

# News Release

2014年6月27日

## 「Bizひかりクラウド 安心サーバーホスティング」における 「Oracle Database」及び「Oracle WebLogic Server」の提供について ～オラクルのデータベースおよびアプリケーションサーバー製品をクラウドサービスとして提供～

- NTT東日本は、法人向けクラウドサービスである「Bizひかりクラウド 安心サーバーホスティング」におけるオプションサービスとして、「Oracle Database」及び「Oracle WebLogic Server」を2014年6月30日より月額課金にて提供開始いたします。
- 本サービスは、Oracle Corporation(以下「オラクル」)のデータベースおよびアプリケーションサーバー製品をクラウド基盤上で提供するサービスです。なお、「Oracle Database」及び「Oracle WebLogic Server」の全てのエディション※1においてクラウドサービスとして提供するのは日本初となります。
- 本サービスにより、これまでお客様資産として所有されていた「Oracle Database」及び「Oracle WebLogic Server」をクラウドサービスとして利用することができ、ITコストを抑制することができます。さらに、これまで費用面で導入が難しかったお客様にもご利用いただきやすくなるため、より多くのお客様のIT投資が促進されることが期待できます。

※1 本サービスで提供するエディションおよびオプションサービスは別紙2を参照

### 1. 背景・目的

自治体・教育・医療分野や一般企業において、「所有から利用へ」というIT投資の効率化ニーズが高まっており、このニーズはハードウェアのみならず、データベースやアプリケーションサーバー等のミドルウェア領域でも見受けられます。

こうした背景を踏まえ、NTT東日本は2012年6月1日より提供している法人向けクラウドサービス「Bizひかりクラウド 安心サーバーホスティング」におけるオプションサービスとして、新たに「Oracle Database」及び「Oracle WebLogic Server」を月額課金にて提供開始することといたしました。

### 2. サービス概要

「Bizひかりクラウド 安心サーバーホスティング」は、NTT東日本のクラウド基盤上で仮想サーバーを法人のお客様へお貸しするサービスであり、お客様のIT投資の効率化や災害時等における安定的な事業の継続を実現しています。本サービスは、当社がクラウド基盤上の仮想サーバーに予め準備した「Oracle Database」及び「Oracle WebLogic Server」の各製品を月額課金でご利用いただくサービスです。本サービスにより、これまでお客様資産として所有されていた「Oracle Database」及び「Oracle WebLogic Server」をクラウドサービスとして利用することができ、ITコストを抑制することができます。さらに、これまで費用面で導入が難しかったお客様にもご利用いただきやすくなるため、より多くのお客様のIT投資が促進されることが期待できます。

## <サービスの特徴>

(1) 自治体・中規模企業向けに耐障害性、パフォーマンス、運用管理、セキュリティに優れたデータベース基盤を提供

「Bizひかりクラウド 安心サーバーホスティング」上に構築するシステムのデータベース基盤として、耐障害性やパフォーマンス、運用管理、セキュリティにおいて、より高品位なサービスを提供できる「Oracle Database Enterprise Edition」を提供します。

(2) 小規模企業・SOHO向けにオラクルのデータベース基盤を低廉な価格で提供

より低廉な料金でオラクルのデータベース基盤を利用して小規模システムを構築されたいお客様向けの「Oracle Database Standard Edition」及び「Oracle Database Standard Edition One」についても、月額課金サービスにて提供します。これにより、初期投資を抑えながら高可用性システム構築を実現できます。

(3) オラクルのデータベース基盤への移行支援ツールを提供※2

既存環境からクラウド環境へのシステム更改におけるデータベースの移行の際に、移行支援ツール「Oracle GoldenGate」を採用することで、従来難しかった移行に伴うサービス停止時間の短縮を図ることができ、クラウド環境への移行をスムーズに行うことが可能です。

(4) クラウド環境における業務アプリケーション稼動用に高性能のサーバーを提供

企業の社内Webサイトや業務アプリケーション稼働環境用のサーバーとして、「Oracle WebLogic Server Enterprise Edition」及び「Oracle WebLogic Server Standard Edition」を提供します。16年以上にわたる製品実績と世界一※3のパフォーマンス性能により、クラウド環境においても最適な業務アプリケーション稼動サーバーをお客様に提供いたします。

※2 既存環境にオラクルのデータベース基盤を使用されている場合のみご利用いただけます。

※3 「SPECjEnterprise2010」のベンチマーク各社公表値(2014.4.22付け)による。

\* 上記各サービスにおいてご利用いただけるオプションサービスは別紙2を参照

## 3. 提供開始日

2014年6月30日

## 4. お客様からのお申し込み

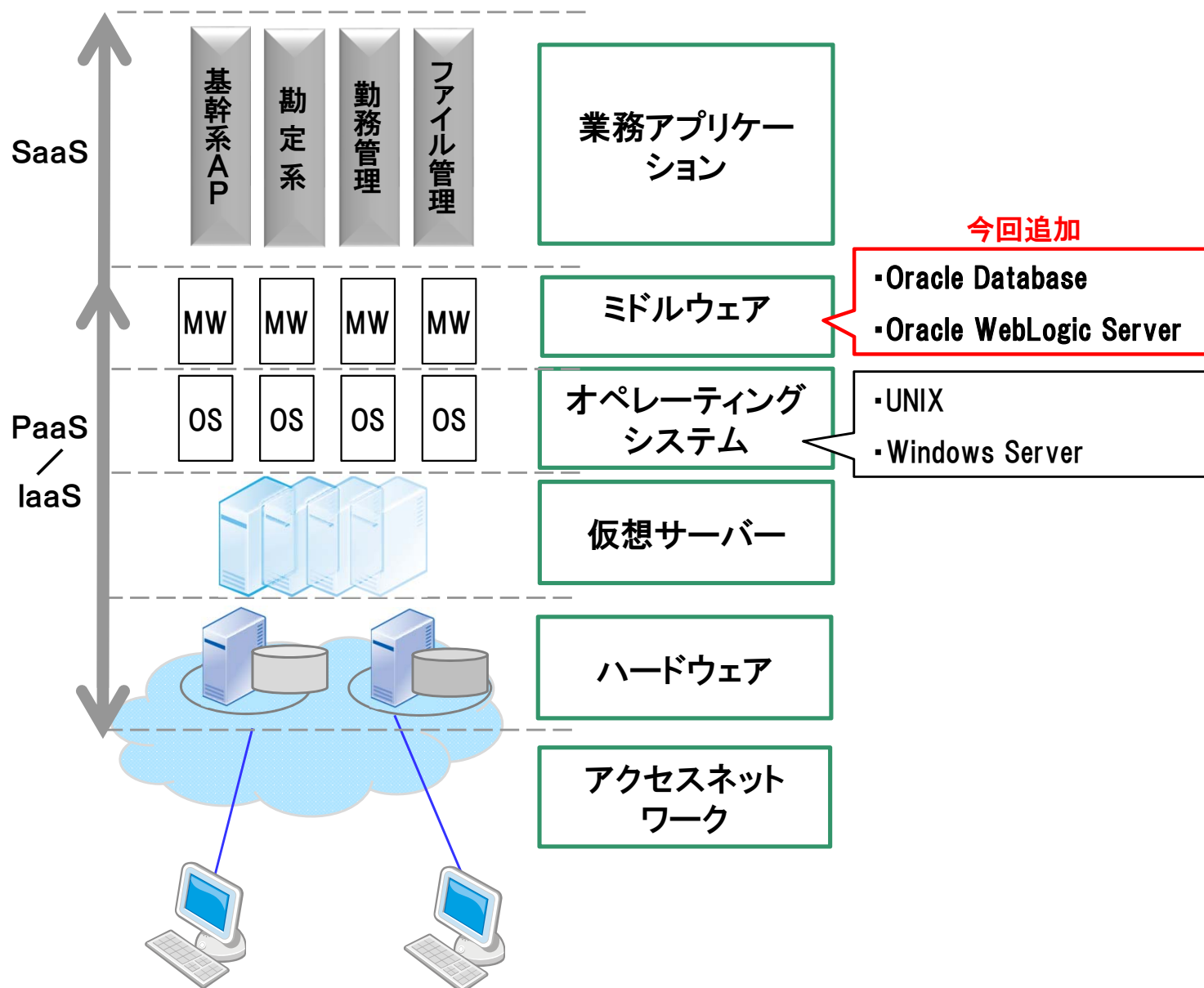
弊社公式HPまたは弊社販売担当者までお問い合わせください。別途、詳細なお見積もりをご提示いたします。

お問い合わせフォーム <https://www.ntt-east.co.jp/cgi-bin/business/form/inquire.cgi?conf=hosting>

## 5. 今後の展開について

NTT東日本は「Bizひかりクラウド 安心サーバーホスティング」の様々なご利用形態を鑑みて、自治体、中小企業、SOHO、またその企業を支えるシステムインテグレーターと連携していくとともに、更なる機能拡張を図ってまいります。

# 【別紙1】クラウドサービスの構成要素



# 【別紙2】オプション機能一覧

カテゴリ		ライセンス	機能概要
データベース	Oracle Database	Oracle Database Enterprise Edition	Oracle Database エンジン(データベース実行基盤) ※高性能、高可用性、高拡張性、高いセキュリティを求められる環境向け
	Oracle Database Enterprise Edition オプション	Oracle Partitioning	表や索引を小さく管理しやすいコンポーネントに分割。高いパフォーマンスや可用性を実現
		Oracle Real Application Clusters	Database クラスタ機能。クラスタ内での処理の負荷分散、障害時の可用性向上、コンピュータ追加による拡張性を実現
		Oracle Advanced Security	DB格納データおよび通信データの暗号化等のセキュリティ機能
	Oracle Database Enterprise Edition 統合管理ツール	Oracle Database Lifecycle Management Pack	データベースの運用管理機能の一つ。主にDBの構成情報やパッチ適用情報などを統合管理する機能
		Oracle Diagnostics Pack	データベースの運用管理機能の一つ。主にDBの稼働状態を監視する機能
		Oracle Tuning Pack	データベースの運用管理機能の一つ。主にDBの自動チューニングを提供する機能
	Oracle Database	Oracle Database Standard Edition	Oracle Database エンジン(データベース実行基盤) ※初期投資を抑えながら高可用性システム構築を実現
	Oracle Database	Oracle Database Standard Edition One	Oracle Database エンジン(データベース実行基盤) ※小規模システム構築向け
	移行支援ツール	Oracle GoldenGate	データ連携/移行ツール。DB移行をほぼ無停止で実行可能にするツール
Management Pack for Oracle GoldenGate		GoldenGate 用の管理ツール。GoldenGate に対するの設計、構成、管理、監視を提供	

アプリケーションサーバー	Oracle WebLogic Server	Oracle WebLogic Server Enterprise Edition	Java EE アプリケーション実行基盤。ミッションクリティカル環境向け高可用性版
	Oracle WebLogic Server Enterprise Edition 統合管理ツール	WebLogic Server Management Pack Enterprise Edition	WebLogic Server用の統合管理ツール。WebLogic Serverの稼働状況の監視、チューニング、管理する機能
	Oracle WebLogic Server	Oracle WebLogic Server Standard Edition	Java EE アプリケーション実行基盤
	Coherence	Coherence Grid Edition	Javaベースのインメモリ・データグリッド機能。WebLogic 又は 他社製品と連携し、Javaアプリケーションの性能や拡張性、可用性を向上する
	Coherence 統合管理ツール	Management Pack for Oracle Coherence	Coherence 用の統合管理ツール。Coherence の稼働状況の監視、チューニング、管理する機能