



3-318-0652

低温恒温器

MIR-554-PJ

別途送料

お問い合わせください。

- -10~60°Cの幅広い温度域をカバーする低温恒温器です。微生物培養から電池・電子部品の恒温試験まで高度な実験のニーズに対応できます。
- プログラム機能により多様な実験パターンが実行可能です。

内寸	640×550×1160mm
内容積	406L
方式	強制循環式
使用温度範囲	-10~60°C
温度変動幅	±0.2°C (50°C時) ±1.5°C (5°C時)
温度分布精度	±0.5°C(37°C 周囲温度20°C 無負荷時)
運転モード	プログラム運転 (12ステップ1~99回繰返しまたは連続繰返し)
安全装置	自動設定温度警報 過昇過冷防止回路
外寸	800×832×1810mm
重量	195kg
電源	AC100V 50/60Hz
付属	棚×5 (耐荷重20kgf/枚) 鍵
ケーブル孔	内径40mm 左右側面各1個

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。

K ケニス株式会社
Kenis

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.