

# 熱老化試驗機



## 產品介紹

*PRODUCT INTRODUCTION*

- 版權為佑隆公司所有
- 請勿外流、複製使用



## 產品介紹

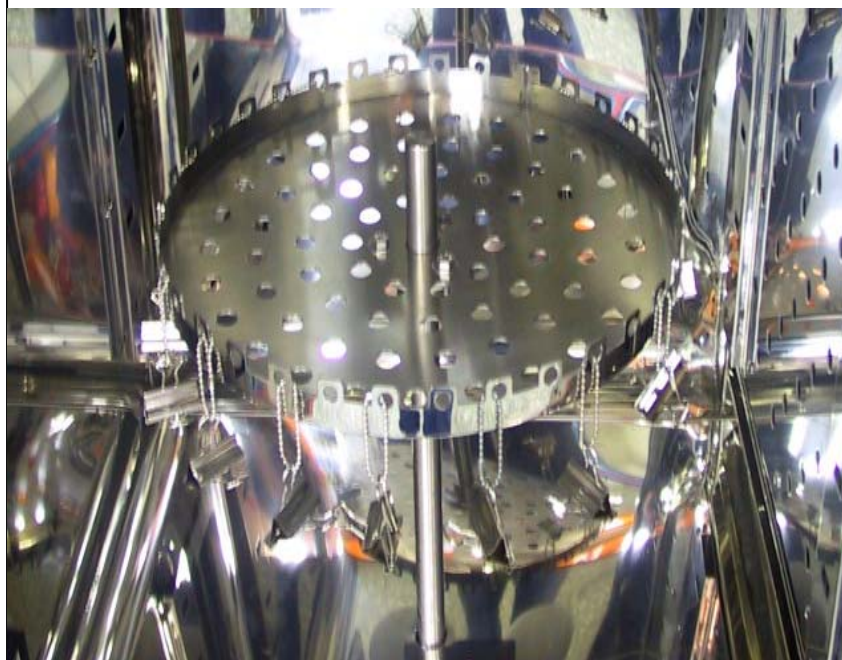
- 多用途功能：可作高溫烘箱使用，亦可作老化試驗使用附測試用轉盤。
- 適用於：電線電纜、建築材料、橡塑膠材料、複合材料...等。
- 內部採用不銹鋼 SUS # 304 耐蝕性高，清潔性佳。
- 使用溫度範圍廣，高溫狀態使用時穩定性高，超溫時即停止運轉。
- 送風機使用E級絕緣等級、防護等級IP(44)以上之馬達，搭配多翼式強力風輪、水平層流強制送風循環設計，槽內溫度均勻佳。
- 數位顯示溫度控制器、時間控制器，設定簡易使用狀態一目了然。
- 多重的安全保護裝置  
超高溫保護器(雙層保護)/無熔絲斷路器/控制線路保險絲/機台異常蜂鳴器警示/門開啟停止運轉保護/送風機過負載保護/溫度上限設定保護





# 結構

## 測試轉盤 (可拆式)





# 規格表

規格(依內容積尺寸)		HA-1	HA-2	HA-3	HA-4
方式		槽內強制送風循環方式+換氣閥			
性能	高溫範圍(°C)	200 / 300	200 / 300	200 / 300	200 / 300
	升溫時間(min)	常溫 ~ +200°C約35min內 常溫 ~ +300°C約50min內		常溫 ~ +200°C約40min內 常溫 ~ +300°C約70min 內	
	溫度穩定度(°C)	±0.3 °C			
	溫度分佈均度(°C)	±1.0°C at +100°C ±2.0°C at +200°C ±3.5°C at +300°C		{ 空載 }	
結構	內部容量(Liter)	101	234	480	600
	內部尺寸 (W*D*H)mm	450 × 450 × 500	600*600*650	800*600 *1000	1000*600 *1000
	外部尺寸 (W*D*H)mm	1050*650*1450	1250*800*1650	1250*810 *1790	1460*810 *1820
	試件盤轉數	7 ~9rpm			
	內部材質	SUS#304不銹鋼			
	外部材質	SECC鍍鋅防鏽鋼板靜電粉體烤漆			
	加熱系統	鎳合金加熱系統			
	斷熱材質	玻璃保溫棉			
其它	保護裝置	溫度上限保護 / 超溫保護器/陶瓷快速保險絲/無熔絲開關/控制迴路保險絲/送風機過負載保護/接地保護			
	換氣調節閥	轉輪刻度指示			
	環境溫度	+ 5°C ~ + 30°C			
	托盤	2組		2組	
	電源	AC 1ψ 220V 50 Hz or 60Hz		AC 3ψ 220V 50 Hz or 60Hz	