

次世代機種RA-Yは500ml／1000mlのソフトバッグ・ボトルを立てた状態で温める機種です。

【内容】この機種は液を均一に温めることと温度設定値を高精度で維持するために2個の温度センサーで平均値を出し制御をし、液を均一に効率よく温めるために温風が奥から吹き出して庫内全体に行き渡ります。また、温めモードは常時温めモードと24時間タイマーによる保温ON／OFF設定が可能です。

All-round Warmer
(500ml／1000ml)

発行日 2024.4.1

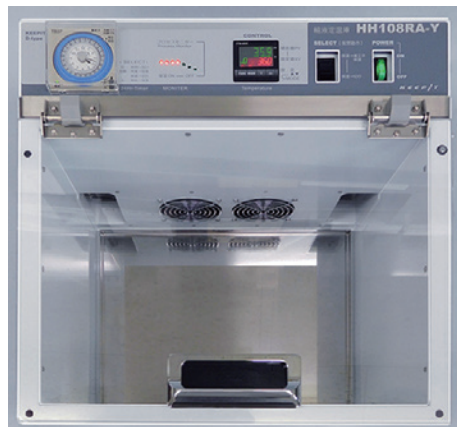
WARM-KEEPIT HH108RA-Y10P／Y5P << 500ml／1000mlを立てた状態で保温するタイプ >>

ウォームキープイット

- 温まるまでの時間の目安
- 標準枠 約120～150分(500ml)
- 増量枠 約240～300分(500ml)



正面から見た画像。
扉は上部にあり、上開きです。



上から見た画像。
透明扉なので、扉が閉まった状態でも中の様子を確認できます。



枠10P

【特徴】

1. オプションで、庫内を省エネで保温保持する夜間省エネモードを搭載可能です。*OP-A2
2. 使用する量と使用方法により3種類の枠を取り替えることにより最適保温、または前日から保温の場合は多い本数を入れて温めることができます。「枠の種類を参照」

【安全回路等】

- ・過熱防止回路 ①設定値プラス2℃でヒーターOFF (温度コントローラーの温度表示が点滅)
- ②扉を開けるとヒーターおよび循環ファン停止
- ・電気安全回路 ①漏電ブレーカー
- ②過電流ヒューズ
- ・扉閉め忘れ時 ①LEDの表示により確認可能
- ・停電やコンセントが抜けていた時 ①24時間タイマーが停止するのでいつ停止したのか「OFFした時間」を確認可能

【動作モードについて】

- ①. 24時間保温モード(昼間:保温ON/夜間:保温ON)24時間を繰り返し動作
- ②. 夜間省エネモード(OP-A2)(昼間:保温ON/夜間:省エネ保温保持ON)24時間を繰り返し動作
- ③. 夜間保温停止モード(昼間:保温ON/夜間:保温OFF)24時間を繰り返し動作

【枠について】詳細は別紙「保温枠概略資料」を参照
*輸液のメーカーにより容器寸法が異なりますので枠図を確認して下さい。
*別紙図に表示している3枠以外は現在のところ特注対応はしていません。

(RA-Y10は枠が2個、RA-Y5は枠が1個入ります。)別紙の枠の寸法を確認して下さい。

RA-Y10 / 枠による各本数について(ソフトバッグ・ボトル)	使用する枠の種類
500ml 標準枠本数	5本×2枠=10本 YA5
増量枠(前日より保温)	8本×2枠=16本 YA4
1000ml 標準枠本数	3本×2枠=6本 YA3
増量枠(前日より保温)	4本×2枠=8本 YA4
RA-Y5 / 枠による各本数について(ソフトバッグ・ボトル)	使用する枠の種類
500ml 標準枠本数	5本×1枠=5本 YA5
増量枠(前日より保温)	8本×1枠=8本 YA4
1000ml 標準枠本数	3本×1枠=3本 YA3
増量枠(前日より保温)	4本×1枠=4本 YA4

【基本仕様について】

- 使用電源 AC100V
- 消費電力 HH108RA-Y10P: 200W
HH108RA-Y5P : 200W
- 使用周囲温度 12～32℃
- 設定温度 室温プラス2～5.6℃
- 温度設定方式 デジタル設定方式
- 設定単位 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
- 本体寸法 RA-Y10P/W488×D482×H376mm(庫内有効高さ300mm)
RA-Y5P /W488×D355×H376mm(庫内有効高さ300mm)
- 本体材質 本体(SPPC)・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
- 本体重量 RA-Y10/22Kg RA-Y5/16Kg
- 透明カバー部 透明
- コンセント 3P
- 付属品: 枠 RA-Y10P: 2個/RA-Y5P: 1個(3種類の枠から選択)
- 日本製
- 表示単位 0.1℃単位
- 電源コード 3m

Accessory 標準付属品

「保温枠」(材質 ステンレス製)
この専用保温枠は効率良く安定して保温をするためのものです。トレイと枠が分離するので、洗浄・拭き取りがしやすく衛生的です。

型番	内容量	本体寸法(W×D×Hmm)	温度(℃)	価格(税抜)
HH108RA-Y10P	10本/500ml	488×482×376	～56	358,000
HH108RA-Y5P	5本/500ml	488×355×376	～56	322,000
RA-Y用保温枠	上記記載枠	枠の図面参照	—	22,000

*OP-A2 夜間省エネモードを追加(2023.4.1以降のお見積り、注文分より適用) 38,000