

Infoblox、SnapRoute 社の買収により、 クラウドネイティブのネットワークサービスの提供を加速

SnapRoute 社のクラウドネイティブネットワーク OS と Infoblox のクラウドネイティブプラットフォームにより、 ネクストレベルのネットワークエクスペリエンスを提供

2019年12月3日(火) - クラウドマネージド型セキュアネットワークサービスのリーダーである Infoblox Inc.の日本法人、Infoblox 株式会社(本社:東京都港区、日本代表兼社長:望月賢、以下 Infoblox)は本日、業界先端のクラウドネイティブ・ネットワークオペレーティングシステム(CN-NOS)を提供する SnapRoute 社の買収を発表しました。同社の卓越した専門知識とテクノロジーは Infoblox の製品/サービスのさらなる充実に貢献し、企業のネットワーキングを大幅にシンプル化するとともに、より迅速かつ効率的に画期的なサービスを提供することが可能になります。

昨今のデジタル化に伴い、ビジネス環境は絶え間なく進化しており、分散化が進むと同時にハイブリッドクラウドアーキテクチャの元で多様なプラットフォームやデバイスが利用されています。そのため、テクノロジーやサービスプロバイダは自在にスケーリングが可能なネットワークおよびセキュリティサービスを提供・管理するために、新たなプラットフォーム/アーキテクチャを必要としています。Infoblox の BloxOne プラットフォームはクラウドネイティブのアーキテクチャで開発されており、スケーリングが可能なクラウド型のセキュアネットワークサービスの提供を実現しています。SnapRoute 社のクラウドネイティブ OS により、Infoblox は今後自社のプラットフォームを活用した新たなネットワークサービスの開発と提供を加速させることが可能になります。

ガートナー社は本年7月に発表したレポートにおいて、WAN エッジおよびネットワークセキュリティ市場は、セキュアアクセスサービスエッジ(SASE)モデルの上に構築された新たな市場に集約されることを予測しています。レポートではまた、SASE に理想的なプラットフォームはクラウドネイティブのアーキテクチャを中心として構築され、SaaS ベースの実装モデルによってエッジサービスの提供をサポートしていくだろうと述べています。

BloxOne ThreatDefense ソリューションと最近リリースした BloxOne DDI ソリューションにより、Infoblox は SASE アーキテクチャで構築された DDI サービスおよびセキュリティを中心としたサービスをすでに提供開始しています。SnapRoute 社のテクノロジーと IP、および優れた専門知識は、Infoblox のクラウドネイティブのアーキテクチャにより提供される SASE サービススイートの拡大に大きく寄与します。

Infoblox のプレジデント兼 CEO、Jesper Andersen (イエスパー・アンダーセン) は以下のようにコメントしています。「私たちは将来の鍵はクラウドにあると認識しており、お客様が求める柔軟性、拡張性、適応性、高度なセキュリティ、そしてスピードに応えるためには、ネットワークおよびセキュリティサービスがクラウドネイティブになることが非常に重要になってくると考えています。私たちは SnapRoute 社のチームを歓迎し、今後協業して彼らの革新的なテクノロジーと IP を活用し、BloxOne プラットフォームで提供するサービスを迅速に拡大していきたいと思えます。」

「クラウドネイティブを基盤とした構築は、今日の企業が必要とするスケーラブルかつ柔軟なサービスを提供する上で必須だと言えます。Infoblox は、ネットワーキングおよびセキュリティサービス向けに真のクラウドネイティブプラットフォームの構築に投資している唯一の企業

であり、当社のサービスと相互補完できるものと考えています。今後 Infoblox チームを支援し、サービスや機能の充実に貢献できたら幸いです。」(SnapRoute 社 CEO、Dom Wilde 氏)

Infoblox について

Infoblox は、クラウドマネージド型セキュアネットワークサービスを通じてネクストレベルのネットワークエクスペリエンスを提供しています。Infoblox は世界で最も信頼性の高いセキュアかつ自動化されたネットワークの提供におけるパイオニアとして、ネクストレベルのネットワークのシンプル化を厳密に追及しています。業界のリーダーとして認知されており、DDI ネットワーキング市場で 50%以上のマーケットシェアを誇り、Fortune 500 の 350 社を含む 8,000 社に及ぶ顧客に導入されています。詳細は <https://www.infoblox.co.jp/>をご覧ください。

【本プレスリリースに関するお問合せ】

Infoblox 株式会社

〒107-0062

東京都港区南青山 2-26-37

担当：兼市（かねいち）

Tel : 03-5772-7211

Email : skaneichi@Infoblox.com