

## RDX® QuikStor™

中小企業向け  
シンプルで、安全なデータストレージ

Tandberg Data RDX QuikStorは、ハードディスク内蔵のデータカートリッジを使用した、リムーバブルで、データのバックアップやアーカイブ、データ交換、復旧に最適な頑丈で信頼性の高い便利な装置です。データ転送速度最大330MB/sの高パフォーマンス・高速性を提供し、1つのカートリッジに最大3TBのデータを保存可能です。



## エンタープライズレベルの信頼性

ミッションクリティカルなデジタルコンテンツの急激な成長と政府の保護規制ポリシー強化に伴い、安全で信頼性のあるポータブルデータ保護ソリューションを手頃な価格で実現するニーズが生まれました。Tandberg Data RDX QuikStorは、最大限のデータ保護と安全な操作のために強度設計されています。上位下位世代との互換性により、ドライブの世代を気にすることなく、ユーザはより大容量の記憶装置に拡張することができます。

## 高パフォーマンス

SuperSpeed USB3.0、およびSATA IIIインターフェースは、高いパフォーマンスと、ハードディスクとソリッドステートディスクカートリッジの選択によって、ユーザが必要とするパフォーマンス要件を満たすことができます。RDX QuikStorは、クラス最高のバックアップとアーカイブ機能により、専門的なワークステーションからローエンドまで、データ損失等の場合でもユーザが迅速に事業を継続するために理想的な製品です。

## 外付けUSB3+タイプならモバイル使用にも

外付けのRDX USB3+なら、USB3.0に接続するだけです。より強固で信頼性のある外付けUSBディスクドライブとして誰でも簡単にお使いいただけます。化学的データの収集など屋外での使用やエンターテイメント環境、モバイル使用、あるいは拠点間のデータ配信をUSB3+で簡単に行うことができます。

## Windowsバックアップのための固定ディスクモード

USB3.0およびUSB3+のRDX QuikStorでは、固定ディスクモードによりWindowsバックアップへのシームレスな統合が可能になります。現在のオペレーティングシステムにおけるWindowsバックアップは、リムーバブルメディアをサポートしていませんので、ユーザはオペレーティングシステムのアップグレードを控える、または外部のバックアップソフトウェアを使用する以外にありません。

## 容量の拡張とメディアローテーション

複数のRDXメディアへのメディアスパンニングにより、バックアップを単体のRDXメディアの容量以上に拡張することができます。必要なものは複数RDXメディアとサポートバックアップソフトウェアだけです。ベストプラクティスのためには、バックアップ、オフサイト保管、災害復旧用として複数のメディアを使用する必要があります。以下の通り、最低でも3つのメディアでのローテーションが推奨されます。1)バックアップ用にドライブでの使用、2)災害復旧時の移動用、そして3)オフサイト保管用。

## 付加機能

RDX WORM機能を使用すると、rdxは幅広いアーカイブソリューションに非常にうまく統合されます。またRDX Cartridge Encryptorは、RDXメディアに保存されたデータを暗号化する、無償の暗号化ソフトウェアです。尚、SATAIIIドライブは、ハードウェア暗号化\*\*を認識します。

New External USB3+ Version  
Internal SATA III Version

## 主な特長

- **高速性**  
劇的なディスクベースの速度と接続で、瞬時のファイル復旧が可能
- **経費を節約**  
SOHOユーザから部署のユーザまで、全部門に適したコスト効率のよいソリューション
- **フレキシブルな選択肢**  
インターフェースはUSB3.0対応SuperSpeed、またはSATAから、内蔵タイプと外付けタイプのドライブにHDDまたはSSDカートリッジを選択することでユーザ要件に合うRDXソリューションを実現
- **堅牢性**  
カートリッジは10年間使用可能で、完璧な動作を保証するため、頑丈で耐衝撃性を備えています
- **利便性と安全性**  
従来のテープのように、オフサイトでのコピー保管が可能なので、安心です
- **暗号化**  
すべてのRDXドライブはソフトウェアによる暗号化をサポートします。SATAIIIドライブではハードウェアベース暗号化\*\*を認識します。
- **モバイル**  
外付けのUSB3+タイプは、モバイルストレージとしてもお使いいただけます。
- **19インチラック、RDX QuadPAKに搭載可能**  
最大4台の外付RDX USBドライブを搭載可能です。
- **Windows-Backupをサポート**  
Windowsベースのバックアップアプリケーションのオペレーションモードを設定できます。
- **AccuGuard™ for RDX QuikStor**  
RDX QuikStor用の便利なソフトウェアソリューションにより、20:1\*のデータ重複除外機能を使ったハンズフリーなデータ保護を提供

\*標準  
\*\*2017年3月に対応FWリリース予定

