

# ANTOM



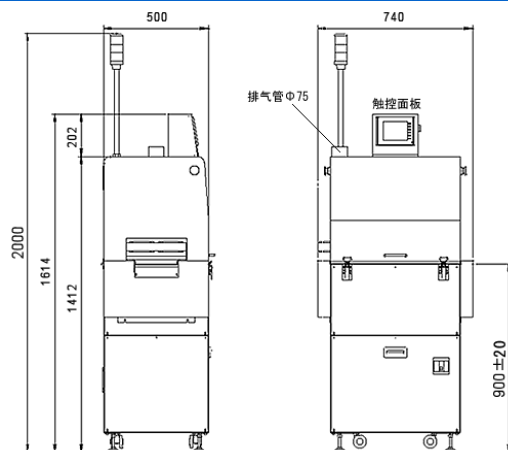
# HAS-1016

- 上部热风+远红外线和下部远红外线并用的加热方式
- 740 mm 超紧凑长度的 1 区预热炉
- 通过预热具有大热容量的工件来消除加热不足
- 由于它可以安装在任何空间，它可以安装在大型回流焊和流槽的前面

**安通有限公司**

# HAS-1016

外形尺寸图



基本规格

区域数	1个加热区
加热方式	垂直热风+远红外线加热方式
最高设定温度	上200°C / 下200°C
有效板宽	160mm
运输方式	网状转移
运输速度	0.03~0.15m/min
零件有效高度	顶面 15mm
对应言語	日语 / 英语
路径线	900±20mm
输入电源	AC200V 3φ 5kVA 15A
设备尺寸	L740×D500×H1,412mm
设备重量	150kg

选项

信号灯	循环风扇停止检测	
入口板堵塞传感器	引擎盖联锁	
出口板堵塞传感器	急停按钮位置变化	
入口节拍器	各种回流检查器	
界面	各种冷却输送机 and 转运输送机	
过热防止装置	更改油漆颜色	
存储卡 (支持100种存储)		
门口输送机延长件		

※我们接受上述规格以外的各种定制咨询

价格、交货期、型材测量、实机参观、演示实施等请随时联系我们

安通有限公司 224-0044 神奈川县横滨市都筑区川向町893-1

TEL : +81-45-476-3461

WEB : <https://antom.co.jp>