

高可用性を実現するクアンタムの Veeam対応ストレージ

- プロダクション・システムの可用性を最大限に引き出す、超高速バックアップ、インスタント・リストア
- Scalarコンバージド・テープ・アプライアンスがオフライン保護のためテープ作成を高速化/容易化
- 3-2-1ベスト・プラクティス手法により、データ損失、災害、ランサムウェアからデータを保護
- ビジネスやデータの成長に応じてテラバイト規模からペタバイト規模に拡張

コンポーネント



DXi®重複排除アプライアンス

Veeam Data Moverサービスとの統合により、データ削減率を低下させることなく、超高速バックアップとインスタント・リストアを実現



QXS™ディスク・ストレージ

VMのブートと超高速インスタントVMリカバリーのサポートまたはDASバックアップ環境として使用できる高性能ディスク・ストレージ



Scalar®コンバージド・テープ・アプライアンス

ランサムウェアに対するオフライン保護のためテープ作成を高速化/容易化

メリット

完全なエンドツーエンドのソリューション

3-2-1ベスト・プラクティス・データ保護手法に則ったVeeamフルスタック・ハードウェアを提供している唯一のベンダー

データの削減を最大化する高速重複排除

ランディング・ゾーンの煩わしさのない、特許技術の可変長の重複排除

Veeam Data Moverサポート (VDMS)

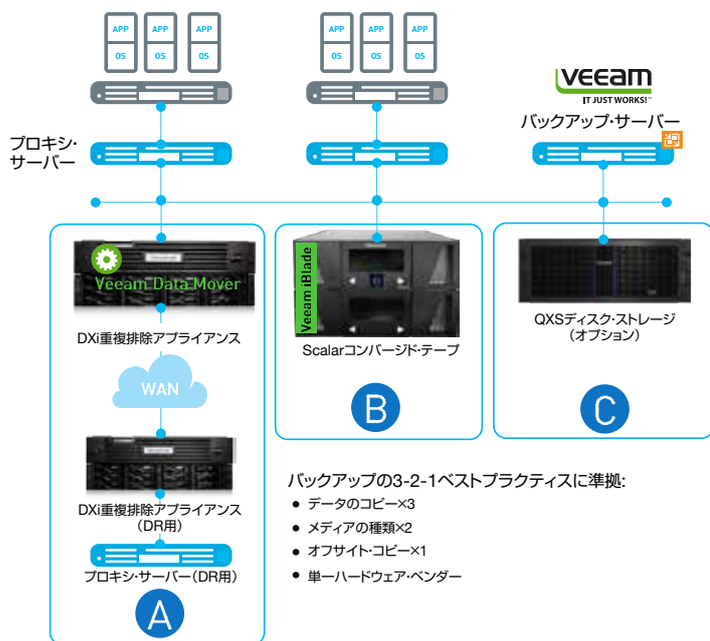
合成フル・バックアップ、インスタントVMリカバリー (IVMR) などをサポートし、Veeamの導入と管理を容易化

ランサムウェアからの保護

プロキシ・サーバー組み込みで外部の物理サーバーが不要な唯一のコンバージド・テープ・アプライアンス

お客様の条件に応じたスケーラビリティ

すべての容量ポイントでデザインのパフォーマンスをスケールアップ



動作

A. DXi重複排除アプライアンス

- Veeam Data Moverとの統合により、超高速バックアップとインスタント・リストアを実現
- 可変長のインライン重複排除によりデータ削減率を最大化しディスク使用量とコストを削減
- WAN経由でDRサイトとクラウドを横断した効率的なデータ移動が可能

B. Scalarコンバージド・テープ・アプライアンス

- 独立した専用のテープ・サーバーを必要とせず、テープの調達、インストール、構成、および作成を容易化
- LTOオートメーション市場で最高密度のストレージ、単一ラックでギガバイトあたりのコストが最小
- 統合iLayer™分析がテープ・システム・コンポーネントを継続的に監視し、管理に要する時間と運用コストを削減
- テープは、セキュアなオフライン・ストレージとして、長期保存やランサムウェアからの保護に最適

C. オプションのハイブリッド・ストレージ

- 超高速インスタント・リカバリーと仮想サンドボックスまたはDAS環境が必要なお客様向け

強力でありながらシンプルな3つのポイント

DXiとVeeam Data Mover Serviceの統合

VDMSは、フル・バックアップ、増分バックアップおよび合成フル・バックアップの実行に必要なタスクを管理し、「Veeam対応リポジトリ」可変長の重複排除アプライアンスでデータの削減を最大化しつつ、Veeamバックアップ・サーバー、ネットワーク、プライマリ・ストレージのリソースを解放します。

ランディング・ゾーンなし

なぜ、データがランディング・ゾーンにあるか重複排除ゾーンにあるかを制御せずに、アプライアンスに決定させるのか。Veeam Accelerated Data Moverと合成フル・バックアップやIVMRなどの高度なVeeamの機能をサポートする100%の重複排除ソリューションを手に入れてください。

Scalarコンバージド・テープ・アプライアンス

外部の専用テープ・サーバーの必要性をなくすことにより、Veeam環境におけるテープ作成を高速化/容易化

当製品の販売に関するお問い合わせは右の取扱店までお願いします。

<http://www.quantum.com/jp/>

Quantum
BE CERTAIN

日本クアンタムストレージ株式会社

〒107-6012 東京都港区赤坂 1-12-32 アーク森ビル 12F TEL. 03-4360-9255

©2017 Quantum Corporation. All rights reserved. Quantum, Quantumロゴ, Lattus, Q-Cloud, Scalar, StorNextおよびXcellisはクアンタム社の登録商標です。その他すべての名称またはロゴは、それぞれの所有者の商標または登録商標です。本カタログに記載の仕様については予告なく変更することがあります。

取扱店