

2021年2月4日

フルーク・ネットワークス DSX-8000 を購入しました。

北陸電々株式会社では、このほどフルーク・ネットワークス DSX-8000（校正証明書付）ケーブルアナライザーを購入致しました。GIGA スクール工事で使用する LAN ケーブルの規格 CAT6A を始め CAT8も測定可能となっています。弊社では電話設備工事・LAN ケーブルや光ケーブルの配線はもちろん、ネットワーク構築も行っており、工事・構築から完成図書作成まで一貫したサービスを提供することが可能です。

DSX-8000 ケーブルアナライザー

【規格】

- ・ANSI/TIA-1152-A レベル 2G と審議中の規格 IEC 61935-1 ED. 5 レベル VI、2000 MHZ のフィールドのテスター確度要件に適合
- ・IEEE 802.3BT、ANSI/TIA/EIA-568、ISO/IEC 11801 シリーズ文書で規定される、パワー・オーバー・イーサネット (POE) で必要なすべての抵抗アンバランス規格をサポート
- ・IEC 61935-1-1(ドラフト)に適合した TCL および ELTCTL 測定
- ・配線経路に沿ったシールドの導通性

【特徴】

- ・熟練技術者と同等なトラブルシューティング能力
 - クロストークおよびシールド不良の発生箇所の距離をグラフィカルに表示し、トラブルシューティングを迅速化
 - 障害発生時に迅速な対応が可能です
- ・PROJX 管理システムで複雑な作業を容易に管理
 - 最大 12,000 件の CAT 6A テスト結果をフル・グラフィックで管理
 - グラフィックで表示されることにより即座に状況が把握できます
- ・LINKWARE PC 管理ソフトウェア・アプリケーション
 - 詳細なテスト結果の解析と専門的なテスト・レポートを提供します
- ・カテゴリー 6A (CAT 6A) において、試験時間が 10 秒と高速

詳しくは当社までお問い合わせください。



[連絡先]

北陸電々株式会社 info@denden.co.jp

<http://www.denden.co.jp>

担当:営業部 三日月

〒950-0953 新潟市中央区大島 3-1 電話 025-284-2151 ファクス 025-285-7355

-以上-