

平成 21 年 9 月 29 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ンツ
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

データコム・システムズ社と国内販売代理契約締結のお知らせ

当社は添付の資料のとおり、ネットワーク・テスト・ポイントの草分け的存在であるデータコム・システムズ社と販売代理契約を締結し、国内販売を開始いたします。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

本件は、データコム・システムズ株式会社および株式会社ネットワークバリューコンポネンツから重複して配信される場合があります。予めご了承下さいませよう、お願い致します。

平成 21 年 9 月 29 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、データコム・システムズ社と販売代理店契約を締結

～10Gbps 環境に対応した検査タップソリューションを提供開始～

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）はデータコム・システムズ社（米国、ニューヨーク州、代表：Sam Lanzafame）と販売代理契約を締結し、国内販売を開始します。

1. 国内代理店締結の背景

ネットワークの急速な高速化をうけ、インフラネットワークに使う LAN 機器だけでなく、様々なツール類も高速化のニーズが生じています。

その中でも、通信に影響を与えず、透過的なトラフィック取り込みを実現する、タップ^{#1}の需要が見込まれています。タップはネットワークの検証に不可欠な計測ツール用データを取り込む装置で、データセンタのメンテナンスのためなどに利用されています。

データコム・システムズ社はタップ装置のパイオニアでありながら、これまで日本国内においては OEM 供給を主体とし自社ブランドでの販売を本格的に行っていませんでしたが、今回 NVC との提携により広いビジネスを模索することとなりました。

NVC は、企業にとって大きな損失を招く情報漏洩や各種ネットワーク脅威に対する高いレベルの対策を提供するために、より強力なフォレンジック^{#2}・ソリューションとして、ソレラネットワークス社製品の販売を開始しましたが、そのシステム上にもタップは必要な機器となります。

また、冗長構成の構成を実装できないシステムにおいてパッシブな冗長構成を実現するソリューションとしても提供していく方針です。

2. 製品の特徴

10MB～10GB まで、全てのモニタリング・ニーズに対応したタップソリューションを提供しています。

3. 発売時期およびターゲット

■発売開始時期

平成 21 年 10 月。初年度の販売額は 5000 万円を目標としています。

■ターゲット

システムの開発・検証を行うキャリアやプロバイダの研究所、導入検証やトラブルシュートを行うネットワーク&システムインテグレータ、サービスプロバイダー、データセンタなど

4. データコム・システムズ社からのコメント

データコム・システムズ社営業・マーケティング担当副社長Chris Koeneman氏は次のように述べています。「この度NVCと協業できることになりましたことを非常に喜んでおります。品質とその幅広い製品ラインに対する私どものコミットメントは、日本のユーザ様にご評価頂けるものと考えております。ワールドワイドで、有数の大規模ネットワークユーザが、弊社の製品をそのネットワーク可視化のために、利用されております。私どもは、今回のNVCとの代理店契約締結を通して、日本市場へ私どもの高品質の製品、サービスが、提供できることを非常に喜んでおります。」

5. その他

【データコム・システムズについて】

1992年設立。本社は米国、ニューヨーク州。ネットワーク・テスト・アクセス・ポイント (TAP: Network Test Access Point)、データアグリゲーション・ツールおよびその他ネットワーク・アクセス装置のリーディング企業です。Fortune 500に含まれる企業の70%以上に納入実績を持ち、ワールドワイドで数百万を越えるネットワークセグメントで利用されています。

【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	366, 759, 550 円
代表者	代表取締役 渡部 進
従業員数(単体)	88 名 (平成 21 年 6 月末現在)
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
主要仕入先	Array Networks、Arista Networks、Aruba Networks、Fortinet、H3C Technology、Isilon Systems、Ironport Systems、Loglogic、Imperva、Xsigo System ほか
URL	http://www.nvc.co.jp

【用語補足】

#1：タップ

LAN の経路上に設置してデータを分岐、計測機やフォレンジックサーバに受ける (パケットキャプチャ^{#3}) ためのもの。

#2：フォレンジック

データを収集・保存するテクノロジーなどを総称する言葉。

#3：パケットキャプチャ

ネットワークで流れるパケットを収集すること。パケットとは通信におけるデータの固まり。

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：佐伯 TEL 03-5783-1502 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