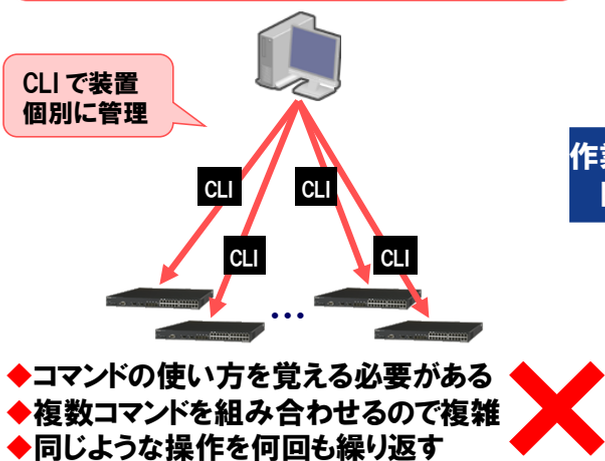


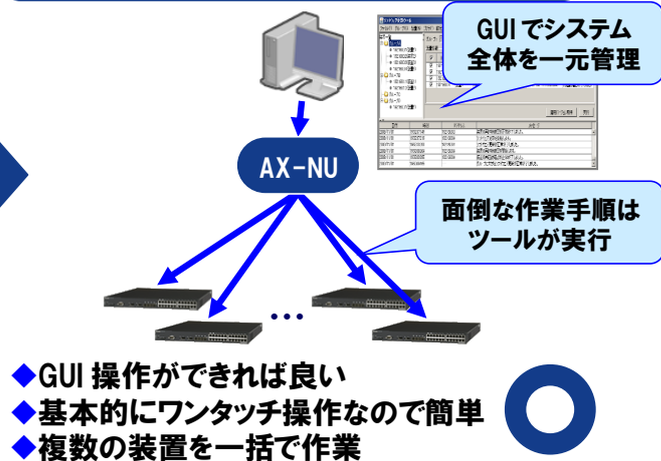
煩雑な作業を自動化できる単機能別便利ツールにより、ネットワーク全体の管理コストを飛躍的に低減

OANは、「ICTシステムとの連携」「運用管理の自動化」「新たなビジネス価値の創造」をめざすコンセプトです。Javaベースの開発キット「AX-ON-API-SDK」を基盤に、Webサービス技術によりネットワーク機器とICTシステムをシームレスに連携させる、新しい時代のネットワーク管理技術を提供します。AXシリーズのAPIを利用し、装置の設定情報をJavaで制御することが可能です。AX-Networker's-Utilityは、ネットワーク作業者の負荷を軽減する単機能ツールのパッケージ製品です。

従来の作業



AX-Networker's-Utility による作業



作業手順の自動化

コンフィグレーション収集ツール

- ◎ 複数装置のコンフィグレーション情報を一括収集管理できます。
- ◎ スケジュール機能を搭載しているため、任意の収集時刻でコンフィグレーション情報の収集ができます。

ソフトウェア更新ツール

- ◎ 複数装置のソフトウェアの状態確認とアップデートを一括して行えます。
- ◎ 並行して複数装置をアップデートできるので、アップデート作業時間を削減できます。

L2ループ監視ツール

- ◎ フロントパネル上にループ状態アイコンを表示することで、L2ループ発生箇所を容易に特定できます。
- ◎ メールでL2ループ発生を通知することができます。

Web認証画面入れ替えツール

- ◎ Web認証用HTMLファイルの収集とスケジューリングによる配布を一括して行えます。
- ◎ Web認証用login画面をGUIにて生成できます。

省電力管理ツール

- ◎ ツール側で複数装置の省電力管理をスケジューリングできます。
- ◎ 消費電力量を表示することにより、省電力効果が容易に確認できます。

障害復旧サポートツール

- ◎ 装置の設定情報(コンフィグレーション情報/アカウント情報/ソフトウェア情報など)をツール側で一括管理できます。
- ◎ SDカードスクリプト機能と連動することにより、装置交換時のダウンタイムを低減できます。

フィルタ管理ツール

- ◎ 複数装置のフィルタ情報を一括管理でき、インタフェースへの適用も複数装置まとめて適用できます。
- ◎ 認証専用フィルタ情報も管理できます。

仮想ネットワーク可視化ツール

- ◎ 複数装置に跨るVRF/VLAN情報を可視化でき、整合性の確認も行えます。
- ◎ 装置に接続している端末(MACアドレス)とインタフェースおよび認証状態を可視化できます。

ユーザアカウントツール

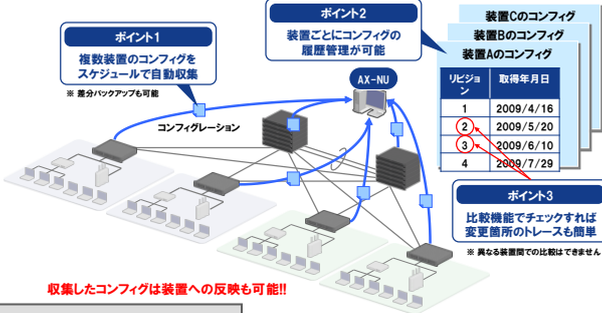
- ◎ ネットワーク上に存在する複数装置のユーザアカウント情報を1台のサーバで集中的に管理できる機能(ユーザアカウント情報収集/反映/反映時刻記録/インポート/エクスポート)を提供できます。

証明書配布ツール

- ◎ ネットワーク上に存在する複数装置のWeb認証の証明書を1台のサーバで集中的に管理できる機能(証明書情報収集/配布)を提供できます。

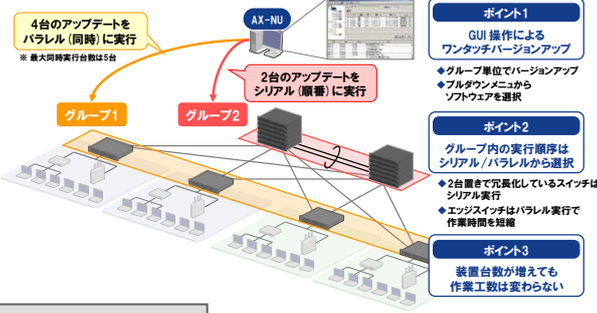
コンフィグレーション収集ツール

コンフィグ情報を簡単に一括収集
履歴管理機能を使えば世代管理も可能です!!



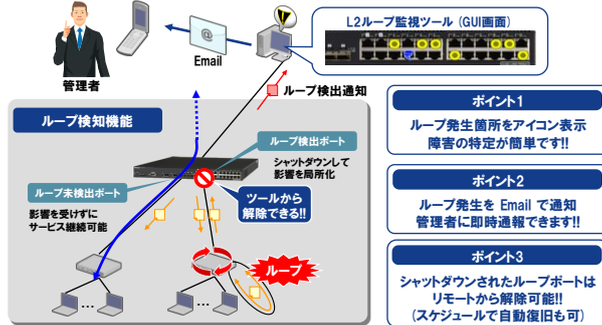
ソフトウェア更新ツール

台数の多いエッジスイッチのバージョンアップで威力を発揮
煩雑でミスしやすい操作の繰り返しから解放されます!!



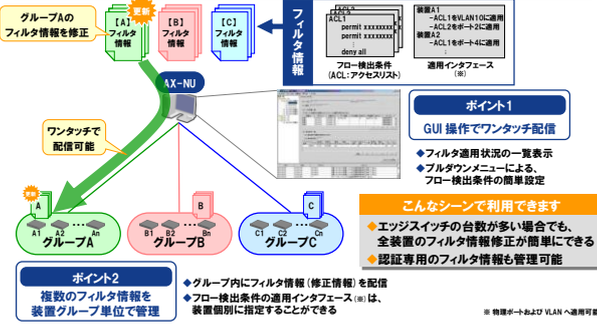
L2 ループ監視ツール

ループ障害箇所のアイコン表示とE-Mailで一発速報、
GUIを使った障害ポートの復帰でシンプルに運用できます!!



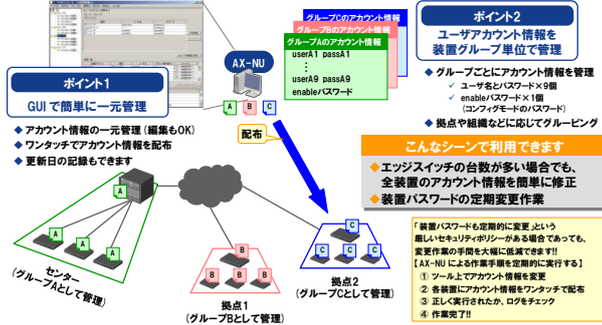
フィルタ管理ツール

複数装置のフィルタ情報をツールで一元管理
手間のかかるフィルタメンテナンスの工数を大幅に削減します!!



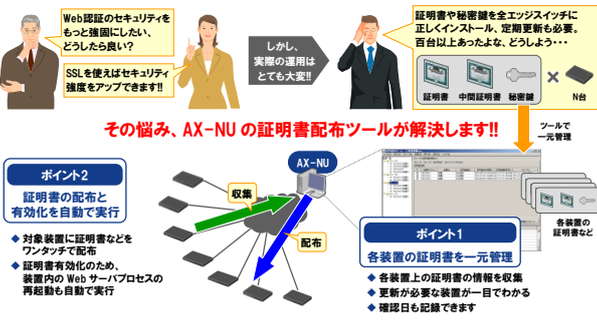
ユーザアカウントツール

装置のユーザアカウント情報をツールで一元管理することで、
定期的な装置パスワード変更作業などの負荷を軽減します



証明書配布ツール

複数装置で利用されるWeb認証の証明書を一元管理し、
更新漏れや作業のミスを防ぎます



AX-Netwerker's-Utility 製品仕様	
運用管理機能ソフトウェア名	AX-Netwerker's-Utility
OS	Windows Server 2008 Windows XP Professional Windows Vista Windows 7
必須ソフトウェア	JRE7
CPU	インテル Core i シリーズ以上
必須メモリ	4.0GB以上
ディスク容量	1.9GB以上/ツール
サポート機器	AX6700S/AX6600S/AX6300S/AX3800S*1/AX3600S*1/AX2500S*1/AX2200S/AX1200S
管理最大機器数	制限なし

*1: 装置上でスタック機能を動作させる場合、OAN機能は使用できません

【導入検討時の注意事項】

・AX1200S/AX2200S/AX2500Sの場合: 同一PC内で、ON-APIを活用したアプリケーションを複数搭載することはできません。(PC1台につき、1アプリケーションとなります)

ご注意 正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」、「使用上のご注意」などをよくお読み下さい。

Alaxala アラクサラ ネットワークス株式会社

〒212-0058 神奈川県川崎市幸区鹿島田1丁目1番2号新川崎三井ビル西棟
http://www.alaxala.com/jp/contact

- 当カタログ記載の会社名/製品名は各社の商標もしくは登録商標です。
- 製品の名称、仕様は予告なく変更することがあります。
- 本製品を輸出される場合には、外国為替及び外国貿易法の規制並びに米国輸出管理規制など外国の輸出関連法規をご確認の上、必要な手続きをおとりください。なお、不明な場合は、弊社担当営業にお問い合わせ下さい。
- アラクサラの名称及びロゴマークは、アラクサラネットワークス株式会社の商標及び登録商標です。