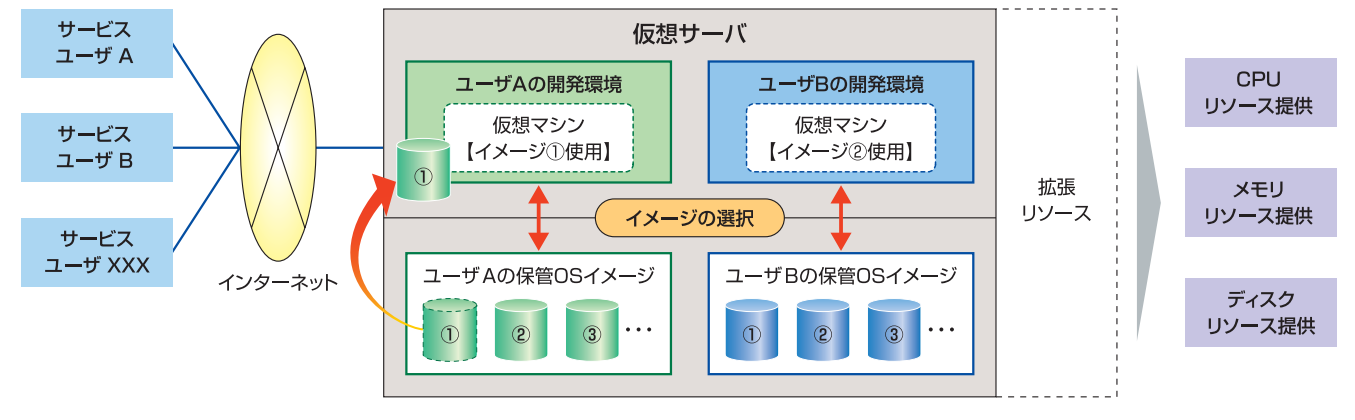


サービス提供メニュー

サービス名		サービス内容
初期設定サービス	仮想マシン環境構築サービス	利用申請に基づき仮想マシンのCPU処理能力、メモリサイズ、ディスク容量、ネットワークインターフェース仕様を決定し、仮想マシンを構築します。
	OSインストールサービス	OSライセンス提供サービス利用者には、OSをインストールします。
	仮想ネットワーク環境構築サービス	仮想マシンに接続する仮想ネットワークを構築します。
システム保管サービス	基本サービス	利用者のシステムを保管するためのディスク容量を1世代分提供します。
	オプションサービス	利用者のシステムを保管するためのディスク容量を最大10世代まで拡張します。
仮想マシン利用サービス	基本サービス	仮想マシンを利用可能な状態で提供します。
	オプションサービス (CPU)	仮想マシンのCPU割り当てを変更します。
	オプションサービス (メモリ)	仮想マシンのメモリ割り当てを変更します。
	オプションサービス (ディスク)	仮想マシンのディスク割り当てを変更します。
ネットワーク接続サービス		ユーザ利用ネットワークに仮想マシンを接続するためのネットワークインターフェースを提供します。
OSライセンス提供サービス		仮想マシンにインストールするOSライセンスを提供します。

サービス適用事例

お客様の開発・保守環境を対象とした共用の仮想環境を提供するサービスです。
サービス基盤設備にVMware®などの仮想化技術を採用して、高品質な開発環境を短納期で提供します。



Business Stage

あなたのビジネスを加速するリソースオンデマンドサービス



株式会社日立情報システムズ 本社 〒141-8672 東京都品川区大崎1-2-1

お問い合わせは

日立情報の商品問い合わせはこちらまで
<http://www.hitachijoho.com/contactus/>
 フリーダイヤル ☎ 0120-346-401
 受付時間 9:00～18:00 (土・日・祝日は除く)

※VMware®は、米国およびその他の国におけるVMware, Inc.の登録商標または商標です。
 ※本カタログに記載されている会社名・製品名はそれぞれの会社の商標もしくは登録商標です。
 ※本カタログに記載されている内容・仕様などについては予告なく変更する場合があります。
 ※本製品を輸出される場合には、外国為替および外国貿易法並びに米国の輸出管理関連法規などの規制をご確認のうえ、必要な手続きをお取りください。
 なお、ご不明な場合は、当社担当営業部にお問い合わせください。

S0-0206-2.1 2008.9

Printed in Japan(T)

HITACHI

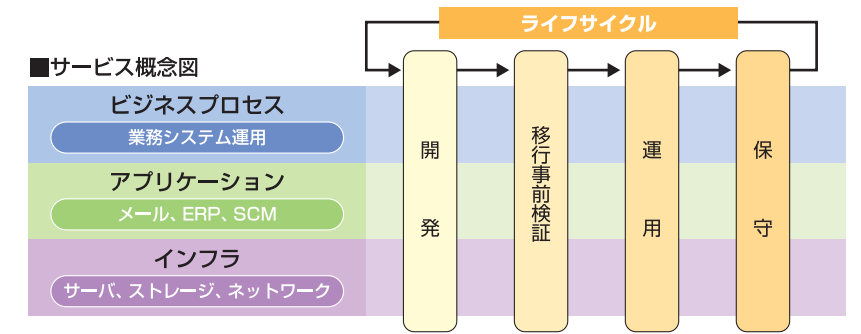
**必要なとき必要なITリソースをご提供。
スピーディで効率的なIT投資がビジネスの競争力を高めます。
また、IT投資のコスト最適化を実現します。**



BusinessStageは仮想化技術により、開発、運用、保守などITシステムのライフサイクル全般に必要なITリソースをワンストップで提供するサービスです。単にITリソースだけでなく、アプリケーション、ビジネスプロセスを含んだ運用サービスも合わせて提供します。仮想化環境の自動運用をはじめ、システム変更管理などのマネージメントサービス提供による内部統制強化も可能です。

サービスの特長

- IT投資効果を、システムの開発・運用・保守などのITライフサイクル全体で最適化します。
- 必要な量のリソースを必要なタイミングで投入するのでムダがなく、短期間でシステムを提供します。
- 内部統制強化など、マネージメントサービスなどと組み合わせた高品質なサービスを提供します。



ビジネスへの迅速な対応



新しいサーバを立ち上げたいがサーバの設置、インターネット回線の準備に時間がかかる。



短期間でサーバを準備できますので、スピーディなビジネス展開が可能となります。

スモールスタートに対応



スタート当初から将来の利用状況に合わせて構築するのは初期投資がかさんで大変だ。



最小構成でスタートし、ビジネスの成長に応じてITリソースを拡張できます。

スポットニーズにも対応



毎年、年度末にしか利用しないシステムを用意するのはムダだ。



短期間、スポット対応もできます。既存のシステムに加え、本サービスを利用することもできます。

レガシー対応



レガシーシステムをまだ使用したいが、OSがWindowsNTのためハードウェアが心配だ。



最新ハードウェアを使いながらWindowsNTでシステムを稼働することができます。

テスト、開発への対応



アプリケーションごとにテスト、検証するため、あらかじめいろいろなOS、アプリケーションに対応したテスト機を確保しなければならない。



テスト、検証期間にあわせて利用することができます。

