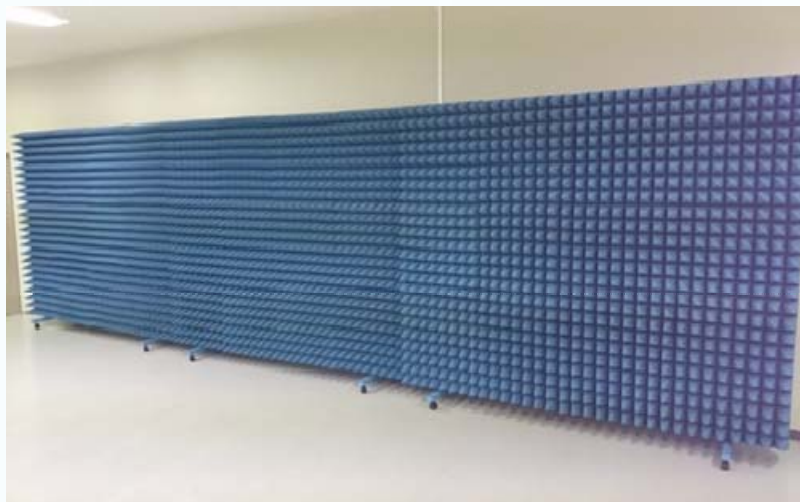


# 電波吸収体衝立 AWMシリーズ



平型タイプ



スウィング  
ドアタイプ

連結タイプ

## 電波吸収体衝立のメリット

- 1.用途に合わせて、サイズや電波吸収体の種類を選定することができます。
- 2.予算に合わせて導入でき、シールドルームや電波暗室内部への流用が可能です。
- 3.軽量で、なおかつキャスター付きなので、楽に移動させることができます。

## 電波吸収体の種類

ポリウレタン、ポリスチレン、ポリプロピレン、ラバーコーティング及び、フェライト吸収体の幅広い選択が可能です。

