



※この画像はシリーズ代表画像になります。

ブランド名

ヤマト科学

商品名

低温恒温器

型式

IN804

品番

211280

各種恒温試験から環境試験まで幅広く使用できます。

ファン強制循環により、高精度の温度調節、均一な器内温度分布を実現しました。

大形2重ガラス観測窓を採用、内扉を含め3重ガラスで保温効果を向上しました。(IN604W型)

便利なスライド式振とう器設置台(オプション)を用意、振とう器の設置や試料の出し入れが容易です。(IN604W型)

庫内を見やすくする室内灯を標準装備しています。(10W蛍光灯)(IN604W型)

ガラス内扉により、試料観察時の温度変化が最小限です。

フロン規制に対応したIN604/604W型は、冷媒R134aを採用しています。

デフロストは専用キーによる手動操作とプログラム運転による自動操作のいずれでも可能です。

停電復帰後は、停電補償機能により自動的に設定温度での運転を再開します。

冷凍機オーバーロードリレー、独立過昇防止器、過電流漏電ブレーカ、自己診断回路(温度センサ異常、ヒータ断線、SSR短絡、メインリレー不良、自動過昇防止機構)、異常時ブザー警報等、充実した安全機能を装備

#### スペック

外形寸法 幅:

使用温度範囲: -10 ~ 50

電源: AC100V

内容積: 286L

本体寸法 奥行: 645mm

本体寸法 高さ: 1630mm

本体寸法 幅: 710mm

有効寸法 奥行: 477mm

有効寸法 高さ: 1000mm

有効寸法 幅: 600mm

安全装置: 自己診断機能(温度センサ異常、ヒータ断線、SSR短絡、メインリレー不良、自動過昇防止機能)、キーロック機能、過電流漏電ブレーカ、独立過昇防止器