



● 恒温チャンバー FMS-100e ～振盪機に対応する恒温チャンバー～

(概要)

- OMMS-300e型用の恒温チャンバーです。
 - 恒温状態での振盪をしたい場合に室温+5℃から50℃までの振盪環境をつくることができます。
 - お手持ちの振盪機もご使用いただけます。
- ※ 外寸法400W×340Dまでの振盪機になります。

(特長)

- 庫内の底板は前後にスライドし、扉は上部収納式なので試料容器の出し入れがスムーズに行えます。
- 全高が640mmなので実験台の下に設置することが可能です。

(関連商品)



振盪機 MMS-300e



スプリング式振盪台

(製品仕様)

温度調節範囲	室温+5℃～50℃
温度調節精度	±0.2℃
温度分布精度	±1.5℃
温度制御方式	マイコンPID制御、白金測温抵抗体p t 100Ω
対流方式	強制対流式
安全機能	自己診断機能(センサ断線、ショート、上限温度警報)
	漏電・過電流、ブレーカ、過熱防止サーモスタット
	ドアスイッチ、ヒューズ(サービスコンセント用)
ヒータ	ステンレスシースヒータ 600W
庫内寸法(mm)	425 W × 430 D × 490 H
庫内有効高さ	470mm
使用周囲温度範囲	5～35℃
外寸法(mm)	610 W × 540 D × 640 H
質量	約45Kg
電源	AC100V 620VA 50/60Hz
販売価格	¥200,200 (税込)

※性能はAC100V50Hz、室温20℃、設定37℃時の値です。

※別途送料が必要となります。

株式会社 アイラコーポレーション

〒112-0002

東京都文京区小石川1-15-17 TN小石川ビル

TEL : 0120-700-337

HP : <http://www.eyelaco.com>