

Incubator HCRS-01C45A

[特 長]

小型設計。

使用用途が広がる温度設定範囲 12 ~ 48 °C。(16 ~ 42 °C)

透明カバーで中の状態を観察ができます。

アルミブロックの使用により庫内温度の安定性が良くなります。

アルミブロックを使用して、最低温度を下げたいお客様はご相談下さい。(12 ~ 45 °C 機種のみ)

アルミブロックは弊社専用をお使い下さい。(アルミブロック別売)

[基本仕様]

有効内容量	4.6リットル(アルミブロックは140×120mmまで有効)
電 源	AC100V
消費電力	50W
使用周囲温度	12 ~ 28 °C
設定温度範囲	12 ~ 48 °C または 16 ~ 42 °C
庫内対流方式	ファンによる強制対流方式
温度制御方式	PID制御方式
温度値の補正	0.1 °C 単位にて可能
温度分布精度	±1.5 °C または最大温度差3 °C 「アルミブロック使用時は±1.0 °C 内」
温度設定方式	デジタル設定方式
温度設定単位	0.1 °C
温度表示単位	0.1 °C
本体重量	3.4 Kg
制御ボックス	2.8 kg
外径寸法	W270×D215×H260mm(本体)
庫内寸法	W220×D165×H130mm
外形寸法	W270×D215×H260mm(制御ボックス)
日本製	



Accessory

標準付属品

棚板 1

材質 ステンレス製