



※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

送風定温恒温器

型式

DNE650

品番

212857

消費電力を従来型（DN型）に対し50%以上削減した超省エネタイプのエコオープンです。

最高温度到達時間も最大15分短縮（無負荷時、当社DN比）。待機時間、復帰時間が短く、作業の効率化が図れます。

密閉性の高い槽構造により埃やゴミが槽内に入りにくい構造です。

扉パッキンにフッ素ゴムを使用するなどシリコンフリーを実現しています。（DNE650V/670V/850V）

本器はマルチ電源を採用しています。100～120V（DNE650）200～240V（DNE670/850）の電源にそのまま接続し、ご使用いただけます。

CR5コントローラを搭載、扱いやすいプログラム運転機能や、電力量、電力料金の表示・履歴の記憶など、多彩な運転機能を搭載しています。

4重の過昇防止器（自動過昇、ヒータ室過昇、槽内過昇、温度ヒューズ）の採用で万全の安全機能を有しています。また、自己診断機能をはじめ、警報履歴モニタ機能、キーロック機能、過電流漏電ブレーカを有しています。

#### スペック

外形寸法 幅：

使用温度範囲：室温 + 10 ～ 260

電源：単相 AC100～120V

内容積：150L

本体寸法 奥行：696mm

本体寸法 高さ：995mm

本体寸法 幅：770mm

有効寸法 奥行：500mm

有効寸法 高さ：500mm

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・自動過昇他CR5保有機能）、キーロック機能、プログラムロック、

槽内独立過昇防止器、ヒータ室独立過昇防止器、漏電ブレーカ、温度ヒューズ