

アイディアル ネットワークス製品 比較表



製品名	ナビテック NT	シグナル テック NT	LAN テック IV	LAN エクスプロー プロ	PoE プロ	VDV II
	ナビテックNTプラス ナビテックNTプロ					VDV IIプラス VDV IIプロ
ワイヤーマップ	○	○	○	○	○	○
障害点検出	○	○	○	○	○	プロ
トーン発信機能	○	○	-	○	○	○
CDP/LLDP/EDP検出	プラス/プロ	○	-	○	-	-
ハブ点滅機能	○	○	-	○	○	プラス/プロ
ケーブル測長	○	○	○	○	○	プラス/プロ
Pingテスト	○	○	-	○	-	-
PoE検出	○	○	-	○	○	プロ
PoE測定	プラス/プロ	○	-	○	○	-
PBX/ISDNサービス検出	○	○	-	○	○	プロ
イーサネットテスト(ケーブル)	-	○	-	-	-	-
イーサネットテスト(ネットワーク)	-	○	-	-	-	-
ケーブル認証(メタル)	-	-	○	-	-	-
VoIP診断	-	-	○	○	-	-
QoSモニタリング	-	-	○	○	-	-
ネットワークトラブルシューティング	-	-	○	○	-	-
ネットワーク監査/IP機器マッピング	-	-	○	○	-	-
光ケーブル						
CDP/LLDP/EDP検出	プロ	○	○	○	-	-
ハブ点滅機能	プロ	○	○	○	-	-
Pingテスト	プロ	○	○	○	-	-
レポート機能						
PDFレポート	プラス/プロ	○	○	○	-	-
専用クラウド(PC)	-	-	-	-	-	-
専用ソフトウェア	プラス/プロ	○	○	○	-	-
主なオプション	※その他のオプション品および 詳細についてはお問い合わせ 下さい。	・アクティブ リモート ・RJ45/パッチ ケーブル	・RJ45リモート ×12 ・RJ45識別子 ×24 ・同軸リモート ×12	・光ケーブル モジュール ・LED光源 キット	・アクティブ リモート ・専用 バッテリー	・RJ45リモート ×12 ・RJ45識別子 ×24 ・同軸リモート ×12

◎全機種全てのソフトは日本語表記です

総販売元 株式会社グッドマン

0120-26-5527

http://www.goodman-inc.co.jp

〒236-0037 神奈川県横浜市金沢区六浦東2-3-3  
TEL.045-701-5680 / FAX.045-701-4302

探索機のグッドマン 検索

グッドマンHPはこちらのQRコードから!



デモ機でお試し頂けます!  
お気軽にご連絡を!

仕様につきましては、予告なく変更する場合がございます



英国「アイディアル ネットワークス社」が誇る  
世界最先端の技術をお求めやすい価格で!

# 最新 全自動LANテスター



IDEAL NETWORKS

グッドマンは「アイディアル ネットワークス社」正規代理店です

GOODMAN

**Cat8からその先の規格まで対応する  
超高性能のネットワーク認証デバイス**



**ケーブル認証アナライザー  
LanTEK IV**



商品ページ  
こちらから!



Cat8対応 タッチスクリーン  
カラー液晶画面 充電式  
専用アプリでデータ共有

仕様 <寸法/重量> 250×133×62mm/約1030g  
<送信機・受信機共(リンクアダプター除く)>  
<電源> リチウム充電電池

- Cat6Aをわずか7秒以内でテストし保存します
- VisiLINQ™ アダプターの使用で認証結果を手元のライトの点灯で素早く判断できます
- IDEAL AnyWARE クラウドでテストレポートを共有できます
- Cat8.1とCat8.2へのリンクの認証ができます。さらに最大3000MHzまでのテストが可能で、認証されたISO/TIAテスト規格の将来の認証に対応ができます!
- オプションの光ファイバーモジュール「ファイバーテックIV」の使用で光ケーブルの検証もできます



**通信線と光ファイバーネットワークの  
障害診断およびレポート出力!**

**ネットワークマルチメーター  
NaviTEK NT**



商品ページ  
こちらから!



タッチスクリーン  
カラー液晶画面 充電式  
専用アプリでデータ共有

仕様 <寸法/重量> 175×80×40mm/400g  
<電源> リチウム充電電池

- LANケーブルと光ファイバーケーブルの検査用インターフェイス
- デュプレックス通信、速度、ポートID、VLAN、DNS、DHCP、ゲートウェイステータス、IPアドレスなどのリンクおよびIP情報の高速検出!
- ISDN、POTS、PoEなどのサービス内容を検出します!
- TDR機能でケーブル長の測定や障害箇所までの距離を含む正確なワイヤーマッピング!
- 手に馴染む人間工学に基づいたデザインと親しみやすい使用感
- ウイルスを寄せ付けられない優れた専用ソフトウェアで安心!

**光ファイバーネットワークを含む通信線の  
パフォーマンスを診断!**

**伝送試験用テスター  
SignalTEK NT**



商品ページ  
こちらから!



タッチスクリーン  
カラー液晶画面 充電式  
専用アプリでデータ共有

仕様 <寸法/重量> 175×80×40mm/400g  
<送信機・受信機共>  
<電源> リチウム充電電池

- 光ファイバーとLANケーブルのネットワーク通信状態を検査します!
- ワイヤーマップテスト機能で断線・短絡・誤配線・スプリットペアの内容表示!
- LANケーブル及び光ファイバーケーブルのギガビットリンクを検証!
- 現場で利用可能な電圧を含む全てのPoEの検証ができます!
- ネットワークの構成を確認!
- LLDP/CDPによるスイッチポートの識別が可能!
- LANケーブルの障害内容と場所の測長ができるTDR機能付!
- 帯域幅を大量に消費する機器の設置前に行うネットワークのストレステストが可能!

**帯域幅監視とパフォーマンス診断を装備した  
ネットワーク診断テスター!**

**ネットワーク障害診断テスター  
LanXPLORE Pro**



商品ページ  
こちらから!



タッチスクリーン カラー液晶画面  
充電式 専用アプリでデータ共有

仕様 <寸法/重量> 205×98×45mm/475g  
<電源> リチウム充電電池

- ネットワーク(メタルケーブル・ファイバー・Wi-Fiポート)全体のテストが本機一台で出来ます!
- 現場で交換可能なRJ45を差し込むことで作業の中断がありません
- 自動テストボタン一つであらゆる検査が一度に実行でき、効率アップ!
- 誤配線のワイヤーマップ・スプリットペア・オープン・ショートまでの距離がわかるTDR機能を搭載!
- PoE検出及び負荷テストでデバイス利用の設置場所の最大電力が分かります
- インラインテスト機能でネットワークの問題を解決!

**PoEの検証とトラブルシューティング!  
イーサネットの検証が行えます**

**PoE対応データケーブルテスター  
PoE Pro**



商品ページ  
こちらから!



バックライト画面

仕様 <寸法/重量> 160×76×36mm/260g  
<電源> 006p型9V電池×1

- TDR測長機能でケーブル長を正確に測定し、障害箇所までの距離がわかります!
- オープン・ショート・クロス・スプリットペアなどの障害内容を瞬時に識別
- RJ11/12・RJ45・Fタイプコネクタでほとんどのケーブルの電圧テストができます
- ネットワークポートの速度をすばやく検査!
- 2V以上の電圧が検出された場合、警告音と画面表示のお知らせで電圧保護機能が働きます
- デバイスの場所で利用可能な最大電力(W)がわかります
- PoEを持つペアの数を表示!

**音声・データ・ビデオのケーブル検証!  
TDR機能を搭載したハイレベルのケーブルマッパー**

**ケーブルマッパー  
VDV II**



商品ページ  
こちらから!

PoE PRO / VDV II 共通オプション

RJ45 リモートユニット ×12個	同軸 リモートユニット ×12個
RJ45 識別子キット ×24個	トーンプローブ(ケーブル探索用受信機)



バックライト画面

仕様 <寸法/重量> 160×76×36mm/260g  
<電源> 006p型9V電池×1

- RJ45・RJ11・RJ12・同軸ポートの測定ができます!
- 一般的なLANケーブルを全てサポート!(Cat5/Cat5e/Cat6/Cat6A/Cat7/UTP/STP)
- 誘導式トーンプローブ(オプション)でケーブルを識別・追跡が行えます!