

配食用保温カート



# ミールナイト

H 商標登録申請済

- ◎省電力タイプで長時間保温可能
- ◎丈夫な車輪と確実な固定



温かい食事をそのままの状態配送

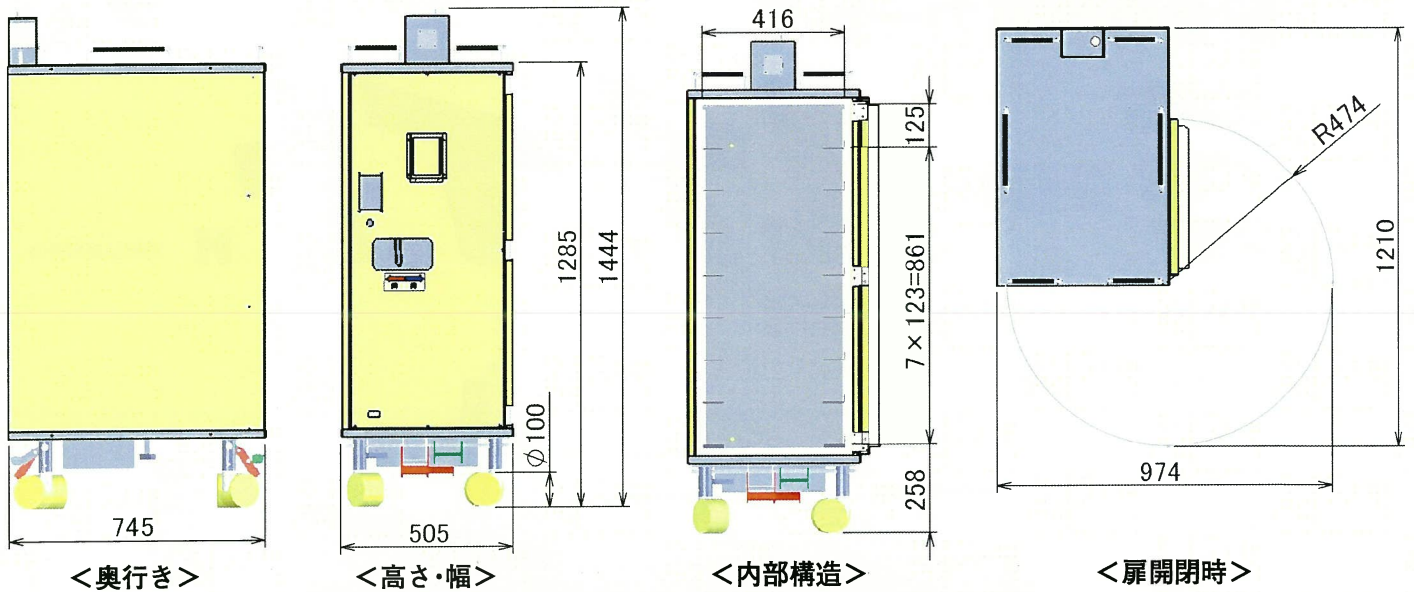
省エネ、環境に  
配慮しました

- 環境にやさしい  
直接電熱方式採用。
- 半導体分野で培った  
技術の活用。
- 自動制御による  
省電力タイプ。
- 高性能、多機能、  
高機能、優れた使い易さ。





## 外観寸法



## 標準仕様

項目	内容
外形寸法	505(W)×745(L)×1444(H)
重量	75kg
コンテナ収納数	8個
挿入コンテナ最大寸法	410(W)×643(L)×119(H)
キャスター	四輪自在
ストッパー	四輪同時ロック・解除
温度上昇方式	位相制御 <sup>※1</sup>
定格電圧	AC100V 50/60Hz
最大消費電力	700 W
庫内温度設定範囲	60~100°C
昇温時間	80°Cまで約60分
庫内温度表示	0~100°C

※1 P.C.によるデータ通信(オプション)で複数台の温度管理ができます。

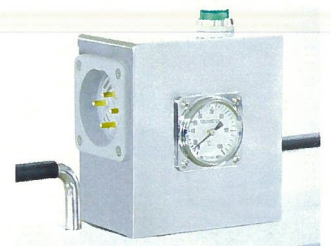
- 外面は、ステンレスやお好みの色に変更できます。  
(一部対応できない場合がございます)
- 仕様・外観につきましては変更になる場合がございますのでご了承下さい。

**仕様の変更は特注にて承ります。**

便利だけではありません。使いやすさも自慢です。



1つのコンテナに20個の容器が入る  
(容器サイズ 116[W]165[L]147[H])



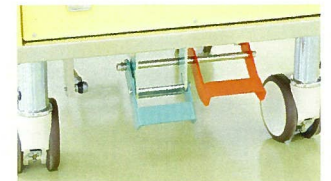
庫内の温度が分る表示計



ロック部分が分かりやすく設計された開閉部。



コンテナを外した状態



固くて丈夫な車輪と確実な固定ができるストッパー付

■販売代理店

■開発

(株)SAGA先端技術研究所  
 SAT  
 〒840-0202 佐賀県佐賀市大和町久池井336-24  
 TEL&FAX: 0952-62-0621 <http://www.i-sat.co.jp>

■製造

(株)中島製作所  
 〒840-0005 佐賀県佐賀市蓮池町蓮池66  
 TEL: 0952-97-1121 FAX: 0952-97-1500  
<http://www.nakashima-mec.co.jp>