



ブランド名

エスペック

商品名

ハイパワー恒温器

型式

ARU-1100-J

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

試験目的に合わせて12器種から選べる高発熱負荷対応のスタンダードタイプ

幅広い温湿度制御範囲

低温側 - 45 / - 75 、高温側 + 180 、湿度10~98%rhの温湿度制御範囲を実現。95 / 9

8%rhの高温高湿度域でも安定した温湿度制御が行えます。また、加速度試験としてもご利用いただけます。

有試料50kg で3 /分の優れた温度上昇・下降性能

より厳しさが求められる試験にお応えして、試料負荷50kg での約3 /分の温度サイクル試験 ( - 75

+ 180 ) が可能です。 ARS-1100-J 試料：アルミ ( 棚板12kg含む )

試験時間の短縮による省エネを実現

すぐれた温度変化性能を実現し、試験時間の短縮化が可能です。

より確かな試験を実現する試料温度制御機能

試料温度測定用センサー ( 1点 ) を試料に取り付け、試料の温度をモニタリングし、制御します。

4500W 高発熱負荷への対応 ( 温度試験時 )

#### スペック

外形寸法 幅：

使用温度範囲：0 ~ + 40

電源：AC200V 3 3W 50/60Hz ( 電源電圧変動は定格値の ± 10% )

内容積：1100L

本体寸法 奥行：2005 突起部を含みません。mm

本体寸法 高さ：1955 突起部を含みません。mm

本体寸法 幅：1300 突起部を含みません。mm

有効寸法 奥行：1000 突起部を含みません。mm

有効寸法 高さ：1000 突起部を含みません。mm

有効寸法 幅：1100 突起部を含みません。mm

安全装置：