

統合DB基盤 構築・運用フレームワーク **DB Pool**

標準化DB共通基盤によって、柔軟で高品質なデータベースシステムを可能にする

業務アプリケーションごとにサイロ化した複数のDBシステム。その運用コストは、戦略的IT投資を立案するITマネージャの重い足かせとなっています。

「DB Pool」は、「Oracle Real Application Clusters 10g」のクラスタ技術とネットワーク・アプライアンス社のNASによるストレージ・プールの組み合わせによる統合DB基盤の総合ソリューションです。

お客様にとっての“Your best engine” CTCは、インフラ構築から、設計、移行、運用にいたるまで、実績に裏打ちされたノウハウをご提供いたします。

そこでは、異なるOSに複数のDBが混在する複雑な環境においても、仮想プール上で柔軟なリソースの拡張を可能にするNASの有用性と、統合DB基盤が短期間かつ低コストで実現できることをご確認いただけます。

検証センターであるTSC(Technical Solution Center)で、DBPoolをご体験ください。
CTCはOracleOpenWorldにも出展し、そちらでもDBPoolをご紹介します。また、その他にもオラクル社の製品力を生かしたCTCのソリューションをご用意しておりますので、ぜひ足をお運びください。



「CTCテクニカルソリューションセンターVerified」とは、CTCの検証センターであるテクニカルソリューションセンターにおいて、CTCが検証サービスを完了した旨、又は該当製品の検証を完了した旨を示すものであります。
明示・默示等の義記方法の如何を開わず、
CTCは何ら法的な保証を行なうものではありません。

伊藤忠テクノサイエンス株式会社

本社 〒100-6080 東京都千代田区霞が関3-2-5 霞が関ビル
TEL:03-6203-5000(代) URL:<http://www.ctc-g.co.jp/>

記載の社名、商品名はそれぞれの会社の商標もしくは、登録商標です。

CTC
Challenging Tomorrow's Changes