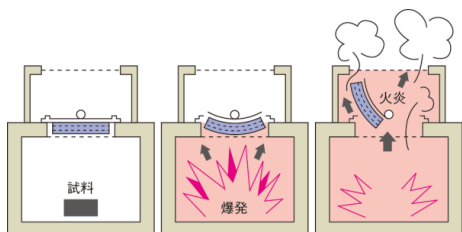


引火性溶媒用 安全機能付恒温器



■ 安全扉(爆発ベント)付き恒温器

エタノール、精油などの引火性溶媒を含まれた試料の温度特性試験に適したセーフティオープンは、万一の爆発に備え、爆圧を上部から外へ逃がす爆発ベントや扉ロック機構により、安心してご利用いただけます。



■ 扉にはワンタッチロック式の扉レバーを採用

扉のロック方式には、扉レバーを90°回すだけで確実に扉とチャンバーがロックされるワンタッチロック式の扉レバーを採用。万一扉が確実にロックされていない場合に運転スイッチを操作しても、ヒーター・ファンは動作しません。さらに、3分後には警報ブザー・アラーム表示で異常を知らせるなど、安全面での配慮をしています。

■ 用途に合わせた2タイプのプログラム計装

定値運転モードや自動起動・自動停止などの動作設定が可能なプログラム運転が行える標準計装をご用意。用途に合わせて20ステップのプログラム運転が10パターンまで登録可能なM計装に変更することが可能。



代表型式		SPH-202	SPHH-202
電源		AC200V 1φ 50/60Hz	
方式		強制熱風循環・換気方式	
性能 ※1	温度範囲※2	(外囲温度+20)°C～+200°C	(外囲温度+20)°C～+300°C
	温度変動幅※2	±0.1°C at+100°C ±0.2°C at+200°C	±0.1°C at+100°C ±0.2°C at+200°C、+300°C
	温度分布※2	±0.5°C at+100°C ±1.5°C at+200°C	±0.5°C at+100°C ±1.5°C at+200°C ±2.5°C at+300°C
	温度上昇時間	外囲温度から+200°Cまで 40分以内	外囲温度から+300°Cまで 60分以内
内容量(L)		216	

※1 外囲温度が+23°C±5°Cにおける値で、循環運転状態で無試料の場合。

※2 JTM K05:2000に準拠。

■価格、詳細仕様等につきましては別途お問い合わせください。

■その他の型式は各営業拠点にご確認ください。

エスペック株式会社

本社

530-8550 大阪市北区天神橋3-5-6
Tel:06-6358-4741 Fax:06-6358-5500

●製品に関するお問い合わせは
□ライフ事業プロジェクト
Tel:06-6358-3093 Fax:06-6358-5176
□最寄営業所

●製品の改良・改善のため、仕様および外観、その他を予告なく変更することがあります。
あらかじめご了承ください。