

## 省スペースの縦型タイプ 高精度送風循環式の縦型恒温器

縦型恒温器

# EF-III series

**LB** EF-360 III / 480 III / 720 III

- マイコン制御で8ステップの温度・時間の組合せを記憶。オートチューニング付 PID制御方式による高精度の温度調節が可能。
- 99時間59分までの時間設定が可能。
- 温度・時間の組合せパターンを連結した8ステップのプログラム運転。
- ドアを開けずに内部観察ができる観察窓が標準装備。
- スリムな縦型タイプで、フロアスペースも有効活用。



EF-360 III

### [規格・仕様]

型 式	EF-360 III	EF-480 III	EF-720 III
医療/理化学機器分類	<b>LB</b>		
内寸法(W×D×Hmm)	600×500×1200	800×500×1200	1000×600×1200
庫内容積	360 ℓ	480 ℓ	720 ℓ
棚板数	4枚 棚受8本		
使用温度範囲	室温+5~100℃		
温度分布精度	±1.0℃(at37℃)、±1.5℃(at70℃) 無負荷時		
制御方式	送風循環方式		
対流方式	3桁デジタル設定・指示PID制御・プログラム機能付		
外寸法(W×D×Hmm)	712×677×1726	924×680×1726	1124×777×1747
重量(約)	128kg	160kg	196kg
内装材質	ステンレス(SUS443J1)		
電源(熱源)	AC 100V 0.8kW (8A)	AC 100V 1.2kW (12A)	AC 100V 1.9kW (19A)
安全装置	自動過昇防止機能・独立過昇防止装置・ヒーター断線検出・ 温度設定上下限設定・過電流・漏電ブレーカー・センサー異常検出機能		
価格(税別)	<b>¥ 861,000</b>	<b>¥ 1,133,000</b>	<b>¥ 1,481,000</b>

※EF-480 III / 720 IIIの扉は観音開きになります。 ※電源コードの長さ: 2.8m (EF-360 III / 480 III)、3.0m (EF-720 III)

**LB** 理化学機器(LABO)

●表示価格は、全て税別価格になります。●価格、仕様、外観などは、製品改良などによりやむを得ず変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

代理店

ISO 13485 認証取得

## 株式会社 平山製作所



本 社 〒344-0014 埼玉県春日部市豊野町2-6-5 TEL. 048-735-1241 FAX. 048-733-2384  
 大 阪 支 店 〒530-0043 大阪市北区天満4-9-1 TEL. 06-4800-0025 FAX. 06-4800-0062  
 仙 台 事 務 所 〒983-0833 仙台市宮城野区東仙台2-12-43-101 TEL. 022-296-3677 FAX. 022-296-3688  
 福 岡 事 務 所 〒812-0007 福岡市博多区東比恵4-5-7 (ヤガミ福岡ビル) TEL. 092-433-3031 FAX. 092-471-6870  
 サービスセンター 〒344-0014 埼玉県春日部市豊野町2-6-5 TEL. 048-735-1222 FAX. 048-733-2384  
 ホームページアドレス <http://www.hirayama-hmc.co.jp/>

●サービス拠点 札幌、青森、大阪、広島

F19.03.50HR