

HAS-3016



<大気専用炉>

コンパクトな精密加熱装置

* 加熱ゾーン数：3

* 装置長さ：1,000mm

特長

- ① 上熱風循環 + 上下遠赤外線による加熱方式
- ② 全長 1m の超小型精密加熱炉
- ③ セル生産・開発・スクリーニング用途に最適

装置の標準仕様 (Standard Specification)

加熱ゾーン	No. of heating zone	3
最大設定温度 (上部)	Max. setting temperature (upper)	320℃
最大設定温度 (下部)	Max. setting temperature (lower)	350℃
搬送幅	Width	50mm ~ 160mm
搬送タイプ	Transfer method	メッシュ (Mesh)
搬送速度	Transfer speed	0.03 ~ 0.15m/min
入力電源	Electric power	AC200V 3 φ 8kVA 23A
装置寸法	Machine dimensions	1,000Lx795Dx1,283H (mm)
装置重量	Machine weight	110kg

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 (ピンチェーン方式搬送時のみ) | Sensor for PWB drop |
| ③ 基板詰まり検知センサー (入口) | Sensor for PWB stop (Entry) |
| ④ 基板詰まり検知センサー (出口) | Sensor for PWB stop (Exit) |
| ⑤ 入口タクトタイマー | Timer to request PWB |
| ⑥ シグナルライト | Signal light |
| ⑦ インターフェイス | Interface to an upstream machine |
| ⑧ メモリーカード (100 種保存) | Memory card to save 100 kinds of recipe |
| ⑨ ピンチェーン方式搬送 | Pin-chain transfer method |
| ⑩ UPS | |
| ⑪ 電源トランス | Transformer |
| ⑫ 指定色塗装 | Customized color painting |