

NUTANIX on HPE PROLIANT DX

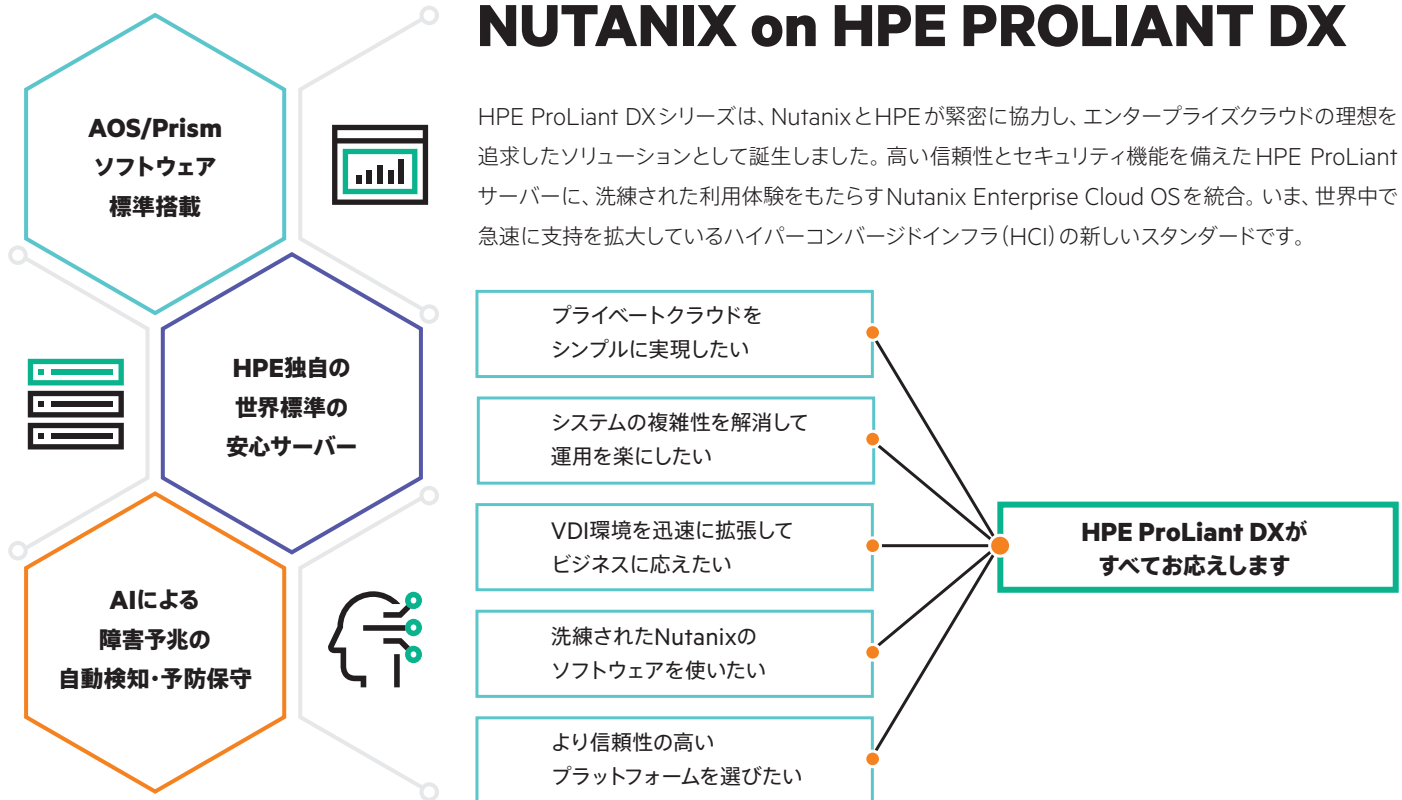
洗練された Nutanix 体験を、より高信頼なプラットフォームで



お客様のニーズから生まれた 最強のコラボレーション

NUTANIX on HPE PROLIANT DX

HPE ProLiant DXシリーズは、NutanixとHPEが緊密に協力し、エンタープライズクラウドの理想を追求したソリューションとして誕生しました。高い信頼性とセキュリティ機能を備えたHPE ProLiantサーバーに、洗練された利用体験をもたらすNutanix Enterprise Cloud OSを統合。いま、世界中で急速に支持を拡大しているハイパーコンバージドインフラ(HCI)の新しいスタンダードです。



Nutanix Enterprise Cloud 環境のための高信頼アプライアンス

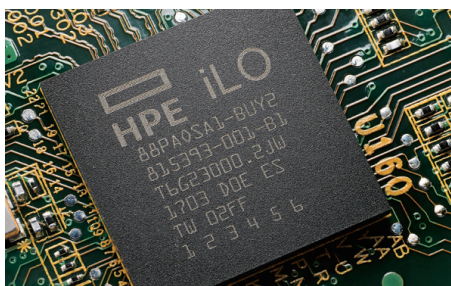
NutanixアプライアンスであるHPE ProLiant DXシリーズには、HCI基盤ソフトウェア「Nutanix AOS」をはじめ、洗練された管理ツール「Nutanix Prism」、HCIに最適化された独自のハイパーバイザー「Nutanix AHV」など多彩なソフトウェア製品を統合。セキュアなオンプレミス環境で、理想的なエンタープライズクラウド体験を提供します。ハイパーバイザーは、AHVに加え、VMware ESXi、Hyper-Vもお選びいただけます。

HPE ProLiant DXシリーズでは、保守サービスとしてHPE ファウンデーションケアおよびHPE Tech Careをご利用いただけます。HPEにて保守コールを受付し、Nutanix社への問い合わせをご支援いたします。



NUTANIX™ HPE PROLIANT DX



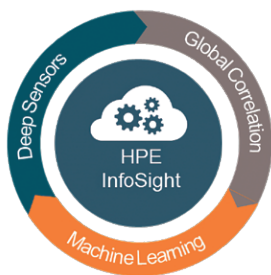


圧倒的な実績に裏づけられた 業界最高クラスの品質と信頼性、セキュリティ

世界トップクラスの出荷実績を誇るHPE ProLiantサーバーは、設計・製造段階から作り込まれた高い品質と信頼性、独自開発のシリコンチップ「iLO 5」によるハードウェア主導型のセキュリティなど、業界標準のx86サーバーでありながら一歩先を行くお客様価値を提供します。HPE ProLiant DXシリーズは、HPE ProLiantサーバーの優れた資質をすべて継承。お客様はもちろん、販売店様・Sier様からも「安心して導入できる、利用できる」との評価をいただいています。

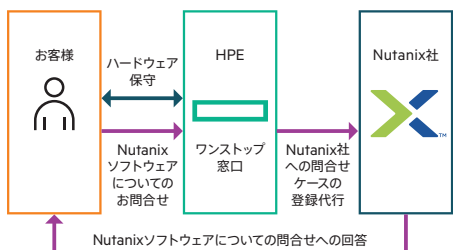
選べる8モデルをラインアップ 多彩なコンポーネントで柔軟な構成が可能

HPE ProLiant DXシリーズは、1Uタイプからデスクサイド型まで全8モデルからベースモデルをラインアップ。さらに、GPU、SSD、多彩なNICなど、HPE ProLiantサーバー由来のコンポーネントを幅広く用意しており、お客様ごとに異なる要件やワークロードに応じて最適な構成を選べます。たとえば、AMD EPYC™ プロセッサ搭載のHPE ProLiant DX385 Gen10 Plus v2では、最大2CPU/128コアと6枚のGPUを搭載できるメリットを活かし、大規模なVDI基盤・仮想化基盤を優れたコストパフォーマンスで実現します。



HPE InfoSight for Serversによる AIベースの高度な障害予測検知と予防保守

HPE ProLiant DXシリーズでは、AIによる高度な障害予測検知が可能な「HPE InfoSight for Servers」をご利用いただけます。内蔵されたActive Health SystemおよびiLO 5と連携し、システム監視と通報を自動化。サービス提供に影響する問題が顕在化する前に保守対応を行えます。HPE Nimble Storageにおいて2010年から提供されているHPE InfoSightは、世界中で稼働するHPE製品からセンサー情報や稼働情報等を収集しながら現在も予測検知能力を高めています。



最長7年の長期保守を提供、 保守コールはHPE窓口がワンストップで受付

HPE ProLiant DXシリーズは、Nutanix Enterprise Cloud OSとハードウェアプラットフォームを含め7年間の長期保守を提供。お客様環境の要求に合わせたライフサイクル設計が可能です。また、お客様からの保守コールは日本ヒューレット・パッカードがワンストップで受付。Nutanix社への問合せケースの登録代行を含め適切に連携して対応します。



HPE GreenLakeクラウドサービスによる 月額・従量制での利用も可能(オプション)

HPE GreenLakeは、オンプレミス環境に“パブリッククラウドと同等の体験”をもたらすサービスとしてご好評をいただいています。HPE ProLiant DXシリーズをはじめ、各種ソフトウェア、各種サービスを「月額・従量制」で利用可能にし、お客様に最適なオンプレミス環境を「クラウドと同等のスピード感で」「使った分だけ後払いで」ご利用いただけます。

Nutanix AOSと連携して運用をラクにする HPE Aruba CXネットワークスイッチ(オプション)

Nutanix Enterprise Cloud OSによるクラウドライクなHCIには、HPE Aruba CXスイッチの利用をお勧めします。Aruba CXスイッチの「Aruba Fabric Composer」機能は、Nutanix AOSやPrismソフトウェアと連携し、複雑なHCI内部のネットワークマップの作成や、通信トラブルの原因になりやすいVLAN構成などを自動化。サーバー管理者やネットワーク管理者を悩ませる煩雑な手作業を解消します。



あらゆるニーズ、多様なワークロードに応える 業界トップクラスのラインアップ、豊富なオプション

省スペース



HPE ProLiant DX2000

2Uの筐体にハーフワイドのサーバートレイを最大4ノード搭載可能な高密度モデル

1U/2CPU



HPE ProLiant DX360

業界標準の1Uサーバ HPE ProLiant DL360をベースにしたハイコストパフォーマンスモデル

2U/2CPU



HPE ProLiant DX380

大容量ディスク、最大6GPUなど豊富なオプションを搭載可能、柔軟に構成・拡張できる高性能2Uモデル

1U/1CPU



HPE ProLiant DX325

AMD EPYC™プロセッサを1CPU/64コア搭載可能な高性能1Uサーバ

最大128コア



HPE ProLiant DX385

AMD EPYC™プロセッサを最大2CPU/128コア搭載可能、優れたコストパフォーマンスを実現

2U/4CPU



HPE ProLiant DX560

4CPUと大容量メモリを活かして高負荷のワークロードに対応可能な4ソケットモデル

大容量ストレージ



HPE ProLiant DX4200

最大24本のLFFホットプラグ対応ドライブを搭載可能な大容量ストレージモデル * Nutnax Files/Objects専用

エッジ環境



**HPE Edgeline EL8000
Converged Edge System**

コンパクトな筐体に4ノードを搭載可能、設置場所を選ばない耐環境性に優れたモデル

Nutanix-HPE共同サイト《POWER OF CHOICE》 www.nutanix.com/jp/hpe

お問い合わせはこちら



カスタマー・インフォメーションセンター

0120-268-186

(フリーダイヤルをご利用できない場合 03-6743-6370)

CALL 月曜日～金曜日 9:00～19:00

(土曜日、日曜日、祝日、年末年始、および5月1日お休み)

**Hewlett Packard
Enterprise**

日本ヒューレット・パカード合同会社
〒136-8711 東京都江東区大島 2-2-1

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP.

本書の内容は、将来予告なく変更されることがあります。日本ヒューレット・パカード製品およびサービスに対する保証については、当該製品およびサービスの保証規定書に記載されています。本書のいかなる内容も、新たな保証を追加するものではありません。日本ヒューレット・パカードは、本書中の技術的あるいは校正上の誤り、脱字に対して、責任を負いかねますのでご了承ください。記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

A00118049JPN Rev3.0 - JHS15154-03 記載事項は個別に明記された場合を除き2022年4月現在のものです。