

Incubator A5001M / A5001

[特長]

研究用・家庭用・業務用として使用が出来ます。

背の高い容器が入ります。

使用用途が広がる温度設定範囲 16 ~ 55 。

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アルミ製または板金硬質焼き付け塗装を使用。
 3. 庫内の回りに蓄熱層があり扉の開閉後、設定温度へ早く戻す蓄熱構造。
- 発酵食品・発酵飲料（ビール、ワイン、チーズ、ヨーグルトなど）の試
品試験や製造に適した機種です。

[基本仕様]

有効内容量 50リットル

電 源 AC100V

消費電力 150W

使用周囲温度 12 ~ 28

設定温度範囲 16 ~ 55

(設定値と外気温度の差が大きい時は設定値になるまで2時間程かかります。)

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 ±1.5 または最大温度差3

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

本体重量 36 Kg

本体寸法 W320 x D490 x H740mm

庫内寸法 W245 x D300 x H550mm

付属品 棚板 1枚 (棚板取り外し可)

日本製

A5001M
(窓付き)



A5001
(窓無し)



Accessory

標準付属品

棚板 1

材質 ステンレス製

KEEPIT 株式会社 生田産業 キープイット販売部

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