

統合ネットワークセキュリティソリューション

国内メーカーの有線・無線ネットワークに 電子証明書&高信頼DHCPで安心と拡張性をプラス

xシリーズ / TQシリーズ × **NetAttest EPS / NetAttest D3**

モバイル端末の普及により、企業のネットワークシステムは益々複雑になっています。
企業活動状況に合わせた柔軟かつセキュアなシステムが求められています。
日本有数のネットワークメーカーであるアライドテレシスのネットワークシステムに、NetAttest EPS(オールインワン認証アプライアンス)と
の電子証明書連携、NetAttest D3(DHCP/DNS サーバ)による高信頼な DHCP 環境をプラスすることで、
セキュアで拡張性のあるネットワークシステムを実現します。

電子証明書で接続するデバイスの認証を強化！

デバイスの識別を電子証明書で確実に把握。紛失時は証明書を失効するだけ。証明書の配布・更新等の運用管理も楽々です。
BYOD 環境など、会社が許可(=電子証明書を配布)した端末のみを接続させる運用を実現。

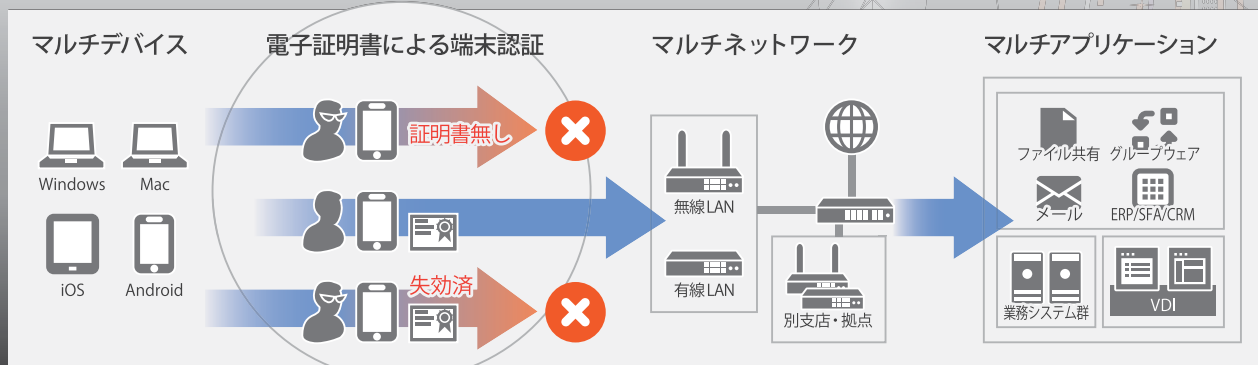
中小～大規模環境へも柔軟対応可能な機能&ラインナップ！

多重化から分散配置・集中管理まで。
お客さま毎に異なるネットワーク要件にあわせて、柔軟で信頼性の高いシステム構成を選択可能。

日本有数のネットワークメーカーによる、豊富な実績・充実のサポート体制！

医療、文教、公共をはじめ、ありとあらゆる業種に豊富な実績。
NetAttest EPS/D3 共にアライドテレシスにてサポート対応、障害発生時のダウンタイムを最小限に抑えることが可能。
設定例も公開中。 http://www.soliton.co.jp/products/net_security/netattest/eps/solution.html

利用イメージ < 電子証明書で正規端末を特定、未確認端末は不可！ >



Allied Telesis xシリーズ/TQシリーズ

アライドテレシスのxシリーズはOSとしてAlliedWare Plusを採用。コアからエッジまで充実したラインナップにてお客様の多様なネットワーク環境に柔軟に対応致します。無線アクセスポイントであるTQシリーズとの組み合わせにより有線だけでなく無線LANまで、すべてのネットワーク環境をアライドテレシスにてご提供致します。

☑ xシリーズの主な特長

- 高い信頼性：マルチタスクによる分散処理、モジュラー構造による高い復旧力を提供
- セキュリティー：堅牢なシステム構成、互換性の高いプロトコルスタックを採用
- 保守・運用性の向上：豊富なデバッグ機能や運用性向上の為にログ機能をサポート



Allied-Telesis Management Framework (AMF) とは

AMFとは管理・運用に関わるコスト削減を実現する独自のネットワーク仮想化機能です。
詳しくは、コチラをご参照ください http://www.allied-teselis.co.jp/solution/u_vcf/fw_01.html

☑ TQシリーズの主な特長

- AP クラスター機能：複数のAPでひとつのグループを構成し、AP間の設定情報の共有(同期)やチャンネルの自動管理を行います。
- バーチャルアクセスポイント(VAP)：1台のAPを仮想的な複数のAPとして動作させる機能です。

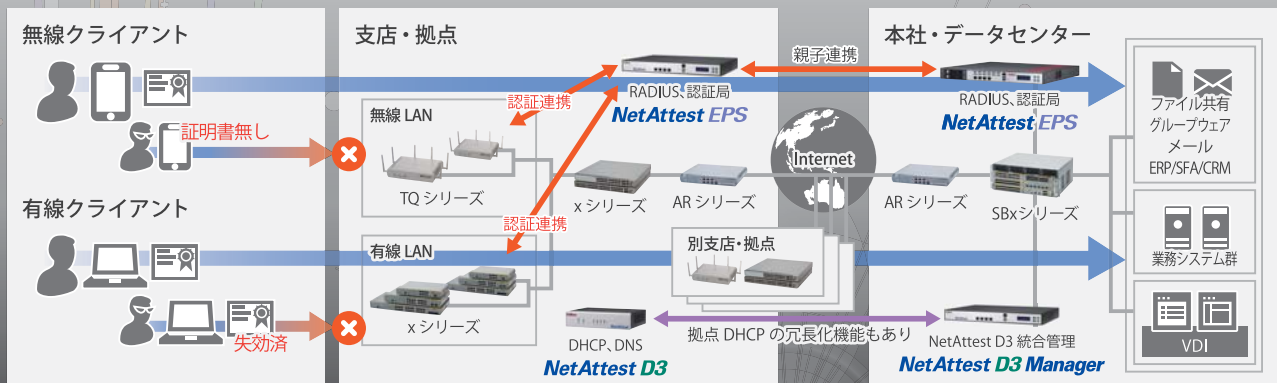


電子証明書で不正端末を排除

xシリーズ/TQシリーズとNetAttest EPSとの連携により証明書がない端末からのアクセスを排除。有線/無線含め、統一されたネットワークセキュリティを確保します。

柔軟な拡張性

端末が増えた場合も、NetAttest D3より自動的にIPを割り振り、柔軟な拡張性を実現します。EPSもD3も大規模環境にも柔軟に対応可能。



NetAttest EPS

NetAttest EPSは、無線LANアクセスポイントやVPN、認証LANスイッチ等と連携し、「端末」や「利用者」の認証を強化する認証アプライアンスです。これらの認証環境を実現するRADIUS、プライベート認証局、ワンタイムパスワード等、必要な機能を1台で実現します。NetAttest EPSは、累計1万台以上で実績あるNetAttestシリーズの中核製品です。

☑ 主な特長

- 様々な認証方式に対応したRADIUS機能を搭載、Windows、LDAP等の外部DB連携も可能
- 電子証明書の発行・管理が可能なプライベート認証局
- 利用者によるブラウザ経由の証明書の取得・更新が可能
- ワンタイムパスワードによる2要素認証も実現
- iOS、Android端末への電子証明書の安全配布 (NetAttest EPS-apにて対応)



高信頼DHCPでさらに運用性向上

NetAttest D3

NetAttest EPSと組合せ導入多数。実績豊富で、高性能・高信頼で、運用の容易が特長の国産DHCP/DNSアプライアンスです。



Allied Telesis アライドテレシス株式会社

<http://www.allied-teselis.co.jp> 〒141-0031 東京都品川区西五反田7-21-11
TEL: 0120-860442 (祝祭日を除く月～金 9:00～17:30) FAX: 0120-860572 (24時間受付)
E-mail: info@allied-teselis.co.jp

Soliton 株式会社ソリトンシステムズ

<http://www.soliton.co.jp> 〒160-0022 東京都新宿区新宿2-4-3 TEL: 03-5360-3811 FAX: 03-5360-3880
大阪営業所 TEL: 06-6821-6777 福岡営業所 TEL: 092-263-0400 名古屋営業所 TEL: 052-963-9700
東北営業所 TEL: 022-716-0766 札幌営業所 TEL: 011-242-6111
E-mail: netsales@soliton.co.jp