mm ~ 360mm
搬送タイプ	Transfer method	ピンチェーン (Pin chain)
搬送速度	Transfer speed	0.3 ~ 1.5m/min
入力電源	Electric power	AC200V 3 φ 56kVA 161A
装置寸法	Machine dimensions	2,993Lx1,300Dx1,306H (mm)
装置重量	Machine weight	1,300kg

オプション装備

- | | |
|----------------------|---|
| ① 過昇温防止装置 | Over-heat protection system |
| ② 基板落下センサー | Sensor for PWB drop |
| ③ 自動幅調整機構 | Automatic control of transfer conveyor width |
| ④ 低酸素濃度対応 (100ppm) | Application of low oxygen density (100ppm) |
| ⑤ スルータイプソリ防止機構 (昇降型) | Anti-warp conveyor system (up and down mechanism) |
| ⑥ 冷却チャラー (外置き) | Chiller (stand-alone type) |
| ⑦ 冷却強化ユニット | Quick cooling system |
| ⑧ 電源トランス | Transformer |
| ⑨ 酸素濃度コントローラー | Oxygen density controller |
| ⑩ 指定色塗装 | Customized color painting |