

平成 21 年 12 月 18 日

報道関係者 各位

会社名 : 株式会社ネクストジェン
 代表者名 : 代表取締役社長 大西 新二
 (証券コード番号: 3842)
 問合せ先 : 管理本部長 景山 薫
 (TEL: 03-3234-6855)

株式会社ネクストジェン、SIP 対応フォレンジックシステム NX-C6000 を販売開始
 ～フュージョン・コミュニケーションズ株式会社のネットワーク監視システムへの導入決定～

株式会社ネクストジェン(本社:東京都千代田区、代表取締役社長:大西 新二、以下ネクストジェン)はこのたび、SIP*1 対応ネットワークフォレンジック*2 製品「NX-C6000」の販売を開始いたしました。

本製品につきましては、フュージョン・コミュニケーションズ株式会社(本社:東京都千代田区、代表取締役社長 島田 亨)ほか数社から、すでに受注が確定しております。

IP 電話サービスの利用数は平成 21 年 9 月末で 2,158 万件*3となり、普及が本格化し始めた平成 13～14 年以来、増加を続けています。

IP 電話サービスを実現する SIP(Session Initiation Protocol*3)というプロトコルは、インターネット技術をベースにしているため、インターネット上で起こりうる悪質な攻撃や脅威の対象となるリスクを孕んでいます。このリスクへの対策は、通信事業者にとって事業継続にかかわる重要な課題です。

NX-C6000 は、こうしたセキュリティリスクへの予防的な対策を可能にする SIP 対応フォレンジックシステムです。一般的な SIP ネットワーク向け運用監視システムが備える SIP パケットの収集・保管と検索、グラフ作成機能に加え、通信事業者のネットワーク不正利用防止につながる運用監視機能を大幅に強化いたしました。本製品の活用により、SIP ネットワークの運用監視業務の効率化・省力化が実現するだけでなく、障害につながる予兆を事前に察知することが可能となります。

【NX-C6000 の特長】

詳細メッセージ検索	RFC 記載のメッセージ構文定義による厳密な構文チェックを自動的に実施、また環境に合わせたカスタマイズも容易に設定できます。事象を検知し、追跡の手がかりとなる情報をより詳細に分析する、「痒いところに手が届く」処理が可能です。
GUI によるオンデマンドグラフ作成	IP アドレス帯や VLAN ID、発着番号など、さまざまな条件を組み合わせ、GUI でオンデマンドのトラフィックグラフを生成することが可能です。
障害・不正パケットのピンポイント検知	SIP メッセージの特定部分一致、IP アドレス帯や VLAN ID など、さまざまな条件を組み合わせ、問題事象を検知、アラーム送出が可能です。

また、NX-C6000 の開発にあたっては、日本コントロールシステム株式会社(以下 NCS)との共同開発を行いました。NCSは1981年の創業以来、ソフトウェア・ハードウェアの両分野で幅広い開発を手がけてきた独立系システムハウスです。特に通信制御系全般についての経験を多数有していることから、今回の共同開発に至ったものです。

ネクストジェンは、NX-C6000 を当社ネットワークセキュリティ事業における通信事業者向け主力製品と位置づけ、引き続き SIP/VoIP セキュリティ分野における脅威・障害への適用拡大を進めるとともに、これらのセキュリティソリューションを通じて得られたノウハウをもとに、安心・安全なネットワーク・サービスの実現に貢献してまいります。

なお、本件に関しまして、2009年12月期の当社業績予想への影響はありません。

以 上

***1 SIP(Session Initiation Protocol)**

現在最も使われている、マルチメディアデータを端末間でリアルタイムに双方向通信するための通信制御プロトコル。IP 電話、映像配信、インスタントメッセージに用いられるほか、情報家電や携帯端末などの組込み機器への使用が広がっています。

***2 ネットワークフォレンジック**

ネットワークの通信記録を収集し保管することで、ネットワークの不正利用などの問題発生時に、不正の状況を再現し、原因の解析を行う活動のこと。セキュリティ問題の防止や抑制につながる対策として、注目されています。

***3 出典:「電気通信サービスの加入契約数等の状況(平成21年9月末)」(総務省 平成21年11月20日)**

【株式会社ネクストジェンについて】

株式会社ネクストジェンは、IP 電話サービスの国内における黎明期から、短時間のサービス停止も許されない通信事業者に対し、大規模IPセントレックスの構築・導入やIP電話の相互接続ソリューションを提供してきました。これらの活動を通じて、VoIP/SIPのセキュリティリスクに関する高度な技術と独自のノウハウを豊富に蓄積しています。

NGNの拡がりに伴うセキュリティリスクの顕在化に備えるため、その技術とノウハウをもとにVoIPセキュリティ事業を他社に先行して立ち上げました。先駆的なNGNソリューション・サービス提供企業として、通信業界での実績を重ねています。

【製品・販売に関するお問い合わせ先】

株式会社ネクストジェン ネットワークセキュリティ事業本部
Tel:03-3234-6855 e-mail:contact@nextgen.co.jp

【プレスリリースに関するお問い合わせ先】

株式会社ネクストジェン 〒102-0083 東京都千代田区麹町3-3-4
担当 住田 Tel:03-3234-6855 e-mail:ir@nextgen.co.jp