

## 冷水机 | 大容量、标准型

C1-001



## 用途：半导体封装用切割刀片的冷却。

- 大幅延长了昂贵的切割刀片的寿命。
- 主水箱为有效容量375L的大容量。
- 进水、补水、循环、排水等均为自动控制，操作简单。
- 配置了把冷冻机的空冷排热排到室外的排气风扇。
- 配置了灯塔、紧急停止开关等。
- 具有水位检测、冷冻机过热保护、冷冻机保护用延时启动、过电流漏电保护断路器等安全装置。

## 规格

品名	冷水机 C1-001
温度范围	4~22℃ (内部循环时)
温度调节精度	±1℃ (at 液温7℃)
温度表示单位	0.1℃
冷冻机·制冷剂	风冷式 2.2KW R407C
循环泵	浸入式多级离心泵
循环能力	最大流量 (泵能力) : 24L/min (40L/min)
	最大扬程 (泵能力) : 30m (50m)
水槽材质	PVC
水槽有效容量	375L
外形尺寸	W900×D1400×H1700mm
电源	3相 AC380V 6A

## 冷水机 | 大容量、窄形

C1-002



## 用途：半导体封装用切割刀片的冷却。

- 大幅延长了昂贵的切割刀片的寿命。
- 窄形设计，节省安装空间。
- 主水箱为有效容量200L的大容量。
- 进水、补水、循环、排水等均为自动控制，操作简单。
- 配置了把冷冻机的空冷排热排到室外的排气风扇。
- 配置了灯塔、紧急停止开关等。
- 具有水位检测、冷冻机过热保护、冷冻机保护用延时启动、过电流漏电保护断路器等安全装置。

## 规格

品名	冷水机 C1-002
温度范围	4~10℃ (内部循环时)
温度调节精度	±1℃ (at 液温7℃)
温度表示单位	0.1℃
冷冻机·制冷剂	风冷式 2.2KW R407C
循环泵	浸入式多级离心泵
循环能力	最大流量 (泵能力) : 24L/min (40L/min)
	最大扬程 (泵能力) : 30m (50m)
水槽材质	PVC
水槽有效容量	200L
外形尺寸	W650×D1200×H1750mm
电源	3相 AC380V 6A

1 半导体  
电子

2 电池

3 平板  
显示器

4 其它