

電磁波シールド生地 >>ピカソ<< - HF (高周波) 2009.10 現在

注文番号:

P130

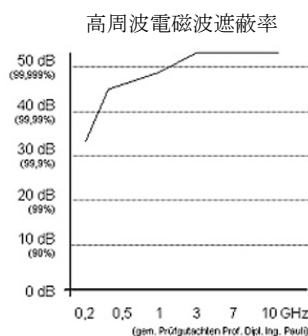


- 抜群の高周波シールド性能、
- アース取付けで低周波交流電界（場）除去可能
- 極薄銀被膜、破れにくいパラシュート・シルク生地
- 取扱い簡単、裁断・縫製容易



防腐性・殺菌性のある高導電性で破れにくい電磁波シールド生地です。この生地で壁、天井などを覆って高周波電磁波（マイクロ波）を効率的にシールド可能。低周波交流電界（場）も取り除くことができます。スカーフや洋服の内側などに縫製し、電磁波シールドウェアとしても使用できます。銀の特性上、殺菌効果、消臭効果もあります。

【注意】アース（接地）を取り付けることをお勧めします。当社販売の専用アースケーブルキットを使用して下さい。



特 性

- 生地巾/納入形体：130 cm/メートル切り売り
- 表面抵抗値：< 0.5 オーム/□
- 金属被膜材料：純銀（純度 99% 以上）
- 高周波電磁波シールド率：35～58 dB @ 200 MHz～10 GHz
- 色：シルバー
- 基材：パラシュート・シルク生地
- 取扱い方法：洗濯は水で手洗い、中性洗剤使用可能、陰干し、漂白剤使用不可、アイロン不可、ドライクリーニング不可
- その他：殺菌性あり、通気性なし、透過性なし