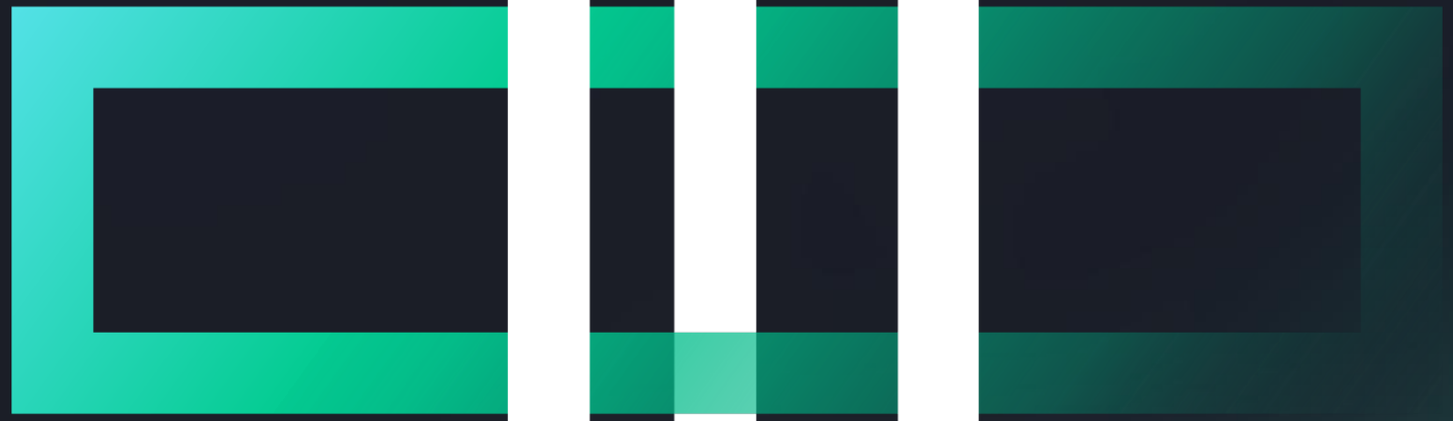


2026年度 HPEパートナー事業方針について

日本ヒューレット・パッカーード合同会社
常務執行役員
パートナー営業統括本部長
田中泰光

HP 

10



YEARS

HPEパートナー事業方針

1

パートナープログラム刷新による共創強化

- 新しい施策でパートナーの競争力と価値を高め、事業拡大と収益性向上をサポート

2

ネットワーク市場で新しいリーダーとして躍進し市場シェアを拡大

- Juniper Networks、Aruba製品ソリューション融合
- サーバー、ストレージセグメントとのクロスセルを推進

3

エッジからクラウドまでを網羅する唯一のフルスタックソリューションを提供し市場を牽引

- パートナーと協業し、包括的なソリューションを提供
- プラットフォーム市場シェアを拡大

4

パートナーと共にAIオンプレ市場を牽引し、シェアを拡大

- HPEのノウハウと最先端技術、そしてパートナーのソリューションを組み合わせあわせて包括的なAIオンプレソリューションを提供

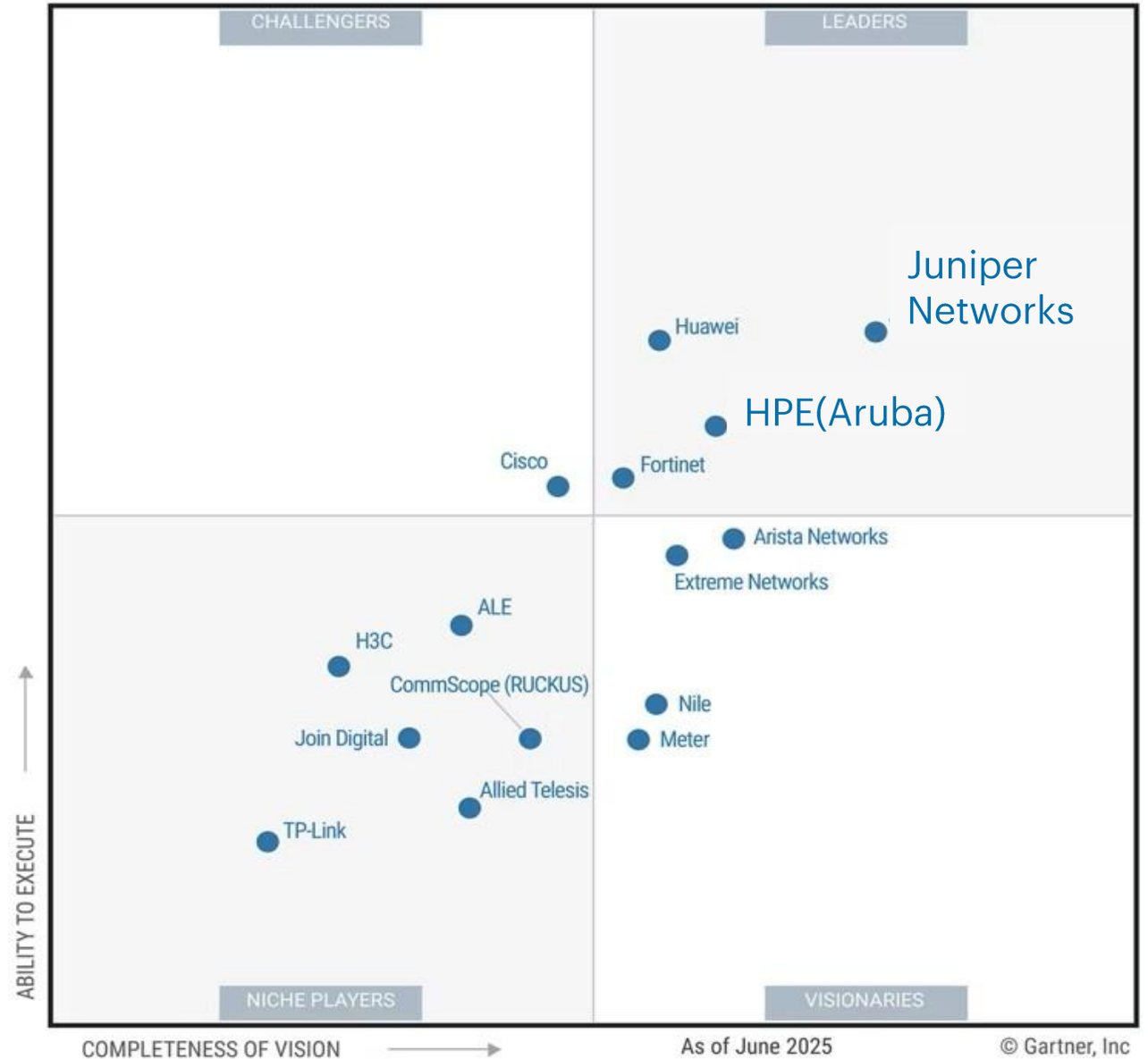
JuniperおよびHPEは、Gartner®社のエンタープライズ向け有線・無線LANインフラ分野のMagic Quadrant™でリーダーの1社として評価されました。

2025年6月25日

Gartner®, Magic Quadrant™ for Enterprise Wired and Wireless LAN Infrastructure, Mike Leibovitz et al., 25 June 2025
GARTNER and MAGIC QUADRANT are trademark of Gartner, Inc. and its affiliates.

この図表は、Gartner, Inc.がリサーチの一部として公開したものであり、文書全体のコンテキストにおいて評価されるべきものです。オリジナルのGartnerドキュメントは、リクエストによりHPEからご提供することが可能です。Gartnerは、Gartnerリサーチの発行物に掲載された特定のベンダー、製品またはサービスを推奨するものではありません。また、最高のレーティング又はその他の評価を得たベンダーのみを選択するようにテクノロジーユーザーに助言するものではありません。Gartnerリサーチの発行物は、Gartnerリサーチの見解を表したものであり、事実を表現したものではありません。Gartnerは、明示または黙示を問わず、本リサーチの商品性や特定目的への適合性を含め、一切の責任を負うものではありません。

Figure 1: Magic Quadrant for Enterprise Wired and Wireless LAN Infrastructure



Juniper統合、順調に進行中 — ネットワークの新時代へ

HP E

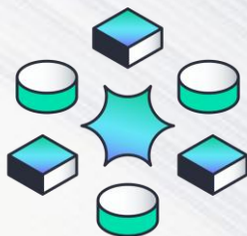
x

JUNIPER
NETWORKS



HPEはモダンITを 構築するための全ての要素を完備

Networking



データ、人、モノを
安全に繋ぐ



Cloud



クラウド環境の複雑さを
解消し、効率化する



AI



AIを業務に定着させ、
成果につなげる



HPE Networking



HPE ProLiant Compute



HPE Cray
Supercomputing



HPE Alletra
Storage MP



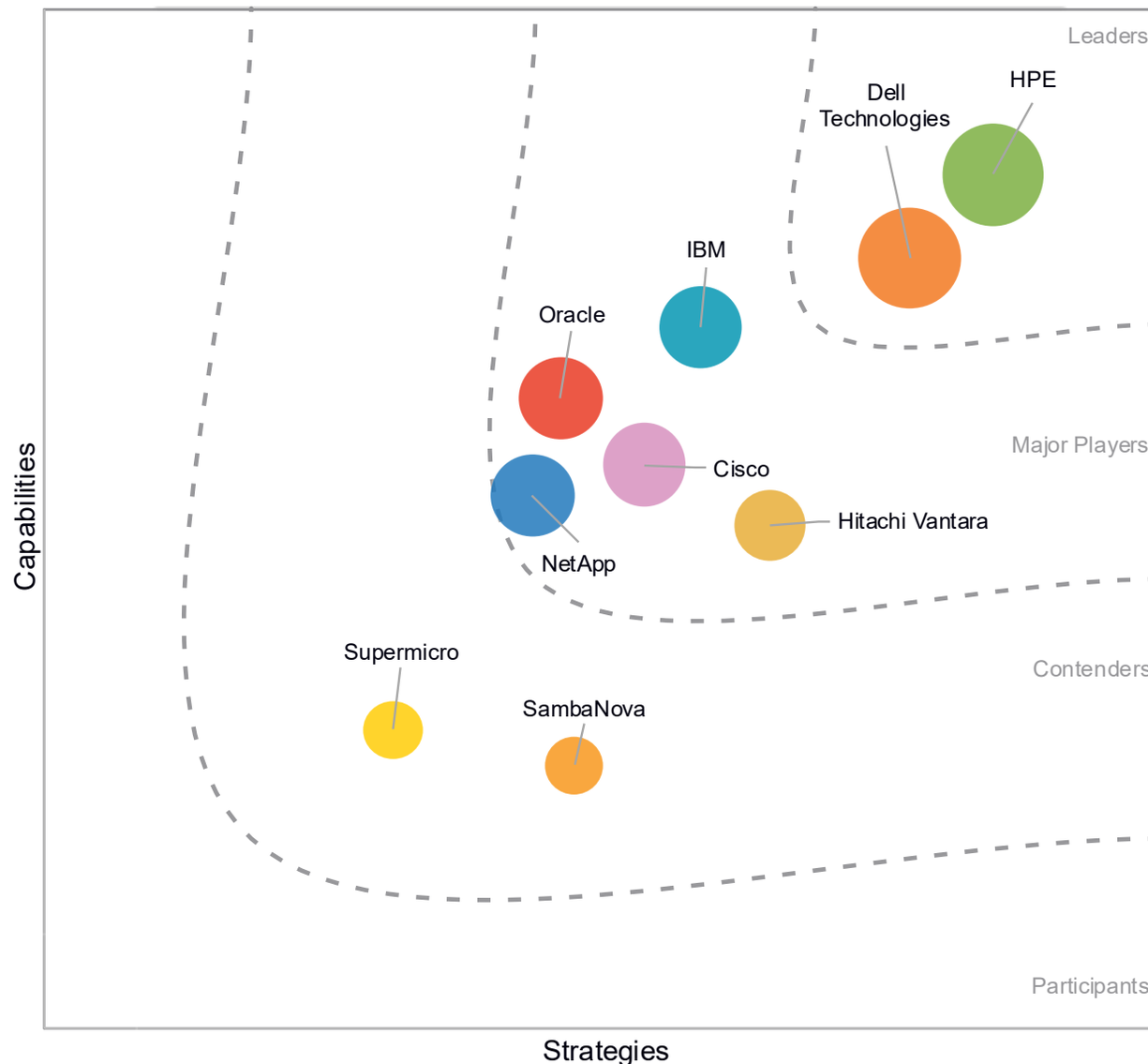
ベンダーニュートラル・クラウドニュートラルのプラットフォームを提供

IDCは、2025年の
IDC MarketScape
「世界のプライベートAI
インフラストラクチャシステム
ベンダー評価」において、
HPEをリーダーに選出。

2025年8月28日

IDC MarketScapeのベンダー分析モデルは、特定市場におけるテクノロジーとサプライヤーの競争力を概観するために設計されています。本調査では、定性的および定量的な評価基準に基づく厳密なスコアリング手法を用い、各サプライヤーの市場における位置づけを単一のグラフィカルな図で示します。Capabilitiesスコアは、短期的な製品、Go-to-Market戦略、事業遂行力を評価します。Strategyスコアは、3~5年の期間におけるサプライヤーの戦略と顧客要件の整合性を評価します。アイコンの大きさはサプライヤーの市場シェアを表します。

Figure 1: IDC MarketScape Worldwide Private AI Infrastructure Systems Vendor Assessment



Source: IDC, [IDC MarketScape: Worldwide Private AI Infrastructure Systems 2025 Vendor Assessment](#), #US53002625

HPE AI ソリューション

HPE ProLiant Compute DL



コスト効率と柔軟性を重視した
汎用サーバー

個別カスタマイズ型
汎用 & 万能
GPUサーバー

Enterprise AI

HPE Private Cloud AI



データ分析～活用～運用に必要な
フルセットAll in One

NVIDIAと共同開発
ハードウェア～
ソフトウェアまで
フルセット
プライベートクラウド

AI Factory

HPE ProLiant Compute HPE Compute XD



HPC & AIの融合を実現する
大規模システム

政府機関向けソブリン
AI
大規模学習基盤
世界トップクラス
スパコン

新たな仮想化ソフトウェアの選択肢

HPE Morpheus VM Essentials Software

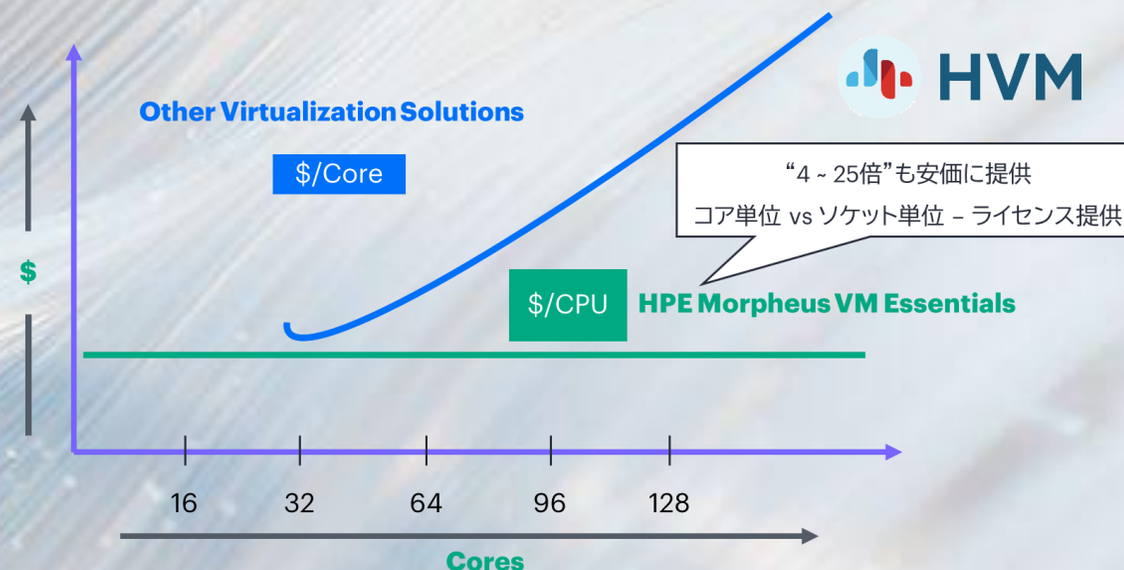
日本のお客様に“ちょうど良い”ハイパーバイザー

- ✓ ライブマイグレーション
- ✓ ストレージライブマイグレーション
- ✓ HA クラスタリング
- ✓ スナップショット
- ✓ バックアップ
- ✓ 分散ワークロード配置
- ✓ 分散仮想スイッチ
- ✓ 外部ストレージ接続 (NFS, iSCSI, FC)
- ✓ 外部ストレージ連携バックアップ
- ✓ HTML5 Web コンソール
- … (ほか多数)

既存の VMware 仮想化基盤の統合管理

併用期間に備えて1つの管理ツールで HVM / VMware 双方のハイパーバイザーを統合管理
Morpheus で培った IPAM や DNS 統合、自動化、キー管理などは VMware 既存環境でも利用可能
VMware 仮想マシンから HVM ハイパーバイザーへの移行機能も搭載

いま仮想基盤に求められているのは...
劇的なコスト削減、より高い柔軟性



HPEのオススメハードウェアと
組み合わせ(セットモデル)
導入で大幅にコスト削減



**2026年度もHPEをどうぞよろしく
お願いいたします**

