

気軽にサーバ統合！

ハイパーコンバージドインフラストラクチャ サーバ統合ソリューション

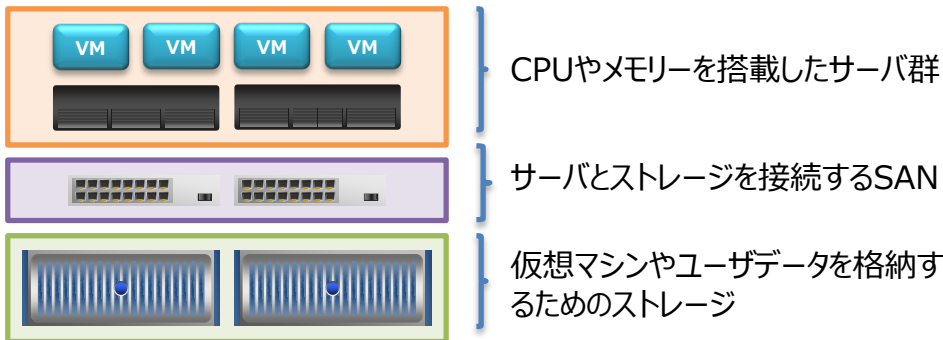
より簡単に仮想化インフラを！

様々な業務に対応したオープン系システムを構築するには、数多くのサーバ、複雑なネットワーク、処理能力に適したストレージの検討が必要不可欠です。従来は「仮想化」がこの問題を解決するキーワードでしたが、機器の選定や構築には多くの手間とスキルさらにはコストが必要でした。これら仮想環境を構築/運用するにあたり、様々な課題を解決するソリューションが、ハイパーコンバージドインフラストラクチャ(HCI)です！

シンプル設計

CPUやメモリを搭載したサーバ、サーバとストレージを接続するSAN、仮想マシンやユーザデータを格納するストレージといった、複雑なコンポーネントを考慮する必要はありません。

従来の仮想化環境



ギョツ
と凝縮

HCIの仮想化環境

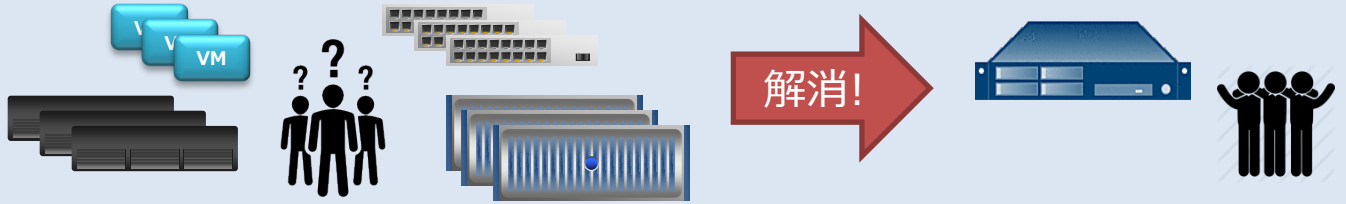


仮想化環境構成イメージ図

詳細情報は裏面を御覧ください →

コンポーネント管理の煩雑さを解決！

サーバ、SAN、ストレージの煩雑な管理から開放されます。
管理に必要とされた人員、時間を減らすことでコスト削減にも繋がります。



スモールスタートで導入コストを大幅削減！

HCIは単一ノードから始めることが可能です。必要な時に必要なだけノードを追加することで導入コストを大幅に削減する事が可能です。



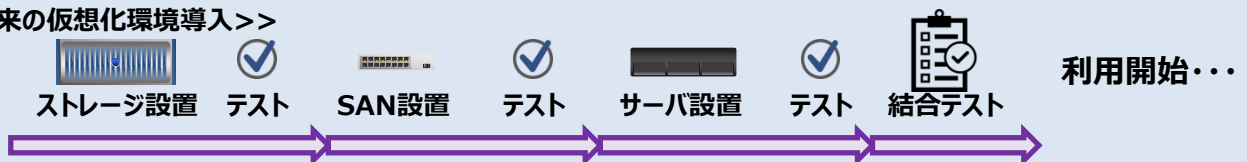
導入・追加スピードの向上！

拡張性に優れたHCIを選択することにより、新規導入と追加のスピードが極めてアップします。

<<HCIの仮想化環境導入>>



<<従来の仮想化環境導入>>



ベル・データ株式会社

<https://www.belldata.com/>



- 製品、サービス、サポート内容の詳細は、右記までお問い合わせ下さい。
- 製品の仕様、機能は予告なく変更する場合がありますので、ご了承下さい。
- 会社名、製品名、サービス名等は、それぞれ各社の商標または登録商標です。

ベル・データ株式会社は
プライバシーマーク認定業者です。

