

VMware 向け Dell EMC を選ぶ理由

パワーアップへの道

Dell EMC は、エッジ、コア、クラウドの各カテゴリにおいて最高クラスのデータ保護ソリューションを提

Dell EMC PowerProtect

次世代データ管理ソフトウェア プラットフォーム および統合アプライアンス

- データ保護、レプリケーション、再使用のための組み込み型重複排除機能を備えた**ソフトウェア デファインド型**
- データ所有者を助ける**セルフ サービス**機能とIT部門による一元的なガバナンス
- 組み込みのクラウド階層化とディザスター リカバリーで**マルチクラウドに最適**
- SaaSベースの管理**、コンプライアンス、予測分析
- 新世代のサービスベース アーキテクチャ**による導入、拡張、およびアップグレードの容易さ
- スケールアップとスケールアウトの柔軟性とオール フラッシュの性能を備えた**多次元性**

Dell EMC PowerProtect DDシリーズ アプライアンス

次世代のData Domain

- シンプルで新世代**、3つの新しいアプライアンス、管理機能の強化によって7構成から3構成に
- パフォーマンスの高速化**、バックアップが最大38%高速化、リストアが最大67%高速化、IOPSが最大50%向上
- 効率化**、論理容量が最大30%増加、ラックスペースを最大39%節約、フロア面積を50%節約、電力/冷却コストを35%削減
- クラウド対応**、クラウド階層、クラウドDR対応
- 柔軟性に優れ、その場で拡張可能**

VxRail 向けデータ保護をパワーアップ

「データセンターをこれ以上複雑にするわけにはいきません。PowerProtect x400 アプライアンスは導入と構成が簡単で、数分以内に仮想マシンを保護できました。」

[Melanson Heath](#)、IT 部門ディレクター、Brian Linden 氏

Dell EMC は、高度な VMware 保護機能、VMDK 向けの追加リストア機能、vSphere プラグインを使用したリストアをはじめ、次世代データ管理ソフトウェア プラットフォームの PowerProtect ソフトウェア、多次元データ管理アプライアンスの PowerProtect X シリーズ アプライアンス、PowerProtect DD シリーズ アプライアンスで注目を集めています。

- ▶ **PowerProtect ソフトウェア**：ソフトウェアデファインドのデータ保護、重複排除、運用の俊敏性、セルフサービス、IT ガバナンスを実現します。
- ▶ **PowerProtect X シリーズ アプライアンス**：スケールアップとスケールアウトの柔軟性を備え、オールフラッシュのパフォーマンス オプションを装備する多次元アプライアンスです。
- ▶ **PowerProtect DD シリーズ アプライアンス**：PowerProtect DD シリーズは、エッジからコア、クラウドまでのデータ管理の基準を設定している次世代の Data Domain です。

これらは、高速、効率的、マルチクラウドの三拍子揃った製品です。Dell EMC のデータ保護および VxRail アプライアンスは、ターンキーの IT トランスフォーメーションとデジタル トランスフォーメーションを可能にし、拡張性に優れたハイブリッド クラウド プラットフォームを構築してイノベーションと競争上の差別化を促進できます。

VxRail と PowerProtect DD、または PowerProtect DD VE と PowerProtect ソフトウェアの組み合わせにより、バックアップとリカバリー、継続的データ保護によるポイント インタイム リカバリー、プロアクティブな監視と分析、レポート作成、バックアップ ファイル検索機能が可能になります。

Dell EMC と VMware は、共同開発製品の提供に取り組んでおり、VxRail モデルによって、お客様が現在と将来にわたって、IT 投資の最大化と保護を簡単に行えるようにしています。たとえば、管理コンソールを一元化してインフラストラクチャをシンプルにし、カスタマーエクスペリエンスを向上させると同時に、複雑さを軽減し、コスト全般を削減しています。

Dell EMC は、IDC のバックアップ専用アプライアンス No.1 ベンダーに 9 年連続で選出されています。その理由は [DellTechnologies.com/PBBA](https://www.delltechnologies.com/PBBA) でご確認いただけます。

Equitas Bank の成功事例 (APJ)：PowerProtect Cyber Recovery ソリューションで柔軟なバックアップ、リカバリー、ガバナンスを可能にする環境を構築し、破壊的なランサムウェア攻撃に対抗しました。

RSM の成功事例 (EMEA)：PowerProtect x400 でビジネス クリティカルな Microsoft アプリケーションを保護し、バックアップを大幅に高速化しました。

