



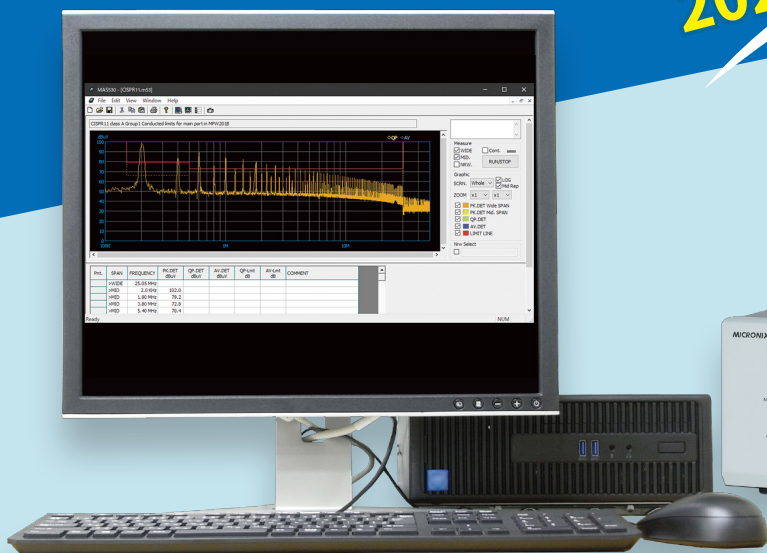
磁界プローブ
+ハンディ型スペクトラムアナライザ

磁界プローブ MMP500 新製品発売 キャンペーン

台数
限定

2021.3.31(水)迄

MAX
30%
OFF



伝導性EMI試験システムMR2150セット



限定150セット

磁界プローブ+ハンディ型スペクトラムアナライザ

MSA538E+MB400+MMP500

通常 ¥1,065,600 ➔ **¥849,000**

20%OFF

MSA558E+MB400+MMP500

通常 ¥1,476,600 ➔ **¥1,180,000**

20%OFF

特長

- ・定格電流に左右されず評価が可能
- ・一定の相関性があるプローブ設備
- ・AC電源不要

目的

パワーレ機器のノイズ対策
↓
再現性の高い評価環境、小型化を実現

効能

- ・大掛かりな測定機器のセッティングが不要
- ・測定空間の省スペース化
- ・デバック時間と試験コストを大幅に節約



手順

- ① 校正された磁界プローブをDUT(被測定物)の電源ラインに接触する
- ② そのまま被覆の上から線に沿って測定
- ③ MSA538E,MSA558Eの画面にてノイズの変化をモニタリング
- ④ 妨害ノイズレベルが規定値を超えないか?確認する
- ⑤ フロアノイズに埋もれる場合はリファレンスレベルを調整する



限定100セット

伝導性EMI試験システムMR2150セット

MSA538Eベース

通常 ¥1,431,600 ➔ **¥999,000**

30%OFF

MSA558Eベース

通常 ¥1,842,600 ➔ **¥1,290,000**

30%OFF

特長

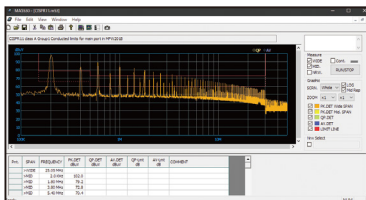
- ・EMI試験のプリコンプライアンス設備
- ・豊富なソフトウェア機能によるEMI試験の効率化
- ・目的に合わせたバージョンアップに対応
- ・MMP500との併用で、更なる時間コストの削減を実現

目的

MMP500との相関性を保ち、
測定データの信頼度を向上

効能

- ・ノイズ源となる対象部品交換後の簡易ノイズチェック
- ・デバック測定を省き、適当な状態でプリコンプライアンス試験実施



手順

- ① 校正された磁界プローブをDUT(被測定物)の電源ラインに接触する
- ② そのまま被覆の上から線に沿って測定
- ③ MSA538E,MSA558Eの画面にてノイズの変化をモニタリング
- ④ 妨害ノイズレベルが規定値を超えないか?確認する
- ⑤ フロアノイズに埋もれる場合はリファレンスレベルを調整する

システム構成

測定機器

スペクトラムアナライザ	MSA538E	MSA558E
本体	¥889,000	¥1,300,000
磁界プローブ MMP500	¥155,000	¥155,000
LISN MPW201B	¥198,000	¥198,000
EMI用PCソフトウェア MAS530	¥98,000	¥98,000
スペア用バッテリー MB400	¥21,600	¥21,600
ケーブル、アダプタ類※	¥70,000	¥70,000
合計	¥1,431,600	¥1,842,600

※変換アダプタBNC(P)-SMA(P)、変換アダプタN(P)-SMA(J)、同軸ケーブル(1.5m)SMA(P-P)、ハイパスフィルタSMA(J-J)、USBケーブル…各×1

取扱代理店

国華電機株式会社
KOKKA ELECTRIC CO.,LTD.

本社 TEL: 06-6353-5551
 京都営業所 TEL: 075-671-0141
 滋賀営業所 TEL: 077-566-6040
 奈良営業所 TEL: 0742-33-6040
 兵庫営業所 TEL: 0798-66-2212
 姫路営業所 TEL: 079-271-4488
 姫路中央営業所 TEL: 079-284-1005
 川崎営業所 TEL: 044-222-1212

メールでのお問い合わせ: webinfo@kokka-e.co.jp

価格には消費税は含まれておりません。別途申し受けます。

オプション

LISN (疑似電源回路網)

AC電源用	電源容量	低圧配電線路配線方式	金額
MPW201B (AC電源用)	250V_15A	単相	¥198,000
	125V_15A	単相	¥200,000
	440V_25A	単相 / 三相	¥405,000
(AC/DC電源用)	440V_100A	単相 / 三相	¥630,000
	440V_200A	単相 / 三相	¥1,630,000
	440V_300A	単相 / 三相	¥1,830,000

1次側電源安定化 / 漏電対策

漏電対策	電源容量	低圧配電線路配線方式	金額
ノイズカットトランス	1.5kVA	単相(出力単相2線)	¥99,000
	1kVA	単相(出力単相2線)	¥760,000
安定化電源装置	2kVA	単相(出力単相2線)	¥1,080,000

※電源容量(→)より選択、また出力単相3線、並びに3相の対応についてはご相談下さい。

規格試験対応

品目	寸法	材質	金額
グラウンドプレーン	200 × 200 (cm)	アルミ(A5052P-H34)	¥75,000
EUT設置用非導電性テーブル	FL=40以上 (cm)	木製	¥250,000

詳細は当社営業までご連絡ください

042-637-3667

MICRONIX マイクロニクス株式会社

〒193-0934 東京都八王子市小比企町2987-2

TEL. 042-637-3667 FAX. 042-637-0227

<http://www.micronix-jp.com/> [✉micronix_j@micronix-jp.com](mailto:micronix_j@micronix-jp.com)

