

静電気放電試験装置Ⅱ（車載機器用）



機種名

TESEQ
2009年度購入

NSG438

特徴

- ISO 10605 Ed.2 規格対応
車載電子機器用
- IEC 61000-4-2 Ed.2(2008)対応
IT機器用

【主な仕様】

- 気中放電及び接触放電 200V～30kV
- タッチパネル画面からコントロール
- バッテリ使用可能
- 交換可能な放電ネットワークモジュール
 - 150pF 330Ω
 - 150pF 2kΩ
 - 330pF 2kΩ
- 放電検出機能

【試験対象機器】

- 車載用電子機器・部品
- IT機器
- 家庭電器製品

【おもな用途】

- 試験対象機器が静電気放電を原因とした誤動作や故障が起きないだけの耐性を備えているか確認する試験

【データ出力】

なし

料金等

研究員による支援

3,900 円 / 時

施設開放: 300 円/ 時

操作法説明: 3,900 円(1時間当たり)

※その他、基礎～応用まで別途相談承ります。

シールドルーム(300 円/ 時)内をご利用いただきます。

事前に、使用方法の研修、利用時間、試験条件、供試体の誤動作判定の基準と方法、供試体の電源仕様、供試体の安全措置、供試体の運転条件を技術相談にて確認の上、ご利用いただきます。