# サーマルショックテスター



## ■ 特 長

- ●本機は液槽の広い有効スペースを活かし、プリント基板のホットオイル試験、電気部品の耐熱信頼性試験、 歯科材料の冷熱試験等にご使用いただけます。
- 水平移動式の熱衝撃試験装置。水平移動の構造により重さのある試料の試験に対応。
- 熱衝撃試験装置として専用の構造とコントローラーを装備。
- 長時間運転時に対応した各種安全装置。
- 連続使用時における水の蒸発に対して自動給液機能をオプションで用意しています。
- ※温度範囲・付帯設備等、お客様のご希望仕様への特型のご相談も承ります。

### ■ 仕 様

# ●Cタイプ (参考仕様)

装置外形寸法		W1600×D900×H1640mm
高温槽	槽内寸法	W350×D400×H350mm
	槽内有効寸法	W350×D300×H330mm
	温度範囲	常温~+260℃
	温度安定度	±0.2℃ (槽内無負荷の時)
低温槽	槽内寸法	W400×D450×H350mm
	槽内有効寸法	W350×D300×H330mm
	温度範囲	0℃~常温
	温度安定度	±1℃ (槽内無負荷の時)
移動装置部	駆動方式	リバーシブルモーターによるモーター駆動 水平・垂直移動
	浸 漬 時 間	任意可変式
	液切り時間	任意可変式
	カウンター	6桁 プリセット型(セット値まで加算後、自動停止)
1	電源源	AC200V 三相 21A(全負荷時) 50/60Hz プラグなしコード 3m 供給電源容量 30A 以上
1	価 格	¥6,900,000~(仕様・使用条件等をご確認の上、ご相談させていただきます)

※自動給水機能を装備する場合は、使用液に水を使用される場合のみとなります。

この際の水道への接続配管等は、お客様にてご対応願います。