

C & U

CREATIVE
& UNIQUE



電波暗箱(シールドボックス)

ME8669

フェライト系電波吸収体を使用し、低周波数帯に対応。
技術基準適合試験、受信感度試験、EMC試験等に最適。



標準仕様

外形寸法	910(W) × 650(H) × 610(D)mm (突起物等を除く)
内部寸法	約800(W) × 495(H) × 495(D)mm (突起物等を除く)
重さ	約205kg
ドア開口寸法	約290(W) × 290(H)mm
構造	電波吸収体、ステンレスの2重構造
シールド性能	70dB typ @300MHz
吸収性能	20dB以上@50MHz ~ 800MHz
コネクタ	SMA2個(左右側面 各1)
I/F	D-sub25ピン×1

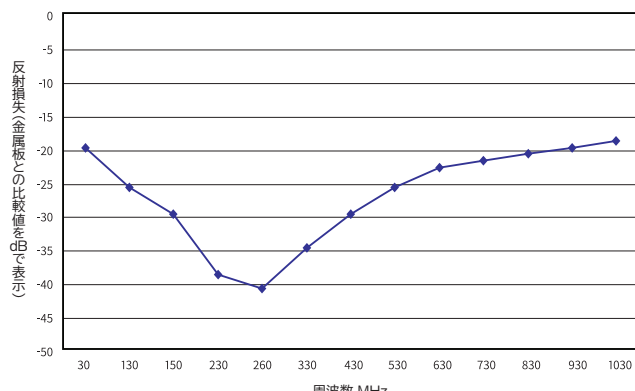
電波吸収体について

■ フェライト系電波吸収体 グリッド型



厚さ	19mm
周波数範囲	50MHz ~ 800MHz
吸収性能	<ul style="list-style-type: none">20dB@30MHz30dB@150MHz40dB@260MHz30dB@430MHz20dB@930MHz

電波吸収体の特性



カスタム応用例

標準仕様から、サイズ、コネクタ、機能の変更・追加に対応します。

- ・DUT設置台
- ・ターンテーブル
- ・受信アンテナ(DUTにあわせて選択可能)
- ・基準アンテナ(DUTにあわせて選択可能)
- ・開閉扉
- ・各種RFコネクタの追加
- ・各種多ピンコネクタの追加
- ・サイズの変更
- ・形状の変更
- ・電波吸収体の選択
- ・その他



ターンテーブル(カスタマイズ)

※仕様・形状は、事前の断りなしに変更されることがあります。※実際の色とは異なることがあります。ご了承ください。

MICRONIX

マイクロニクス株式会社

〒192-0045 東京都八王子市大和田町2-21-2

TEL:042-649-3889 FAX:042-649-2113

URL : <https://micronix-jp.com/>

取扱店



AR2511