

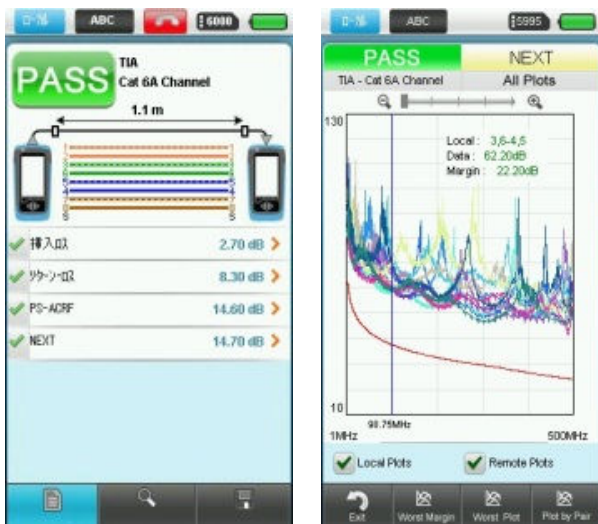


LAN/ファイバケーブルを知るための方法が、ここにあります。

【ワイヤーエキスパート WX-500】

- ケーブル認証試験をサポート。
 - ・TIA 568-C2,Cat5e,6,6A
 - ・ISO/IEC 11801,EN50173 Class D,E,EA
- 測定周波数1~500MHz
- 試験時間はCat6Aで9秒以内。
- メイン・リモート両ユニットにタッチパネルを搭載。試験開始、データ保存が可能。
- 内蔵メモリ1Gb(テスト結果4,000件保存可能)。
- 測定精度TIA レベルⅢeに準拠(ETL認定済)。
- WX-500を2セット使用すればエイリアン・クロストーク測定が可能。
- 別売ソフトウェアの追加によりWX-4500にグレードアップが可能。(裏面参照)

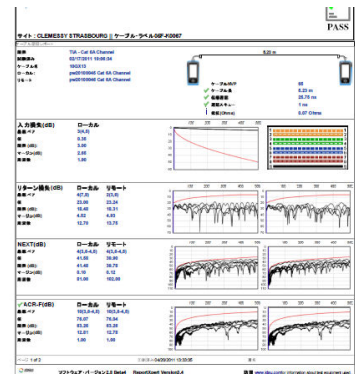
WireXpert by Psiber Data Pte



Summary Report of PARTHENON ACROPOLIS

Cable Label	Result	Length	Limit	Date/Time
1A/2A-01.0003	✓	1.56 m	ISO - Class FA Link PL1/PL2/CP1	02/17/2011 19:37:25
1A/2A-01.0004	✓	1.56 m	proposed TIA CAT 7A Link	02/17/2011 19:38:48
1A/2A-01.0005	✓	1.55 m	Cenelec EN 50173 - Class E Link	02/17/2011 19:40:47
Overall Totals				
total for Selected Records			Pass	Fail
opper			3	0
			Length 4.68 m	
Page 1 of 1	Printed:04/20/2011 11:54:40		Signature:	

Software Version: 2.8 Beta4 ReportXpert Version : 3.2 Visit: www.psiberdata.com for information about test equipment used.



仕様

テストパラメータ

- ・測定周波数レンジ 1~500MHz
- ・測定精度 LEVEL IIIe

試験規格

- ・TIA-568-C.2, Cat5~6a
- ・ISO/IEC11801, EN50173, ClassD, E, EA
- ・JIS X5150:2004

試験項目

- ・挿入損失
- ・NEXT(近端漏話減衰量)/PSNEXT
- ・ACR-F/PSACR-F
- ・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 1.4kg(ユニット)

校正期限 1年

構成

- ・ワイヤーエキスパートWX-500本体 1台
- ・メインユニット 1台
- ・リモートユニット 1台
- ・チャネルアダプタ 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。

関連製品

○ワイヤーエキスパートWX-4500

Cat5e,6,6a,7,8(ドラフト)に対応



○WX-4500用アダプタシリーズ

WX-500をソフトアップグレードすることでご使用可能

- ・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_PCORDER2)



- ・光ファイバテストキット:マルチモード
(波長850nm/1300nm)用: 製品番号 WX_AD_MM2



- ・シングルモード

(波長1310nm/1550nm)用: 製品番号 WX_AD_SM2



- ・MPO/MTPテストキット(マルチモード)
製品番号WX_AD_MM_MPO_KIT

