

今月からリニューアル！

さくっと！

## サーバー便り

HPE から中小規模サーバー環境向けおススメ情報と  
今気になる話題を毎月お届け

2026年1月号

HPE なら “すぐ使える” も “こだわり構成” も自由によべます

人気構成をパッケージ化

## HPE Smart Choice



ベストプライス適用済み



構成不要で時短

Windows Server プリインストールモデルも

ディストリビューションパートナー様の  
在庫からお届け

オンラインで構成フルカスタマイズ

## HPE DirectPlus



日本生産の品質と信頼性



フルカスタマイズ対応

Windows Server プリインストール選択可 \*



HPE 正式受注後最短 6 営業日納品 \*

\* フルカスタマイズ対応製品の場合

## 今月のおススメ情報

## HPE Smart Choice

Windows Server 2025 プリインストール  
おすすめモデルはこれ！

HPE ProLiant Micro Server Gen11

型番：P81864-295

Xeon E-2414、16GB メモリ x1、4TB SATA  
HDDx2 (RAID1)

720,000 円

HPE ProLiant ML30 Gen11

型番：P81865-295

Xeon E-2434、32GB メモリ x1、600GB SAS  
HDD x4 (RAID5 w/ スペア)

960,000 円



HPE ProLiant DL20 Gen11

型番：P81866-295

Xeon E-2414、16GB メモリ x1、600GB SAS HDD x4 (RAID5  
w/ スペア)

930,000 円

Smart Choice のラインアップ  
はプロダクトセレクションから  
ご確認いただけます。プロダクト  
セレクションHPE DirectPlus のお見積で、  
100 名様に Amazon ギフトカード  
2000 円分が当たるキャンペーン実施中！

- ✓ お見積の数だけご応募可能！
- ✓ 今年は ProLiant 300 シリーズのお見積は 2 口換算！
- ✓ 販売パートナー様からご入手されたお見積番号でも  
ご応募可能！

キャンペーン期間  
2026 年 2 月 27 日 (金)  
お申込み分まで

応募フォームはこちら

HPE DirectPlus で  
「CSV 出力」にパーツ番号が  
表記されるようになりました

HPE DirectPlus では、作成された構成を CSV で出力していただくことが可能です。このたび、従来の「CSV 出力」にパーツ番号を追加表記いたしました。電源容量算出ツールである Power Adviser をご利用いただく際に、パーツ番号での検索にご活用いただけます。見積や構成の共有、お問い合わせなどは、今までどおり、受付番号、製品番号単位にてお願いします。

サーバーお見積時に  
ご活用ください

## 関連情報

HPE DirectPlus  
WS 2016 EOS  
特設ページ



サーバー便り  
バックナンバー



# あと 1 年！ 2027 年 1 月 12 日 Windows Server 2016 は延長サポート終了です

## 延長サポート終了後は…



### 何がおきる？

セキュリティ更新プログラムや Windows 保守が提供ストップ

### こんなリスクが…

新たに発見された脆弱性に対するウイルスやマルウェアを防げない可能性が大



### 古いシステムは

保守費用・電気代に加え、障害発生時のビジネス停止による損失も想定



## こんなことありませんか？

✓ サポートが終了してもまだ使えるから更新・更改しない

✓ 社内のサーバーで個人情報や機密情報などを管理している

✓ 長年サーバーを使い続けて、大量のデータがたまっている

✓ 最近サーバーの故障が増えてきた

✓ コストメリットを感じないからシステムの更新・更改をしない



サポート終了後は、脆弱性の修正以外に、OS に対する不具合修正プログラムのアップデートも受けられなくなります。

サポート終了後は、不具合の修正や新たに発見された脆弱性の修正などは提供されないか、限定的な提供となります。

Windows Server 2016 が稼働する多くのサーバーは、6～7 年以上稼働していると想定されます。

OS の不具合により、システムの動作に支障をきたす可能性があります。デバイスとして壊れるまで稼働させることはできますが、大切なデータ類が破損したり、修復不能に陥るケースも考えられます。

セキュリティリスクがあるまま使い続けていると、悪意のある第三者からサイバー攻撃を受け、大切なビジネスデータを破壊されてしまったり、個人情報や機密情報の漏洩に繋がってしまう可能性もあります。

サーバーの老朽化が進み、ハードウェア故障の一因となる可能性があります。最新世代サーバーは、旧世代と比較して集約率や電力効率に優れています。電気代やライセンスコストなどトータルでメリットを得られる可能性があります。

## サポート終了前に早急に着手を！

最新バージョン、最新世代は大きく進化！

現状の調査

移行計画策定

移行手順の検証及び移行

本番運用

システムの更新・更改は、計画から本番運用まで長期の時間を要します！

HPE Smart Choice / HPE DirectPlus は  
Windows Server 2025 プリインストールに対応  
システム更改のご検討にご活用ください！

### Windows Server 2025

- ✓ 認証プロセスを多層的に強化
- ✓ ホットパッチ機能
- ✓ GPU を複数の仮想マシンと共有
- ✓ Active Directory 不要で WSFC<sup>※1</sup> を構成可能

### HPE ProLiant Gen11 / Gen12

- ✓ セキュリティの強化。Gen12 は PQC<sup>※2</sup> に対応
- ✓ クラウド型のサーバー管理 (COM<sup>※3</sup> を利用)
- ✓ GPU 対応モデル拡充
- ✓ 7 台の Gen10 を 1 台の Gen12 に集約可能

※1 Windows Server Failover Cluster の略 ※2 耐量子暗号 ※3 Compute Ops Management の略

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

© Copyright 2026 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。記載事項は個別に明記された場合を除き 2025 年 12 月現在のものです。

a00156106jpn

お問い合わせ先

HPE