

クエスト・ソフトウェア、ソフトウェアで実現する 先進の重複排除・圧縮テクノロジーの バックアップ・ストレージ・プラットフォーム『QoreStor』を発表

- ・ 特定のハードウェア/ソフトウェア、バックアップ先に依存しないプラットフォーム
- ・ 先進の重複排除・圧縮技術により、バックアップの時間、コストを大幅に削減

複雑な IT 管理の課題をシンプルにし、コストを削減するソリューションを提供するクエスト・ソフトウェア (本社: 米国カリフォルニア州アリソ・ビエホ、CEO: Jeff Hawn、日本法人: クエスト・ソフトウェア株式会社 (東京都新宿区)、以下『クエスト』) は本日、ソフトウェアベースのバックアップ・プラットフォームである QoreStor™を発表しました。

企業のアプリケーションとデータへの依存度がこれまでになく高まっている現在、事業継続のためには、強固なバックアップとリカバリーが必要不可欠となります。データ量の爆発的な増加に伴い、バックアップに要する時間が延び、さらに設置面積、消費電力、冷却コスト、ディスク数などのストレージ関連コストも上昇しています。常時稼動/常時利用可能な IT 環境で、自社のデジタル・トランスフォーメーション戦略のサポートと、顧客への効果的なサービスの提供の両立は、企業にとってますます大きな課題となっています。

特定のハードウェアおよびソフトウェアに依存しない QoreStor は、様々なストレージ・ハードウェア、バックアップ・ソフトウェア、仮想化プラットフォーム、またはクラウド・プロバイダを利用してコストを削減、IT 環境を簡素化し、既存のテクノロジーに対する ROI (投資収益率) を最大化します。これまでクエストで展開していた DR アプライアンス・シリーズのバックアップ・システムに搭載されていたソフトウェアを独立させた QoreStor は、クエストの長年にわたる確かなバックアップ技術に裏付けられた、高い信頼性をユーザに提供します。

アプライアンスが不要なソフトウェアベースのバックアップ・プラットフォームである QoreStor を導入することで、企業はバックアップのパフォーマンスを向上させ、ストレージ要件およびコストを低減させ、データのアーカイブ、ディザスタ・リカバリー、そして事業継続のために、安全かつ迅速にデータの複製を作成します。

QoreStor の主なメリット :

- ・ 業界最高水準のデータ重複除外と圧縮技術により、オンプレミスとクラウド問わずストレージ・コストを削減
- ・ プロトコル・アクセラレータと重複排除によりバックアップ完了時間の削減
- ・ 変更されたデータのみを送信して、複製に必要な時間を短縮
- ・ FIPS 140-2 に準拠し、データ・セキュリティを強化
- ・ NetBackup や Backup Exec などの OST[※]をサポートする製品への対応

※ OST (Open System Technology) とは、各種バックアップ・ソリューションとのデータ授受の際に使用される汎用的な API の総称

クエスト・ソフトウェアについて

Quest では、複雑な IT 管理の課題をシンプルなソリューションで解決することを目的としています。当社は、優れた製品と優れたサービスを大切に、シンプルにビジネスを行うという全体的な哲学をもって、これを達成しています。当社のビジョンは、効率性と有効性のどちらも犠牲にしないテクノロジーを提供することです。これにより、お客様と組織は IT 管理の時間を短縮し、より多くの時間をビジネスの革新に費やすことができます。

詳細な情報は <https://www.quest.com/jp-ja/> をご覧ください。

Quest®、Quest ロゴおよび QoreStor™は Quest Software Inc.の商標および登録商標です。その他の会社名、製品名、サービス名は各社の商標または登録商標です。

製品に関するお問合せ先:

クエスト・ソフトウェア株式会社
営業部

Email: Sales.JP@quest.com

電話: 03-5908-3505 (代表)

報道関係者のお問合せ先:

株式会社井之上パブリックリレーションズ
クエスト・ソフトウェア広報担当: 秦ノリットウィンノ中島

Email: quest@inoue-pr.com

電話: 03-5269-2301 (代表)