

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

2025年12月号

バックナンバーは
こちらから



今月のおススメ情報

今年もやります！
HPE DirectPlusのお見積で、
100名様にAmazonギフトカード
2,000円分が当たる！

毎年ご好評いただいている企画が今年も帰ってきました！
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！
- ✓ 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

- ✓ 応募フォームから見積番号ならびに必要事項をご入力ください
- ✓ 25HPE あるいは26HPE 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:25HPE12345678
- ✓ 2025年11月11日以降に作成されたお見積が対象です

用途× 規模別
おススメ構成パッケージ

HPEおすすめの構成例をご紹介しています。
RAID設定、Windows Server 2025プリインストールがあらかじめ選択されたモデルもあります。こちらをベースにカスタマイズもしていただけます！



Windows Server 2016 は
2027年1月に
延長サポート終了します
合わせてサーバーリプレースの
ご検討にお役立てください

HPE ProLiant DL360
Gen10ラストバイキャンペーン2

2026年1月下旬まで！

※在庫が終了した際には予告なくキャンペーンが
終了する可能性がございます。



通常価格573,000円
期間限定キャンペーン価格
329,200円(税抜き)～



お見積はこちら

関連情報

HPE DirectPlus
Gen12サーバー
で選ぶ



メディア記事
ご紹介



量子コンピューターの脅威にも対応 iLO7のセキュリティはここがすごい！

HPEの最新管理チップiLO7

HPE ProLiant サーバーに標準搭載されている自社開発の管理チップiLO。初登場から20年以上経ち、最新世代であるGen12サーバーにはiLO7が搭載されています。iLO7は業界をリードする革新的なセキュリティ基盤を実装し、今と将来の脅威にも対応することが可能です。



業界初! 耐量子暗号(PQC)に対応

耐量子暗号(PQC)って何？

量子コンピューターに耐性のある暗号化を採用していること！

量子コンピューターは何故脅威？

従来のコンピューター暗号を解読するのに、何通りものパターンを1つづつ試行

量子コンピューター暗号を解読するのに、すべてのパターンを同時に試行

短時間で暗号解読してしまう！

量子コンピューターの脅威はどれくらい進んでいるの？

10 年以内に、現在実用化されている暗号化が**24**時間以内に解読できるようになる可能性が**34**%(最大)

今導入したサーバーを運用している間に、量子コンピューターが脅威になる可能性！

参考: Quantum Threat Timeline Report 2024 - Global Risk Institute

政府は何て言っているの？

日本: 今年になって金融庁※などの政府機関が PQC の対応、移行について議題にあげています。

米国: NSA(米国国家安全保障局)や NIST(米国国立標準技術研究所)が PQC への移行方針を明確化

※金融庁: <https://www.fsa.go.jp/news/r6/singi/20241126.html>

iLO7はNSAとNISTの設けている標準に基づいた量子コンピューター攻撃に耐性を持つ公開鍵署名アルゴリズムに対応！

特許取得! Secure enclave による暗号化の多重保護

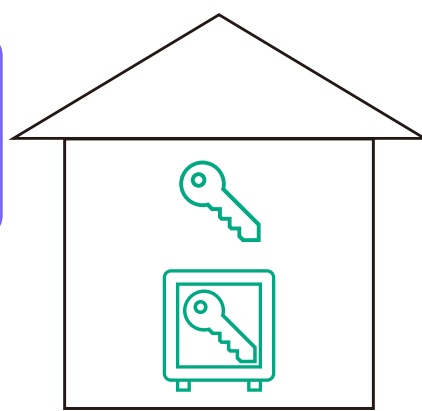
Secure enclave とは…管理プロセッサー(iLO)の中の暗号鍵を守る仕組み！

暗号鍵とは

- ✓ 第三者に見られたくないデータを暗号化/復号化するための鍵のこと
- ✓ 標準のサーバーの場合、管理プロセッサー(家)の中に暗号鍵が保持されている

暗号鍵が盗まれると…

機密情報が漏れる
第三者に売られる
鍵が交渉材料にされる 等



セキュリティのイメージ

家: 管理プロセッサー

鍵: 暗号鍵

金庫: Secure enclave

管理プロセッサー(家)に侵入されても Secure enclave(金庫)で防御されます

業界初FIPS 140-3 Level 3を満たします

FIPS 140-3 とは: 機密情報や取引を保護するための米国政府の基準。Level 3 が最も高いセキュリティレベル

Level 3 取得の難易度: 申請から証明書取得まで1年～2年以上。膨大な準備が必要。