

EMC試験向け測定器レンタルセクション

(掲載機種以外にも取り扱い商品が多数ございます)

規格試験関連機器(電源関連機器)

型番：[LSS-F03C1](#)

商品名：雷サージ試験器

メーカー：ノイズ研究所



IEC61000-4-5 ed.3.0対応

落雷電流による大地の電位変動や屋外の電力線、電話機に誘導された「高エネルギーの誘導雷」ノイズを再現するEMCノイズ試験器

- ・最大出力電圧15kV
- ・雷サージ試験の信頼性評価試験において、破壊試験も含めた評価が可能
- ・サージ出力/波形切替/極性切替/シーケンス動作を自動で行う事が可能
- ・規格試験及び単発条件の試験を行うことを目的としたマニュアルモードと、異なる条件の試験を連続で行うことを目的としたプログラムモードの2種類を装備

型番：[ISS-7610](#)

商品名：車載用サージ発生器

メーカー：ノイズ研究所



ISO7637規格 Pluse1,2aを出力

供試品(EUT)に対して平行に接続した誘導負荷による電源切断時の過度サージ現象(Pluse1)やワイヤーハーネスの誘導に起因する電流遮断による過度サージ現象(Pluse2a)を再現できる試験器

型番：[ISS-7630](#)

商品名：車載用サージ発生器

メーカー：ノイズ研究所



ISO7637規格 Pluse3a/3bを出力

誘導負荷のスイッチ開閉時に発生する繰返し速い過渡サージ現象(3a/3b)を再現できる試験器

型番：[INS-4020](#)

商品名：ノイズシミュレータ

メーカー：ノイズ研究所



50Ω系終端器を試験器に内蔵し配線を容易にノイズ発生回路をフローティングにすることで、配線の煩わしさを軽減

また、ショートプラグ採用によりコモン/ノーマルモードを容易に設定可能

型番：[ESS-S3011A](#)

商品名：静電気試験器

メーカー：ノイズ研究所



試験の開始から終了までをトータルサポートするスマートESD
人体や物体などに帯電したエネルギーが、電子機器へ放電した際の耐性を評価するEMC試験器
AC/DCで駆動するあらゆる電子機器の誤動作や機能低下などの性能評価に使用可能

型番：[KHA3000](#)

商品名：高調波フリッカアナライザ

メーカー：菊水電子工業



IEC/EN、JIS規格に対応した「高調波/フリッカアナライザ」

16Aを超える単相/三相機器用モデル

次数間高調波を含む測定、整数倍高調波のみの測定が1台で切替可能

型番：[TNW-1502](#)

商品名：擬似電源回路網

メーカー：協立テクノロジー



100kHz~110MHzの周波数範囲で、CISPR25に適合した擬似電源回路網
自動車用電子機器および電装品等から伝導する妨害電圧を測定用として規定の負荷インピーダンスを与えて不要な無線周波数から試験回路を分離する擬似電源回路網

電波・無線測定器

型番：[EPS-02E](#)

商品名：空間電磁界可視化システム

メーカー：ノイズ研究所



EPS-02シリーズは、カメラの画像から電磁界センサーの位置を色判別にて検出し、そのセンサーで測定した信号をリアルタイムで周波数解析するシステム

型番：[EHP-50F](#)

商品名：等方性電磁界測定器

メーカー：Narda Safety Test Solutions



ICNIRP2010、1998、欧州指令2013/35/EUに準じた重みづけピーク測定が可能
1Hz~400kHzの周波数帯域における電界及び磁界の周波数解析と広帯域測定が可能な等方性電磁界測定器

型番：[NBM-550](#)

商品名：高周波電磁界測定器

メーカー：Narda Safety Test Solutions



100kHzから60GHzの周波数帯域の電界・磁界を高精度に測定可能な等方性高周波電磁界測定器

型番：[SRM-3006](#)

商品名：高周波電磁界測定器

メーカー：Narda Safety Test Solutions



9kHz~6GHzの電磁界測定に
人体防護を目的とした9kHz~6GHzの電磁界測定に最適なスペクトラムアナライザ