

アシスト、性能が大幅に向上した 最新の IBM 製 x86 ラック型サーバ採用で 「DODAI-i エントリモデル」を刷新

株式会社アシスト(本社:東京都千代田区、代表取締役:ビル・トッテン、略記:アシスト)は、3月9日にリースした Oracle データベースを中心とした高可用性データベース基盤「DODAI-i(ドダイ・アイ) エントリモデル」を、最新の IBM 製 x86 ラック型サーバ「IBM System x3650 M2」を採用した構成にリニューアルし、本日より販売開始します。

アシストでは、データベース・システムの構築／運用分野における数多くの技術支援で培ったノウハウを体系化し、データベース・システム構築に最適な各種ハードウェア／ソフトウェアの選定から、ノウハウに基づいた設計、事前の動作検証、導入後の保守サポートまでをデータベース基盤ソリューション「DODAI(ドダイ)」として提供しています。

3月9日から「Oracle Database Standard Edition」、クラスタリング技術「Oracle Real Application Clusters (RAC)」に、全世界で数多くの導入実績を誇る IBM の x86 サーバ「IBM® System x®」、「IBM System Storage™」等を組み合わせ、信頼性が高く、また導入しやすいデータベース基盤として「DODAI-i エントリモデル」の提供を開始しました。

今回「DODAI-i エントリモデル」に採用した「IBM System x3650 M2」は、従来のマシンとのベンチマーク比較において約 1.7 倍(*)の性能向上が実現されており、データベース・システムのパフォーマンス向上を大きく後押しします。また「DODAI-i エントリモデル」には、ハードウェアの性能を最大限引き出す設計や、障害検証、性能検証、耐久テストなどの様々な事前検証に加え、200 社以上の導入実績を誇るアシストの RAC 導入支援サービスも含まれています。そのため、ハードウェアの選定から Oracle Database 導入までの期間を従来の3分の1に短縮しながら、安定したデータベース基盤の提供を実現します。

(*)出所:IBM 調べ
サーバに必要なマルチスレッド整数演算能力を示す SPECInt_rate 2006 で x3650M2 は、x3650 と比較して約 1.7 倍の性能向上結果を出しています。

x3650 の結果:

[ftp://ftp.software.ibm.com/eserver/benchmarks/news/newsblurb_x3650_speccpu_090908.pdf](http://ftp.software.ibm.com/eserver/benchmarks/news/newsblurb_x3650_speccpu_090908.pdf)

x3650M2 の結果:

[ftp://ftp.software.ibm.com/eserver/benchmarks/news/newsblurb_x3650M2_speccpu_033009.pdf](http://ftp.software.ibm.com/eserver/benchmarks/news/newsblurb_x3650M2_speccpu_033009.pdf)

#

日本アイ・ビー・エム株式会社(以下 日本 IBM)様より以下のエンドースメントを頂戴しています。

日本 IBM は、株式会社アシスト様の「DODAI-i」の新構成を歓迎いたします。
お客様からご好評いただいております「DODAI-i」の構成を、高性能でありながら低消費電力の IBM の x86 ラック型サーバー「IBM System x3650 M2」で刷新することにより、お客様がさらに迅速かつ低コストで、ビジネスニーズに即応する IT 環境を構築できることを期待いたします。日本 IBM は今後もアシスト様との協業を深め、最適かつ高性能なハードウェアとともに、動作検証をはじめとしたさまざまなサービスを提供してまいります。

日本 IBM 理事 システム x 事業部長
諸富 健二様

■「DODAI-i エントリモデル」について

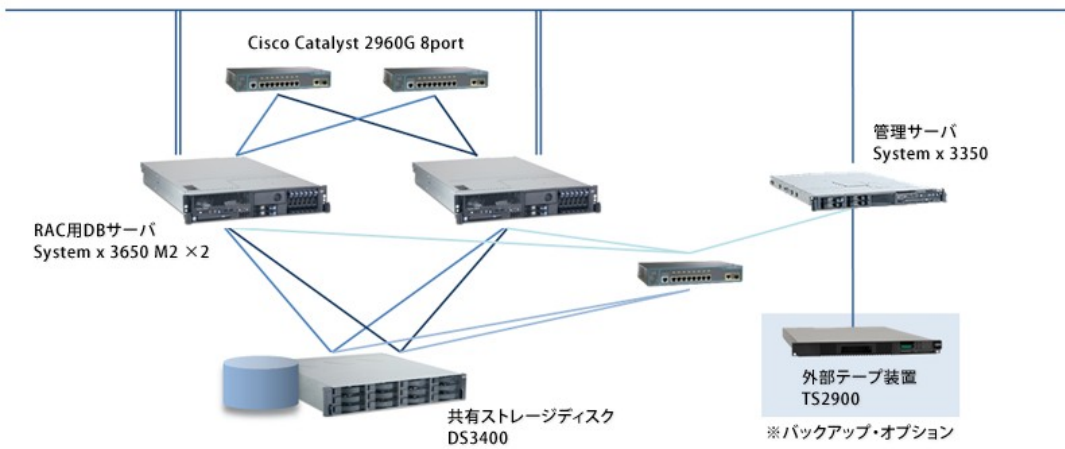
●概要

「DODAI-i エントリモデル」では、ハードウェア、ソフトウェアの購入から構築、保守サポートまで、実際に顧客が利用できるまでに必要な環境をすべて整えます。また、サーバのCPU数やメモリ、ディスクの変更やバックアップ構成の追加、教育プランの追加など、顧客ニーズに合わせたカスタマイズが可能です。

●システム構成

ハードウェア／ソフトウェア構成	サポート保守	導入支援サービス
・データベース・サーバ IBM System x3650 M2×2 Oracle Database 11g Standard Edition Red Hat Enterprise Linux	・IBM ハードウェア (3年間 24時間 365日 保守サービス) ・OS (3年間 24時間 365日 保守サービス) ・Oracle Database (年間 24時間 365日サポート)	・ハードウェアセットアップ サーバ ストレージ ネットワークスイッチ ・OS セットアップ ・Oracle RAC 導入設定
・管理サーバ IBM System x3350 × 1 Windows Server 2003		
・ストレージ IBM System Storage DS3400		

DODAI-i エントリモデル システム構成図



●価格

Oracle Database Standard Edition 2Processor ライセンス版 ￥12,500,000(税別)～

■株式会社アシストについて

代表取締役:ビル・トッテン
設立:1972年3月
社員数:800名(2009年4月1日現在)
本社:東京都千代田区九段北4-2-1
URL: <http://www.ashisuto.co.jp/>

アシストは、特定のハードウェア・メーカー・ソフトウェア・ベンダーに偏らない、幅広いパッケージ・ソフトウェアを取り扱う会社です。データベースのデファクト・スタンダード「Oracle Database」をはじめ、多種多様なビジネス分野向けソフトウェアの販売および教育／サポート・サービス提供のほか、顧客の課題を切り口としたコンサルティング・サービスを提供しています。顧客の「企業力強化」をテーマに活動を行い、顧客企業の情報活用、内部統制対応、営業力強化、ブランド力強化等につながる、優れた製品と顧客の立場に立ったきめ細かいサービスを提供します。

■ニュースリリースに関するお問い合わせ

株式会社アシスト 広報部 担当:田口
TEL:03-5276-5850 FAX:03-5276-5895
E-Mail:press@ashisuto.co.jp

■「DODAI-i エントリモデル」に関するお問い合わせ

株式会社アシスト 情報基盤販売推進室 担当:柿添、小原
データ基盤ソフトウェア事業部 担当:中村
TEL:03-5276-3653 FAX:03-5276-5876
E-Mail:oracle_sal@ashisuto.co.jp
詳細 URL: http://www.ashisuto.co.jp/solution/dodai/stack/dodai_i/

※記載されている会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。