



データセンターのケーブル管理解決策

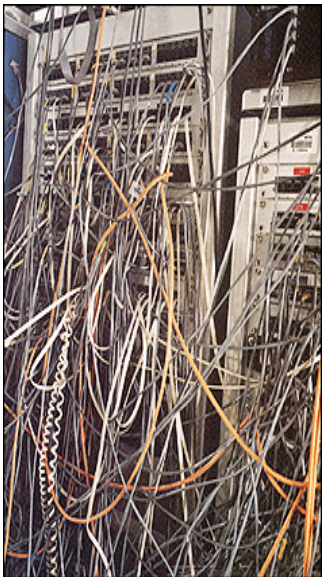
PatchSee の光識別機能付きパッチケーブルはデータセンター等の運用管理作業を軽減します

あらゆるデータセンター、サーバー、コンピュータルーム及びネットワークの第一の役割は社内、社外情報サービス活動を安定した状態で保つことです。

しかし急速に発展するシステムに伴いインフラ管理はますます複雑になり続けています。ネットワークダウンは会社に多大な損害をもたらす為、あらゆる技術的作業は迅速かつ安全である事が求められます。

PatchSee ソリューションは現場の視点からまたネットワーク設計者と管理者への期待にも副えるように効率、性能、及び安全性の面を考慮し設計されました。現在400万本以上のPatchSee Optical Technology の製品が世界中で使用されています。

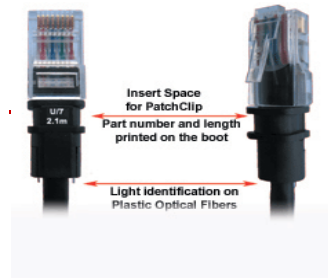
PatchSeeケーブルは既存の全てのネットワークハードウェアと互換性があり、あらゆるデータセンター、サーバー、コンピュータルーム、及びネットワークラックの作業が軽減され安全性の強化も提供いたします



PatchSee使用前



使用后



ネットワークケーブルの両端を即座に確認 国際特許取得済



*サーバーからケーブルを抜く前に使用するだけで抜き間違える基本的なミスを防ぎ時間が軽減され、セキュリティ強化にもなります

*全てのコンピューター機器との互換性 ケーブリング、スイッチ等

*高密度実装用の小型ブーツ

*国際標準規格 EIA/TIA & ISO/IEC スタダード – 10 GB

*Cat. 6a / Cat. 6 / Cat. 5e – UTP & FTP その他お問い合わせ下さい *25年保証

*60cmから16種類の長さをご用意しております(50mまで特注も承ります)

*パッチライトの光の色は赤と白の2種類をご用意しております (別売)

*ひと目で分かる取り外し可能カラークリップ16色 (別売)

*PatchSee ロゴ入りベルクロ (別売)



株式会社 サンコー テレコム

www.sankotelecom.co.jp

〒107-0052 東京都港区赤坂2-16-20トリオ赤坂ビル4F

お問い合わせ

Tel 03-3588-9800, Fax 03-3588-9889