

2014年10月17日

「Biz ホスティング Cloud[®]」における料金改定と 「お試し利用キャンペーン」の実施について ～最大 50%の値下げにより、業界最安値の月額上限 450 円から利用可能～

NTT コミュニケーションズ(略称：NTT Com) は、データ転送料無料のパブリッククラウドサービス「Biz ホスティング Cloud[®]」(呼称：クラウド・エヌ)において、仮想サーバーサービスである Compute の「プラン vQ」および「プラン v1」の料金を 2014 年 10 月利用分より改定します。これにより、お客さまは引き続き、業界最安値*¹でパブリッククラウドサービスを利用することができます。

また、「Biz ホスティング Cloud[®]」において、最大 3 カ月、12,000 円分まで無料で豊富な機能が利用できる「お試し利用キャンペーン」を、2014 年 10 月 20 日から 12 月 31 日まで実施します。

1. 価格改定の概要

「Biz ホスティング Cloud[®]」は、クラウドサービス導入に対するお客さまの負担をさらに軽減し、クラウド利用を拡大するため、仮想サーバーサービスのエントリープランである Compute の「プラン vQ」および「プラン v1」の 2 プランにおいて、最大 50%の値下げを実施します。

「Biz ホスティング Cloud[®]」は、外部とのデータ転送料(アップロード・ダウンロード双方向)無料という特長に加え、今回の大幅値下げにより、お客さまのクラウド導入における料金面での障壁を解消します。

これにより、お客さまはサーバーへのバーストアクセスへの対応や、高い信頼性が要求されるシステム基盤だけではなく、アプリ検証環境や新規事業の開始段階に必要なサービス基盤として、より高いコストパフォーマンスで「Biz ホスティング Cloud[®]」を利用することができます。

「Biz ホスティング Cloud[®]」は、これからもお客さまに満足いただけるよう、業界最安値で高い性能を維持しつつ豊富な API を備えるパブリッククラウドサービスの提供に努めてまいります。

2. 利用料金の改定

東日本リージョンおよび西日本リージョンで提供している Compute(FLAT タイプ) 、
Compute(VPC タイプ OpenNW)の仮想サーバープランを以下の価格に改定します。

提供リージョン	サービス名	プラン名	現行料金/月 (税別)	新料金/月 (税別)
東日本リージョン および 西日本リージョン	Compute (FLAT タイプ) および Compute (VPC タイプ OpenNW)	プラン vQ	900 円	450 円
		プラン v1	3,600 円	3,400 円



3.改定後料金の適用開始日

2014 年 10 月 1 日 (水)

※既存のお客さまはそのまま改定後料金が適用されます。

4.サービス申込方法

以下のサイトよりお申し込みいただけます。

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

5.豊富な機能を利用可能な「お試し利用キャンペーン」について

「Biz ホスティング Cloud[®]」において、最大 3 カ月、12,000 円分まで無料ですべての機能が利用できるキャンペーンを期間限定で実施します。キャンペーン期間中は、仮想サーバーだけでなく、オートスケール、LBA、RDB、DNS、PaaS などの豊富なオプション機能と組み合わせで利用できます。

これによりお客さまは、オートスケール機能を利用したキャンペーンサイト、仮想サーバーと RDB を組み合わせた EC サイト、外部とのデータ転送料無料という特長により安心して利用可能な動画配信サイトなど、利用シーンに応じた様々なサービスの組み合わせを無料でお試しいただけます。この機会に、今までクラウド化を検討していなかったシステムをクラウド環境でお試し利用していただきたいと考えております。

申し込み期間	2014年10月20日(月)～2014年12月31日(水)
適用期間	本サービスのお申し込みを完了した月を含め、3カ月間有効 (例：10月31日に申し込み完了の場合は、12月末日まで有効)
対象プラン	プラン・オプションの制限はございません。
内容	12,000円分(税別)無料
注意事項	<p>※キャンペーン開催期間中に、新規にお申し込みを完了したご契約が対象です。</p> <p>※キャンペーン適用は1ユーザー様につき、1回限りとさせていただきます。</p> <p>※12,000円(税別)を超過した利用分については通常料金がかかります。</p> <p>※日々のご利用状況の概算金額はコントロールパネル上でご確認いただけます。</p>

*1：100種類以上の豊富なAPIを持ちグローバルに拠点を展開するクラウドサービスにおいて。(2014年10月17日現在、当社調べ)