

次世代機種 HH108MD-D3P はプログラム制御でミルクを温める機種です。

【内容】この機種は200mlまでのミルクを1~3本温められるので、少量・少数の哺乳瓶を温めるのに最適です。
常時保温と保温の2つの保温モードがあり、使用により切り換えが出来ます。
設定や操作方法はシンプルで使いやすい設計になっています。

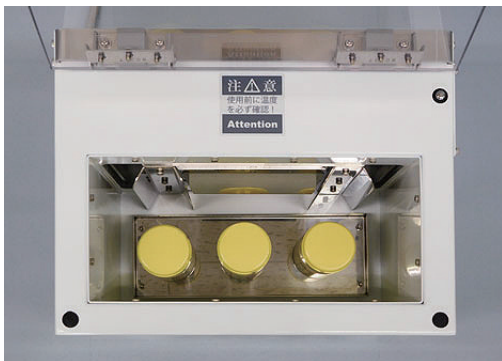
WARM-KEEPIT / HH108MD

ウォームキープイット

この MD-D3P はプログラム制御でミルクを温めるための機種です。

All-round Warmer 操作性、機能性、使いやすさを追求したニュータイプ
LED表示で保温状態が確認出来ます。

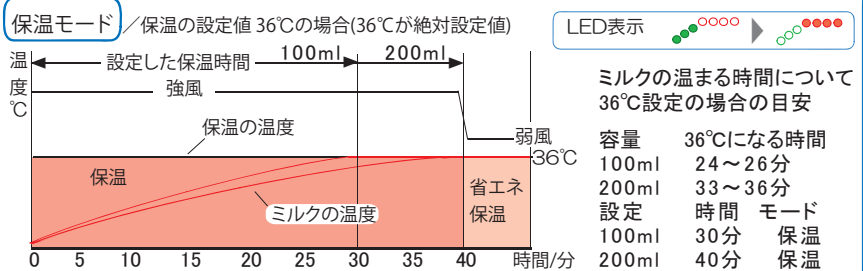
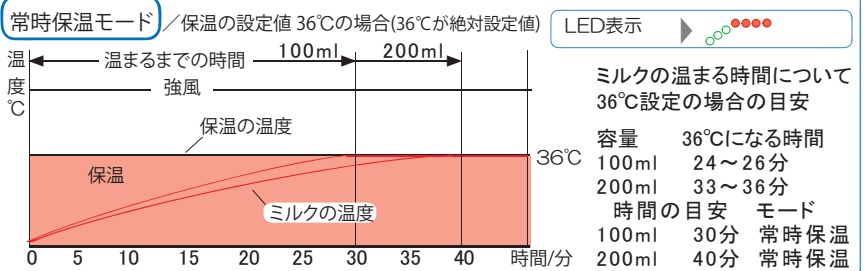
HH108MD-D3P



【特徴】

1. 常時保温モードと保温モードの2つのモードの切り換えが可能
常時保温モードでは、常に庫内のファンが強風モードで温風を循環させているので、ミルクの出し入れが頻繁な場合などに適しています。
保温モードでは、設定した時間が終了すると省エネモードに変わり保温保持、庫内の乾燥、次の温めの待機状態になります。
 2. シンプルな設定・操作方法
常時保温モード : 温度設定→常時保温モードスイッチ→保温スタートボタン
保温モード : 温度設定→タイマー設定→保温モードスイッチ→保温スタートボタン
 3. コンパクト設計で省スペースです。
- ※注意：太めのほ乳ビンでの保温は下記のデータよりも少し時間がかかることがあります。

【動作モードについて】



【基本仕様について】

- 使用電源 AC100V
- 消費電力 400W/100V
- 使用周囲温度 12~32°C
- 設定温度 室温プラス2~42°C
- 温度設定方式 デジタル設定方式
- 設定単位 0.1°C単位
- 表示単位 0.1°C単位
- 温度表示 デジタル表示
- 温度制御方式 PID制御方式/SSR出力
- 加熱方式 ヒーター
- 安全装置 過熱防止回路、過電流保護回路、漏電ブレーカー、扉開け時にヒーターおよび温風ファンOFF回路
- 本体寸法 W300×D251×H324mm(庫内有効高さ185mm)
- 本体材質 本体(SPCC)・庫内(ステンレス)/粉体焼き付け塗装
部品によりステンレスで塗装無し
- 透明カバー部 透明プラスチック(PET)
- コード長 3m
- 付属品 3本用トレイ 1
- 日本製

Accessory

標準付属品「3本用トレイ」
材質 ステンレス製

型番	内容量	本体寸法(W×D×Hmm)	温度(°C)	価格(税抜)
HH108MD-D3P	3本 ~200ml	300×251×324	~42	298,000