

ハンドイン電波暗箱（シールドボックス） **MY3710HS**

MY3710の高シールド性能型(80dB以上)が登場!

携帯電話・スマートフォン・タブレット端末などの弱電界耐性・圏外試験・デジタルフォレンジックに最適!

DUTを電波暗箱に入れたまま、シールドウインドウから内部を見て、素手で直接操作できます。



標準仕様

外形寸法	約320(W) × 260(H) × 360(D)mm (突起物等を除く)
内部寸法	約250(W) × 145(H) × 290(D)mm (突起物等を除く)
重さ	約9kg(I/Fモジュール含まず)
構造	電波吸収体とアルミ板の2重構造
シールド性能	80dB以上 (600MHz ~ 6GHz)
電波吸収性能	20dB以上 (2.4GHz以上)
シールド窓寸法	約 140(W) × 140(D)mm
コネクタ	SMA 4個(背面)
オプション	<ul style="list-style-type: none"> ・I/Fモジュール(背面最大1台 装着可, IFM1~9に対応) ・シールドアームカバー MY3700-001 (工場オプション※片側のみ標準装備) ・導通アームサポータ MY3700-002

特長

- 高いシールド性(80dB以上@600MHz ~ 6GHz)を確保
- 素手で直接DUTを操作できる
- I/Fモジュール(オプション:IFM1~9)で多彩なインターフェースに対応

I/Fモジュール

AC、DC、LAN、USB、SMA、BNC、N、D-subコネクタおよび貫通管を取り付けたモジュール。使用目的に応じたI/Fモジュールを選択することができます。

モデル	取付コネクタ
IFM1	AC(1個)、LAN ^{※1} (1個)、USB ^{※3} (1個)、D-sub9 ^{※5} (1個)
IFM2	AC(1個)、LAN ^{※1} (2個)、USB ^{※3} (2個)、D-sub9 ^{※5} (1個)
IFM3	AC(1個)、LAN ^{※1} (2個)、USB ^{※3} (2個)、D-sub25 ^{※6} (1個)
IFM4	DC(1組)、LAN ^{※1} (1個)、USB ^{※3} (1個)、D-sub9 ^{※5} (1個)、D-sub25 ^{※6} (1個)
IFM5B	SMA(4個)、BNC(2個)、N(2個)
IFM6-1	貫通管(1個)
IFM6-2	貫通管(2個)
IFM7	AC(1個)、LAN ^{※2} (1個)、USB ^{※4} (1個)
IFM8	DC(2組)、LAN ^{※2} (1個)、USB ^{※4} (1個)
IFM9	LAN ^{※2} (2個)、USB ^{※4} (2個)



I/Fモジュールを取り付けたMY3710HS

- ※1. Cat 5e相当, PoE非対応
- ※2. Cat 6A相当, PoE++対応
- ※3. USB2.0, Type-A(内・外), Power Delivery(PD)非対応
- ※4. USB3.1 Gen1, Type-A(内・外), Power Delivery(PD)非対応
- ※5. オス(内・外), 嵌合M2.6(ミリネジ)
- ※6. メス(内・外), 嵌合M2.6(ミリネジ)

※評価用デモ機の貸出を行っております。近くの代理店、もしくは弊社担当営業までお問合せ下さい。
※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



CG2511