

高いシールド性能を持ったシールドボックス。  
床面に治具取付台(樹脂製)を標準装備。大きな開口部で量産ラインに最適な構造。

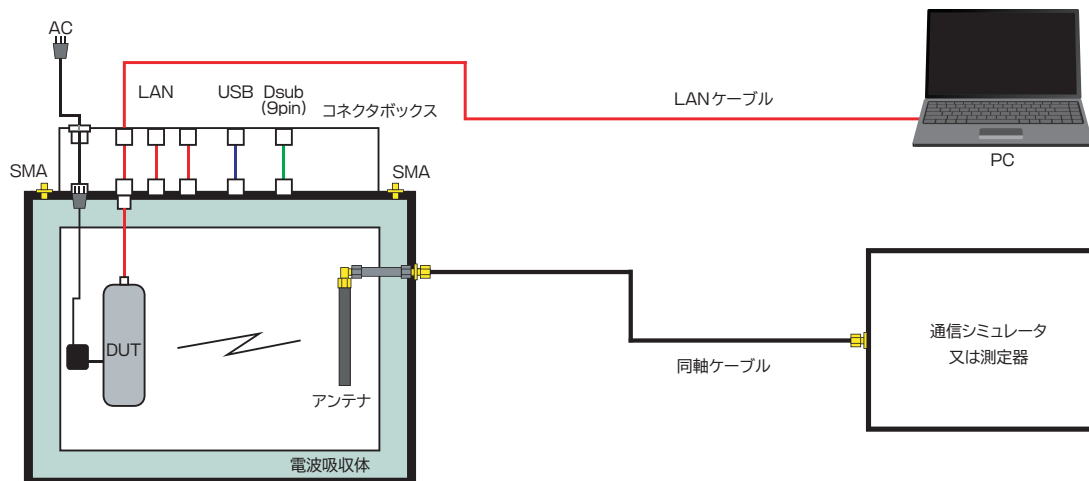


## 標準仕様

外形寸法	456(W) × 416(H) × 416(D)mm (突起物等を除く)
内部寸法	約390(W) × 340(H) × 340(D)mm (突起物等を除く)
重さ	約25Kg
治具取付台寸法	350(W) × 16(H) × 300(D)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 @2.4GHz
吸収性能	20dB以上(MYA75:2.4GHz以上)
コネクタ	SMA3個(側面1個、背面2個)
オプション (コネクタボックス)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ D-sub9ピン×1</li> <li>・ LAN×3</li> <li>・ USB×1</li> <li>・ AC電源×1(電源ケーブル付)</li> </ul>

## アプリケーション

電波暗箱は外部ノイズや内部で発生するマルチパスの影響を低減し、無線LANの検査において安定した測定を行うことが出来ます。又ノイズフィルタの機能を持ったコネクタボックスを追加することにより、多数のインタフェースを使用できるようになるのみならず、外部との影響を更に低減することが可能です。



※寸法・形状やコネクタの変更・追加等のカスタム対応も承ります。

※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。

