

熱衝撃試験機



機種名

楠本化成(株) エタック NT1230A 2008年度購入

特徴

- 高温側 60～200℃, 低温側 0～-65℃の温度環境を設定し, 2ゾーン, 3ゾーン試験ができます。
- 測定口(20×70mm)から制御線/電源線などを通すことができます。
- 試験室温度、試料温度をデジタルデータロガーにより記録することができます。

【主な仕様】

切換方法	冷熱風ダンパ切換方式
高温側さらし温度範囲	+60～+200℃
低温側さらし温度範囲	0～-65℃
角形測定口	30×100mm 2カ所
内寸法	W650×H500×D400mm
供試品重量制限	棚網耐荷重:5kgまで 床耐荷重:100kgまで

【データ出力】

記録メディア USBメモリ

保存データ 試験室, 試料温度(csvまたはExcel形式)

料金等

機器使用料: 500円/時

平日の夜間, 土日祝日は2割増となります。

詳しくは担当者までお問合せください。

研究員による支援

3,900円/時

支援内容 機器操作説明, 運転プログラム作成等

※事前に試験条件, 供試体の寸法・重量・数量, 供試体の動作等を確認の上, ご利用いただきます。



この装置は、平成20年度 財団法人JKAの競輪補助事業の助成を受けて購入したものです。