

ネットワーク統合管理システム「FSV-MGR01」は、ネットワーク機器の初期導入時および導入後の運用作業効率を大幅にアップする管理システムです。

アプライアンス製品による簡単設置、VPNやドメインアクセス機能によってスムーズな導入や運用が可能、面倒なサーバの準備や構築作業が必要ありません。FXC対応製品だけではなく、様々なネットワーク機器や、PC・WebカメラなどのOA機器もまとめて管理。ツールを複数使い分ける手間が省けます。

●管理機能（導入・設定）

- | | |
|-------------|---------------------------------------|
| ●登録機器管理 | 機器機器の手動登録や設定ファイルのインポート/エクスポート |
| ●機器自動検出 | 指定したネットワークに接続されている機器を自動検出し登録 |
| ●複数機器一括操作 | 複数の機器を指定し、設定、ファームウェア更新、初期化、再起動などを一括操作 |
| ●SSID取得/設定 | 複数無線機器のSSID設定をファイルで取得/設定する機能 ※ |
| ●初期ネットワーク設定 | 初期状態のネットワーク機器にIPアドレスを順次割り振り ※ |
| ●コンフィグ自動反映 | 接続時にシステムに保持している機器設定を自動的に適用 (= ZTP) ※ |

●監視機能（運用・保守）

- | | |
|------------------------|--|
| ●死活監視 | PingやARPによる死活監視を行い、結果を一覧表示や時系列グラフで履歴表示 |
| ●機器情報表示 | 無線/ポート/スタックの状態、統計、MACテーブルやログなど機器から取得した情報を表示 |
| ●[New!] ポートラベル設定 | ポート毎のラベルを本システム上で設定管理し、画面表示時やロギング時に使用する ※ |
| ●トラフィック表示 | 統計情報を蓄積し、時系列グラフでのトラフィック状況を表示 |
| ●[New!] トラフィック超過検出 | トラフィックの閾値をポート毎に設定し、閾値の超過を検出した際にロギングを行う ※ |
| ●SNMP取得 | SNMPエージェントに対し取得を行う(全てのSNMPバージョンに対応) |
| ●周辺無線機器検出 | 周囲にある無線アクセスポイントのチャンネルや強度などを表示 ※ |
| ●緊急モード | 災害時などに無線LANを開放する緊急モードへ一括切替 ※ |
| ●[New!] TACT（トリガアクション） | デバイスの状態変化や通知をトリガに、他の機器に様々な方法でアクション（通知や制御）を行う |

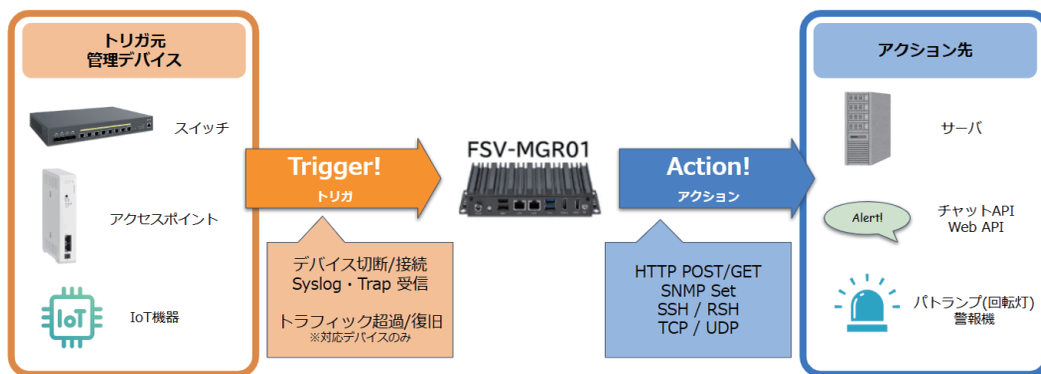
●その他システム機能

- | | |
|----------------|--|
| ●細かなネットワーク設定 | 2ポート設定、HTTPS、プロキシ、スタティックルートなどの設定を可能に |
| ●各種サーバ機能 | NTPサーバ、Syslogサーバ、SNMPトラップレシーバなど |
| ●メール、Syslog通知 | 機器の障害発生など、イベント発生時にメール通知やSyslog通知する（通知除外設定可能） |
| ●[New!] レポート生成 | トラフィック履歴CSVファイルを定期作成し、メールにて通知を行う |
| ●リモートメンテナンスVPN | VPNを使用して外部からアクセスし、内部ネットワークアクセスと同じように運用保守を行う |
| ●ドメインアクセス | ブラウザでアクセスする際、IPアドレスではなくホスト名を使用したアクセスを可能とする |
| ●オンラインソフトウェア更新 | 本システムのソフトウェアをオンラインで問い合わせ、新規リリースが存在した際に更新 |
| ●セキュリティ自動適用 | 本システムのOSに対するセキュリティパッチを自動で適用 |

※対応機種内の一部製品のみ対応

▶TACT(トリガアクション)機能

デバイスの状態変化や通知をトリガに、他の機器に様々な方法でアクション(通知や制御)を行うことができます



▶簡単機器設定・簡単機器管理 一括設定もスムーズに行えます



▶死活監視機能

リアルタイムだけでなく障害状況が追跡できます



▶グラフィカルなポートステータス確認 機器の状況が一目で確認できます



FSV-MGR01

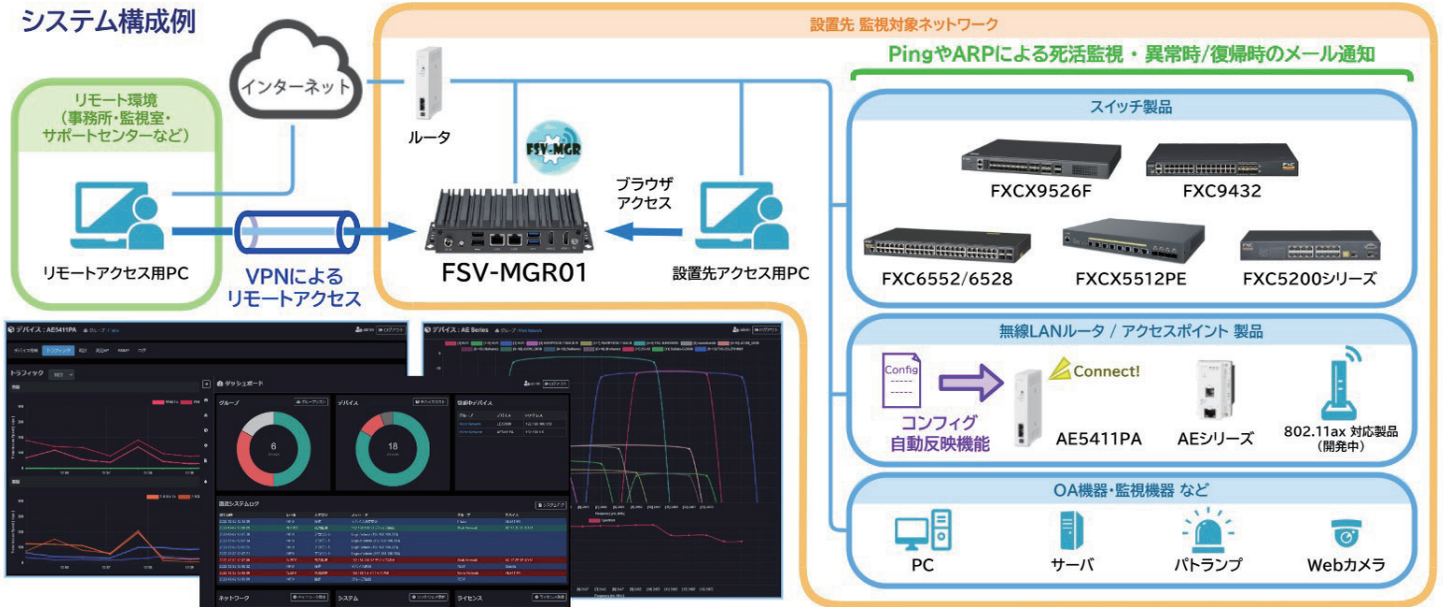
■FSV-MGR01仕様

製品名称	ネットワーク機器統合管理システム「FSV-MGR01」	
製品形態	・アプライアンス製品(ハードウェアとソフトウェアをセットで提供)【FSV-MGR01】 ・年間ライセンス(管理クライアント10台単位)【FSV-MGR01 Client License(1Year_10Clients)】 ※本システムをご利用するにあたって、ご購入いただく必要があります。	
インターネット環境	ライセンス登録、最新バージョン情報取得時に必須、リモートアクセス機能使用時に必須	
対応製品	無線アクセスポイント	AE5411PA 他、一部AE1000シリーズ
	L3スイッチ	FXC9432 / FXCX9526F
	L2+スイッチ	FXCX5512PE / FXC6552 / FXC6528
	L2スイッチ	FXC5210(PE) / FXC5218(PE) / FXC5224(PE)
管理可能台数	1000台以下(推奨254台)	

■アクセス用PC動作環境 (※)お客様ご自身でご用意いただくアクセス用のPCです。

ネットワーク	FSV-MGR01接続先ネットワークへ接続可能な有線及び無線環境
対応ブラウザ	Google Chrome / Microsoft Edge / Safari / Firefox

■システム構成例



安全に関するご注意 マニュアルに記載された注意事項を守りご使用ください。

お問い合わせ先

FXC
Future X Communications
FXC株式会社
<https://www.fxc.jp/>

販売店

■記載されている商品名/会社名などは、一般に各社の商標ならびに登録商標です。 ■仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。