

中型恆溫恆溼機



產品用途

本設備適用於大尺寸液晶電視，汽車零組件、大型電器產品的耐溫耐濕、絕緣試驗，金屬腐蝕等品質測試。

產品特色

獨特的韻律風循環氣流(專利設計)五大優點:

- 1.『槽內空間頂部保證不產生凝結水』
 - 2.『將待測物面空氣的滯留層降至最低，溫濕度測試應力更均一』
 - 3.『槽內循環氣流，不易產生渦流現象』
 - 4.『槽內空間的氣流夾角隨之改變，溫濕度分佈均度最佳化』
 - 5.『避免因溫度不均勻，產生結露現象』
- 獨特的控制系統，自動調節熱交換能力：可承載一般恆溫恆濕機 3~5 倍以上負載發熱量。
 - 寬廣的溫濕度使用範圍：低溫範圍可達-70℃，濕度範圍可達 40℃/10%RH。
 溫濕度分佈均度最佳化可達: $\pm 1.0^{\circ}\text{C}/\pm 4.0\%\text{RH}$ (空載)。
 - 試件不結露設計：先加溫/後加濕，演算控制技術，試件不結露。