

# システム基盤構築



私達はITプラットフォーム設計構築の専門家です。

—得意技は仮想化技術、OSS(オープンソースソフトウェア)。ニッチでも1番を目指しています。

私たちは、システム基盤(インフラ)設計、構築の専門家です。お客様に安心、安全しかも安価なシステム基盤を提供し続けていく為に、今後もお客様のニーズにお応えできるシステム基盤構築技術を追求します。まずは見積もりをご依頼ください。

## impresarios システム基盤構築メニュー

1. 仮想化(プライベートクラウド)基盤構築

2. システム基盤構築

3. パフォーマンスチューニング

4. OSSソリューション

System Construction

## 1. 仮想化(プライベートクラウド)基盤構築

VMware, HYPER-V, XenServer, KVM, OracleVM など現在仮想化市場をリードする各製品を、お客様のニーズ(信頼性、性能、コスト等)に応じて選定し、お客様のシステムに最も適した仮想化ソリューションをご提供します。

**サーバー統合** 複数のサーバを1台に集約することでサーバリソースを有効に活用します。

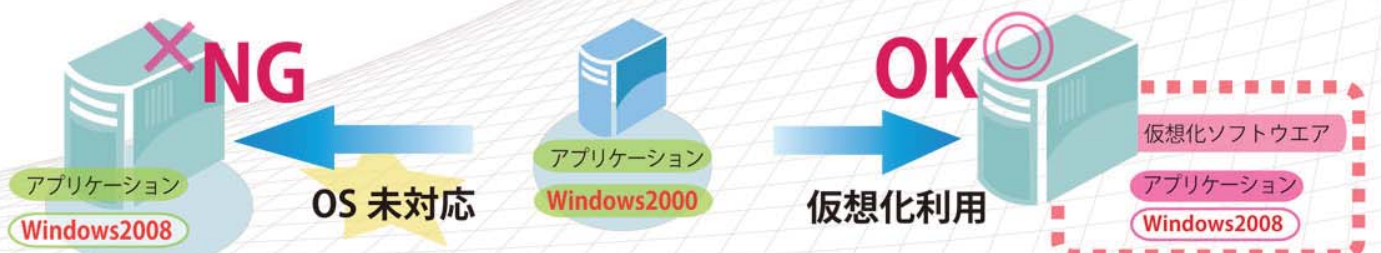
サーバー導入コスト・ランニングコスト(電力消費量、設置スペース)・運用管理のコスト削減が可能



Business

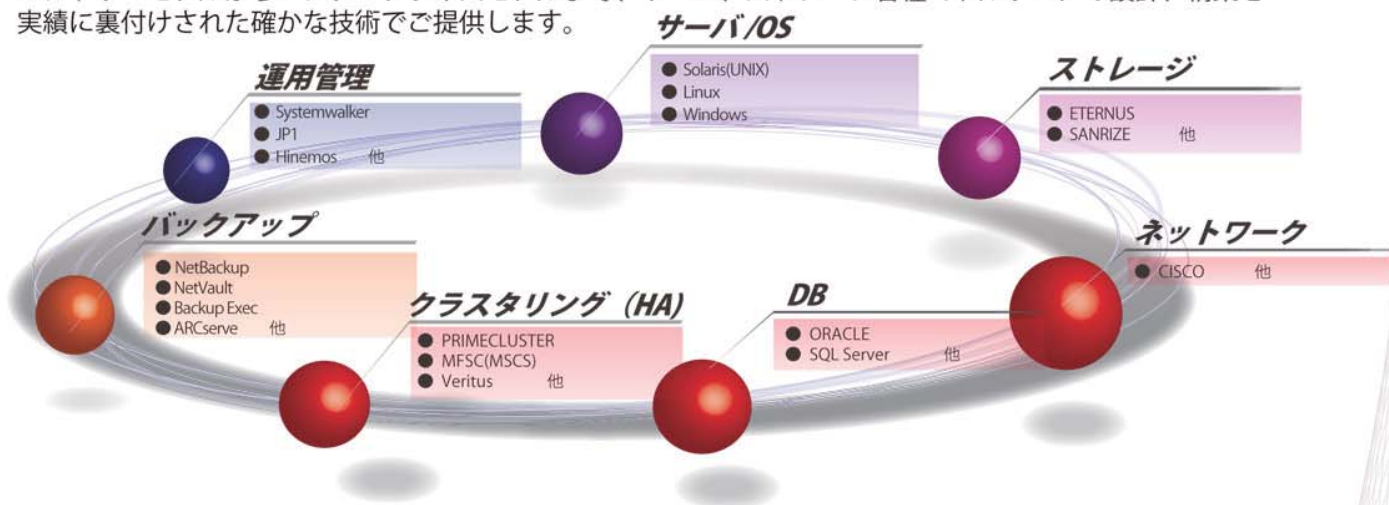
## レガシーマイグレーション(システム延命)

ハード保守切れの場合でも、最新のサーバ上で既存のアプリケーションを稼働



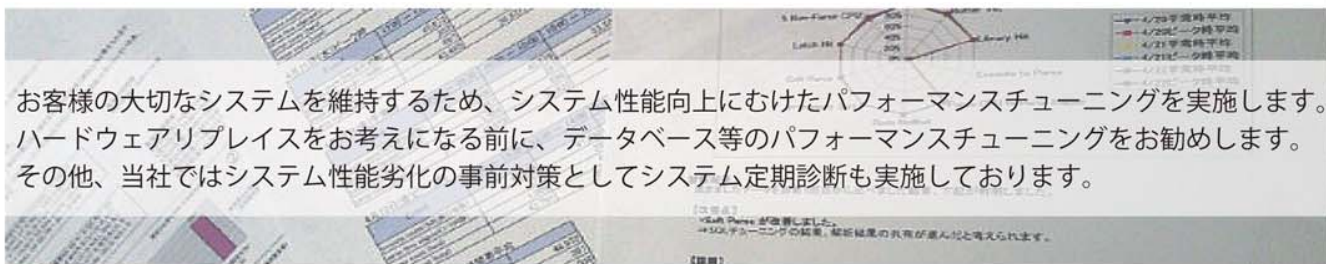
## 2. システム基盤構築

エントリーモデルからエンタープライズモデルまで、サーバ、ストレージ各種ミドルウェアの設計、構築を実績に裏付けされた確かな技術でご提供します。



## 3. パフォーマンスチューニング

お客様の大切なシステムを維持するため、システム性能向上にむけたパフォーマンスチューニングを実施します。ハードウェアリプレースをお考えになる前に、データベース等のパフォーマンスチューニングをお勧めします。その他、当社ではシステム性能劣化の事前対策としてシステム定期診断も実施しております。



## 4. OSS ソリューション

インプレサリオスのOSS（オープンソースソフトウェア）ソリューションで、お客様のシステム導入コスト（ライセンス費用、ランニング費用等）を削減します。また、OSSのデメリットでもある導入後のサポートについても弊社サポートサービスをご利用いただけます。

### impresarios OSS ソリューションの一例

### IP 電話 (Asterisk) ソリューション

Asterisk とは構内電話システムを構築する IP-PBX アプリケーションで、OSS として無償で公開されています。

Asterisk を使用して構内電話システムを構築することで

- ◆高額な PBX 導入費用、回線工事費の削減（インターネットが接続できる環境があれば OK）
- ◆通信コスト削減（国内外を問わず内線化することで通話無料）
- ◆従来の PBX 主装置に係るメンテナンス、運用費用の削減

等のメリットがあります。また、機能面においても

- ◆ボイスメール機能：留守番電話の機能として、不在時などにメッセージを記録することが可能。
- ◆電話会議機能
- ◆自動音声応答（IVR）機能
- ◆自動着信呼配分（ACD）機能：待ち時間順、一斉着信
- ◆PSTN（公衆交換電話網）への接続が機能

等従来の PBX と比較して充実した機能を有しています。

