

# 循環液温調装置 / サーモチラー

インバータタイプ

## HRSH090 Series



**NEW** 新製品情報  
PRODUCT

# 消費電力 **53%削減**

## トリプルインバータで抜群の省エネ効果!

ノンインバータ  
チラー



5.1kW

冷凍機

ファン ポンプ

トリプルインバータ

1. DCインバータ 冷凍機

2. DCインバータ ファン  
(空冷式の場合)

3. インバータ ポンプ



トリプルインバータ  
HRSH090

0.6kW 1.8kW

2.4kW

温度設定範囲 **5°C~40°C**

小型省スペース

W377×H1080×D970mm

静音設計 運転騒音 最大 **66dB**

最高使用周囲温度 **45°C**

屋内仕様

冷却能力 **9.5kW**

温度安定性 **±0.1°C** (負荷安定時)



水冷冷凍式

空冷冷凍式

電源は、EU・アジア・オセアニア・北米・中南米に対応可能

● 三相200V ● 三相400V

詳細情報へ今すぐクリック!

カタログ

CAD

取扱説明書

メンテナンスサービス

選定ソフト

▶ **WEBカタログ**はこちら!



# 循環液温調装置 / サーモチラー

スタンダードタイプ

## HRS090 Series



## 軽量・コンパクト

冷却能力 **9kW**

温度安定性

**±0.5℃, ±0.1℃** (460V仕様) (負荷安定時)

温度設定範囲 **5℃~35℃**

最高使用周囲温度 **45℃**

屋内仕様

質量 **136kg**



水冷冷凍式

空冷冷凍式

電源は  
EU・アジア・  
オセアニア・北米・  
中南米に対応可能

- 三相200V
- 三相400V
- 三相460V

### 加熱機能付

排熱利用による加熱方式のため、ヒータが不要。

### 便利な機能

タイマー運転機能 / 単位切換機能 /  
停電復帰運転機能 / 凍結防止運転機能

### 容易なメンテナンス

工具レスでフィルタのメンテナンスが可能

### 自己診断機能と点検画面

41種類の個別アラームコード

### 通信機能

シリアル通信 (RS232C, RS485) および  
接点入出力 (出力3点、入力2点) を標準装備

環境対応 **R410A**

詳細情報へ今すぐクリック!

カタログ

CAD

取扱説明書

メンテナンスサービス

選定ソフト

▶ **WEBカタログはこちら!**

