

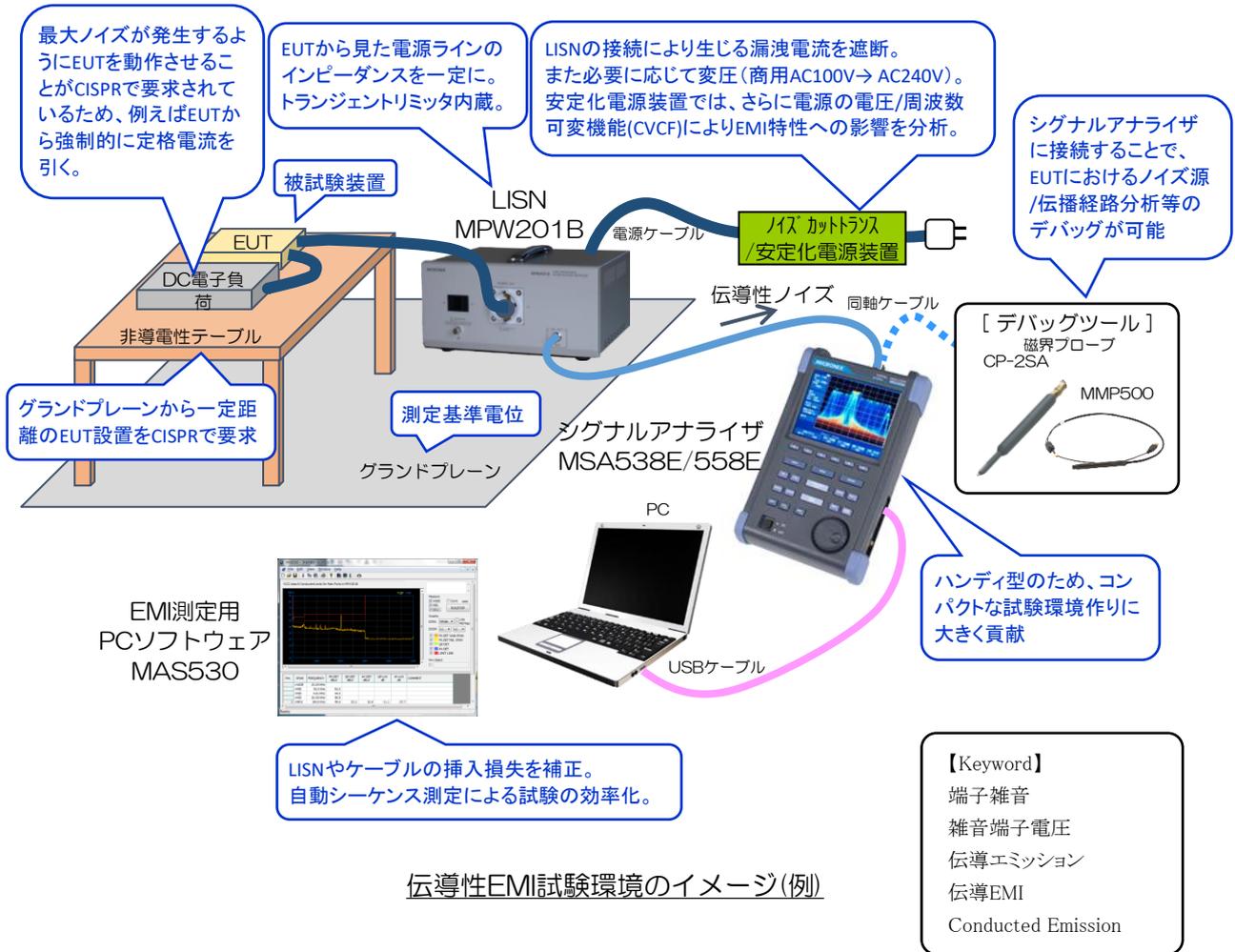
伝導性EMI試験環境の簡単セットアップガイド

◇MR2150を用いることで、低コストで実用的な測定精度の試験環境を簡単に実現

[アプリケーション ~*Application*~]

MR2150 (スペクトラム/シグナルアナライザ、LISN、PCソフトウェア) は伝導性EMI試験のプリコンプライアンス用システムです。正規EMCサイトで行う本試験の前に本システムを使ってデバッグ評価をすることで、開発コストを大幅に削減できます。

[ソリューション ~*Solution*~]



伝導性EMI試験環境のイメージ(例)

[システム構成・価格 ~*System constitution & Price*~]

〈構成例〉

ご要望に沿った試験システムを提案します。

1. シグナルアナライザ [MSA538E]	×1	¥889,000
2. LISN [MPW201B]	×1	¥250,000
3. EMI測定用PCソフトウェア[MAS530]	×1	¥98,000
4. ノイズカットトランス/安定化電源装置	×1	OPTION
5. グランドプレーン	×1	OPTION
6. 非導電性テーブル	×1	OPTION
7. 磁界プローブ[CP-2SA]	×1	¥338,000
8. 磁界プローブ[MMP500]	×1	¥155,000
9. DC電子負荷	×1	OPTION
10. その他(制御PC、各種ケーブル、アダプタ等)	×1	OPTION
合計価格(税抜き)		¥1,730,000 ~

※詳細は弊社営業担当までお問合せ下さい。

※仕様・形状は、事前の断りなしに変更されることがあります。

2023/10 Rev.1