



TE-HER<DIGITAL>HOT AIR STERILIZER

<デジタル>電気／乾熱滅菌器

GH/GD series



株式会社ヒラサワ

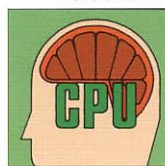


テーハー式 <デジタル> 電気 / 乾熱滅菌器 GH-80-CP

TE-HER <DIGITAL> HOT AIR STERILIZER

■特長

- CPU(集中制御)システムを採用しました。



専用に設計されたCPUがすべての制御を処理して、間違いの無いデジタル制御をいたします。

- PIDデジタル制御で温度精度は抜群です。



温度の制御 / 分布とも高精度を誇り、信頼性のある滅菌を保証します。精度は±2℃以下です。

- デジタル設定 / 表示で使い易い設計です。



設定はキー式のデジタル方式で簡単に間違いの無い入力ができます。警報は主設定との偏差で設定します、主温度を変化しても変更は不要です。

300℃

GH-80-CP型



仕様

- 内法：W600×D500×H800mm
- 外法：W820×D655×H1180mm
- 制御：CPUデジタル集中制御
- 設定入力：キー(8個)デジタル方式
- 温度制御：PID制御トライアック式
- 温度範囲：(室内+30℃)～+300℃
- 温度精度：±2℃
- 温度表示：デジタル式(1deg.表示)
- 温度上昇：25℃から280℃ 約80分(器内空)
- 加熱器：ストリップ・ワイヤ・ヒーター
- 扉：片開き・保温扉
- 棚：ステンレス鋼(SUS-304)棒・スノコ状 3枚
- 攪拌方式：無攪拌式(背面排気型)
- タイマー：設定時間経過後ヒーター自動OFF
ブザー及び記号報知 / 99時間59分
- 安全装置：CPU内蔵警報(4種)
器内温度過熱 / 温度低下 / センサー断線及び短絡
- 材質：内層=ステンレス鋼(SUS-304)板
外装=鋼板・焼付塗装仕上げ
- 電気：AC.200.1φ.4kw(20A)

■操作 / 表示ディスプレイ(GH/GD共通)



- A モード / 温度 / 時間表示枠
- B SETキー
- C ENTERキー
- D NEXTキー
- E UPキー
- F DOWNキー
- G START/STOPキー
- H ブザーSTOPキー
- I 「かくし」キー
- J 加熱信号灯
- K タイマー信号灯



テーパー式 <デジタル>電気／乾熱滅菌器GD series TE-HER<DIGITAL>HOT AIR STERILIZER

- タイマー自動運転は内蔵です。



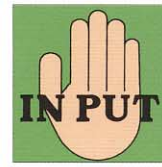
滅菌時間を入力（変更）してSTARTキーを押しますと温度到達から設定時間を経過すると加熱をOFFして、ブザーと終了記号でお知らせします。

- 警報機能（自己診断）もゆきとどいた設計です。



過熱／温度低下／センサー断線。短絡の警報と自己診断の機能を持っています。発生時はブザーと英字記号でお知らせします。

- 他の人の入力は拒否します。



「かくし」キーによって、使用者以外の人には入力することができません。設定値などをいたずらから守ります。

200℃

GD-45-CP型



GD-60-CP型

仕様

- 内法／外法／棚枚数／電気は下表
- 制御：CPUデジタル集中制御
- 設定入力：キー（8個）デジタル方式
- 温度制御：PID制御-トライアック式
- 温度範囲：（室内+30℃）～+220℃
- 温度精度：±2℃
- 温度表示：デジタル式（1deg.表示）
- 温度上昇：25℃から180℃ 約40～60分（器内空）
- 加熱器：ストリップ・ワイヤ・ヒーター
- 扉：片開き・保温扉
- 攪拌方式：無攪拌式（背面排気型）
- タイマー：温度（設定）到達後始動
設定時間経過後ヒーター自動OFF
ブザー及びび記号報知／99時間59分
- 安全装置：CPU内蔵警報（4種）
器内温度過熱／温度低下／センサー断線及び短絡
- 材質：内層＝ステンレス鋼（SUS-304）板
棚＝ステンレス鋼（SUS-304）棒・スノコ状
外装＝鋼板・焼付塗装仕上げ

機種一覧表

型録番号	型式	内法 W×D×H(mm)	外法 W×D×H(mm)	内容積	棚板	鉄台高さ (オプション)	電源
8283	GD-80-CP	600×500×800	780×635×1130	240ℓ	3枚	550mm	200V.1φ. 3kw
8263	GD-60-CP	600×500×600	780×635×930	180ℓ	2枚		100V.1φ.2.4kw
8243	GD-45-CP	450×450×450	630×585×780	91ℓ			—

■専用鉄台 GH/GDシリーズ用

専用鉄台を用意しています。型式に合わせてご採用下さい。

構造：組立て式構造

材質・仕上：鋼鉄角パイプ製・焼付け塗装仕上げ

●SDH-80型 Cat. No.8082

GH-80-CP用 高さ：500mm

●SDG-68型 Cat. No.8081

GD-60-CP/GD-80-CP兼用 高さ：550mm



関連商品

■滅菌用金網籠/滅菌缶/滅菌缶用シリコン・スポンジ

乾熱滅菌に使用する金網籠、各種の目的に合わせた滅菌缶、そしてその底に入れるシリコン・スポンジを合わせてご使用下さい。

●仕様一覧表

型録番号	型式	寸法 W×D×L (mm)	材質	使用目的
------	----	------------------	----	------

●滅菌用<角>金網籠GA型

7965	GA-65	450×240×200	ステンレス	各種機材器具用
7958	GA-58	240×240×200	金網	

●滅菌缶GB型

7825	GB-25	50×50×250	ステンレス 鋼板 1.0mm	ピペット用	極短
7830	GB-30	80×70×300			短
7840	GB-40	80×70×400			中
7848	GB-48	80×70×480			長
7808	GB-08	240×240×200	ステンレス鋼板 薄板	シャーレー等	シャーレー等
7812	GB-125	125×40×75			注射器等
7802	GB-02	200×100×100			シャーレー等
7804	GB-04	480×250×220			

●滅菌缶用シリコン・スポンジGG型

7878	GG-78	68×78×10	シリコン・ スポンジ 10mm厚	GB-30/40/48用
7855	GG-55	48×48×10		GB-25用
7870	GG-250	250×250×10		切断して使用

■ハイローテンプ・テープ<滅菌済み表示はありません>

●超低温(-196℃)から超高温(+290℃)まで使えます。

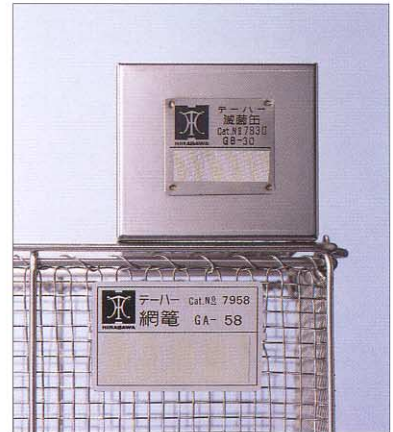
●書き込みができます。

●巾は3種類あります。

Cat.No. 5361 巾13mm×長さ7.5m

5362 巾20mm×長さ7.5m

5363 巾25mm×長さ7.5m



警報ラベル

