

TC-5977A 電波シールドボックス

高性能電波吸収体付きシールドボックス

- ・シールド性能 > 70dB 100~2000MHz
> 60dB 2000~3000MHz
> 55dB 3000~6000MHz
- ・内形寸法 774(W)x 732(D) x 629(H) [mm]
- ・外形寸法 953(W) x 980(D) x 855(H) [mm]
- ・重量 75Kg



ドアサイズ 624×624mm



高性能電波吸収体付きなので、電波シールドボックスの用途だけではなく、スマートフォン、無線LAN、タブレットPCなどのアンテナ放射試験が可能です。



自由に選択できるカスタムパネル



▶ 試験に合わせてコネクタの種類、個数をカスタマイズできます。

▶ 100種類以上のインターフェースパネルを取り揃えております。



サイズ	TCシリーズの中で最も大きなモデルです。
RF コネクタ	3×N(Outside)-SMA(Inside)
Data コネクタ	豊富なEMIフィルターコネクタを取り揃えております
オプション	空調用のファンを取り付けできます