

2013年1月18日

「Biz ホスティング Enterprise Cloud」のサービスメニュー追加および価格改定について ～開発検証環境から基幹システムまで幅広い用途で利用可能に～

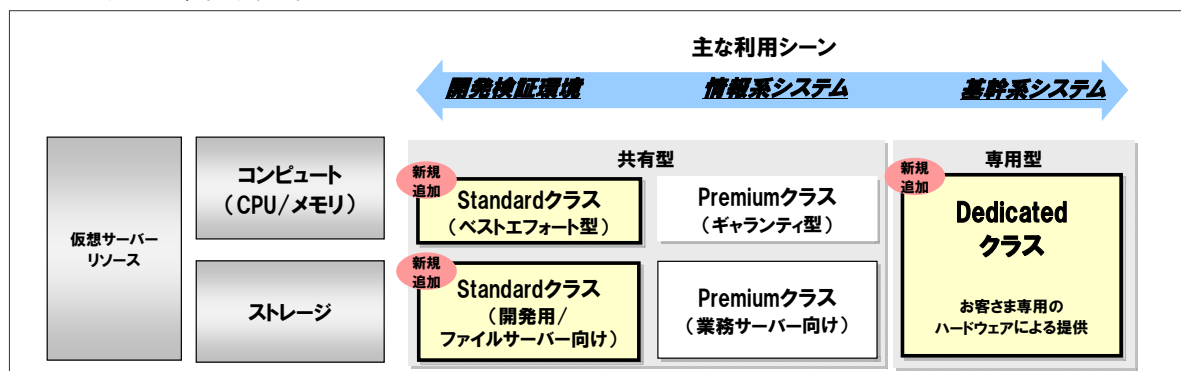
NTTコミュニケーションズ(略称:NTT Com)は、プライベートクラウドサービス「Bizホスティング Enterprise Cloud」*1において、CPUやメモリなどの仮想サーバーリソースをベストエフォート型でより安価に利用できる「Standardクラス」と、お客さま専用機器によるクラウドサービスとして基幹システムにも利用可能な「Dedicatedクラス」を、2013年2月1日より提供開始します。また、「インターネット接続料金の一部無料化」といった価格改定や「ISOマウント機能」などの提供も同時に行います。

この機能追加により、開発環境や情報系システム、基幹系システムといった幅広い利用シーンにおいて、「Biz ホスティング Enterprise Cloud」が利用可能です。

1.仮想サーバーのサービスラインアップ追加

これまで提供してきた CPU/メモリやストレージの契約リソースを保証する「Premium クラス」に加え、ベストエフォート型で安価なリソースを提供する「Standard クラス」と、お客さま専用の物理サーバーやストレージ装置を提供する「Dedicated クラス」の2つをラインアップに追加します(別紙1)。お客さまは、このラインアップの中から CPU/メモリとストレージの性能を組み合わせることで、開発検証環境やファイルサーバ、基幹系システムなどさまざまなシステムに最適なクラウドを選択可能です。

<サービスラインアップイメージ>



2.インターネット接続料金の無料化および工事料金の改定

10Mbps ベストエフォートのインターネット接続利用料金(月額 31,500 円(税込))を無料化するとともに、100Mbps ベストエフォートのインターネット接続利用料金(月額 63,000 円(税込))を月額 10,500 円(税込)に改定します。また、インターネット接続を含む一部の工事料金を無料化します。

これにより、イントラネット回線(アプリケーション接続GW経由)とインターネット回線(10Mベストエフォート)の両方が無料*2となり、回線コストを意識することなく、クラウドサービスが利用できます。初期コストについても無料で利用可能です。

3.その他機能強化の概要

(1)ISO マウント機能

仮想サーバーに対して、手持ちの CD や DVD のメディアからアプリケーションのインストールが可能になる「ISO マウント機能」を提供します。カスタマーポータルへアクセスしている端末の DVD ドライブを仮想サーバーから接続することで、アプリケーションインストール作業がより簡単に行えます。

(2)収容クラスタの分散対応

カスタマーポータルから仮想サーバーのリソースを追加する際、収容するサーバー基盤(クラスタ)を選択することが可能です。複数のリソースを異なるクラスタに分散配置することで、システム全体の信頼性をさらに向上できます。本機能は、品質保証型の Premium クラスにて利用可能です。

4.利用料金

別紙 2 参照。

5.提供開始日

2013 年 2 月 1 日より日本データセンターにて提供を開始するとともに、料金改定を行います。

※ 海外データセンターへは順次展開予定です。

※ すでにご契約のお客さまの利用料金は、2 月利用分(3 月請求分)より改定します。

6. 海外データセンター拠点の拡充

「Biz ホスティング Enterprise Cloud」は、2013 年 1 月末にアメリカ、シンガポール、2013 年 2 月末にヨーロッパでもサービスを開始します。また、2013 年 3 月にオーストラリア、タイ、マレーシアのデータセンターでのサービス開始を予定しており、日本、香港と合わせ、2013 年度中に 8 カ国 9 拠点で利用できるようになります。

*1: Biz ホスティング Enterprise Cloud は、グローバルネットワークと一体になった通信事業者ならではの企業向けクラウドサービスです。経営状況にあわせてグローバル規模の ICT 基盤をカスタマーポータルから自由自在にセルフコントロールすることができ、ビジネスに最適な ICT システムをクラウド上に構築することが可能です。

URL: <http://www.ntt.com/bhec/>

*2: グローバル IP アドレス利用料は、別途必要です(4,200 円(税込)/4IP 毎)

Bizホスティング Enterprise Cloud 仮想サーバーリソースの新ラインアップ

主な利用シーン

開発検証環境

情報系システム

基幹系システム



	種別	内容	備考
コンピュート (CPU/メモリ)	Premiumクラス	契約したリソースを100%保証するコンピュートリソース(CPU/メモリ)を提供します。	
	Standardクラス	他のお客様も含めた弊社クラウドサービスの利用状況により、契約したリソースをベストエフォートで提供します。	新規追加
ストレージ	Premiumクラス	情報系システムにおける業務サーバー等での利用に適したストレージを提供します。	
	Standardクラス	I/O性能が求められない開発用サーバーやファイルサーバー等に適したストレージを提供します。	新規追加
Dedicatedクラス		お客様の専用物理サーバー、ストレージ装置にて、仮想サーバーリソース(CPU、メモリ、ストレージ)を提供します。	新規追加

今回、リリースした機能のご利用料金

【バーチャルリソース(日本データセンター)に関わる料金】

種別			契約単位	初期料金	利用料金	
					月額上限料金	時間料金
コンピュータ	Premiumクラス	CPU	1GHz単位	無料	2,625円/月	0.092円/分
		メモリ	1GB単位		2,100円/月	0.073円/分
	Standardクラス	CPU	1GHz単位		2,100円/月	0.073円/分
		メモリ	1GB単位		1,575円/月	0.055円/分
ストレージ	Premiumクラス		50GB単位		2,625円/月	0.092円/分
	Standardクラス		50GB単位		1,575円/月	0.055円/分
Dedicatedクラス		物理サーバー	台	無料	184,800円/月	-
		ストレージ装置	台	無料	266,700円/月 (3TB) 645,750円/月 (12TB) 993,300円/月 (24TB)	-

【インターネット(日本データセンター)に関わる料金】

	改定前			改定後		
	初期料金	利用料金		初期料金	利用料金	
		月額上限料金	時間料金		月額上限料金	時間料金
ベストエフォート(10Mbps)	25,200円	31,500円/月	1.094円/分	無料		
ベストエフォート(100Mbps)	25,200円	63,000円/月	2.188円/分	無料	10,500円/月	0.365円/分

【工事料金(日本データセンター)の見直し】

区分	単位	改定前	改定後
新規利用開始時/利用データセンター追加時	1VR毎	52,500円	無料
サーバーセグメント変更時	1セグメント毎	25,200円	
サービス相互接続変更時	1台毎	25,200円	