

平成 28 年 3 月 3 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

### レッドシール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、米国レッドシール社と国内販売代理店契約を締結し、同社が開発したネットワーク・脆弱性分析製品の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 28 年 3 月 3 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、レッドシール社と国内販売代理店契約を締結 ～ネットワークの現状を可視化してセキュリティ対策～

### 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、米国レッドシール社(RedSeal, Inc.)と、同社が開発及び提供しているネットワークセキュリティ分析プラットフォーム製品の国内販売代理店契約を締結し、販売を開始しますのでお知らせします

#### 1. 国内販売代理店契約締結の背景

昨今脆弱性を悪用した攻撃が増え、ほぼ全ての企業・団体に情報漏洩のリスクがあると対策が急がれています。そのような状況の中、脆弱性診断などでセキュリティ対策を強化しようとする動きがあります。しかし、一方で、多彩なネットワーク機器と組織の変更等により、ネットワーク設定の複雑さが日々変わっていく場合も少なくありません。つまり、機器の設定や更新管理のミスや矛盾が発生し、そこがセキュリティの穴になってしまうケースも少なくないと考えられます。そのような状況に加え、ネットワークやセキュリティの管理リソースに限りがある場合、優先順位をつけて対策を施していく必要があります。

レッドシール社が提供しているソリューションは、ネットワーク機器の設定情報を基に、経路およびネットワーク全体を可視化し、設定にミスがないかを管理することを可能にします。それに加え、脆弱性診断情報と経路情報を組み合わせることでネットワークの脆弱性のリスク管理が可能となり、課題であった各脆弱性対応への優先度付けを実施します。

NVCでは、「NVC ユニファイド・セキュリティ・サービス」を提供していく中で、他のセキュリティ対策ツールに加え、こうしたネットワークセキュリティ分析プラットフォーム製品によるリスク管理が大規模組織のセキュリティ対策に必要なだと判断し、販売代理店契約の締結に至りました。

#### 2. レッドシールソリューションの概要

レッドシールソリューションは、経路およびネットワーク全体を可視化し、それらの情報を脆弱性情報と組み合わせることで脆弱性対応への優先順位付けを行います。大規模組織のネットワークは、機器の新規導入、パッチ適用作業、人的エラー、組織変更などにより管理者が想定しない状態に変化していることがあります。レッドシールソリューションは、ネットワークを継続的にモニターし、各機器の設定・変更を察知し、機器の設定に問題や矛盾は無いか、通信がどの経路でどこに向かうのか、ベストプラクティスの確認を行います。こうした情報にリスク要素を組み合わせることで、組織の重要資産を保つサーバ等に脅威が至る可能性を素早く分析し、独自のリスクスコアを提示します。このスコアに基づいて、該当する脆弱性を優先的に修復することで、大きなリスクを削減出来ます。

## 3. サービス開始時期および販売先

### ■サービス開始

平成 28 年 3 月 1 日

### ■販売先

政府組織、金融機関、大規模企業およびサービス事業者など

## 4. その他

### 【レッドシール社 (RedSeal, Inc.) について】

レッドシール社は対脆弱性対策を支援するサイバーセキュリティ分析プラットフォームを提供する会社です。高性能な分析エンジンがネットワークモデル作成し、セキュリティリスクをテストし、必要な行動を優先付けし、問題をいち早く解決するために必要な情報を提供します。北米、ヨーロッパ、アジアで既に多くのお客様にレッドシールのサービスを提供しています。

本社所在地： アメリカ合衆国カリフォルニア州サニーベール

設立： 2004 年

CEO： Ray Rothrock

事業内容： サイバーセキュリティ分析プラットフォームの開発

URL： <https://redseal.co/>

### 【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、コンサルティング、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 381,493,550 円

代表者 代表取締役 渡部 進

従業員数(単体) 81 名 (平成 26 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、コンサルティング、監視・管理、運用サービス

主要仕入先 Aruba Networks (a Hewlett Packard Enterprise company)、Array Networks、FireEye、Fortinet、Imperva、NIKSUN、NoviFlow、NSFOCUS、Nutanix、Saisei、ThreatSTOP 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](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)