

次世代機種RA-V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て制御をし、液を均一に効率よく温めるために温風が左右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

(~2000ml)

発行日 2024.4.1

WARM-KEEPIT HH108RA-V48P / V24P ≪1000mlまでを立てた状態で保温が出来る引き出しタイプ≫

ウォームキーピット



(上)HH108RA-V48P

(中)HH108RA-V24P

(下)引き出しを開けた状態

【特徴】

- ①大容量タイプ
- ②引き出しタイプで奥の物が取り出しやすい
- ③小容量～2000mlまでの混在保温が可能
- ④24時間を3モードで保温設定が出来る
- ⑤上下の庫内温度とモードを別々に設定が出来る
- ⑥前日から入れることにより保温量を増やせる
- ⑦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

■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)

【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・夜間:保温ON) 24時間を繰り返し動作
 °C [保温ON] LED表示 ●●●●○
- 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
 °C [保温ON] [省エネで保温ON] LED表示 ●●●●○▶●●●●○
- 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
 °C [保温ON] [保温OFF] LED表示 ●●●●○▶○○○○○

【入り数について】

※輸液のメーカーにより容器寸法が異なりますので「資料の枠図面」を確認して下さい。

RA-V24/各容器の入り数について(ソフトバッグ・ボトル)		枠の使用について
500ml 標準本数	12本×2段=24本	標準使用
500ml 増量入(前日より保温)	20本×2枠=40本	上下逆の使用
1000ml 標準本数	12本×2段=24本	標準使用
2000ml 標準本数	4本×2段=8本	標準使用
2000ml 増量入(前日より保温)	6本×2段=12本	枠を取り外して
RA-V48/各容器の入り数について(ソフトバッグ・ボトル)		枠の使用について
500ml 標準本数	12本×4段=48本	標準使用
500ml 増量入(前日より保温)	20本×4枠=80本	上下逆の使用
1000ml 標準本数	12本×4段=48本	標準使用
2000ml 標準本数	4本×4段=16本	標準使用
2000ml 増量入(前日より保温)	6本×4段=24本	枠を取り外して

【基本仕様について】

- 使用電源 AC100V
- 消費電力 HH108RA-V24P: 400W/AC100V/4.1A
HH108RA-V48P: 800W/AC100V/8.2A
- 使用周囲温度 12～32℃
- 設定温度 室温プラス2～56℃
- 温度設定方式 デジタル設定方式 ■温度表示 デジタル表示
- 設定単位 0.1℃単位 ■表示単位 0.1℃単位
- 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-V24P/W678×D660×H1270mm(庫内有効高さ最大/270mm)
RA-V48P/W678×D660×H1472mm(庫内有効高さ最大/270mm)
- 本体重量 RA-V24P/68Kg RA-V48P/100Kg
- 本体材質 本体(SPPC)・庫内(ステンレス)/粉体焼き付け塗装
その他庫内の部品/ステンレスで塗装無し ■透明窓部 PET
- コンセント 3P ■電源コード 3m
- 付属品 枠 RA-V24P:2個 / RA-V48P:4個
- 日本製

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-V24P	上記参照	W678×D660×H1270mm	～56	580,000
HH108RA-V48P	上記参照	W678×D660×H1472mm	～56	740,000
RA-V用保温枠	追加購入時	枠の図面参照	—	32,000
※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