



HPE Solutions for VMware vSAN Ready Node™

最もシンプルなHCIを世界標準のHPE ProLiant サーバーで

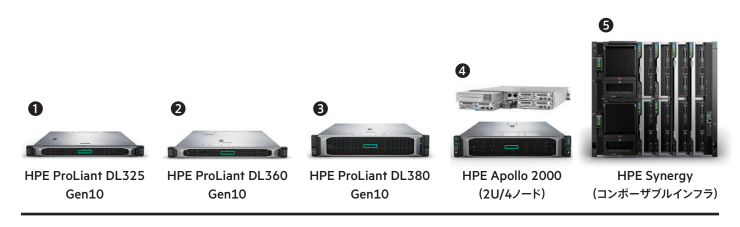


Brochure Page 2

vSANといえば HPE! 選べる vSAN Ready Node ラインアップ

VMware vSAN™を利用したシンプルなHCI(ハイパーコンバージドイン フラ)の実現に、HPEはvSAN Ready Node認定を取得した幅広いサー バーラインナップでお応えします。コスト重視の仮想化統合から、物理DB サーバーも混在する統合基盤、VDI基盤のリニューアルなど、お客様のあら ゆる要求に応える最適なプラットフォームをお選びいただけます。

最もシンプルな HCIを、あらゆる要件に最適なプラットフォームで。



HPE vSAN Ready Node 1



コスト最優先!新技術を積極的に採用したい方へ





HPE ProLiant DL325 Gen10



コスト パフォーマンス



最大32コア



AMD EPYC™プロセッサーを採用した「HPE ProLiant DL325 Gen10」は、1CPUながら32コア /64スレッド、8チャネルのDDR4メモリ、128レーンのPCI Expressというハイスペックを誇ります。 物理CPU数で課金される各種ソフトウェア・ミドルウェアのライセンスコストを削減できるため、導入 費用を劇的に改善します。 vSAN Ready Nodeのコストパフォーマンスの常識を変えるサーバーです。 **Brochure** Page 3

HPE vSAN Ready Node 23

安心と信頼!世界標準サーバーをご希望の方へ



vSAN™



世界標準の 安心サーバー



高性能 インテルCPU



サポート

HPE ProLiant DL360/380 Gen10 第2世代インテル® Xeon® スケーラブル・プロセッサー採用の「HPE ProLiant DL360/380 Gen10」は世界で最も支持されているx86サーバーです。 オーソドックスなラックマウントサーバー ながら、業界に先駆けてシリコンレベルのセキュリティ技術(Silicon Root of Trust)を実装するなど、 先進性にも優れています。 vSANシステムに安心と信頼をもたらす「世界標準の安心サーバー」です。

HPE vSAN Ready Node 4



コンパクト重視!ラックスペースを重視される方へ









省スペース 2U/4ノード



コンパクトなのに 2CPU/6NVMe



考え抜かれた 筐体設計



HPE ProLiant XL170r Gen10(1Uハーフワイド) を4ノード搭載可能

「HPE Apollo 2000 System」は、2Uの筐体に2CPUサーバーを4台まで搭載できる高密度プラット フォーム。たった2Uで4ノードvSANシステムを実現できます。コンパクトながら、各サーバーには2つ の第2世代インテル® Xeon® スケーラブル・プロセッサーと、6個の NVMe/SSD/HDDを搭載可能です。

HPE vSAN Ready Node 5



統合基盤!物理DBなど他用途も統合したい方へ



vmware vSAN[™]







物理も仮想も 究極の統合インフラ

vSAN対応 20G Ethernet

スケーラビリティ

圧倒的な

世界初のコンポーザブルインフラ「HPE Synergy」は、サーバー/ストレージ/ネットワークスイッチ をスマートに統合した究極のプラットフォーム。従来型のブレードサーバーと違い、20Gbpsの 広帯域ネットワークやサーバーあたり最大40本のディスクベイなど、高性能・大容量のvSANシステム を構築可能です。仮想環境だけでなく物理環境も混在できるため、ライセンスコストの関係で仮想化 しづらいDBサーバーや全く別のシステムを1BOXに混載できます(詳しくは次ページ)。



HPE Synergy



HPE Synergy とvSANでライセンスコストを賢く削減

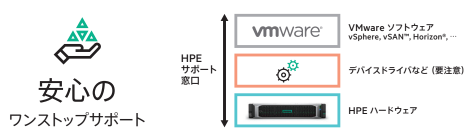
「技術的な課題やライセンスコストの問題で仮想化できない」――そんなアプリケーションを お使いではありませんか。

vSANはVMware 仮想マシンのデータストアとしてだけでなく、外部サーバー向けのiSCSIボリュー ムとしても構成可能です。これを「仮想化できない/しづらいアプリケーション」を扱う外部物理 サーバー(ベアメタル)からマウントすることで、DBMS環境などで求められる「HAクラスタリング」 の要件を満たすことができます。

この賢いテクニックは HPE Synergy上での利用が最適です。「物理も仮想も1BOXに統合可能」 「大容量のvSANストレージを構成可能」「潤沢なネットワーク帯域」といったハードウェアの特長 が "シナジー" (相乗効果)を生み、見た目もコストもスマートにすることができます。

HPE なら1つの窓口でワンストップサポート

HPEでは、VMwareの各種ソフトウェアライセンスを24時間365日の保守サポート付きで販売して おります。こちらをHPEハードウェア保守と併せてご購入いただくことで、VMware vSphere®・VMware vSAN™だけでなく、ハードウェアやデバイスドライバなどの複合要因によるトラブルも含めて1つの 窓口で包括的にワンストップサポート。トラブル時の解決を遅らせる「ハードウェアベンダー・ソフト ウェアベンダー間の"たらい回し"」を防止できるだけでなく、特定のコンポーネントに縛られない広い 視野で迅速な問題解決を実現いたします。



CAN ソフトウェフ制ロー際

VMware vSAN ソフトウェア製品一覧		希望小売価格(税抜)
G4Y17A	VMware vSAN Standard 1P (1年24x7 サポート付)	421,000 円
G4Y18A	VMware vSAN Standard 1P (3年24x7 サポート付)	560,000円
G4Y19A	VMware vSAN Standard 1P (5年24x7 サポート付)	694,000 円
P9H44A	VMware vSAN Advanced 1P (1年24x7 サポート付)	676,000円
P9H45A	VMware vSAN Advanced 1P (3年24x7 サポート付)	898,000円
P9H46A	VMware vSAN Advanced 1P (5年24x7 サポート付)	1,114,000円
P9U52B	VMware vSAN Enterprise 1P (1年24x7 サポート付)	929,000円
P9U53B	VMware vSAN Enterprise 1P (3年24x7 サポート付)	1,235,000円
P9U54B	VMware vSAN Enterprise 1P (5年24x7 サポート付)	1,531,000 円

- このほか、ROBOやアップグレードライセンスなども取り揃えております。
- 各エディションの違いは VMware 社のウェブサイトを参照ください。https://www.vmware.com/jp/products/vsan.html
- これらの製品には1年/3年/5年間のソフトウェアサポートが含まれています(サービス提供時間は24時間365日)。
- サーバーとの同時購入は必要ありません。後日購入可能なライセンス製品です。
- VMware vSphere や VMware vCenter ライセンスが別途必要になります。

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**(または 03-5749-8279) 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)

日本ヒューレット・パッカード株式会社 〒136-8711 東京都江東区大島 2-2-1



ぜひご登録ください

© Copyright 2019 Hewlett Packard Enterprise Development LP

VMware、VMware ロゴはVMware,Inc.の米国および各国での商標または登録商標です。 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・パッ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・パッカードは、 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。

JPC13816-01 記載事項は個別に明記された場合を除き2019年6月現在のものです。