

熱衝撃試験機

区分	設備
分類	環境試験機器類
メーカー	エスペック (株)
型式	TSA-72EL

仕様及び性能

試験区分：気相式 2 ゾーン又は気相式 3 ゾーン

低温側範囲及び精度： $-65^{\circ}\text{C}\sim 0^{\circ}\text{C}$ 、 $\pm 2^{\circ}\text{C}$

常温側範囲：室温

高温側範囲及び精度：外囲温度 $+50^{\circ}\text{C}\sim +200^{\circ}\text{C}$ 、 $\pm 2^{\circ}\text{C}$

試験エリア寸法：41W cm \times 37D cm \times 46H cm

最大サイクル数：最大 9999 サイクル

試験パターンの設定方法：制御装置に対話型で入力

MIL 及び JIS 等の代表的な試験パターンはメモリー搭載済み

※上記の仕様・性能は、カタログからの引用等ですので、実際に測定・試験ができる試料や測定物の種類・大きさ・形状等につきましては、担当職員までご確認ください。

用途 電子部品、機器の信頼性試験

導入年 2011 年



料金 1450 円/時間

設置場所 福島県ハイテクプラザ (郡山)

予約・連絡先 024-959-1738 (分析・化学科)

備考 県外企業は料金が 2 倍となります。詳しくは担当職員までご確認ください。