

電磁波シールド生地 >> ソフトシールド 150 << - HF (高周波) 2010.10 現在

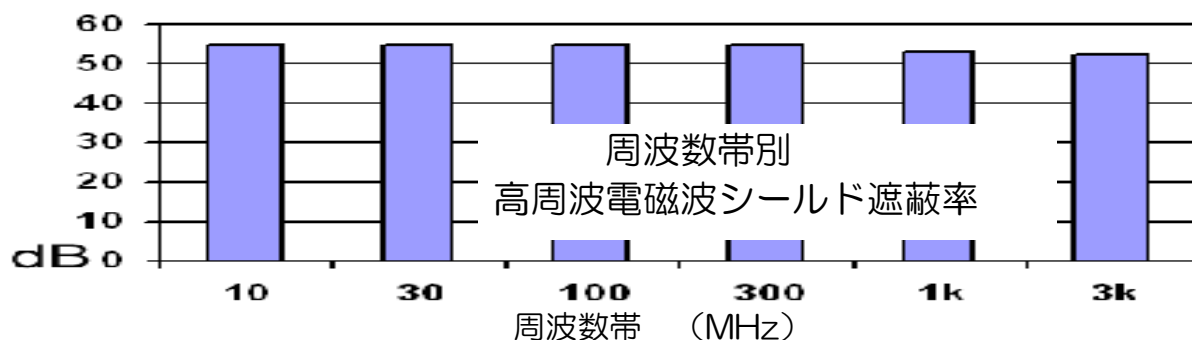
注文番号:

SS150



特 性

- 竹ファイバー/綿混紡生地
- 携帯電話基地局や電子レンジから放射される高周波電磁波シールド用生地
- パソコンなどの電化製品から発生する低周波交流電界(場)をシールド
- 裁断、縫製が容易の為、衣服用の電磁波シールド生地に最適です
- 綿のようなソフトな肌触り



- 「ソフトシールド 150<SS150」は、携帯電話 3G 使用周波数帯 (2.1GHz)、電子レンジ (2.45GHz) の高周波電磁波電力密度を 50dB (99.999%) 以上減衰可能!
- 裁断、縫製が容易の為、衣服用の電磁波シールド生地に最適です。
「ソフトシールド 150<SS150」は、電磁波シールド (低周波交流電界&マイクロ波シールド用) ベッドシートや寝袋にもお勧めです。
- アースを取ることで、低周波交流電界(場)の除去、また体内電圧(体に蓄積されている電荷: 電気)を低減可能。(アースケーブルは弊社で販売しております。お問い合わせください)
- 肌さわりも通常の衣類用綿生地と同等です。
- 銀と竹の素材でできている為、抗菌性、防臭性があります。

技術データ

幅/長さ	: 150cm/メートル切り売り
色	: 2種類: 淡いタン または 淡いピンク
特性	: 竹ファイバー70%/銀30%混紡
洗濯方法	: 水での手洗い可能、自然乾燥(乾燥機不可)、中性洗剤使用可、漂白剤不可、アイロン低温にて可
高周波電磁波遮蔽率	: 10MHz~3GHzの周波数帯域で 52 dB (99.999%) 減衰可能
導電率	: 1 オーム/口
価格	: 16,800 円/m (消費税込) 最低購入数量 1mより