

Incubator A1201-2V

[特長]

2室独立制御ができるため、2つの温度帯でサンプリングができます。

小型でありながら有効庫内容量が大きい。

使用用途が広がる温度設定範囲 18~42 12~50 5~60 室温+5~60 仕様

内部透明扉があるため中の状態を見る時に表扉を開いて観察ができます。

庫内温度の安定性が高い。

1. 内部透明扉があり、庫内の奥部と前面部の温度差が小さい。
2. 庫内は耐食性の優れたステンレスに硬質焼き付け塗装を使用。

[基本仕様]

有効内容量 12リットル×2(上下庫内同じ)

電 源 AC100V

消費電力 160W(最大200W)

使用周囲温度 12~28

設定温度範囲 18~42 12~50 5~60 室温+5~60 仕様

(10以下で使用の場合は安定の為周囲温度を20以下に管理することをお奨めします)

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単位にて可能

温度分布精度 ±1.0 または最大温度差2内

温度設定方式 デジタル設定方式

温度設定単位 0.1

温度表示単位 0.1

加熱・冷却方式 ペルチェ素子

本体重量 36Kg

外径寸法 W450×D320×H652mm

庫内寸法 W287×D170×H241mm(上下庫内同じ)

棚板の移動 底部から25mmピッチで100mmの

高さまで移動可(取り外し可能)

付属品 棚板 2枚

日本製



Accessory

標準付属品

棚板 2

材質 ステンレス製

KEEPIT 株式会社 生田産業 キービット販売部

TEL 0268-35-1104 or 1536 FAX 0268-35-1561

〒386-0407 長野県上田市長瀬3951-1

e-Mail ikutan@coral.ocn.ne.jp