

2012 年 6 月 27 日

## 「Biz ホスティング Cloud<sup>®</sup>」の日本データセンターによるサービス提供開始 およびオプションサービスの拡充について ～パートナー企業との協業により使いやすさを強化～

NTT コミュニケーションズ (略称:NTT Com)は、パブリッククラウドサービス「Biz ホスティング Cloud<sup>®</sup>」(呼称:クラウド・エヌ)において、2012 年 6 月 27 日より、日本国内データセンターによるサービスを提供開始します。これに合わせて、国内外主要都市に対して大容量コンテンツの高速配信を可能とする「Cloud<sup>®</sup> CDN」や、プライベートクラウドサービス「Biz ホスティング Enterprise Cloud」との快適なハイブリッド利用を実現する「Biz ホスティング Enterprise Cloud - Cloud<sup>®</sup> ハイブリッドオプション」を提供開始します。

さらに、14 社のパートナー企業<sup>(\*)</sup>との協業により、オンプレミスからクラウドへの移行支援やパートナー企業が提供するクラウドとのハイブリッド環境の実現など、サービスメニューの充実を図り、お客さまがより使いやすい環境を実現します。

「Biz ホスティング Cloud<sup>®</sup>」はこれからも、さまざまな付加サービスを追加し、低価格で豊富な API を備える拡張性の高いクラウド基盤を提供していきます。

### 1. 日本国内データセンターによるサービス提供

「Biz ホスティング Cloud<sup>®</sup>」は、2012 年 3 月 30 日より米国データセンターによるサービスを提供しておりますが、新たに日本国内データセンターによるサービスを日米共通の料金で提供します。これにより、お客さまは、利用用途に応じて日米データセンターの選択が可能となり、日本国内からのアクセスするお客さまは、これまでより低遅延・高レスポンスでご利用いただけます。

### 2. オプションサービスの概要

#### (1) Cloud<sup>®</sup> CDN(別紙 1 参照)

エンドユーザーから最も近いキャッシュサーバー(世界 20 拠点到設置)を利用することで、ネットワークや Cloud<sup>®</sup> サーバーにかかる負荷を低減させ、大容量コンテンツを高速に配信することが可能なサービスです。キャッシュサーバーからの配信量 200GB まで月額 1,575 円(200GB 以降は 1GB あたり月額 12.6 円の従量課金)の低価格で提供します。

Web コンテンツ等を管理するお客さまは、「Biz ホスティング Cloud<sup>®</sup>」のポータル画面から即座に CDN のオンライン申し込みと設定管理ができ、Cloud<sup>®</sup> サーバーとの組み合わせにより、国内外への最適な情報配信が可能です。

## (2) 「Biz ホスティング Enterprise Cloud」 との連携(別紙 2 参照)

「Biz ホスティング Enterprise Cloud – Cloud<sup>®</sup> ハイブリッドオプション」(\*2)は、柔軟かつグローバルシームレスに利用できるプライベートクラウドサービス「Biz ホスティング Enterprise Cloud」と、「Biz ホスティング Cloud<sup>®</sup>」をクラウドマネジメントポータルによって一元的に構成情報・状況を確認し、ワンストップ契約や請求、保守サービスを実現するサービスです。

お客さまは、両クラウドサービスを利用目的に応じて組み合わせることで、システム全体の最適化や、情報系・基幹系等を組み合わせ一元管理することが可能です。

## 3. パートナー企業による「Biz ホスティング Cloud<sup>®</sup>」の使いやすさ向上

14 社のパートナー企業との協業により、「Biz ホスティング Cloud<sup>®</sup>」を利用したシステムインテグレーションやパートナー企業が提供するクラウドとのハイブリッド利用の実現、監視・運用の充実、データベースや PaaS 機能との連携など、お客さまに最適なソリューションを提供していきます。

<協業パートナー企業一覧(カテゴリ別五十音順)(2012 年 6 月 27 日現在)>

(詳細は別紙 3 参照)

### 【コンサルテーション／インテグレーション／ハイブリッド】

- |                         |   |
|-------------------------|---|
| ■ 伊藤忠テクノソリューションズ株式会社    | <a href="http://www.ctc-g.co.jp/">http://www.ctc-g.co.jp/</a>                   |
| ■ 株式会社NTTデータ            | <a href="http://www.nttdata.co.jp/">http://www.nttdata.co.jp/</a>               |
| ■ 株式会社NTTデータ イントラマート    | <a href="http://www.intra-mart.jp/">http://www.intra-mart.jp/</a>               |
| ■ 株式会社 NTTPC コミュニケーションズ | <a href="http://www.nttpc.co.jp/">http://www.nttpc.co.jp/</a>                   |
| ■ JB アドバンスト・テクノロジー株式会社  | <a href="http://www.jbat.co.jp/">http://www.jbat.co.jp/</a>                     |
| ■ 株式会社 DTS              | <a href="http://www.dts.co.jp/">http://www.dts.co.jp/</a>                       |
| ■ 日商エレクトロニクス株式会社        | <a href="http://www.nissho-ele.co.jp/">http://www.nissho-ele.co.jp/</a>         |
| ■ 株式会社北斗システムジャパン        | <a href="https://www.hokuto-system.co.jp/">https://www.hokuto-system.co.jp/</a> |
| ■ ユニアデックス株式会社           | <a href="http://www.uniadex.co.jp/">http://www.uniadex.co.jp/</a>               |

### 【監視／運用ソリューション】

- |             |   |
|-------------|---|
| ■ 株式会社エクシード | <a href="http://www.xseed.co.jp/">http://www.xseed.co.jp/</a> |
|-------------|---|

### 【ミドルウェア／DB 他サービス】

- |                |   |
|----------------|---|
| ■ 株式会社アプレッソ    | <a href="http://www.appresso.com/">http://www.appresso.com/</a>           |
| ■ 株式会社サイバーテック  | <a href="http://www.cybertech.co.jp/">http://www.cybertech.co.jp/</a>     |
| ■ 株式会社スマイルワークス | <a href="http://www.smile-works.co.jp/">http://www.smile-works.co.jp/</a> |
| ■ 株式会社電縁       | <a href="http://www.e-relation.co.jp/">http://www.e-relation.co.jp/</a>   |

※ 今後、順次パートナー企業を拡大予定です。

#### 4.今後のサービス展開について

「Biz ホスティング Cloud<sup>®</sup>」の使いやすさをさらに向上させるため、2012 年 10 月のオブジェクトストレージの提供を皮切りに、さまざまなオプションサービスを順次提供する予定です。(追加されるサービスの詳細は別紙 4 参照)

#### 5.提供開始日

2012 年 6 月 27 日

#### 6.お申し込み方法

以下のサイトよりお申し込みできます。

<http://www.ntt.com/cloudn/>

---

#### 用語関連

\*1

NTT コミュニケーションズでは、「クラウドパートナー プログラム」を提供し、パートナー企業のビジネスを支援していきます。

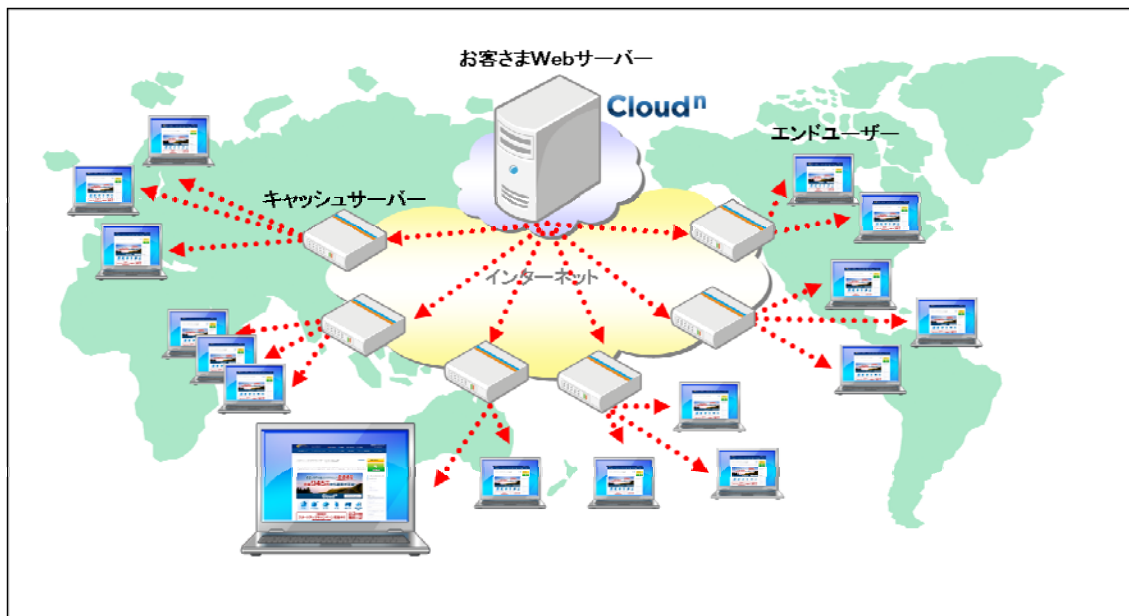
[http://www.ntt.com/biz\\_partner/](http://www.ntt.com/biz_partner/)

\*2

「Biz ホスティング Enterprise Cloud」が提供するオプションサービスです。 <http://www.ntt.com/bhec/>

【別紙 1 Cloud<sup>n</sup> CDN】

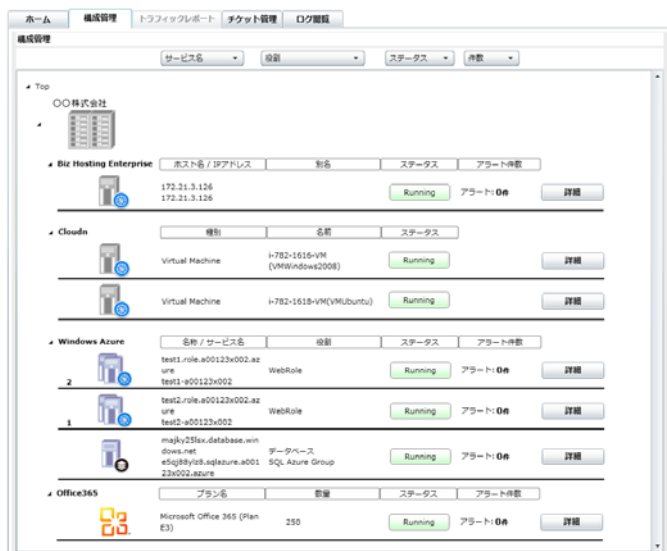
<Cloud<sup>n</sup> CDN のイメージ>



## 【別紙 2 Biz ホスティング Enterprise Cloud – Cloud<sup>n</sup> ハイブリッドオプション】

### ＜ハイブリッドマネジメントポータル＞

Biz ホスティング Enterprise Cloud で提供するハイブリッドマネジメントポータルにおいて、Cloud<sup>n</sup> の構成管理が可能です。



### ＜ Enterprise Cloud – Cloud<sup>n</sup> ハイブリッドオプションの料金体系＞

Cloud<sup>n</sup> ハイブリッドオプション利用料: 初期費用無料 月額費用: 52,500 円

※Biz ホスティング Enterprise Cloud、Cloud<sup>n</sup> 利用料金が別途必要です。

## 【別紙3 パートナー企業一覧(カテゴリ別五十音順)】

### 【コンサルテーション/インテグレーション/ハイブリッド】

#### ■伊藤忠テクノソリューションズ株式会社 <http://www.ctc-g.co.jp/>

伊藤忠テクノソリューションズ株式会社(略称:CTC)は、エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社のパブリッククラウドサービス「Cloud<sup>®</sup>」を、CTCの強みであるSIビジネスの基盤として活用することにより、国内外のお客様の多様な要望に対応した、トータルインテグレーションを提供します。

#### ■株式会社NTTデータ <http://www.nttdata.co.jp/>

株式会社NTTデータの BizXaaS プラットフォームサービスでは、今後クラウドソリューションとしてのハイブリッド提供に向けて、「Cloud<sup>®</sup>」と連携し、お客様の多様なニーズにお応えできるサービス拡充を図っていきます。

BizXaaS プラットフォームサービス

<http://www.ps.nttdcloud.jp/>

#### ■株式会社NTTデータ イントラマート <http://www.intra-mart.jp/>

株式会社NTTデータ イントラマートは、次期システム構築基盤製品“intra-martAccelPlatform”の「Cloud<sup>®</sup>」上でのサービス検証を行い、より利便性の高いPaaS基盤としてお客様への展開を目指します。

#### ■株式会社NTTコミュニケーションズ <http://www.nttco.co.jp/>

株式会社NTTコミュニケーションズは、長年の高信頼のネットワークサービス、ホスティングサービスの提供ノウハウを生かして、お客様にとって利便性が高く先進的なクラウド環境である「Cloud<sup>®</sup>」上でのPaaS環境の提供に向けて、協業してまいります。

#### ■JBアドバンス・テクノロジー株式会社 <http://www.jbat.co.jp/>

JBアドバンス・テクノロジー株式会社は、多くのお客様に好評なJBソフトウェアを「Cloud<sup>®</sup>」上からサービスし、お客様の課題を解決するクラウドソリューションをご提案いたします。

■株式会社 DTS <http://www.dts.co.jp/>

総合 Sier である株式会社 DTS では、高度基幹システム基盤構築と運用で培った豊富な経験をもとに、クラウド化によるメリットを最大化し運用の標準化と効率化を実現する弊社運用サービス「ReSM(リズム)」を主軸にトータルソリューションをご提供いたします。

ReSM(リズム)

<http://www.dts.co.jp/section/solution/resm/>

■日商エレクトロニクス株式会社 <http://www.nissho-ele.co.jp/>

日商エレクトロニクス株式会社は、パブリッククラウド「Cloud<sup>®</sup>」と接続するためのお客様のプライベートクラウド、ハイブリッドクラウドに向けて、Citrix CloudPlatform、Citrix NetScaler、Juniper SRX での構築ノウハウをベースに、ベンダーロックインされない IaaS クラウド基盤ソリューションを設計・構築を含めて提供します。

N-Block ソリューション

<http://www.nissho-ele.co.jp/product/solution/n-block/index.html>

■株式会社北斗システムジャパン <https://www.hokuto-system.co.jp/>

株式会社北斗システムジャパンは、「Cloud<sup>®</sup>」向けのサービスメニューとして、コンシェルジュ型の「Cloud<sup>®</sup>」への「サーバ移行サービス」と、移行後の「運用サポートサービス」を提供開始します。

サーバ移行サービス

URL <https://www.hokuto-system.co.jp/index02/index.html>

■ユニアデックス株式会社 <http://www.uniadex.co.jp/>

ユニアデックス株式会社は「Cloud<sup>®</sup>」と、弊社の「クラウド環境構築サービス」を組み合わせることにより、アセスメントからマイグレーション、運用、保守まで、お客様にとって最適なクラウド環境の構築をご支援いたします。

クラウド環境構築サービス

<http://www.uniadex.co.jp/service/cloud/configuration.html>

## 【監視／運用ソリューション】

### ■株式会社エクシード <http://www.xseed.co.jp/>

株式会社エクシードは、大企業の社内基幹システムからWEB・ゲームシステムまで幅広い実績で培ったノウハウを背景に、「Cloud<sup>®</sup>」でのサーバ環境の設計・構築から移行ならびに日々の運用業務まで様々なサービスをお客様のご要望に応じて提供いたします。

O/S (IT プラットフォーム・アウトソーシング・サービス)

[http://www.xseed.co.jp/service/o\\_s.html](http://www.xseed.co.jp/service/o_s.html)

## 【ミドルウェア／DB 他サービス】

### ■株式会社アプレッソ <http://www.appresso.com/>

アプレッソは、「Cloud<sup>®</sup>」のサーバー起動、停止、情報取得オペレーションを自動化する新機能「DataSpider for Cloud Cloud<sup>®</sup> アダプタ」を提供します。この機能によって、「Cloud<sup>®</sup>」利用の最適化と各種データ連携を含むサービスの開発・運用を「DataSpider Servista」で容易に実現できます。

DataSpider Servista

<http://dataspider.appresso.com/>

### ■株式会社サイバーテック <http://www.cybertech.co.jp/>

株式会社サイバーテックは、国内シェア No.1 のXML DB「NeoCoreXMS」をクラウド基盤上で簡単に使えるような取り組みとして「NeoCore on クラウド」を実施しています。

今回はその一環として、「Cloud<sup>®</sup>」上で「NeoCoreXMS」をご利用頂けるようになりました。

エンジニア向け XML DB 総合ポータルサイト「XMLDB.JP」

<http://www.xmldb.jp/dev/cloudn.php>

### ■株式会社スマイルワークス <http://www.smile-works.co.jp/>

株式会社スマイルワークスは、クラウド型統合業務システムサービス「ClearWorks」と「Cloud<sup>®</sup>」の基盤上でパッケージ化し、ビジネスパートナー各社に本 SaaS を OEM として提供する予定です。OEM に当たってはカスタマイズも可能です。



ClearWorks

<http://www.clear-works.jp/>

■株式会社電縁 <http://www.e-relation.co.jp/>

株式会社電縁は、「Cloud<sup>®</sup>」を基盤に、EC サイト構築をはじめとする安定性の高い WEB システムソリューションや、複雑な運用形態にも対応可能な高機能デジタルサイネージのパッケージソリューションをご提供します。

タッチパネル式デジタルサイネージ「サイネージ・リレーション」

<http://www.e-relation.co.jp/service/digitalsignage.html>

【別紙 4 Biz ホスティング Cloud<sup>n</sup> オプションサービス提供予定一覧】

サービス名	サービス機能	概要
Cloud <sup>n</sup> Compute	Load Balancer Advance	トラフィックを複数の仮想サーバに負荷分散する機能
Cloud <sup>n</sup> Storage	Object Storage	大容量を保存可能な廉価ストレージ
Cloud <sup>n</sup> Network	DNS	拠点間の切替等にも利用できるAPIを備えた高信頼なDNS機能
	Virtual Network	オンプレミス環境等からのアクセス等に利用するプライベート接続機能
	Facility Redundancy Zone	高信頼なシステムを構築するために物理ゾーンを選択できる機能
Cloud <sup>n</sup> DB	Relational Database	複数拠点で冗長化されたRDBを手軽に利用できる機能
	Relational Database Advance	Relational Databaseより高速なデータベースを提供する機能
Cloud <sup>n</sup> MQ	Message Queue	キューを利用可能なメッセージングサービスを提供
Cloud <sup>n</sup> aPaaS	Cloud Foundry	自動化されたアプリケーションの実行環境及び管理機能を提供
Cloud <sup>n</sup> Deploy & Management	Monitoring	仮想サーバ等のモニタリング機能
	Provision	複数台構成の仮想サーバ群をまとめて構築可能な機能

※名称および機能については仮称