

保温分類

ゆっくり保温

Warm-Keepit HH108EU

Compact Warmer コンパクト設計で並べて設置も可能なタイプ
(24本、12本、6本用)

【特徴】この機種「EU」はドライタイプ保温器の最初の機種で今まで多く採用して頂きました。現在、この新機種として「EX」「PW」「TS」があります。この新機種は「EU」よりも保温効率が優れていて哺乳瓶やシリンジの保温には新機種をお薦めしています。この「EU」はコンパクトで省エネ設計のためゆっくり保温機種として洗浄液や点滴容器などの保温に最適で、お薦めしています。(この場合、保温枠は哺乳瓶よりも高さのあるものに交換)なお、今までこの「EU」をお使いで特に問題が無い場合はこの機種も良いと考えますが新機種の検討もしい下さい。

シリンジの長さが300mm程の保温が必要な場合はHH08PW(庫内有効高さ320mm)があります。熱伝導率を良くする為に専用の保温枠を使用していることが特徴。また、強制循環ファンがないので無音です。

【オススメの用途】点滴容器、手術時の洗浄液など。

【容器の有効高さ】230mmまで可能です。

この機種はゆっくり加熱のため哺乳瓶はやや高め温度設定をします。

【製品仕様】

使用電源	AC100V
消費電力	T24P=240W「電気料金 約12円/24時間」 T12P=160W「電気料金 約8円/24時間」 T06P=120W「電気料金 約6円/24時間」
本体寸法	T24P/W438×D282×H337(庫内有効高さ235)mm T12P/W308×D282×H337(庫内有効高さ235)mm T06P/W188×D282×H337(庫内有効高さ235)mm
有効入数	上記参照
使用周囲温度	12～32
温度設定範囲	32～58 設定可能温度 室温プラス5～55
温度設定単位	0.1
温度表示単位	0.1
温度設定方式	デジタル設定方式
温度制御方式	PID制御方式/SSR出力採用
加熱方式	低容量分散式ヒーター
庫内温度分布	±1.5
本体材質	板金/粉体焼き付け塗装
本体カラー	ホワイト
本体重量	10Kg
透明カバー部	透明/スモークブラウン
コード長	2m
アルミ枠	本体ご購入時に1個ついてます。「枠の種類は上記より選択」
アルミ枠の取り外し	取り外し可能(取り外して洗浄をすることが出来ます。)
付属品	保温用枠 1「枠の種類は上記より選択」
日本製	



Accessory

EU用保温枠

材質 アルミ製

表面処理 アルマイト

枠の大きさ 哺乳瓶による。

哺乳瓶 56mmの場合の入り数

T24Pは24本/T12Pは12本/T6Pは6本

太い哺乳瓶は入数が少なくなります。



【用途】点滴容器/蒸留水/食塩水/洗浄液/哺乳瓶/その他の保温

KEEPIT 株式会社 生田産業 キープイット販売部

TEL 0268-35-1104 or 1536 FAX 0268-35-1561

〒386-0407 長野県上田市長瀬 3951-1

e-Mail ikutan@coral.ocn.ne.jp