

完璧なアップグレード トラブルシューティングをより迅速

100G/800Gに対応したエンタープライズ光ファイバーネットワークの変革

企業の稼働時間とパフォーマンスを確保するミッションクリティカルなアプリケーション



ケーブル認証と トラブルシューティング

光ファイバーネットワークを認証し、コネクタやエンドツーエンドリンクから伝送に至るまで、物理的な障害箇所を特定します。



高速イーサネットテスト

100G、400G、800Gへのアップグレード時に、ネットワークコンポーネントを検証し、シームレスな相互運用性を確保します。



トランシーバーの検証

プラグイン式光学部品の性能に関する不確実性を低減し、不要な交換を回避します。

ラックからキャンパスへ

EXFOの包括的なテストソリューションは、あらゆる企業ネットワーク(銀行、医療機関、大学、製造業など)において、最高レベルの信頼性とパフォーマンスを保証します。



検査



ティア1/ティア2
認証



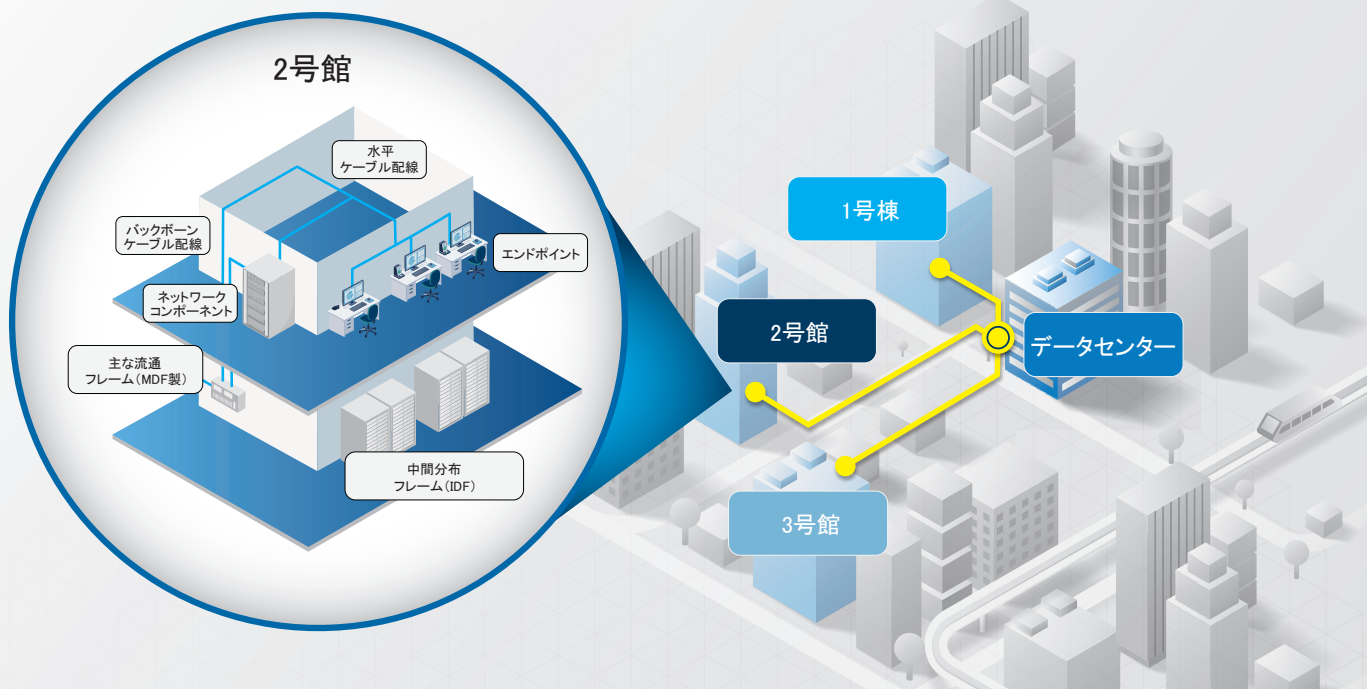
高速
イーサネット



ジョブおよび
テスト管理



基本的な
テスト



EXFOは、主カテストプラットフォームから必須ツールまで、あらゆる規模と複雑さのエンタープライズネットワークとデータセンターをサポートします。

[当社の全製品ラインナップをご覧ください >](#)

EXFO

検査する。認証する トラブルシューティング

自動化、スピード、そして正確さによって

EXFOの革新的なソリューション

EXchange

EXFOの中央集中型テスト
およびデータ管理機能を搭載

光ファイバー検査範囲



FIP-500

- ・挿入からデータ保存まで完全自動化
- ・単芯、複芯、多芯(最大24芯)コネクタに対応する幅広いアダプタチップを取り揃えています。
- ・手の届きにくい場所の検査を容易にするため、画面は人間工学に基づいた角度に調整されています。

製品ページ



仕様書

ティア1およびティア2認定者



FTB Lite 975

- ・ORLと双方向OLTSとOTDR対応機能を1台のコンパクトなデバイスに搭載
- ・ネイティブシンプレックス、デュプレックス、最大24本の繊維を対象としたマルチファイバーテスト
- ・所有コストの削減:
専用テストケーブルは不要です

製品ページ



仕様書

100G ~ 800G イーサネットテスト



FTBx-88480

- ・デュアルポートテストにより、2つの回路を同時に検証する
- ・プラグイン式トランシーバーの検証 (AOCおよびコヒーレントプラグイン(DCO)を含む)
- ・簡単なソフトウェアアップグレードで800Gテスト

製品ページ



仕様書

基本的な光ファイバーテスト

- ・基本的なシンプレックス電力測定
- ・高倍率の視覚的故障位置特定
- ・ライブファイバー識別*

* MMファイバーおよび曲げに弱い SMファイバーには対応していません。



FiberBasix 50

製品ページ



仕様書



FLS-190

製品ページ



仕様書



LFD-300B/TG-300B

製品ページ



仕様書



EXFOは、主カテストプラットフォームから必須ツールまで、あらゆる規模と複雑さのエンタープライズネットワークとデータセンターをサポートします。

当社の全製品ラインナップをご覧ください >

EXFO