AsShield

電波を通さない!

∆sShield

電波シールド

周囲にRFタグが溢れる環境でも、「周りの余計なタグまで読 み取る」といった懸念は無用です。読み取りエリアを電波遮 断布で区切るだけでOK。厚さわずか0.08mmの遮断布が、 10kHz~30GHzの範囲の電波をシャットアウトします。

サイズ	幅:1.1m 厚み:0.08mm
材質	銅・ニッケル・その他
遮断性能	70dB
表面抵抗	0.05Ω/sq
認証	ROHS.Rich
使用温度	-4~85℃*
遮断範囲	10kHz∼30GHz

※使用環境によって酸化・変色の可能性があります。



電波反射率*:99,9999%を実現! 金属繊維を織り込んだ電波遮断布です。

(※)電波を遮断できる率が限りなく100%に近いことを示します。

特殊素材AsShieldにより電波を閉じ込めます。 アイデア次第で、あらゆるところで利用できます。

AsShield内蔵RFID専用レジ台

買い物かごをポンと 置くだけで、 RFタグを一瞬で スキャン!

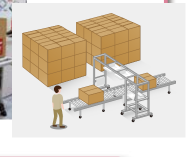




AsShield 電波シールド

AsReader BOX アンテナ

AsShield内蔵RFIDコンベアゲート



店舗内における 雷波シールド 内蔵パネルとして

倉庫内における 電波シールド 内蔵パネルとして

> 工場内における 電波シールド 仕切りカーテンとして



電波シールドで 製品を包み込み 雷波を遮断として

https://asreader.jp https://www.asx.co.jp



社:〒532-0011 大阪市淀川区西中島5-6-16 新大阪大日ビル201 Tel:050-5536-1185 Fax:06-6886-1114 東京事業所:〒103-0014 東京都中央区日本橋蛎殻町1-35-7 水天宮HSビル2F Tel:050-5830-5393