

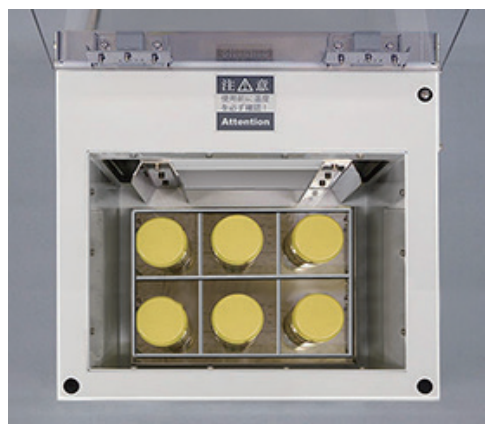
次世代機種 HH108MD-□6P はプログラム制御で100ml~200mlのミルクを早く温める機種です。

【内容】この HH108MD-□6は 1~3本のミルクを早く温めるための3機種(A・B・C)があります。
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。どちらのモードも「温め」「急速保温」モードから省エネ保温保持に切り替わり次の保温のため待機します。

WARM-KEEPIT / HH108MD-□6P この MD-□6 はプログラム制御でミルクを早く温めるための機種です。

ウォームキーピット

HH108MD-C6P

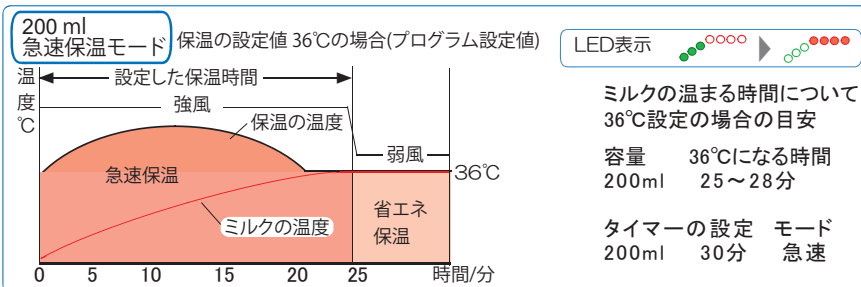
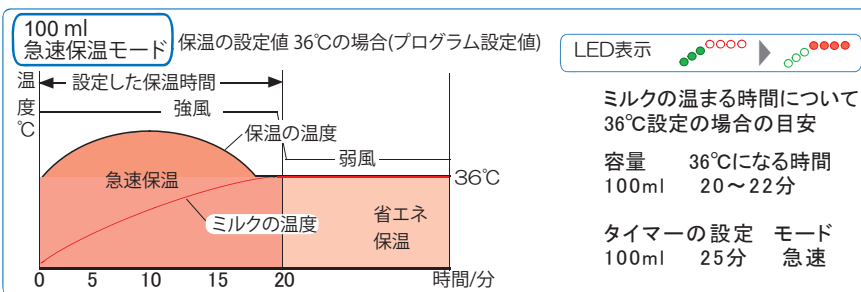


All-round Warmer 操作性、機能性、使いやすさを追求したニュータイプ (100ml~200ml) LED表示で保温状態が確認出来ます。

【特徴】

1. ミルクを早く温めたい使用に最適です。
 2. プログラム制御により、容器(ほ乳ビン)を早く温めることで最終的にミルクを早く温めます。
 3. 100ml用の急速保温モードと200ml用の急速保温モードの切り換えが出来ます。
保温(時間を設定)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。
- ※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℃
- 設定温度 室温プラス2~4.2℃
- 温度設定方式 デジタル設定方式
- 設定単位 0.1℃単位
- 表示単位 0.1℃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×D350×H320 mm
- 本体材質 本体(SGCC)・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 6本用トレイ1/枠1
- 日本製

Accessory

標準付属品について
「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(℃)	価格(税抜)
HH108MD-A6P	6本	300×350×320	~42	388,000
HH108MD-B6P	100~200ml	300×350×320	~42	388,000
HH108MD-C6P		300×350×320	~42	388,000