



3-331-0796

冷却水循環装置

CF802

別途送料

お問い合わせください。

- 研究機器、分析・計測機器等の密閉系冷却部に対して、冷凍機と循環ポンプにより低温水を安定供給できます。
- 循環経路接続は、硬質チューブを差し込むだけで完了です。自由に方向を変えることができるため、ホースへ負担をかけません。
- 2台のエバポレーターを冷却可能です。

使用温度範囲	-20~30℃
冷却能力	約1230W（液温10℃時）
方式	外部密閉系循環
温度調節精度	±1℃
最大流量	約12/14L/分（50/60Hz）
最大揚程	約10.3/14.3m（50/60Hz）
循環ノズル	ワンタッチコネクター/外径10mmφ硬質ホース接続
水槽容量	約15.5L（液量14L）
冷凍機・冷媒	空冷650W R407C
電源	AC100V 15A ケーブル長2m
大きさ	340×370×838mm
重量	約43kg
安全装置	過電流漏電ブレーカー 冷凍機オーバーロードリレー 循環ポンプ保護 等
攪拌方式	外部密閉系循環

※商品情報は2026年04月現在のものとなります。