

概要と特長

Product Outline and Features

- ▶ ノイズ発生源の特定に最適。
- ▶ IEC61967-6 適合。
- ▶ シールドドッドループコイル構造。
- ▶ NEC エンジニアリング製 EMC 可視化システム対応。
- Available for specification of the noise source.
- IEC61967-6 compliant.
- Shielded loop coil structure.
- Available for NEC Engineering's EMC visualize system.



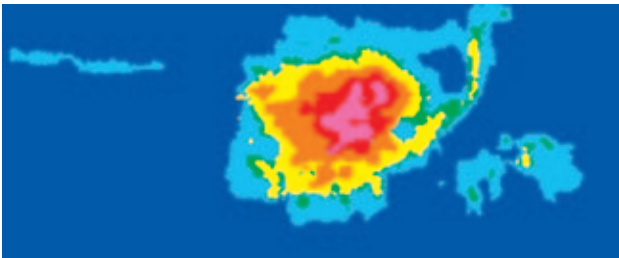
仕様

Specifications

形番 Part No.	IEC61967	シールド特性 (dB) Shielding characteristics	測定感度 (dB) Sensitometry	先端サイズ (mm) Tip size	空間分解能 (mm) Spatial resolution	周波数特性 (Hz) Frequency characteristic
E19-MP-10LA	○	-20	+20	12×3	1.0	150k-1G
E19-CP-2SA			0	2×1	0.25	10M-3G

ノイズ可視化測定例

Example of noise visualization measurement



測定機器接続例

Example of connecting measuring equipment

