

ホットプレート

OSK 93MD174シリーズ

様々な安全機能に加え、優れた温度制御性能を装備
丸型・角型2種類のプレート



性能

- ・マイクロプロセッサによるPID温度制御
- ・デジタル表示による正確な温度設定
- ・自動補正及び温度校正機能
- ・5種類の温度制御モード搭載
(最適モード/高速モード/低速モード/ユーザモード/
ポイントモード)
- ・最適な加熱レベルの調整が可能(0~100%)
- ・ヒーターとプレートの一体設計により、優れた熱伝達率
と急速な加熱性能を実現
- ・遅延モード(設定温度に上昇後、作動)も備えた
高性能タイマー内蔵
- ・起動 / 停止ボタンを分離

安全性

- ・過熱防止及び過電流保護機能を内蔵
- ・ユーザーに便利で安全のための上限/下限温度設定
- ・火傷を防ぐための高温注意表示
- ・キーパッドロック機能で、稼働中のうっかり変更を防止
- ・RoHS規制適合製品。CE安全規格

OSK 93MD174シリーズ

- オプションアクセサリ:
- ・加熱容器
 - ・透明シールド板
 - ・支柱



仕様

品番		MD174-14SG	MD174-17SG	MD174-18QG
価格 ¹⁾		¥98,000	¥115,000	¥115,000
温度	温度範囲(°C)	最高 350		
	制御モード	PIDフィードバック制御		
	ディスプレイ	LEDデジタル表示 0.1°C単位		
	ヒーター出力(W)	600	800	
安全性	高温表示(°C)	警告ランプ点灯(50°C)		
	過熱防止	プレート/本体/基盤		
	過電流	電流制限保護		
タイマー		2タイプ、1分~99時間59分		
最大荷重(kg)		25		
プレート	形状	円形		正方形
	材質	セラミック被覆アルミニウム		
	寸法(φ、mm)	140	170	180 x 180
本体	形状	長方形	長方形	長方形
	材質	アルミニウム		
	寸法(WxDxH、mm)	161x290x100	191x330x101	209x326x102
重量(kg)		2.2	2.9	3.8
電源(AC100V、50/60Hz)		6.0A	8.1A	

1) 価格は2022年12月現在(本体/税抜)です。予告なく変更となる場合がございます
以上の仕様は予告なく変更される場合がございます。