



## 仕様

### 試験パラメータ

- ・測定周波数レンジ 1~2,500MHz
- ・測定精度 レベルⅢe、Ⅳ、Ⅴ

### 試験規格

- ・TIA-568-C.2, Cat5~7A、Cat8
- ・ISO/IEC11801, EN50173, ClassD, E, EA, F, FA, Class II
- ・JIS X5150:2016
- ・パッチコード

### 試験項目

- ・挿入損失
- ・NEXT(近端漏話減衰量)/PSNEXT
- ・ACR-F/PSACR-F
- ・ACR-N/PSACR-N(※ISO/IEC規格を選択で測定可)
- ・リターンロス/ループ抵抗
- ・ワイヤマップ(シールド含む)
- ・ケーブル長/伝播遅延/遅延時間差

メモリ (内部)内部フラッシュメモリ500Mb  
(外部)USBフラッシュドライブ  
1GB標準添付、最大32GBに対応)

電源 充電式リチウムイオンバッテリー(連続8時間使用)  
ACアダプタ(100~240VAC)

寸法 232×126×86.7mm

重量 1.2kg(ユニット)

校正期限 1年

## 構成

- ・ワイヤーエキスパートWX-4500本体 1セット
- ローカルユニット1台
- リモートユニット1台
- ・チャンネルアダプタ 2個
- ・パーマネントリンクアダプタ 2個
- ・ACアダプタ 2個
- ・USBメモリ 1個
- ・トークヘッドセット 2個
- ・ソフトキャリングケース 1個
- ・取扱説明書



### 安全に関するご注意

- ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使い下さい。

### その他付記事項

- 仕様及び外観は製品改良のためお断りなく変更する場合がありますのでご了承下さい。
- このカタログの内容についてのお問い合わせは、当社(下記)におたずね下さい。

## 関連キット

- ・光ファイバテストキット:シングルモード  
(波長1310nm/1550nm)用: 製品番号 WX\_AD\_SM2



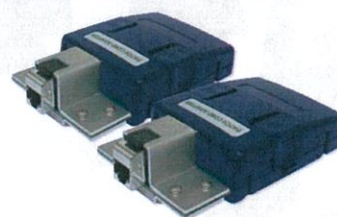
- ・光ファイバテストキット:マルチモードファイバ(EF適合)  
(波長850nm/1300nm)用: 製品番号WX\_AD\_EF\_MM2



- ・MPO/MTPテストキット(マルチモード)  
(波長830~860nm)用: 製品番号WX\_AD\_MM\_MPO\_KIT



- ・パッチコードアダプタ(Cat5e,6,6A用をご用意)  
例: Cat6A用(製品番号WX\_AD\_6A\_PCORD2)



他、M12(産業用イーサネット)、同軸ケーブル用をご用意しております。

取扱元



原田産業株式会社 情報通信チーム

〒100-0005 東京都千代田区丸の内1丁目2番1号 東京海上日触ビル新館

Tel: (03)3213-8391

Fax: (03)3213-8399

詳細はWEBをご覧ください <http://infocom-psiberdata.haradacorp.co.jp/>