



アプリケーション連携ソリューション

AMF-SECurity

あらゆるサイバー攻撃や内部犯行への強固な対策

アライドテレシスのAMF-SECは、SDN技術を利用して様々なアプリケーションと連携し、サイバー攻撃や内部犯行対策、管理端末の情報インシデント対策に向けた、アプリケーション連携ならではの「強靱なエンドポイントセキュリティ」及び「被害の拡散防止」を実現します。

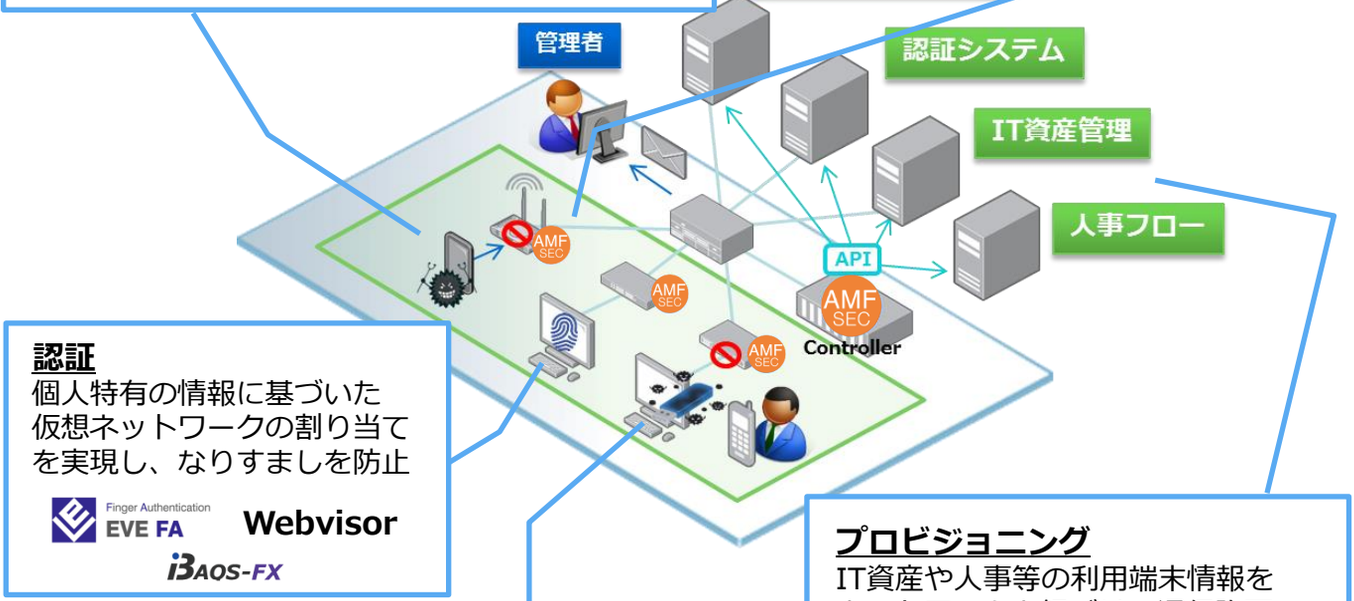
標的型攻撃・ウイルス対策
 異常な端末やプログラムを検知
 被疑端末を自動で遮断・隔離

Yara! Zeronal
 BlackBerry

TREND I-FILTER. FORTINET. SOPHOS
 paloalto WatchGuard Barracuda SONICWALL
 lastline IMPERVA SECURESPIHERE

監視・分析・制御
 通信可視化監視・分析し異常検知
 被疑端末の自動/手動遮断・隔離

Flowmon NIRVANA-R
 NOZOMI NETWORKS FORESCOUT
 OsecT



認証
 個人特有の情報に基づいた
 仮想ネットワークの割り当て
 を実現し、なりすましを防止

Finger Authentication
 EVE FA Webvisor
 iBAOS-FX

不正操作禁止・脆弱性端末排除
 不正操作や脆弱性を診断し 危険な端末を自動隔離

LanScope Cat SKYSEA Client View iSm CloudOne FORESCOUT
 iSm CloudOne LanScope Cat SS1
 SKYSEA Client View SecureSeed Plus JP1

アプリ連携パートナー **増加中!**

TREND paloalto FORTINET. Barracuda
 Sky株式会社 MOTEX QualitySoft DCS HITACHI Inspire the Next DDS Lacrasio
 WatchGuard SOPHOS SONICWALL BlackBerry. FFRI Soliton STC-i
 NOZOMI NETWORKS ORIZON iBSolution DigitalArts lastline 秀 RAD docomo business
 FORESCOUT IMPERVA

(順不同)

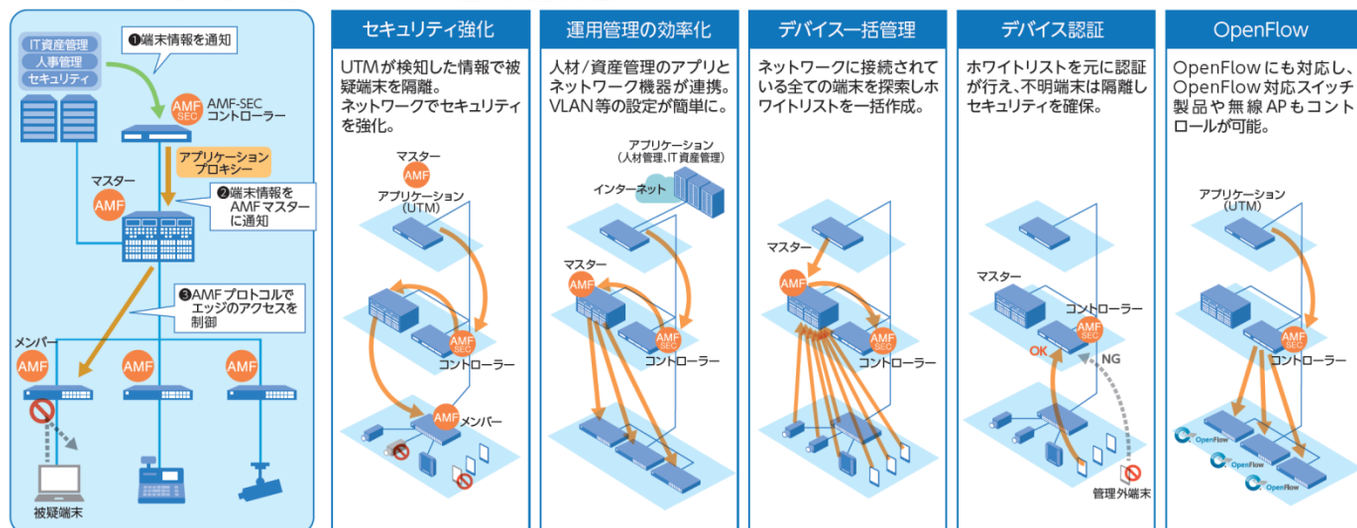
エンタープライズ市場に最適なセキュリティソリューション

「AMF-SECURITY」

～アプリケーション連携による企業向けのSDNを実現～

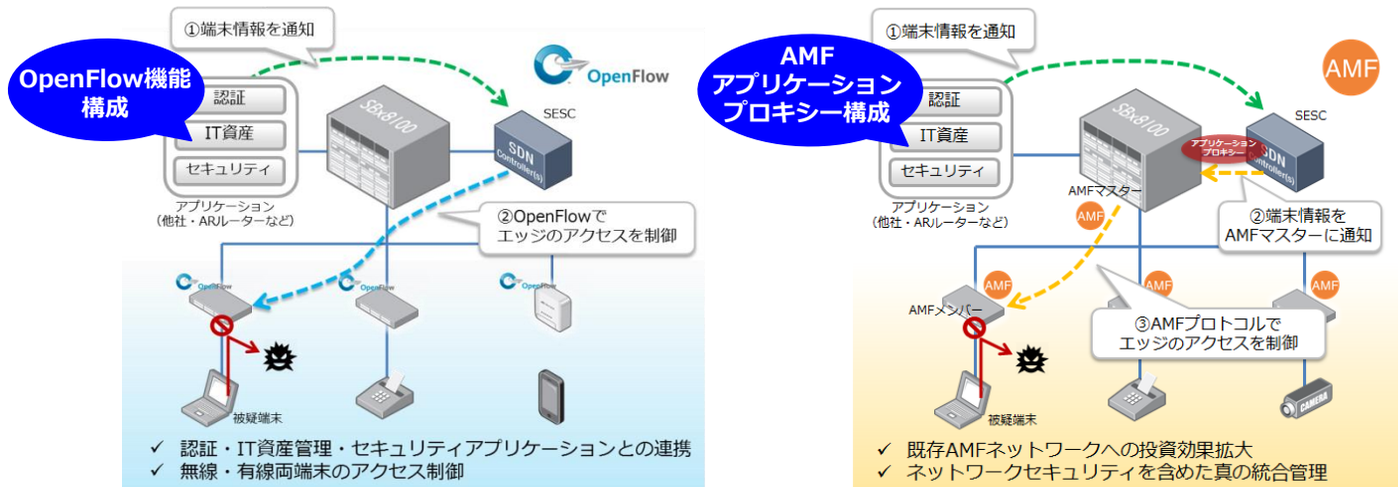
企業のネットワーク運用を最適化するソリューションとしてAMF-SECを開発しました。アプリケーションと連携・連動するネットワークによってユーザートラフィックの動的制御機能をご提供します。セキュリティの強化と、ネットワークの運用にかかるコストの削減、運用負荷の低減を実現しました。以下に、アライドテレシスが提案する「AMF-SEC」およびネットワーク統合管理機能AMFとの連携機能「AMFアプリケーションプロキシ」をご紹介します。

1. 「AMF-SEC」と「AMF」との連携動作



2. OpenFlow構成とAMFアプリケーションプロキシ構成

ネットワーク統合管理機能AMFマスターを介し、各種アプリケーションからの情報により、AMFマスターがエッジのAMFメンバーを制御、端末の通信制御（ホワイトリスト/ブラックリスト制御）を実現します。※ 無線AP(AMF-SEC対応AT-TQシリーズ)接続端末のアクセス制御にも対応しております。



本資料に関する
ご質問やご相談は

TEL: 0120-860442
アライドテレシス株式会社

製品の詳しい情報は
(特徴、仕様、マニュアル等)

ホームページ
<http://www.allied-telesis.co.jp>