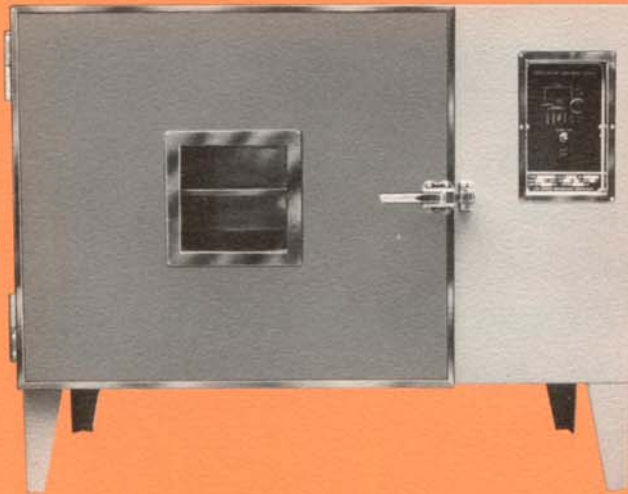


デジタル温度表示 循環送風式乾燥器

●標準的な横型PSD-00タイプ



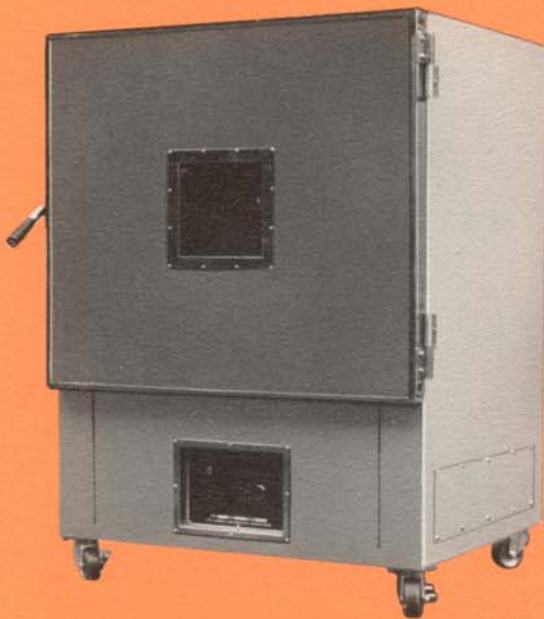
○使用温度範囲、室温+10°C~200°C

型 式	PSD-45	PSD-60
内室寸法(㎜) 間口×奥行×高	450×400×400	600×500×500
外形寸法(㎜) 間口×奥行×高	1010×620×760	1160×720×900
ヒーター	1.2 kW	2.4 kW
モーター	100W	100W

○使用温度範囲、50°C~300°C

型 式	PSD-45H	PSD-60H
内室寸法(㎜) 間口×奥行×高	450×400×400	600×500×500
外形寸法(㎜) 間口×奥行×高	1050×660×800	1200×750×940
ヒーター	1.6 kW	3 kW
モーター	100W	100W

●スペースをとらない縦型PSD-900タイプ



○使用温度範囲、室温+10°C~200°C

型 式	PSD-945	PSD-960
内室寸法(㎜) 間口×奥行×高	450×400×400	600×500×500
外形寸法(㎜) 間口×奥行×高	670×620×1010	820×720×1110
ヒーター	1.2 kW	2.4 kW
モーター	100W	100W

○使用温度範囲、50°C~300°C

型 式	PSD-945H	PSD-960H
内室寸法(㎜) 間口×奥行×高	450×400×400	600×500×500
外形寸法(㎜) 間口×奥行×高	710×650×1050	860×750×1150
ヒーター	1.6 kW	3 kW
モーター	100W	100W



Shimizu

株式会社 清水理化学機器製作所

本社工場 東京都文京区根津2丁目22番11号
 草加工場 埼玉県草加市栄町1丁目1番8号
 営業所 東京都文京区根津2丁目24番6号
 〒113 電話 03(822)1251(代)

デジタル温度表示 循環送風式乾燥器

■特 徴

●見やすい温度表示

器内温度が明るく、デジタル表示されます。

●簡単な運転の操作

補助ヒーターのスイッチの操作や、調節ヒーター量の撰択の必要がなく、運転スイッチのみの簡単な操作です。

●温度調節精度の高い温度調節方式

デジタル設定、デジタル表示の電子式温度調節器とS.S.Rで時分割比例方式を使用していますので、精度の高い温度調節します。

●無接点の為、故障が少ない

S.S.R.を使用している為、接点の損傷に依る故障がない。

●安全装置

過電流防止、過温防止の他に、ヒーター断線警報、センサ異常、モーター異常、警報の各自診断機能を持っています。

■仕 様

●循環方式：ファンに依る強制循環方式。

●温度調節方式：デジタル電子温調とS.S.Rに依る時分割比例

●温度調節精度：±0.5%

●温度分布精度：±1%

●電源電圧：AC100V単相50/60Hz(標準)

●内室材質：SUS-304ステンレス製

●外装材質：防錆処理鋼板製焼付塗装仕上。

●棚段数：4段

●棚板数：2枚(標準附属)

●安全装置：過電流防止、過温防止、モーター異常警報、ヒーター断線警報、センサ異常警報。

※その他御注文に依り、各種電圧、棚段数、タイマー、漏電ブレーカー、プログラムコントローラー、温度記録計付等の特別注文で製作します。