

 Hewlett Packard
Enterprise

 Microsoft

 intel

インテル® Xeon® プロセッサ搭載
HPE ProLiant MicroServer Gen10 Plus

Product Brief

HPE ProLiant MicroServer Gen10 Plus

わずか12cmの 極小安心サーバー

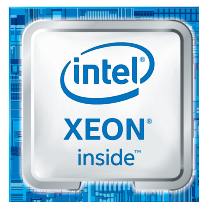
HPE ProLiant MicroServer Gen10 Plus

世界のスキマで加速しよう

HPE ProLiant MicroServer Gen10 Plusは、前世代の約1/2を実現した極小筐体のサーバーです。極小ながらもエントリーレベルのサーバーに必要な不可欠な機能を凝縮。Intel® Xeon® プロセッサによる高性能と、HPE独自開発のシリコンチップ「HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5)」による信頼性と利便性を備えています。環境を選ぶことなく、利用でき、「人と人のスキマを埋める安心サーバー」を実現しました。

HPE独自開発のシリコンチップ「HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5)」を搭載

HPE ProLiant MicroServer Gen10 Plusは、コンパクトな筐体ながら、独自開発のシリコンチップ「HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5)」を搭載しています。数多くの特許技術を実装した最新世代のマネージメントプロセッサには、セキュリティをはじめ、多彩な機能が論理回路としてシリコンチップに焼き込まれ、圧倒的な信頼性と利便性を実現しています。



Intel® Xeon® プロセッサ搭載

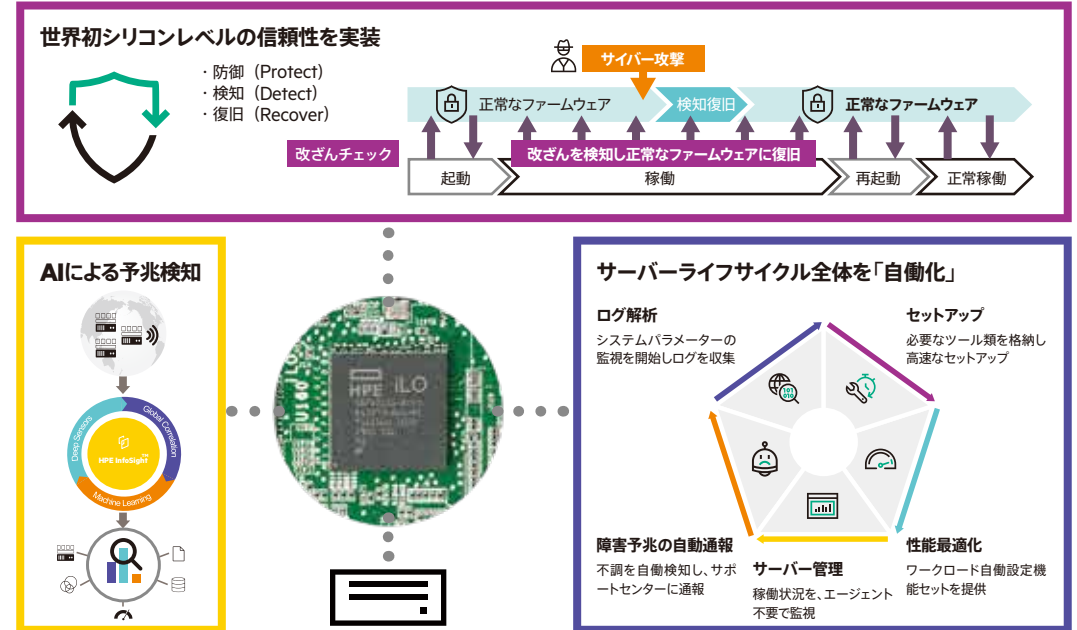
HPE ProLiant MicroServer Gen10 Plusは、Intel® Xeon® プロセッサ搭載モデルをラインアップ。極小筐体ながら、エントリーレベルのサーバーに必要な不可欠な性能を備えています。

Windows Server® 2019:

オンプレミスとクラウドを橋渡しするオペレーティングシステム

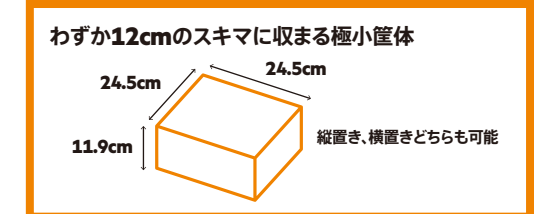
Windows Server® 2019とHPE ProLiant MicroServer Gen10 Plusによって、顧客体験を向上させることができます。

Windows Serverのセキュリティとアプリのインベションを利用して、オンプレミスへの投資をクラウドに橋渡しできるように支援することでビジネスの成長を促進します。



場所を選ばない極小筐体

HPE ProLiant MicroServer Gen10 Plusは、前世代の約1/2の極小筐体を実現しています。わずか12cmのスキマにも収まり、様々な場所に設置可能です。



極小ながら大容量かつ安心設計

極小筐体ながら内蔵ストレージを最大4本搭載できます。また、ハードウェアRAIDにも対応でき、高速かつ安定した処理でデータを保護することが可能です。



HPE ProLiant MicroServer Gen10 Plusの

詳細はこちら
[hpe.com/jp/microserver](https://www.hpe.com/jp/microserver)

HPE DirectPlusコールセンター
0120-215-542
(または 03-5749-8462)

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・パッカド株式会社

〒136-8711 東京都江東区大島2-2-1



製品仕様	P16005-291	P16006-291
製品番号	P16005-291	P16006-291
サポートOS	Windows Server 2019 Datacenter, Windows Server 2019 Standard, Windows Server 2019 Essentials, Windows Server 2016 Datacenter, Windows Server 2016 Standard, Windows Server 2016 Essentials, Red Hat Enterprise Linux 7.6/7.7/8.0/8.1, VMware ESXi 6.5 U3/6.7 U3	
筐体	NHP 4LFF	
プロセッサ	Intel® Pentium® Gold G5420 プロセッサ (最大2コア)	Intel® Xeon® E-2224 プロセッサ (最大4コア)
キャッシュメモリ	4MB	8MB
チップセット	Intel® C242 チップセット	
メモリ	最大16GB (UDIMM)	最大32GB (UDIMM)
オプティカルドライブ	オプション (外部接続)	
アレイコントローラー	SmartArray E S100i Gen10コントローラー	
内蔵ストレージ	最大4 (3.5インチ ノンホットプラグHDD) / 最大4 (2.5インチ ノンホットプラグSSD)	
拡張スロット	1 (PCI Express 3.0 x16)	
インターフェイス	モニター (Display Port×1, VGA×1), USB 3.2 Gen1 ×4, USB 3.2 Gen2 ×2, USB 2.0 ×1	
ネットワーク	1Gbx4 オンボード (Ethernet 1Gb 4ポート350ネットワークアダプター)	
リモート管理	iLO 5 (オプション)	
パワーサプライ	最大1 ノンホットプラグ180Wパワーサプライ	
サイズ (W×D×H)	245 × 245 × 119 mm	
標準保証	1年間翌営業日オンサイトサービス, 1年間パーツ保証	

※ VMwareは、Intel® Xeon® Eプロセッサでのみサポートされます。

HPE MicroServer Gen10 Plus iLO Enablement Kit

iLO Enablement Kitは、iLO 5のリモート管理機能を利用するためのオプション製品です。本製品によりiLO専用ポートを追加でき、仮想KVMやアラート機能などのリモート管理が可能になります (標準構成時はオフラインでの利用のみ)。また、標準機能以外の利用には、iLO Advancedのライセンスが必要です。

詳細は以下にてご確認ください。

<https://www.hpe.com/jp/ja/servers/integrated-lights-out-ilo.html>

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。Microsoft、Windows Server、Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。Intel、Intel、Intel、Intel、Xeon、Xeon Inside は、アメリカ合衆国および / またはその他の国における Intel Corporation またはその子会社の商標です。記載事項は個別に明記された場合を除き2020年3月現在のものです。© Copyright 2020 Hewlett Packard Enterprise Development LP

JPX10771-03

