

輸液保温庫 HH108RA-Y10P

保温枠概略資料

保温庫を上から見た図
 ■ボトルバッグを立てて使用するタイプ
 ■とびら：上開き仕様
 ■枠：3種類の枠から選択が出来ます。

基本仕様書
 株式会社 生田産業
 2019.5.6

標準タイプ
500ml ボトル 10本
または
500ml ソフトバッグ 10本

基本仕様概略
 本体寸法：W488×D480×H376
 庫内高さ：H320mm
 電気容量：200W
 枠タイプ：YA5
 枠内寸法：132×76mm
 仕切枠数：5枠×2
 保温時間：2～3時間

■保温動作切り換えモード有り
 1. 24時間連続保温
 2. 昼間保温/夜保温切り
 3. 昼間保温/夜省エネ保温

■安全回路
 1. 扉開け時/ヒーターおよび循環ファン停止
 2. 過熱防止回路

■扉開け方向 上

標準タイプ
1000ml ボトル 6本

基本仕様概略
 電気容量：200W
 枠タイプ：YA3
 枠内寸法：132×129mm
 仕切枠数：3枠×2
 保温時間：2～3時間

枠タイプ：YA5 枠タイプ：YA3
 各枠を組み合わせて入れることが出来ます。
 YA5/YA3/YA4

増量タイプ
500ml ボトル 16本

基本仕様概略
 本体寸法：W480×D480×H376
 庫内高さ：H320mm
 電気容量：200W
 枠タイプ：YA4
 枠内寸法：132×96mm
 仕切枠数：4枠×2
 保温時間：6～8時間
 (前日の夕方に入れて翌日に
 使用するお客様)

増量タイプ
1000ml ボトル 8本

基本仕様概略
 電気容量：200W
 枠タイプ：YA4
 枠内寸法：132×96mm
 仕切枠数：4枠×2
 保温時間：6～8時間
 (前日の夕方に入れて翌日に
 使用するお客様)

枠タイプ：YA4 枠タイプ：YA4
 各枠を組み合わせて入れることが出来ます。
 YA5/YA3/YA4

輸液保温庫 HH108RA-Y5P

保温枠概略資料

保温庫を上から見た図
 ■ボトルバッグを立てて使用するタイプ
 ■とびら：上開き仕様
 ■枠：3種類の枠から選択が出来ます。

基本仕様書
 株式会社 生田産業
 2019.5.6

標準タイプ
500ml ボトル 5本
または
500ml ソフトバッグ 5本

基本仕様概略
 本体寸法：W488×D353×H376
 庫内高さ：H320mm
 電気容量：200W
 枠タイプ：YA5
 枠内寸法：132×76mm
 仕切枠数：5枠×1
 保温時間：2～3時間

■保温動作切り換えモード有り
 1. 24時間連続保温
 2. 昼間保温/夜保温切り
 3. 昼間保温/夜省エネ保温

■安全回路
 1. 扉開け時/ヒーターおよび循環ファン停止
 2. 過熱防止回路

■扉開け方向 上

標準タイプ
1000ml ボトル 3本

基本仕様概略
 電気容量：200W
 枠タイプ：YA3
 枠内寸法：132×129mm
 仕切枠数：3枠×1
 保温時間：2～3時間

枠タイプ：YA5 枠タイプ：YA3

増量タイプ
500ml ボトル 8本

基本仕様概略
 本体寸法：W480×D353×H376
 庫内高さ：H320mm
 電気容量：200W
 枠タイプ：YA4
 枠内寸法：132×96mm
 仕切枠数：4枠×1
 保温時間：6～8時間
 (前日の夕方に入れて翌日に
 使用するお客様)

増量タイプ
1000ml ボトル 4本

基本仕様概略
 電気容量：200W
 枠タイプ：YA4
 枠内寸法：132×96mm
 仕切枠数：4枠×1
 保温時間：6～8時間
 (前日の夕方に入れて翌日に
 使用するお客様)

枠タイプ：YA4 枠タイプ：YA4