



※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

風速可変式恒温乾燥器

型式

DNF611

品番

212868

風を自在に操る（風速可変 + 排気ダンパ）

風速設定と、排気ダンパ(排気効率)との組合せで自在な乾燥条件を作り出すことができます。

乾燥後に飛散しやすいサンプルのスピード乾燥に威力を発揮します。

従来より定評ある風速可変(10段階)大型タイプのDNF811/911型

エアフロー設計のファインチューニングにより、前モデルに比べ温度分布特性を向上させました。

DNF811/911には2in1機能(風速0設定)はございません。

スペック

外形寸法 幅：

使用温度範囲：使用周囲温度範囲 5～35

設定温度範囲 強制送風 0～270 （風速1～10）

設定温度範囲 自然対流 0～130 （風速0）

電源：単相AC200V・9A

内容積：150L

本体寸法 奥行：695mm

本体寸法 高さ：940mm

本体寸法 幅：730mm

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（センサ異常検知、ヒータ断線検知、トライアック短絡検知、メインリレー不良検知、自動温度過昇防止器）、

キーロック機能、ドアスイッチ、独立過昇防止器、過電流漏電ブレーカ、ファンエラー