

救急車搭載対応機種 輸液用コンパクト定温庫HH108RA-F2Cは保温と冷却の両方できます。

【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送風口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左右から吹き出して庫内全体に行き渡ります。

また、冷却機能付きで周囲温度マイナス15℃まで冷却可能です。

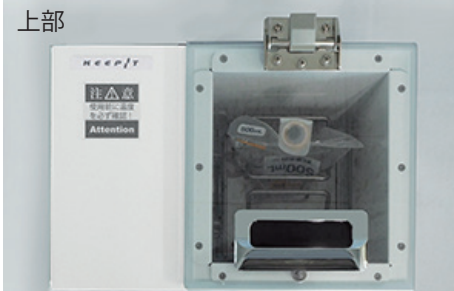
発行日 2024.7.1

**WARM-KEEPIT HH108RA-F2C** ≪500mlのソフトバッグが2本用≫

■温まるまでの時間の目安  
約180~240分(500ml)

ウォームキーブイット

RA-F2シリーズは救急車搭載対応の「コンパクト」・「低電気容量」機種です。  
高精度の温度管理により救急車で常に最適な輸液管理で安心な対応が出来ます。



透明扉なので庫内の様子が見えます



- 商品名 輸液用コンパクト定温庫
- 機種番号 HH108RA-F2C (冷却機能付)
- 入り数 輸液500ml×2本用、ブドウ糖液ヒリンジ20mlなど
- 用途適応 救急車搭載または少使用オペ室
- 冷却能力 周囲温度マイナス15℃  
(例) 周囲温度が45℃の時に30℃まで冷却可能

【基本仕様】

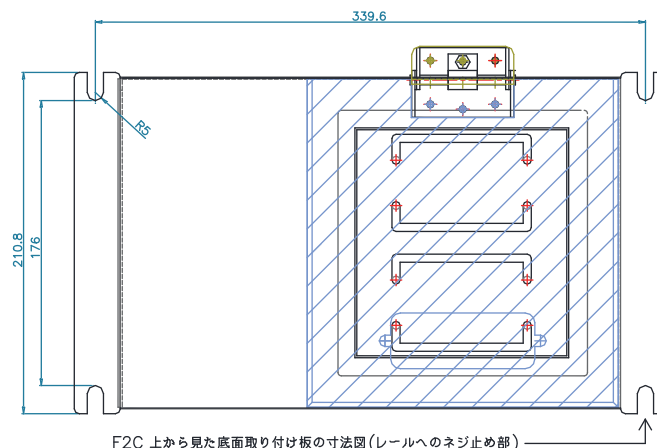
- 電源 60W/100V (省電力仕様)
- コンセント 3P
- 本体寸法 W310×D205×H300mm
- 温度設定範囲 2.5℃~4.8℃
- 温度設定単位 0.1℃単位
- 温度表示単位 0.1℃単位
- 設定変更保護 「▲▼」+「MODE」  
「▲▼」のみの場合20秒後に前の設定値に戻る
- 安全回路 1. 過電流保護  
2. 過熱防止回路/設定値プラス2℃で加熱信号を遮断
- 本体材質 SPCC/粉体硬質塗装
- 扉・窓材質 PET
- 扉の蝶番 スローダウン仕様
- ホルダー ソフトバッグを確実に固定する挿入タイプ
- 商品の生産 国内生産

【使用方法】

1. コンセントを入れる。
2. 電源スイッチ「Power」を入れる。
3. 温度を設定する。電源をOFFしても前の設定値を記憶しています。

【救急車搭載】の固定について「下記図参照」  
左右の四隅にレールへのネジ止め部があります。  
また、後部補助席の下に置くことも出来ます。

レールへの取り付け図



F2C 上から見た底面取り付け板の寸法図(レールへのネジ止め部)

型番	内容量	本体寸法(W×D×Hmm)	温度(℃)	価格(税抜)
HH108RA-F2P(保温のみ)	500ml×2本	240×185×300	~48	168,000
HH108RA-F2C(冷却有り)	500ml×2本	310×205×300	~48	288,000