

ビットアイル クラウドとオンプレミスのセキュアな接続を フレッツとの直接接続で低コストに実現する 「サーバオンデマンド NEXT<フレッツダイレクトアクセス>」を提供

株式会社ビットアイル(代表取締役社長兼 CEO:寺田航平 本社:東京都品川区 以下ビットアイル)は、高性能・高可用性のクラウドコンピューティングサービス「サーバオンデマンド NEXT」(注 1)に、NTT フレッツ(注 2)を利用して、クラウド環境と企業のサーバやクライアントの自社環境(以下オンプレミス)をセキュアに接続する「サーバオンデマンド NEXT<フレッツダイレクトアクセス>」をオプションサービスとして追加し、2012年2月1日に提供開始することを発表します。提供価格は、初期費用 200,000 円(税抜)、月額費用 75,000 円(税抜)です。

「サーバオンデマンド NEXT<フレッツダイレクトアクセス>」は、企業のオンプレミスのネットワークと「サーバオンデマンド NEXT」上に展開するシステムのネットワークを、インターネット網を経由せずに、クラウドでセキュアに接続するサービスです。オンプレミスとデータセンターの接続回線には、NGN 網(注 3)である NTT 東西会社のフレッツ光ネクスト(注 4)を利用します。低コストながら安定したスループットに定評のあるフレッツ光ネクストをビットアイルのデータセンターへ利用企業毎に直接引き込むことにより、コストパフォーマンスの高い VPN 接続を提供します。

「サーバオンデマンド NEXT<フレッツダイレクトアクセス>」により、「サーバオンデマンド NEXT」利用企業は、自社拠点の端末からクラウドサービス上のシステムへのセキュアなアクセスや、オンプレミスのシステムとクラウド上のシステム間のデータ連携やアプリケーション連携などにおけるセキュリティ確保を低コストで実現することが可能となり、自社の IT インフラにおけるクラウド活用の自由度を高めることができます。

また、「サーバオンデマンド NEXT<フレッツダイレクトアクセス>」の提供に際し、NTT コミュニケーションズ社との協業により、提供地域は、NTT 東日本エリアだけではなく、西日本エリアもカバーすると共に、フレッツ光ネクストの手配からルータの設置・運用までをワンストップでサポートするため、導入および運用における手間と負担を軽減することができます。

近年急速に利用が拡大しているクラウドサービスは、インターネットに公開するシステムだけでなく、一般企業の基幹・業務システムなど情報システム用途などにも浸透してきています。そうした用途においては、クラウド上のシステムへのセキュアなアクセスや、システム間のデータの安全なやり取りなど、オンプレミスのネットワークとデータセンターのクラウド上のネットワークを統合したクラウドな環境が求められます。これまで、一部でこうしたニーズをサポートするクラウドサービスはありましたが、「インターネット VPN のため、トラフィックがインターネットを経由するのが心配」「接続するためのルータを自社で用意しなければならず煩雑」「ルータがバンドルされている場合でも回線手配は自社で行う必要があり手間」「インターネットを利用しない場合は高価な専用線を自前で用意しなければならない」などといった導入ハードルがありま

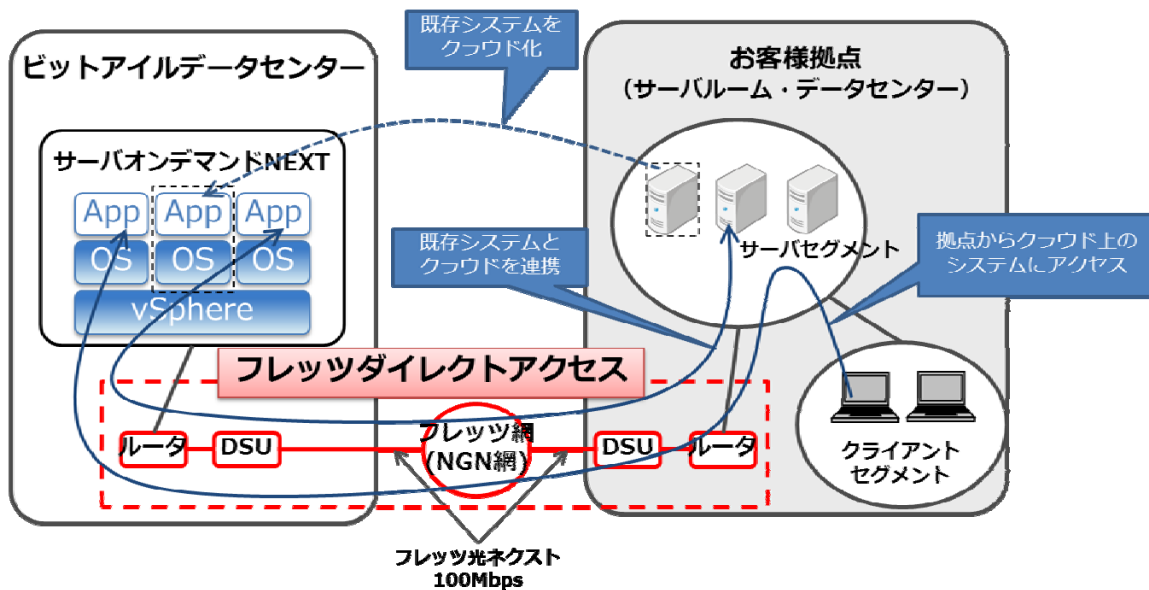
した。

「サーバオンデマンド NEXT<フレックスダイレクトアクセス>」は、社内システムのクラウドサービス利用に関する、これらの導入ハードルを大幅に下げることができます。

■「サーバオンデマンド NEXT<フレックスダイレクトアクセス>」の特長

- インターネットを経由しないクローズド網で安全にクラウドへ接続
 - オンプレミスのネットワークとクラウドのネットワークをセキュアに接続
 - オンプレミスのシステムとクラウドのシステムの連携を容易に実現
- 手配・運用までワンストップで対応
 - NTT コミュニケーションズ社との協業により、フレックス回線からルータまで一括手配
 - ルータの常時監視と障害切り分けなど保守運用も対応
- 高いコストパフォーマンスを実現
 - 低コストで安定したスループットに定評のある NGN 網による接続
 - お客様ごとに、回線をデータセンターへ直接接続しさらに安定したスループットを実現

<ご利用イメージ>



■「サーバオンデマンド NEXT<フレックスダイレクトアクセス>」のサービス提供範囲

- お客様拠点及びデータセンター拠点のフレックス 光ネクスト 100Mbps によるアクセス回線
 - お客様拠点及びデータセンター拠点への DSU 及びルータ
 - お客様拠点及びデータセンター拠点へのルータに対する PING 監視
- ※提供可能場所:NTT 東西のフレックス 光ネクストファミリータイプが提供可能なエリア
 ※納期は、申込に必要な設定情報などをいただいてから 1.5 ヶ月となります。

■提供価格(税抜)

初期費用	月額費用	最低利用期間
200,000 円	75,000 円	12 ヶ月

このたび提供を開始する「サーバオンデマンド NEXT<フレッツダイレクトアクセス>」は、2011年12月に発表した「クラウド移行支援パック」(注5)に続く、企業のクラウド活用・クラウドへの移行をサポートするサービスの第2弾となります。

ビットアイルは、今後もインフラ面から企業の TCO 削減に貢献するきめ細かなサービスを提供し、企業の戦略的な IT 活用を支援してまいります。

以上

(注1)「サーバオンデマンド NEXT」サービスについては、以下の URL をご参照ください。

<http://www.bit-isle.jp/sod-next/index.html>

(注2)「フレッツ」は、NTT 東日本/NTT 西日本の登録商標です。

(注3) NGN (Next Generation Network)

品質、セキュリティ、信頼性を向上させた次世代ネットワークです。NTT 東西会社の NGN として、これまでのフレッツの次世代版の「フレッツ光ネクスト」があります。

(注4)「フレッツ光ネクスト」は、NTT 東日本/NTT 西日本の登録商標です。

「フレッツ光ネクスト」については、以下の URL をご参照下さい。

<http://flets.com/next/fm/>

(注5)「クラウド移行支援パック」については、以下の URL をご参照ください。

<http://www.bit-isle.co.jp/pressrelease/88.html>

【株式会社ビットアイル会社概要】

株式会社ビットアイルは、①インターネットデータセンター(iDC)の運営等を行うiDC サービス、②ハードウェアからソフトウェアまでの運用サービス、監視サービス、セキュリティサービス、レンタルサービス等を提供するマネージドサービス、③システムインテグレーションサービス、エンジニアリングサービス等を提供するソリューションサービスという3つのサービスにより、顧客のニーズに合致したあらゆる IT サービスを、ワンストップ(顧客のストレスを最小化)で、可能な限り月額課金化(顧客が利用しやすいサービス形態)して提供する「総合 IT アウトソーシング」事業を展開しています。

社名 : 株式会社ビットアイル(JASDAQ:3811)(英文表記:Bit-isle Inc.)

所在地 : 東京都品川区東品川 2-5-5

設立 : 2000年6月

資本金 : 27億 3,809万円(2011年10月31日現在)

代表者 : 代表取締役社長兼 CEO 寺田 航平

URL : <http://www.bit-isle.co.jp/>

<本リリースに関するお問合せ先>

社長室

TEL: 03-5782-8722

e-mail: ir@bit-isle.co.jp

<サービスに関するお問合せ先>

マーケティング本部サービス開発部

TEL: 03-5782-8726

e-mail: sales@bit-isle.co.jp