

平成 21 年 3 月 9 日

各 位

神奈川県横須賀市小川町 14 番地 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

### アリスタ・ネットワークス社と国内初ディストリビュータ契約締結のお知らせ

当社は添付の資料のとおり、クラウドネットワーキングソリューションベンダのアリスタ・ネットワークス社と日本国内初となるディストリビュータ契約を締結し、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

平成 21 年 3 月 9 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、アリスタ・ネットワークス社と国内初のディストリビュータ契約を締結  
～データセンタのクラウドネットワーク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、アリスタ・ネットワークス社(本社:米国カリフォルニア、CEO:Jayshree Ullal、以下 Arista 社)と日本国内で初となるディストリビュータ契約を締結し、国内販売を開始します。

1. 国内代理店締結の背景

「Arista7100 シリーズ」は、次世代のサーバおよびネットワーク統合に対応した高密度 10 ギガビット・イーサネット・スイッチです。1U で 48 ポートの 10 ギガ・ビット SFP+インタフェースに加え、フィールドで交換可能な、冗長電源およびファンを搭載しています。

NVC は、Arista 社の「7100 シリーズ」を次世代データセンタソリューションに加えることにより、従来から提供しているサーバ仮想化、I/O 仮想化、高速クラスタストレージといった高速・高密度なインフラに、低遅延でコスト・パフォーマンスの高いクラウドコンネクトワーキングの提案が可能となります。

また Arista 社は、NVC の次世代データセンタインフラの提案力を評価し国内ディストリビュータの第一号として NVC を選定しました。

NVC と Arista 社は、データセンタ事業者や ISP 事業者、企業へのソリューション導入において培ってきた次世代ネットワーキング環境を構築するためのノウハウを共有し、快適な次世代データセンタインフラの構築を提案してまいります。

このディストリビュータ契約締結により NVC は、今後 3 年間で 10 億円の製品販売を目指します。

2. Arista7100 シリーズの特徴

世界で最も高密度 (1U 10GbE 48Port) なイーサネットスイッチ

高パフォーマンス

広帯域・低遅延 (960Gbps のバックプレーン・600nsec の低遅延)

耐障害性

フィールドでの交換が可能な、冗長ファン (4+1)、冗長電源 (1+1)

エアフロー

前面 (ポート側) 吸気・背面 (電源側) 排気もしくは背面吸気・前面排気をオプションで選択可能

## 自由なコンフィギュレーション

全ポート GbE もしくは 10GbE の SFP または SFP+ を使用可能

平成 21 年 3 月 9 日現在。当社調べ。

### 3. 発売時期および予定価格

#### 発売開始時期

平成 21 年 3 月。初年度の販売額は 1 億円を目標としています。

#### 予定価格（税別）

24 ポート 10GbE スイッチ 7124S が 2,200,000 円から（SFP/SFP+ トランシーバーは別途）

48 ポート 10GbE スイッチ 7148S が 3,350,000 円から（SFP/SFP+ トランシーバーは別途）

48 ポート 10GbE スイッチ 7148SX が 4,250,000 円から（SFP/SFP+ トランシーバーは別途）

10GbE SPF+ 10GBASE -SR 70,000 円から

### 4. その他

#### 【アリスタ・ネットワークス社について】

アリスタ・ネットワークス社は、大規模データセンタ、大規模コンピュータ環境におけるクラウドネットワーキングのソリューションを提供することを目的として設立されました。

アリスタ・ネットワークス社は、パフォーマンスはもとより大規模データセンタでの使用を前提として耐故障性を備えた 10 ギガイーサネットスイッチを競争力のある価格で提供しています。また、アリスタ・ネットワークス社製品のコアに使用されている OS はまったく新しいコンセプトで、無停止でのアップグレードを可能とし、障害があっても自動復旧するアーキテクチャを採用しています。

#### 【株式会社ネットワークバリューコンポネッツについて】

ネットワークバリューコンポネッツは、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、コンサルティング、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	77 名
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、コンサルティング、監視・管理
主要仕入先	Array Networks、Aruba Networks、Fortinet、H3C Technology、Isilon Systems、Ironport Systems、Loglogic、Imperva、Xsigo System ほか
URL	<a href="http://www.nvc.co.jp/">http://www.nvc.co.jp/</a>

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 03-5783-1500 E-mail [press@nvc.co.jp](mailto: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](mailto:ir@nvc.co.jp)