

冷熱衝撃試験装置



冷熱衝撃試験装置
エスペック（株）
TSA7 1S-S

平成15年度導入 （財）JKA補助事業



【用途】

精密機械や電子部品等を低温と高温の環境に交互にさらし、急激な温度変化によるストレスの影響を調査

【仕様】

方式：ダンパー切り替えによる2ゾーンおよび3ゾーン方式
温度範囲：高温：60～200℃ 低温：-70～0℃
テストエリア寸法：W410×H460×D370mm

【担当部署】 置賜試験場 機電技術部

【設備使用の項目・使用料】 冷熱衝撃試験装置

【受託試験の項目・手数料】 温湿度環境試験