

## UNI-5016F



## ＜大気専用炉＞

コンパクトな鉛フリー対応機

\* 加熱ゾーン数：5

\* 装置長さ：1,290mm

※写真はオプション装備仕様となります。

## 特長

- ① 【上部】 熱風併用遠赤外線加熱  
【下部】 遠赤外線加熱
- ② 量産用途はもちろんセル生産・評価・研究開発用途にも最適

## 装置の標準仕様 (Standard Specification)

加熱ゾーン	No. of heating zone	5
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℃
基板有効幅	Width of PWB	50mm ~ 160mm
搬送タイプ	Transfer method	ピンチェーン (Pin chain)
搬送速度	Transfer speed	0.1 ~ 0.5m/min
入力電源	Electric power	AC200V 3 φ 15kVA 44A
装置寸法	Machine dimensions	1,290Lx782Dx1,285H (mm)
装置重量	Machine weight	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 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 投入補助コンベヤ          | Supplementary entry conveyor            |
| ⑩ メッシュ方式搬送          | Mesh transfer method                    |
| ⑪ 架台 (35kg)         | Stand (35kg)                            |
| ⑫ UPS               |   |
| ⑬ 電源トランス            | Transformer                             |
| ⑭ 指定色塗装             | Customized color painting               |