



## SANSYO 冷却水循環装置（ノンフロンチラー）

- 環境にやさしいノンフロン冷媒R290を使用したチラー。
- 使いやすさを考慮したスリム設計で省スペース。実験台上・下・横などの狭い場所にも設置可能。
- 循環ノズルの向きは360° 変えられるので、チューブに掛かる負担を軽減できます。

商品コード	区分	型式	温度範囲	価格（円）
43-0049	6●	SCA-23	-20～30℃（ヒータなし）	258,000

温度調節精度：±2℃（-20～-1℃設定時）、±1℃（0～20℃設定時）

冷却能力（at液温）：10℃ 450W（387kcal/h）、-10℃ 310W（266kcal/h）

外部循環能力（50/60Hz）：最大流量9/10L/min、最大揚程4.2/5.6m

外部循環ノズル：ワンタッチコネクタ 内径10mm、ワンタッチホースノズル 外径10mm

水槽：ステンレス、W130×D230×H115mm・約3.2L

使用周囲温度範囲：5～35℃

外寸法・重量：W206（221）×D405×H547mm（突起部含む）・約28kg

電源：AC100V 50/60Hz 8A

※性能は室温20℃、定格電源電圧、50Hz、無負荷時での値です。

※冷却能力、外部循環能力は表示能力の±10%です。

※液温を10℃以下に設定する場合は、低温用熱媒体を使用して下さい。

※純水は使用できません。