

1330型可以固定放置在试验台下

## 冷却水循环装置

Low Temp. Circulation Bath CA-1330型

NEW



CA-1330

POINT! 通过通信端口控制整个系统的联动

真空控制器  
NVC-3000型▶ RUN  
■ STOP

////// 旋转蒸发仪、真空泵

////// 冷却水循环装置CA-1330型

▶ 冷冻机·压缩机ON、循环开始  
■ 循环停止、温度调节待机

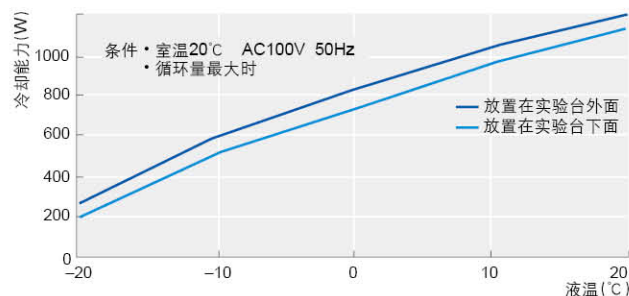
通过与真空控制器NVC-3000型相连接，可以实现旋转蒸发仪、冷却水循环装置、真空泵等相关装置的联动控制。真空控制器停止工作时，冷却水循环装置也会进入待机状态，以防止旋转蒸发仪的冷凝管出现过冷结露的问题。

- 桌下型冷却循环水，可以固定放置在实验台之下，有效的利用实验室的空间。
- 针对水系溶剂，有机溶剂可以为旋转蒸发仪(N-1300型或N-1210型、1L试料瓶)和水流抽气机(A-1000S型)各2台提供冷却循环。针对水系溶剂，有机溶剂可以为旋转蒸发仪(N-1300或N-1210型1L试料瓶)和溶媒回收装置(DPE型)各2台提供冷却循环。
- 配备了温度调节器自我诊断功能、压缩机过载保护器、压缩机保护定时等安全措施。
- 可以根据需要选配报警输出端子，通过输出端子可以知道循环对象的异常。

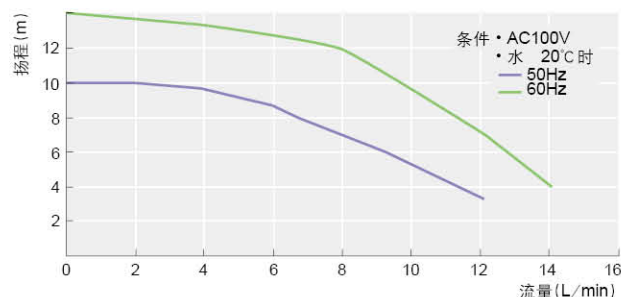
型号	CA-1330
产品代码No.	268466
循环方式	密闭式循环
温度设定范围	-20°C~20°C
温度调节精度	±2°C
性能	冷却能力
	1050W(903kcal/h)at 液温10°C 800W(688kcal/h)at 液温0°C 600W(516kcal/h)at 液温-10°C
外部循环能力(标准)	最大流量12L/min、最大扬程9.5m(50Hz)
功能	温度控制
	压缩机ON-OFF控制
	温度设定·显示 按键输入·数字显示、最小值0.1°C
安全功能	漏电过载保护器、温度调节器自我诊断机能、压缩机过载保护器、高压压力开关、压缩机保护定时、循环泵热保护装置
附属功能	温度显示补正机能、流量停止阀
构成	冷冻机·冷媒
	风冷式 输出700W·R410A
规格	冷却管
	铜镀镍
	循环接咀 出水口、回水口相同适用外径10.5mm配管
水槽尺寸(mm)·容量	270W×270D×175H·13L(液量10.5L)
水槽材质	SUS304
使用环境温度范围	5~35°C
外尺寸(mm)·重量	460W x 430D x 570H · 约44kg
电源规格	11A、1.1kVA · 5A AC220V 50/60Hz

## 数据

## ■冷却能力曲线



## ■外部循环能力曲线



⚠ 为了安全，请使用前熟读“操作说明书”

全国统一客户服务热线 400-005-0503 EYELA

浓缩·减压装置

2

冷却水循环装置

冷冻·喷雾干燥机

恒干干燥箱·马弗炉

搅拌器·振荡器

有机合成装置

低温槽·恒温槽  
投入式冷却器·冷阱

定量送液泵

液相色谱

培养·培养相关装置

其他装置

65