

HCIの世界に「選択の自由」を提供する

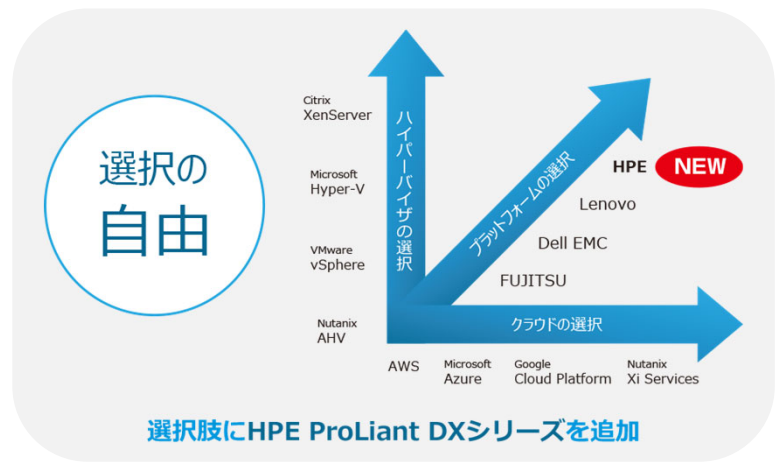
DIS × **NUTANIX**™

Nutanix on HPE ProLiant

DXシリーズ 取扱スタート!!

DISは、NEXT Japan 2019 & X Tour 2019の
Japan Tour Sponsorです!

NutanixはHCIの世界に「選択の自由」を提供しています。マルチベンダーの総合ディストリビューターであるDISは、「選択の自由」を実現するための、プラットフォームやクラウド等のサービスを提供します。さらに新規ソリューションを開拓提供することで、新たな選択肢を提供しています。2019年9月より新たなプラットフォームNutanix on HPE ProLiant DX Gen10 Familyの取扱をスタートしました。



ソリューション導入効果

■ IT環境の効率化

サーバー、ストレージ、仮想化の統合によって、インフラストラクチャーの設置スペースを大幅に削減することができます。また、アプリケーションインフラストラクチャーのサイロを統合することによって、インフラストラクチャーそのものや、消費電力、設置スペース、空調コストを削減することができます。

■ 需要拡大に合わせた拡張

ストレージキャパシティやサーバーの迅速な追加が可能であり、想定通りのパフォーマンスを実現することができます。

■ 最高の可用性を提供

インフラストラクチャーがドライブやサーバーの障害を自己修復するため、サービスの提供において遅延が許されないシステム環境にも対応できます。ソフトウェアやファームウェアの容易なアップデートが可能であり、システムを停止する必要もありません。

■ 他に類を見ないパフォーマンスと効率

最先端の業界標準のx86プロセッサや高密度フラッシュストレージ、NutanixのWebスケールな設計によって、金融サービスやヘルスケア産業、製造業など、幅広い業界のワークロードに対して、想定通りのパフォーマンスを提供します。

■ すぐに効果を発揮

Nutanix Acropolis OSおよびAHVソフトウェアは、HPE® DXアプライアンスへ出荷前に事前インストールされており、素早く容易にインフラストラクチャーを導入することができます。

■ 容易な管理

1-クリックで、停止する必要なしに、Nutanixソフトウェア、ハイパーバイザー、HPE Service Pack for ProLiant (SPP) ファームウェアのライフサイクル管理が可能です。HPE ProLiant DX、DLおよびApolloシステムは、全てNutanix Prismから管理することができます。

■ 最大限のセキュリティを提供

インフラストラクチャーがドライブやサーバーの障害を自己修復するため、サービスの提供において遅延が許されないシステム環境にも対応できます。

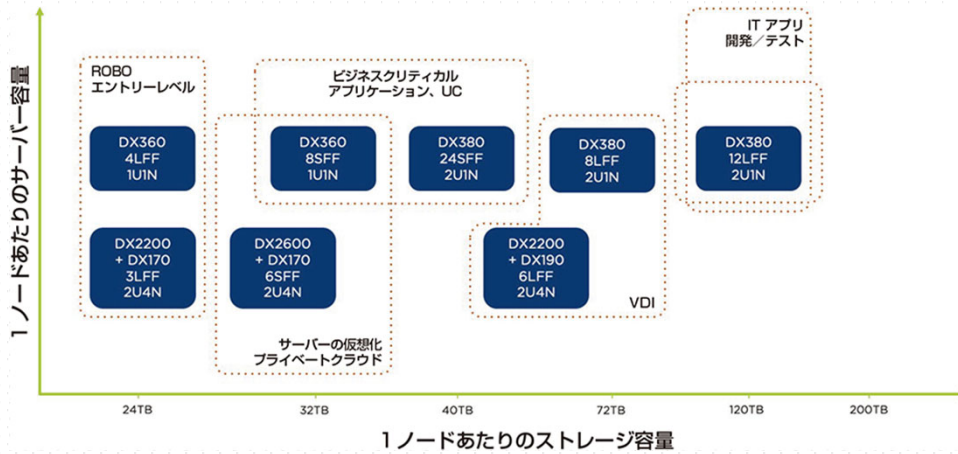
■ 自由な選択が可能に

ハイパーバイザーについては、インストール済みのNutanix AHV、VMWare ESXi™または、HYPER-V(19年10月から対応予定)を選択することができます。

HPE ProLiant DX HCIアプライアンスシリーズ

Nutanix™とHPE®のパートナーシップによって、オンプレミスのクラウドコンピューティング環境のメリットを最大限に活かしつつ、ビジネスにおけるアプリケーションニーズに迅速かつ効率的に対応できるようになります。HPE® ProLiant® DXアプライアンス*に対して出荷前に事前インストールされたNutanix Enterprise Cloudソフトウェアによって、あらゆる規模のあらゆるワークロードの実行や、プライベートクラウドやハイブリッドクラウドにおける素早いプロビジョニングが可能となります。

サポート対象プラットフォームと適応ワークロード



HPE ProLiant DX Gen10 Family

Nutanix Enterprise Cloud Platform™ ソフトウェアをHPE® ProLiant® DXアプライアンス上に実装

ProLiant DX360	ProLiant DX380	ProLiant DX2200-DX2600 ProLiant DX170r-DX190r
		
セキュリティに優れた標準サーバー	拡張性・可用性に優れたサーバー	高集約率を実現するマルチノードサーバー

	ROBO		SMB		Compute-Heavy		High-Performance		Storage-Heavy	
	ブランチオフィス		コスト重視モデル		コンピュート重視モデル		性能・ストレージ重視モデル		ストレージ重視モデル	
ベースモデル	DX360 4LFF	1U			DX360 8SFF	1U	DX380 24SFF	2U	DX380 12LFF	2U
2U4Nモデル			DX2200+DX170r	2U	DX2600+DX170r	2U				
2U2Nモデル							DX2200+DX190r	2U		
専用モデル										
GPU搭載モデル										
Hybrid, All-Flash	○					○		○		○
Hybrid only			○							
200V必須			○		DX2600+DX170r		DX2200+DX190r			

HPE DXシリーズのメリット

<従来>

1. Nutanixが独自にHPサーバの動作検証を実施
2. NutanixがHW Compatibility List (HCL)を公開し、そのHW環境下ではNutanixがAOSの動作を保証



<HPE DXシリーズ>

1. HPEとNutanixが、共同でHPサーバでのAOSの動作検証を実施
2. HPEが検証済構成のDXを販売、DX保守はHPEが対応
3. Nutanixは上記HW環境でのAOSの動作を保証する
4. HPE 最新サーバモデル、SSD等が使用可能となる

「Nutanix・HPE双方のパートナー登録をお持ちのリセラー様経由でのご販売となります。」