

Nutanixが VMwareの移行先として 優れた選択肢となる 8つの理由



仮想化およびインフラストラクチャーのニーズをVMwareに依存している組織向けに、Nutanixは複数のエンドポイントをまたいだアプリ実行およびデータ管理を統合プラットフォームで行うための優れた代替案を提供しています。当社のクラウドプラットフォームは、ベンダーロックインを伴わずに柔軟性と選択肢を提供するほか、統合管理によって既存のVMware環境もサポートします。

このリストは、NutanixがVMwareと比較して優れたソリューションを提供しており、素早く簡単にハイブリッド・マルチクラウドインフラストラクチャーを構築できるようお客様のビジネスをサポートしていることを示しています。

01

混合ワークロードのための 単一の統合HCIアーキテクチャー

Nutanixは、スナップショットとレプリケーション、ファイル、オブジェクト、HDD、ハードウェアまたはクラウドの選択をサポートすることで、SANレベルのワークロードのNVMeパフォーマンスを向上します。(対照的に、VMwareにはESAとOSAという2つの異なるvSANアーキテクチャがあります)。Nutanixは、パフォーマンスを向上させながら、統合された単一画面の下で既存のVMwareソリューションとシームレスに統合します。

[詳細はこちら](#)

02

より迅速なフルスタックで一貫性のある セキュリティアップグレード

VMwareのCLIベースのアップグレードとは異なり、Nutanixでは簡単かつ効率的にGUIベースの環境でワンクリックのフルスタックのアップグレードを行うことが可能です。Nutanixを利用することで、Log4jなどのセキュリティ侵害に迅速に対処できるようになり、ハイブリッドクラウド全体の安全な運用に有効です。GUI環境における、簡単で効率的なフルスタックのセキュリティアップグレード。

[詳細はこちら](#)

03

Red Hatとの 推奨パートナーシップ

NutanixはRed Hat推奨パートナーとして、RHELおよびOpenShiftサポートによってお客様の新たなコンテナ環境を支援します。

[詳細はこちら](#)

04

Citrixで利用できる最高の ハイブリッドクラウドEUCソリューション

Nutanixのシームレスな拡張がお客様に一貫性あるクラウド横断体験を提供することで、VDI環境にHCIの価値をお届けします。

[詳細はこちら](#)

05

一貫性ある運用を確保できる 唯一のマルチクラウドIaaS

Nutanixのソフトウェアは、オンプレミス、AWS、Azure環境をまたいで一貫した管理を実現します。その一方、VMware環境では顧客側でオンプレミスを管理、VMware側でAWSを管理、そしてAzure側でAzureが管理されます。

[詳細はこちら](#)

06

クラウドとオンプレミスをまたいだ 簡単なライセンスのポータビリティ

Nutanixの柔軟性により、導入環境間でのライセンスのポータビリティが容易になります。これはVMwareでは複雑で、ライセンスの移植性にはいくつかの違いがあります。Nutanixのポータビリティにより、パフォーマンス、コスト、データ主権の優先順位の変化に応じて、データとアプリをハイブリッドクラウド全体で最適に配置できます。

[詳細はこちら](#)

07

クラウドへのファストパス: Nutanix HCI on Azure BareMetal ソリューション

Nutanixは、Azureと共同で設計された初の顧客管理型HCIであり、最大53%のコスト削減でパブリッククラウドへの迅速な移行を実現するとともに、エッジ、データセンター、クラウドのエンドポイントを安全に接続するAzure ExpressRouteをサポートしています。

[詳細はこちら](#)

08

素早く簡単な移行を実現する 業界トップのサポートとツールキット

業界トップのサポート (90+のNPSスコア) と移行ツールキット (Nutanix Move: VMを最小限のダウンタイムで移行できるハイパーバイザー横断的なモビリティを備えたソリューション)を備えたNutanixは、VMwareからNutanixへワークロードを移行する際もお客様を万全の体制でサポートできます。

[詳細はこちら](#)