

ALSI 網屋のクラウド VPN サービス「Verona」に セキュア Web ゲートウェイサービス 「InterSafe GatewayConnection」の技術を提供

アルプス システム インテグレーション株式会社(本社:東京都大田区、代表取締役社長:永倉 仁哉、以下 ALSI[アルシー])は、株式会社網屋(本社:東京都中央区、代表取締役 伊藤 整一、以下 網屋)が提供するクラウド VPN サービス「Verona(ヴェローナ)」に、セキュア Web ゲートウェイサービス「InterSafe GatewayConnection(インターセーフ ゲートウェイコネクション)」の技術を提供することを発表いたします。

■製品概要

技術提供製品名	セキュア Web ゲートウェイサービス「InterSafe GatewayConnection」
提供企業名	株式会社網屋
採用製品名	クラウド VPN サービス「Verona」
提供開始日	2017年11月1日
詳細情報 URL	http://www.amiya.co.jp/solutions/verona/

■提供概要

昨今、標的型サイバー攻撃は情報セキュリティ上の大きな脅威となっており、攻撃手法は日々巧妙化しています。どれだけ入口対策をしても、その侵入を100%防ぐのは不可能です。ALSIが提供する「InterSafe GatewayConnection」は、クラウドによる多層セキュリティで、導入・運用の負荷を軽減しながら出口対策を強化するサービスです。

「InterSafe GatewayConnection」は、最新の脅威情報に基づき、C&C サーバ^{※1}など標的型攻撃に用いられる脅威サーバへの通信をブロックする「サイバー攻撃対策サービス」と、「Web フィルタリングサービス」を提供しています。クラウドサービスのため、複雑な設定やネットワーク構成の変更は不要です。

「InterSafe GatewayConnection」の技術を提供する網屋の「Verona」も、同様にクラウドを活用することにより安全でセキュアな通信を利用することができる、ワンストップのクラウド VPN サービスです。

この度の技術採用により、設定済みの「Verona」の VPN ルータを社内へ接続するだけで、すぐにセキュアで快適な環境構築が可能になります。特に、PC端末の設定を自動でできるため、手間なくより強固な出口対策を手軽に実現できます。

今後も ALSI は、お客様のニーズをタイムリーに反映し、サイバー攻撃から情報を守り、安全に利用できる製品やサービス、連携技術を提供してまいります。

本ニュースリリースに際して、株式会社網屋様より次のエンドースメントをいただいております。



▲「InterSafe GatewayConnection」の技術を採用した「Verona」の構成イメージ

網屋は、この度のアルプス システム インテグレーション株式会社との協業を大変嬉しく思います。ともにクラウド型である「InterSafe GatewayConnection」は、長年のトップシェアと多数の導入実績を誇る Web フィルタリング機能を有しており、当社の「Verona」ユーザ企業が望む、さらなる出口対策を実現することができると期待しております。今後も当社はアルプス システム インテグレーションの製品との連携を通じ、お客様のセキュリティ対策強化を支援してまいります。

株式会社網屋 代表取締役 伊藤 整一

※掲載されている会社名及び商品名は各社の商標または登録商標です。 ※1:command and control server(コマンド&コントロールサーバー);サイバー攻撃などにおいて、マルウェアに感染してボットと化したコンピュータ群(ボットネット)に指令を送り、制御の中心となるサーバ。

【このリリースに関するお問い合わせ・取材受付先】

アルプス システム インテグレーション株式会社 URL: <http://www.alsi.co.jp/>
 管理部 管理課 広報担当 黒澤 宏子(くろさわ ひろこ) E-mail: hiroko.kurosawa@alsi.co.jp
 〒145-0067 東京都大田区雪谷大塚町 1-7 TEL:03-5499-8043 FAX:03-3726-7050