

さくっと！

サーバー便り

HPE 公式オンラインストア (HPE DirectPlus) からのおすすめ情報と
今気になる話題を毎月お届け

2024年5月号



今月のおすすめ情報

HPE StoreEasy やったね！キャンペーン



HPE StoreEasy
1470/1570/1670

6年連続 NAS 国内出荷台数シェア No. 1 !
Windows ベースのファイルサーバーです

期間 2024年10月31日(木)まで

HPE StoreEasy 本体
30% オフ
保守サービス
20% オフ

※作成されたお見積は HPE 販売
パートナー様に共有ください



お見積はこちらから

用途 × 規模別 おすすめ構成パッケージ データベース (DB) サーバー登場！

データベースサーバーでデータを一元管理することで、整合性の取れた状態でデータ保管できるほか、データの作成や読み込み・削除などの処理を実行することが可能です。小規模及び中規模向けデータベースサーバーのおすすめ構成パッケージを新たに公開いたしました。こちらの構成をベースにお好みにカスタマイズいただくことも可能です。



[くわしくはこちら](#)

HPE、環境先進企業として 環境省のエコ・ファースト企業に認定

HPE は、環境省が行う「エコ・ファースト制度」において、HPE のサステナビリティへの取り組みが評価され、「エコ・ファースト企業」に認定されました。また、この HPE の「エコ・ファースト企業」としての認定は、外資系グローバル IT 企業として初の認定になります。



[くわしくはこちら](#)

関連情報

HPE DirectPlus
タワー型サーバー
ラインアップ



HPE サーバー
導入事例



HPE で一番売れてるタワー型サーバー！ HPE ProLiant ML30 最新世代登場！

大きさそのまま、性能・静音・管理性アップ！

HPE ProLiant ML30 の最新世代である Gen11 は、中小規模システムに適した 1 ソケットのエントリー向けタワー型サーバーです。前世代と比較して、設置面積は変わらず性能や静音性が向上し、病院、図書館、オフィス環境に最適です。管理性も向上しており、各拠点向けビジネスサーバーや店舗用サーバー等にもおすすめです。



性能と可用性の強化

- ✓最大 8 コアの第四世代インテル® Xeon® E-2400 を搭載 **New**
- ✓ブートデバイス故障時にホットスワップ交換対応可能 **New**



設置性の向上

- ✓17.5×47.5×36.9 cm、設置面積 857.50 cm² の省スペース
- ✓24 dBA（木の葉がふれあう音と同じレベル）で前世代よりさらに静音性が向上 **New**



管理性・安全性の向上

- ✓セキュリティ機能を強化した管理チップ「iLO 6」を標準搭載 **New**
- ✓分散設置されたサーバーをどこからでも一元管理可能※ **New**

メモリ	最大 128GB (DDR5) New
拡張スロット	PCIe Gen5 x 1, Gen4 x 3 New
標準 NIC	1GbE×4 ポート New
RAID	0/1/5/10 に対応

※クラウド型の管理サービス HPE GreenLake for Compute Ops Management (COM) による提供

HPE の 1 ソケットタワー型サーバーはさまざまな環境で活躍中！

映像配信向け拠点サーバー

- 要件
 - ✓高画質、低遅延に対応
 - ✓省スペースに設置可能な筐体

■採用モデル
MicroServer Gen10 Plus v2

2～4 コア



- ✓縦置きわずか 12cm で静か
- ✓Intel® Xeon® E-2314 を搭載
- ✓多拠点管理にも対応

医療健診システム向けサーバー

- 要件
 - ✓複数の医療施設からも統合的に利用
 - ✓性能の向上および業務効率を向上

■採用モデル
ML30 Gen10 Plus

2～8 コア



- ✓医療現場に最適な静音、省スペース
- ✓顧客データを守る、高いセキュリティ
- ✓手厚いサポート（7年保守）

ソフトウェア開発基盤サーバー

- 要件
 - ✓開発環境をセキュアな状態で維持
 - ✓開発効率を上げる高い処理性能

■採用モデル
ML110 Gen10

8～32 コア



※現在取り扱っている Gen11 のコア数

- ✓Xeon® スケールアッププロセッサ
- ✓高い性能と拡張性
- ✓セキュリティ基準を維持

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

**Hewlett Packard
Enterprise**

© Copyright 2024 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・パッカート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・パッカートは、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 2024年4月現在のものです。
Intel、インテル、Intel ロゴ、Xeon、Xeon Inside はアメリカ合衆国及び/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。
a00138908jpn

お問い合わせ先