

冷熱衝擊試驗機(升降籃式)

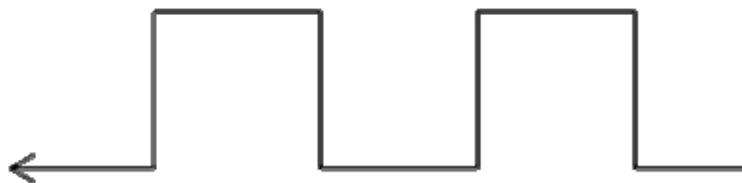


產品介紹

冷熱衝擊試驗機之目的，即在測試電子、金屬、複合材料、橡塑膠、軍品等相關產品，反覆對試件施以快速高低溫變化衝擊，藉以了解試件在溫度快速變化的環境中，熱脹冷縮的變化及對品質的提升與改善。

原理

試件籃自動升降移動至高溫槽及低溫槽，達到溫度衝擊之目的。



程式設定無限段。

產品特色

全球首創－設定程式容量可作無限組擴充。

- 本公司開發軟體搭配工業級電腦，可列印實際值曲線/設定值曲線/設定檔名等相關資料，可由 IPC 直接與列表機連線動作，不需在搭配記錄器。
- 內建兩組 USB 2.0 介面，可下載運轉測試曲線。
- H.D.D 硬碟機儲存裝置，曲線資料儲存容量可達 20 年以上，曲線資料查詢容易，不易流失。
- 具預約啟動功能及故障病歷查詢系統，操作簡易。
- 測試完成時，測試槽內自動回常溫設計。
- 即時溫度曲線分析顯示，無時間限制。
- 15" TFT 彩色觸控液晶顯示，人機介面控制器，操作簡易。
- 溫度復歸時間為 5 分鐘內，符合 MIL, IEC, JIS 相關試驗規範。