

optimize!

softing

 HARADA

クロスオーバーケーブルからDCRU測定まで 【CAT6A+テストアダプタキット】

- クロスケーブルワイヤーマップ、
認証試験、シールドの完全性試験
- ISO/IECのオプション:DCRU
(直流抵抗のアンバランス)測定可能。
4ペアPoE (=90W ツイストペアケーブルでのリモート電力)に対応
- 2種類をご用意
チャンネルリンク試験用:WX_AD_6ACH_PLUSKIT2
パーマネントリンク試験用:WX_AD_6APL_PLUSKIT2

WireXpert by Softing Singapore Pte Ltd



仕様

チャンネルリンク試験用

型番: WX_AD_6ACH_PLUSKIT2

名称: CAT6A+チャンネルリンクキット

構成: CAT6A+チャンネルテストアダプタ × 2個
CAT6A RJ45-RJ45コード × 1本

パーマネントリンク試験用

型番: WX_AD_6APL_PLUSKIT2

名称: CAT6A+パーマネントリンクキット

構成: CAT6A+パーマネントリンクテストアダプタ × 2個
CAT6Aパーマネントテストコード × 2本
CAT6ATERA-TERAリファレンスコード × 1本
パーマネントリンクテストコード校正治具 × 1個

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



・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。



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。

取扱元



原田産業株式会社 AIFチーム

〒100-7026 東京都千代田区丸の内2丁目7番2号 JPタワー26階

TEL: (03) 3213-8391 FAX: (03) 3213-8399

Email: sales-info@haradacorp.co.jp

<https://infocom.haradacorp.co.jp/lantester/wx-4500>