

## アライドテレシス、ファイア・アイの ネットワーク・セキュリティ FireEye NX シリーズと SES (Secure Enterprise SDN) ソリューションで連携

アライドテレシス株式会社（本社 東京都品川区、代表取締役社長 大嶋章禎）は、アライドテレシスの SDN/アプリケーション連携ソリューション「Secure Enterprise SDN (SES)」と、ファイア・アイ社の標的型サイバー攻撃対策ネットワーク・セキュリティ製品 FireEye NX シリーズとを連携し、SDN によるネットワーク・セキュリティの強化ソリューションを提供していくことを発表いたします。

### <ファイア・アイ様 会社案内・製品紹介>

ファイア・アイ社のネットワーク・セキュリティ製品 FireEye NX は、シグネチャ・マッチングに依存しない MVX エンジン、従来型の侵入防御システム (IPS)、インテリジェンスドリブンの検知技術により、既知の攻撃にも未知の高度な攻撃にも対処します。このソリューションを導入することで、従来以上に迅速な検知、高精度のアラート、ノイズ低減が実現します。従来型のセキュリティ・ソリューションでは対処できない脅威も検知するため、お客様は重大な脅威に関するアラートへの対応に専念しながら、誤検知の頻発に伴う運用管理の負担を抑えられます。FireEye のソリューションは、世界 40 か国以上の 1,500 を超える組織に導入されており、Fortune 500 企業の 100 社以上で利用されています。

アライドテレシスの「Secure Enterprise SDN (SES)」は、SDN/OpenFlow 技術をエンタープライズ市場に適用させ、企業向けアプリケーションとネットワークを連携/連動させることにより、ネットワーク運用管理にかかる工数/コストの削減、およびセキュリティの強化を実現します。SES はすでに企業向け人事システム、IT 資産管理システム、ネットワーク脅威検知システムと連携しておりますが、このたびファイア・アイ社の FireEye NX シリーズとの連携により、標的型サイバー攻撃を受けマルウェアに感染した被疑端末の通信をエッジスイッチにて遮断隔離し、外部への情報漏洩防止と共に内部での被害拡散防止をするといった標的型サーバー攻撃ソリューションを提供いたします。

この度の連携により、今後下記のソリューションを展開する予定です。

### ◆FireEye NX シリーズとの連携による被疑端末の通信遮断検疫隔離ソリューション

FireEye NX シリーズと連携し、本製品が持っている下記機能からの情報と SES は連携し、マルウェア感染等の脅威感染の可能性がある被疑端末の通信を遮断および検疫隔離を動的に行います。

- Malware Callback による検知（怪しい Callback 先へのアクセスを検知）
- Malware Object による検知（MVX にて怪しい実行ファイルを検知）
- Web Infection による検知（MVX にてアプリケーションの脆弱性を突く攻撃を検知）
- Infection Match による検知（悪意のある URL へのアクセスを検知）
- Domain Match による検知（C&C サーバへの DNS クエリを検知）

今後、2016 年 12 月のソリューション提供を目指し、共同開発検証を行ってまいります。

尚、この度の協業について、ファイア・アイ株式会社様、および、マクニカネットワークス株式会社様よりコメントを頂いております。

ファイア・アイ株式会社執行役 副社長 岩間 優仁 様

「Secure Enterprise SDN」とファイア・アイ製品との連携を歓迎いたします。ファイア・アイ社製品の検知技術と Secure Enterprise SDN の端末アクセス制御機能の連携により、標的型サイバー攻撃等で感染した端末の内部拡散防止機能がお客様のニーズに合ったセキュリティ対策になると期待しています。

## PRESS RELEASE

マクニカネットワークス株式会社 代表取締役社長 池田 遵 様  
マクニカネットワークスは、アライドテレシス様の「Secure Enterprise SDN」と「FireEye NX シリーズ」の連携を心より歓迎いたします。この連携が実現するソリューションはお客様のセキュリティ強化に貢献するものと確信しております。弊社は FireEye 製品をはじめ先進のソリューションを国内のお客様へご提供しております。今後も FireEye 製品の検証のご支援など、アライドテレシス様との協業をより一層強化していく所存です。

当社は本ソリューションを NEC フィールディング様の「SDN セキュリティ連携ソリューション」に提供し、協業いたします。

### ◆NEC フィールディング様 SDN セキュリティ連携ソリューションと協業

NEC フィールディング様は、法人のお客様を対象として、マルウェア感染などのセキュリティインシデントが発生した場合に、標的型攻撃対策ツールなどのセキュリティ製品とネットワークを仮想化する技術である SDN (Software Defined Networking) を連動させた「SDN セキュリティ連携ソリューション」を 12 月 1 日より提供を開始いたします。

お客様の IT 環境や規模に最適な SDN およびセキュリティ対策製品を提案・販売し、オンサイト保守サービス、SDN とセキュリティ対策製品の連携部分を構築するサービスを提供します。

また、セキュリティインシデント発生時には、電話での対応支援に加え、エンジニアが現地に出向いて調査・解析する「セキュリティインシデントサポートサービス」も組み合わせることが可能です。

アライドテレシスは、NEC フィールディング様へ、Secure Enterprise SDN (SES) ソリューションを提供してまいります。また、『セキュリティインシデント対策セミナー』に協賛致します。

### 《セキュリティインシデント対策セミナーのご案内》

サイバー攻撃後の対処にフォーカスし、セキュリティインシデントが発生した後に組織としてどのような対応を行う必要があるのか、ベンダーがどのようなサービスを提供しているのかを紹介します。

セキュリティインシデントの早期解決に向けたノウハウを是非ご観覧下さい。

### ＜主催＞

NEC フィールディング株式会社

### ＜協賛＞

日本電気株式会社、アライドテレシス株式会社、エムオーテックス株式会社様、トレンドマイクロ株式会社様、マクニカネットワークス株式会社様、ファイア・アイ株式会社様、丸紅情報システムズ株式会社様

### ＜日程＞

2016 年 11 月 8 日 (火) : 東京  
2016 年 11 月 15 日 (火) : 大阪  
2016 年 11 月 29 日 (火) : 名古屋  
2016 年 12 月 2 日 (金) : 福岡  
2016 年 12 月 6 日 (火) : 仙台

### 【アライドテレシス株式会社について】

アライドテレシス株式会社は、ネットワーク専門メーカーとして、企業、医療、自治体・文教などあらゆる分野において、先進のテクノロジーによる高信頼なネットワーク製品、ソリューション、IT サービスをご提供しています。

以上

<<製品に関するお問い合わせ>>

E-Mail: [info@allied-telesis.co.jp](mailto:info@allied-telesis.co.jp)

<http://www.allied-telesis.co.jp>

<<ニュースリリースに対するお問い合わせ>>

マーケティングコミュニケーション部 田中 利道

Tel: 03-5437-6042 E-Mail: [totanaka@allied-telesis.co.jp](mailto:totanaka@allied-telesis.co.jp)