

電波暗箱(シールドボックス)  
**MY5305**

電波吸収体はフェライト仕様でコンパクト化。  
EMC試験、受信感度試験、技術基準適合試験等に最適。



標準仕様

モデル	MY5305-F1
外形寸法	約1150(W) × 856(H) × 662(D)mm (突起物等を除く)
内部寸法	約1060(W) × 550(H) × 550(D)mm (突起物等を除く)
重さ	約185kg
ドア開口部	500(W) × 500(H)mm
構造	電波吸収体、ステンレス板の2重構造
シールド性能	75dB typ @300MHz
吸収性能	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 20dB以上@30MHz ~ 400MHz</li> <li>・ 12dB以上@400MHz ~ 1GHz</li> </ul>
コネクタ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ N×2(正面左1、右側面1)</li> <li>・ 25ピンD-sub×1</li> <li>・ LAN×1</li> <li>・ 電源×1</li> </ul>

電波吸収体について



測定周波数範囲	30MHz ~ 1GHz
構造	一重フェライトタイル
吸収性能	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 20dB以上@30MHz ~ 400MHz</li> <li>・ 12dB以上@400MHz ~ 1GHz</li> </ul>
厚さ	5.2mm

手動ターンテーブル



寸法	200mm φ
耐荷重	10kg

※工場オプション

カスタム対応例

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
- ・ その他

※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



DA2512