

さくっと、サーバー便り

HPE公式オンラインストア (HPE DirectPlus) からのおススメ情報と 今気になる話題を毎月お届け

2024年12月号



今月のおススメ情報

ご好評につき今年もやります! HPE DirectPlusのお見積で、100名様に Amazonギフト券2000円分が当たる!

HPE DirectPlusならその場でフルカスタマイズでお見積可能。 急ぎの概算確認や、オプション変更による価格差の確認にも最適です。 らくらくお見積でギフト券を当てちゃいましょう。 お見積の数だけご応募可能です!

- ✓応募フォームから見積番号ならびに必要事項をご入力してください
- ✓24HPEあるいは25HPEで始まるHPE DirectPlusでお取り扱いのある全ての製品 のお見積が対象です。例:24HPE12345678
- √2024年11月18日~2025年2月28日に作成されたお見積が対象です

キャンペーン期間 2025年2月28日 (金) お申込み分まで





応募フォームはこちら

HPE StoreEasy代替おすすめ構成

NAS市場でご好評をいただいておりましたHPE StoreEasy の販売終了に伴い、HPE StoreEasy 1470および1570の代替おすすめ構成をご紹介します。ファイルサーバー置き換えの際などにご活用ください。





くわしくはこちら

HPE DirectPlusならいつでもオプション30%OFF!

オプ得とは、期間限定の割引サービスではなく、いつでもお得な価格でオプションを追加いただける特典です。 バックアップ装置、パワーサプライなど、幅広いオプションを「オプ得」 でご提供します。



お見積はこちら

HPE ProLiant DL20 Gen11



オプ得モデル最小構成価格 431,000円(税抜)~ 373,000円(税抜)~



HPE ProLiant ML30 Gen11

オプ得モデル最小構成価格 355,000円(税抜)~

305,000円(税抜)~

関連情報

HPE DirectPlus DL145 Gen11 お見積



HPE DirectPlus サーバー ラインアップ



壁掛けできるサーバー!?多様な設置環境に対応 HPE ProLiant DL145 Gen11

高まるエッジコンピューティングの重要性

小売業や製造業をはじめとする様々な業界で、分散した各拠点 (エッジ) で生成されたデータには、顧客や環境、プロセスに関する情報が含まれていす。こうしたエッジで収集して得られた膨大なデータをリアルタイムで処理することで、戦略的に成長できるだけでなく、新たなサービスやより優れたサービスを提供する仕組みを作ることができす。HPE ProLiant DL145は多様なエッジの環境で性能を発揮するコンパクトサーバーです。



HPE ProLiant DL145 Gen11ってどんなサーバー?

低消費電力CPU搭載、高機能·拡張性

- AMD EPYC™ 8004 シリーズ プロセッ サ搭載。TDP90~200Wという低消費 電力で8~64コアCPUまで選択可能
- NVIDIA L4 GPUを3枚まで搭載可能
- 十分なメモリ容量、多様なストレージ、Raid5対応、拡張スロット、冗長化電源、OS Boot Raidを装備

※HPE DirectPlusではGPUの選択は準備中です

分散設置サーバーの一元管理と

HPEクラウドサービスで一元管理を 提供。管理サーバーは不要

シャーシ侵入検知スイッチや外気温度

センサーなど危険な状況を検知可能

安心のセキュリティ

設置困難だった場所・環境でもOK

- 過酷な温度環境でも -5℃~55℃まで対応
- HPE初!粉塵にも対応できる**防塵フィルター**
- NEBS L3準拠の耐振動・耐衝撃性
- 発生音を抑えたい場合には、静音設定も選択 可能

※ - 5°CはNEBSオプション選択など条件有り

壁掛け



卓上、ラックマウント も対応



奥行 507.6 mm※ ※ベゼルフィルターありの場合 高さ 87.5 mm 幅:384.4mm

こんな用途にHPE ProLiant DL145 Gen11をおすすめします!



組込ソリューション 向けサーバー (OEM)

こんなときに

- 同一製品で長期提供が必要
- 海外輸出され現地保守が必要 •
- PoCの際に技術支援が必要
- 自社ロゴで自社ブランド化したい



エッジAI 向けサーバー

ここがおすすめ

- 低消費電力で、拡張性も充実
- 高性能な計算処理を実現する GPUサポート
- 安心の信頼性 (RAID、冗長電源)
- iLO 6標準機能でリモート管理も容易



工場・物流・倉庫 向けサーバー

こんなときに

- 動作温度、振動、粉塵などの対策が必要
- リアルタイムの生産管理が必要
- 予測メンテナンスがしたい
- 運用の効率化を図りたい
- 自動化を図りたい



幅約10cmも小さい!

支店、店舗向けサーバー

ここがおすすめ

- 小さな筐体で場所を選ばずに 設置が可能
- 安心・安全の信頼性
- カメラ画像をAIでリアルタイム解析し予測・判断が必要
- 顧客にマッチした情報提供

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 2024 Hewlett Packard Enterprise Development LF

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・バ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2024年12月現在のものです。

a50011789JPN

お問い合わせ先

Hewlett Packard Enterprise