

HPE D3610 エンクロージャー ジャー (Q1J09A)



新機能

- EUのLot9 2023規制の要件に対応する最新の電源装置
- 「B」の付くSKUには、エンクロージャーとドライブを含むバンドルSKUはありません。

概要

ビジネスに必要なストレージ容量が不足していませんか。低コストと大容量を特長とする、次世代の12Gb SAS階層型外部ストレージシステムであるHPE D3000エンクロージャーを導入すれば、増大し続ける中小企業のストレージのニーズに対応できます。HPE D3000エンクロージャーは、小規模なアプリケーション環境、リモートオフィス、および部門の拠点に最適です。12Gb SASエンクロージャー(12個のドライブベイを備えたラージフォームファクター(LFF)のD3610と25個のドライブベイを備えたスモールフォームファクター(SFF)のD3710)は、SANかNASに完全に移行することなく外部ストレージにHPE ProLiantサーバーおよびHPE BladeSystem環境の容量を簡単に拡張できる、柔軟なモジュラーソリューションを提供します。これにより、今必要な容量だけを購入し、データストレージのニーズの増大に合わせて容量を追加で購入していただけます。HPE D3000エンクロージャ

ーは、HPE SmartDriveキャリアをサポートしています。ProLiant Gen10、Gen10+、およびGen11サーバーに共通する単一のHPE ProLiantドライブセットを購入して維持できます。サポート可能な台数は、LFFドライブで最大96台、SFFドライブで最大200台です。

機能

容量の需要に対応する手頃な価格のストレージ

HPE D3000エンクロージャー12 Gb SASは、高度なレベルの冗長性と信頼性を備えており、ストレージネットワーク内の単一点障害を削減します。

モジュール式のプラットフォームにより、その時々ニーズに基づいて追加で購入することが可能になり、また、将来的な計画においても想定外の管理費用を計上せずに済むため、お客様の投資は保護されます。

ニーズと予算に応じた選択としてのエンタープライズクラスのデュアルポートSASドライブによって、データの速度が向上します。

HPE D3610とHPE D3710は、HPE ProLiant Gen10/Gen10+サーバーに合わせてGen10のブランド/工業デザインで標準化されています。

拡張の余地を備えることでの優れた柔軟性と拡張性

HPE D3000エンクロージャーは、SAS、SATA、およびソリッドステートドライブを同一エンクロージャー内で組み合わせて使用できる柔軟性をお客様に提供し、階層化ストレージの利点をお客様にまで拡大します。

D3600およびGen10ブランドのD3610のラージフォームファクターは、ご使用のストレージの需要増大に合わせて拡張できるように設計されており、最大96ドライブまで拡張可能です。単一のコントローラーポートからまとめて接続可能な最大8つのD3600/D3610ラージフォームファクター（3.5型）エンクロージャーを追加することも可能です。

HPE D3710 SFFを使用することにより、単一のコントローラーポートからドライブを200台まで、またはHPE D3710 SFFエンクロージャーを8台まで増やすことができます。

容易な管理

HPE D3000エンクロージャーは、ProLiant Gen10およびGen10+サーバーとD3000エンクロージャーに共通する単一のドライブセットを使用できる、HPE SmartDriveキャリアをサポートしています。

HPE D3000エンクロージャーは、HPE Systems Insight ManagerやHPEアレイコンフィギュレーションユーティリティ (ACU) ソフトウェアといったお馴染みのHPE ProLiant管理ツールを使用します。

HPE D3000エンクロージャーは、選択されているHPE SmartアレイSASコントローラーおよびHBAと互換性があります。

エンクロージャーの管理にはITの専門知識はほとんど必要ありません。



技術仕様

HPE D3610 エンクロージャー

Product Number	Q1J09A
ドライブの説明	最大960TB、容量はドライブの種類により異なる
容量	ドライブ標準搭載無し 最大960TB、容量はドライブの種類により異なる
ホストインターフェイス	12Gb/秒SAS
ディスク コントローラー	HPE Smart Arrayコントローラー 対応するコントローラーの詳細についてはシステム構成図「HPE ディスクエンクロージャ編」参照
互換性のあるオペレーティング システム	Microsoft Windows Server Microsoft Windows Hyper-V Red Hat Linux SUSE Linux VMWare Smartアレイが対応するOSによる
シャーシ	2U
製品の寸法 (メートル法)	44.8×54.6×8.7cm
重量	17.2kg



[追加の技術情報、使用可能なモデルとオプションについては、QuickSpecsを参照してください](#)

HPEサービス

トランスフォーメーション ジャourneyのどの段階でも、HPEサービスは必要な専門知識を必要とときに、必要な場所で、必要な方法で提供します。戦略や計画から展開まで、現行の運用だけでなくその先へ、HPEのエキスパートがデジタル目標の実現をサポートします。

[コンサルティングサービス](#)

ハイブリッドクラウドへのパスの策定や運用の最適化をエキスパートが支援します。

[マネージドサービス](#)

HPEがITオペレーションに一元的な制御をもたらし、イノベーションへの注力を可能にします。

[運用サービス](#)

IT環境全体を最適化してイノベーションを促進できます。日常のITオペレーションのタスクを管理しながら、価値ある時間とリソースを解放します。

- HPE Complete Care Service: IT環境全体の最適化や、期待を裏切らないITの成果とビジネス目標の達成に役立つよう設計されたモジュール型のサービスです。これらのサービスはすべて、専任のHPEエキスパートチームが提供します。
- HPE Tech Care Service: HPE製品の運用サービスエクスペリエンスです。このサービスは、製品専任のエキスパートへのアクセス、AI主導のデジタルエクスペリエンス、リスク軽減やより適切な方法の追求に役立つ全般的なテクニカルガイダンスを提供します。

[ライフサイクルサービス](#)

カスタマイズされたプロジェクト管理および展開サービスにより、特定のIT導入プロジェクトのニーズに対応します。

[HPE Education Services](#)

あらゆる業界のITプロフェッショナルおよびビジネスプロフェッショナル向けの認定資格・トレーニングコースです。特定分野の能力を伸ばすための学習パスを作成します。フレキシブルかつ継続的な学習オプションにより、ビジネスへの効果が最大になるようにトレーニングをスケジュールできます。

Defective Media Retentionは、不具合によってHPEが交換したディスクまたは対象となるSSD/フラッシュドライブを保持できるオプションサービスです。

HPE GreenLake

HPE GreenLake Edge-to-Cloudプラットフォームは、HPEが提供する市場最高クラスのas a serviceソリューションです。単一の統合運用モデルでデータセンター、マルチクラウド、エッジなど、場所を問わずアプリケーションとデータにクラウドエクスペリエンスをもたらします。オンプレミスで、完全に従量制課金モデルによって管理されます。


IT融資ソリューションなどのその他のサービスについては、[こちらをご覧ください](#)。

[HPE GreenLake 詳細はこちら](#)

適切な購入決定を行います。
プリセールスのスペシャリストにお問
い合わせください。

 [今すぐチャット](#)

 [今すぐ共有](#)

 [アップデートを入手](#)