

Dell PowerProtectアプライアンス向けSmart Scale

Dell PowerProtect Data ManagerとNetWorkerでマルチエクサバイト環境の容量とパフォーマンスを最適化します

Smart Scale のメリット 拡張性

- 統合ネームスペースを使用して、複数のアプライアンスを単一のリソース プールとして管理

モビリティ

- インテリジェントなガイド付き無停止データモビリティにより、ワークロードの配置を最適化

インサイト

- データ保護環境全体の容量に関する貴重なインサイトと推奨事項を取得

Dell Data Protection ソフトウェアおよびアプライアンスのサポート

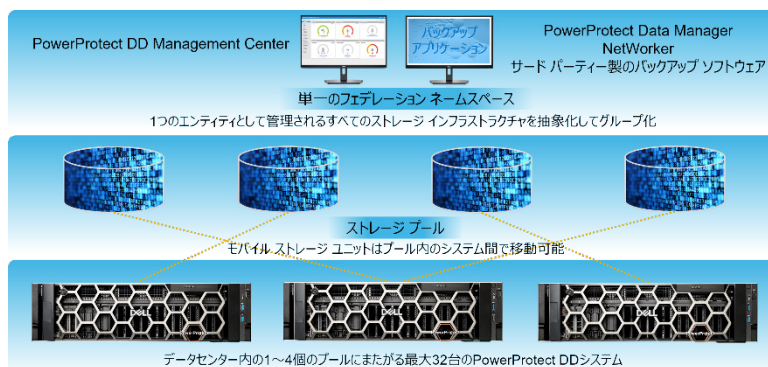
- Smart Scale は、DD9900、DD9400、DD6900、DD6400 でサポートされます
- PowerProtect Data Manager と NetWorker の両方が、Smart Scale に対応しています

Smart Scaleの紹介

Smart Scaleは、PowerProtectアプライアンス向けの最新のイノベーションです。複数のDDシリーズアプライアンスのプーリングを可能にし、最大48PBの有効容量と3EB以上の論理容量を提供します。また、一般的な重複排除率が備わっています（単一のネームスペースで構成）。無停止のデータモビリティで保護ストレージを最適化して、ワークロードの配置を示すことができます。さらに、自動クライアントリダイレクトを使用して移行を実行したり、容量に関する有益なインサイトと推奨事項を環境全体から得る容量使用率を予測したりすることもできます。

もはや、IT環境を変更することは、ストレージ プールを手動で再調整することと同じではありません。新しいアプライアンスの導入または使用停止は、特定のプール内でモバイル ストレージ ユニット(MSU)を移動することでシームレスに行えます。同じことがアプリケーションについても言えます。特定のアプリケーションの重要性が増すと、その保存期間が長くなります。Smart Scaleを使用すると、その一連のバックアップを、使用可能容量がより多いプール内の別のアプライアンスに移動できます。

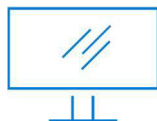
PowerProtectアプライアンス向けのSmart Scaleは、マルチシステム管理コンソールであるPowerProtect DD Management Centerを通じて追加コストなしで提供されます。



Smart ScaleとDell Data Protectionソフトウェア

PowerProtect Data Managerを使用すると、複数のDDシリーズアプライアンス全体での容量管理をシンプルにし、データセンター内のストレージ投資を最適化しながら、データの増加に対応できます。

NetWorkerユーザーは、Smart Scaleプールを既存のインフラストラクチャに統合することで、柔軟性と拡張性を高めることができます。NetWorkerは、移行と移動が容易な複数の小型MSUの作成を管理できます。これにより、高度に保護されたデータ環境が実現し、成長や優先事項の変化に対して迅速な最適化と準備を行うための十分な俊敏性が得られます。



DDシリーズ ソリューションの詳細



デル・テクノロジーズのエキスパートへのお問い合わせは[こちら](#)