

平成 26 年 9 月 5 日

各 位

神奈川県横須賀市小川町 14 番地 ー 1
株式会社ネットワークバリューコンポネッツ
代表取締役 渡部 進
(コード番号：3394 東証マザーズ)
問合わせ先 取締役アドミニストレーション部
ディレクター 寺田 賢太郎
TEL 046-828-1804

スレットストップ社と国内販売代理店契約締結のお知らせ

当社は添付の資料のとおり、スレットストップ社 (ThreatSTOP, Inc.) と、同社が開発したリアルタイムのIP及びドメインレピュテーションサービスに係る国内販売代理店契約を締結し、本サービスの国内販売を開始いたします。これにより、当社の製品群の中にレピュテーションサービスが加わり、セキュリティ製品の充実強化に寄与できるものと考えます。

なお、本件による業績への影響は軽微であると見ております。

以 上

平成 26 年 9 月 5 日

報道関係者各位

株式会社ネットワークバリューコンポネンツ

NVC、スレトストップ社と国内販売代理店契約を締結

～ リアルタイムの IP 及びドメインレピュテーションサービス販売開始～

記

株式会社ネットワークバリューコンポネンツ（本社：神奈川県横須賀市、代表取締役：渡部 進、以下略称：NVC、東証マザーズ：3394）は、スレトストップ社（ThreatSTOP, Inc.）と、同社が開発及び提供している ThreatSTOP（リアルタイムの IP 及びドメインレピュテーションサービス）についての国内販売代理店契約を締結し、販売を開始します。

1. 国内販売代理店契約締結の背景

現在、ネットワークの大半がマルウェアに冒されているとされています。その上マルウェアはますます高度化し、また増殖しています。このように脅威を振るうマルウェアの攻勢に対して、従来の対処方式に加え、脅威となる攻撃者、サーバの情報がわかれば、前もって攻撃者からの通信や不正なサーバへのアクセスをブロックするのが最も効率が良いものと考えられます。スレトストップ社の開発した ThreatSTOP は 35 を超す主要なマルウェア・モニタ及びハニーネット、行政機関やその他の独自のソースから脅威リストを集約し、不正な IP アドレス及びドメイン名のリストを作成し、DNS（Domain Name System）プロトコルを使用したパテント取得済みの独自の配信メカニズムを用いて既存のファイアウォール等に配布し、マルウェアの侵入をブロックするレピュテーションサービスです。このサービスの実用性の高さから、増大するマルウェアの脅威に多重の防御を提供できると考え、販売代理店契約の締結に至りました。

2. ThreatSTOP の概要

独自の脅威リストを作成し、DNS の仕組みを利用して顧客に必要なリストを配布することによりマルウェアの侵入をブロックします。

■脅威リストの作成

Email DNS Black List、アンチウイルスベンダーなど 35 以上のソース（Ddhiield、Spamhaus、SRL、etc.）から脅威となる IP アドレス及びドメイン名を 5 分間隔で収集し、これらをスコアリングし、データベース化しています。

■脅威リストの配布

脅威リストの配布には DNS を利用します。ユーザ毎に FQDN ドメイン名を割り当て、割り当てられた FQDN 名の名前解決をすると脅威リストを配布します。既存のファイアウォール上で取得した脅威リストをポリシーに反映させます。

■レポートの作成

脅威リストのブロック結果は、ThreatSTOP クラウドへ送信され、送信した機器のログからレポートが作成されます。その結果、ボットネット C&C サーバへ通信をしようとした PC の発見ができます。

3. ThreatSTOP の特長

■少ない追加投資で導入可能

既存のファイアウォールを利用しますので、追加投資が少なく、かつ設定変更はほとんど必要ありません。またネットワーク構成も変更の必要はありません。

■ゼロディ攻撃を防御

作成および配布に時間が掛かるシグニチャでは対応できないゼロディ攻撃を防御できます。

■無差別型マルウェアに有効

マルウェアの攻撃手法のうち、標的型マルウェアは機密性の高い情報を持つ機関を対象としており、これに対応するにはサンドボックス方式が必要で大きなコストがかかります。これに対し無差別型は数多くの対象にグローバルに展開されていますので ThreatSTOP が依拠しているデータソースに情報が集まり易く、まず ThreatSTOP にて無差別型を防ぐことが効率的と言えます。またサンドボックス方式を既に導入している場合には ThreatSTOP で多重化防御を行うことで防御の効率化が図れます。

4. 発売時期および販売ターゲット

■販売開始時期

平成 26 年 9 月。初年度の販売額は 1 億円を目標としています。

■販売ターゲット

通信事業者やサービスプロバイダー、データセンター、企業、官庁、大学など ファイアウォールを設置しているユーザ。

5. その他

【スレットストップ社 (ThreatSTOP, Inc.) について】

スレットストップ社は、企業や政府機関が受ける脅威を検知し防御するために、インターネット・ストームセンサーのデシールドを使用した経験に基づき、また、マークサックスその他の奨励を受けて設立された会社です。ThreatStop は、標準の DNS プロトコルを使用した特許取得済みの独自の配信メカニズムを用い、様々なベンダーの広範囲の機器に使用することが出来ます。

本社	アメリカ合衆国カリフォルニア州カールスバッド
設立	2006 年
CEO	Tomas Byrnes
事業内容	ネットワークセキュリティ、データ喪失防止、ボットネット防御、IP レピュテーション、ファイアウォール管理、クラウドセキュリティ
URL	http://www.threatstop.com/

【株式会社ネットワークバリューコンポネンツについて】

ネットワークバリューコンポネンツは、ネットワーク草創期から常に最先端製品を開拓してきたネットワークインテグレータです。ネットワーク製品の提供から、開発、コンサルテーション、構築・保守、マネージドサービス・クラウドサービスの提供まで、最先端技術と、豊富な知識・ノウハウ、斬新な企画・発想力を駆使して、あらゆるネットワークフェーズをトータルにサポートしています。

本社所在地	神奈川県横須賀市小川町 14-1
設立	平成 2 年 4 月
資本金	369,981,550 円
代表者	代表取締役 渡部 進
従業員数(単体)	77 名 (平成 25 年 12 月末日現在)
事業内容	コンピュータネットワーク関連製品の企画、開発、輸入、販売、ネットワークデザイン、構築、コンサルテーション、監視・管理、運用サービス

主要仕入先 Arista Networks、Aruba Networks、Array Networks、FireEye、Fortinet、Imperva、NIKSUN、
NoviFlow、Nutanix、Vidyo、VSS Monitoring ほか
URL <http://www.nvc.co.jp/>

以 上

本件に関するお問い合わせ先

報道関係者の皆さま

マーケティング担当：徳富 TEL 03-5714-2050 E-mail press@nvc.co.jp

投資家の皆さま

IR担当：寺田 TEL 046-828-1804 E-mail ir@nvc.co.jp