



※この画像はシリーズ代表画像になります。

ブランド名

エスペック

商品名

小型超低温恒温器ミニサブゼロ

型式

MC-712

品番

幅広い温度範囲

-75 ~ +100 / -85 ~ +180 の2器種をご用意。温度特性試験から、低温保存試験など、様々な目的にご利用いただけます。

遠隔監視/コントロールが行える (Ethernet接続)

独自のWebアプリケーションを搭載しており、標準装備のEthernetポート (LANポート) に接続することで、Webブラウザ画面から装置を操作できます。特別なソフトウェアをインストールする必要はありません。試験器と離れた場所にいながら、運転したいプログラム運転パターンを選び、試験器の運転を開始することができます。電源OFF (ブレーカーON) の状態でも可能。また、電源をOFFにすることもできます。

サンプリングデータの活用

サンプリングデータ (温度設定値・測定値) を、USBメモリーで取り出したり、直接記録することができます。PCを使用せず、装置間でプログラムパターンをコピーすることもでき、データを有効に活用することがで

スペック

外形寸法 幅:

使用温度範囲: 0 ~ +40

電源: AC 200V 3 3W 50 / 60Hz (電源電圧変動 ± 10%)

内容積: 64L

本体寸法 奥行: 610 (突起物は含まず) mm

本体寸法 高さ: 1200 (突起物は含まず) mm

本体寸法 幅: 900 (突起物は含まず) mm

有効寸法 奥行:

有効寸法 高さ:

有効寸法 幅:

安全装置: