

OpenText Server Backup Appliances

統合アプライアンスで時間とコストを節約

メリット

OpenText Server Backup Appliances

- 簡単にセットアップして使用できる、シンプルなオールインワンアプライアンス
- 迅速なローカルリカバリを実現する、効率的で信頼性の高いデータ保護
- 容易に拡張できるため、多額な設備投資を行わずにデータの増加に対応可能

OpenText Server Backup

- ソフトウェア、ハードウェア、およびサポートのニーズに対応する単一ベンダー
- 時間単位の増分バックアップや永久的な増分バックアップと柔軟な保持オプションを組み合わせ、ビジネス継続性を実現
- ファイル、フォルダー、アプリケーションデータを対象とする、迅速なローカルフェールオーバーや粒度の細かい復元などの柔軟なリカバリオプション
- 広範なプラットフォームサポート。200以上のOSバージョン、アプリケーション、プラットフォームに対応

独自のコンポーネントを購入し、独自のバックアップおよびリカバリソリューションを作成すると、混乱を招き、コストと時間がかかる可能性があります。高度なデータ保護を容易に実現するには、ハードウェア、ソフトウェア、ストレージがあらかじめ構成されたオールインワンのバックアップおよびリカバリアプライアンスである専用アプライアンスを導入します。

アプライアンスを OpenText™ Server Backup テクノロジーと統合し、ビジネスシステムの完全なデータ保護を実現できます。OpenText Server Backup は、物理システム、仮想システム、レガシーシステムを含む、200以上のオペレーティングシステム、プラットフォーム、アプリケーションをサポートします。

時間とコストの節約

統合型オールインワンソリューション

OpenText の統合型アプライアンスは OpenText Server Backup とシームレスに連携し、あらゆるデータ保護ニーズに対応します。単一のソリューションを使用して時間、コスト、労力を削減できます。重複したベンダーや複数のインストール期間、複数のコンポーネントやアップデートを管理する必要がなくなります。

データ保持とレポート機能

レポートには、バックアップおよびリカバリプロセスに関するリアルタイムの正確な一元化された情報が出力されます。標準はベストプラクティスの保持期間(30日ごと、11か月ごと)で、カスタム保持期間も選択可能です

ワールドクラスの 24 時間年中無休のサポート

OpenText のプロフェッショナルサービスチームが、データ保護戦略の設計、テスト、実行を支援します。

包括的な統合型の保護

- アプライアンスは世界中で購入可能で、最大 150TB のストレージに対応
- 北米、オーストラリア、ニュージーランドで提供されている HWaaS (Hardware as a Service) モデルは、設備投資を行わずに最大 45TB まで拡張可能
 - OpenText の最も小規模な HWaaS ソリューションは、ハードウェア交換が不要なプラグアンドプレイテクノロジーを搭載。ビジネスに合わせて 0.5 ~ 2TB まで拡張可能
- ソフトウェアのみのオプションにより、ストレージのニーズに応じてアプライアンスを柔軟に選択可能

仕組み

当社のソリューションは、組織全体およびリモートオフィスや支店に分散されたサーバー上のデータのバックアップとリカバリを一元化します。自動的にデータをアプライアンスターゲットにバックアップします。サーバー全体の復元と粒度の細かい復元を含む柔軟なリカバリオプションを提供します。レポートではバックアップのステータスに関する詳細が提供されます。AES-256 暗号化により、データの安全性を確保します。すべてのアプライアンス構成が幅広いプラットフォームとアプリケーションを保護します。

| モデル | Dell C100 | Dell C200 | Dell C300 | Dell C400 | Dell C500 | Dell C600 | Dell C700 | Dell C800 |
|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ハードウェア構成 | ラックマウント (1U) | ラックマウント (1U) | ラックマウント (1U) | ラックマウント (2U) |
| 使用可能容量 (TB) | 3 | 7 | 14 | 29 | 43 | 58 | 109 | 145 |
| メモリ (RAM) | 32 | 32 | 32 | 64 | 64 | 64 | 128 | 128 |
| オペレーティングシステム | Microsoft® Windows® Server 2022 Standard |
| ハードドライブ | 2TB x 4 | 2TB x 4 | 2TB x 4 | 8TB x 6 | 8TB x 8 | 8TB x 10 | 12TB x 12 | 16TB x 12 |
| ストレージ RAID | SATA 3.0 6Gbps (RAID 10) |
| 重量 (ドライブベイに空きがない状態) | 12.2 kg (26.89 ポンド) | 12.2 kg (26.89 ポンド) | 12.2 kg (26.89 ポンド) | 28.6 kg (63 ポンド) | 28.6 kg (63 ポンド) | 28.6 kg (63 ポンド) | 28.6 kg (63 ポンド) | 28.6 kg (63 ポンド) |
| ハードウェア保証 | ProSupport: 24 時間、365 日、翌営業日サポート、36 か月 |

サイバーレジリエンスが高いビジネスを実現するための 1 つの要素

OpenText はお客様のビジネスライフラインをサポートします

OpenText™ Cybersecurity は業界最高レベルのソリューションを統合し、企業のサイバーレジリエンスを支援します。OpenText™ Cybersecurity は、迅速な検出と対応、シームレスなデータリカバリにより影響を軽減することで、脅威の発生を未然に防ぎ、影響を最小限に抑え、変化する規制への適応と遵守を支援します。OpenText Server Backup は、わかりやすく信頼性の高いバックアップおよびリカバリソリューションで、データの機密性、完全性、可用性を安全に維持しながら、日常業務のダウンタイムを最小限に抑えます。

仕組み

当社のソリューションは、組織全体およびリモートオフィスや支店に分散されたサーバー上のデータのバックアップとリカバリを一元化します。自動的にデータをアプライアンスターゲットにバックアップします。サーバー全体の復元と粒度の細かい復元を含む柔軟なリカバリオプションを提供します。レポートではバックアップのステータスに関する詳細が提供されます。AES-256 暗号化により、データの安全性を確保します。すべてのアプライアンス構成が幅広いプラットフォームとアプリケーションを保護します。

| モデル | Dell C100 | Dell C200 | Dell C300 | Dell C400 | Dell C500 | Dell C600 | Dell C700 | Dell C800 |
|---------------------|--|---------------------|---------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ハードウェア構成 | ラックマウント (1U) | ラックマウント (1U) | ラックマウント (1U) | ラックマウント (2U) |
| 使用可能容量 (TB) | 3 | 7 | 14 | 29 | 43 | 58 | 109 | 145 |
| メモリ (RAM) | 32 | 32 | 32 | 64 | 64 | 64 | 128 | 128 |
| オペレーティングシステム | Microsoft® Windows® Server 2022 Standard | | | | | | | |
| ハードドライブ | 2TB x 4 | 2TB x 4 | 2TB x 4 | 8TB x 6 | 8TB x 8 | 8TB x 10 | 12TB x 12 | 16TB x 12 |
| ストレージ RAID | SATA 3.0 6Gbps (RAID 10) | | | | | | | |
| 重量 (ドライブベイに空きがない状態) | 12.2 kg (26.89 ポンド) | 12.2 kg (26.89 ポンド) | 12.2 kg (26.89 ポンド) | 28.6 kg (63 ポンド) |
| ハードウェア保証 | ProSupport : 24 時間 365 日、翌営業日サポート、36 か月 | | | | | | | |

サイバーレジリエンスが高いビジネスを実現するための 1 つの要素

OpenText はお客様のビジネスライフラインをサポートします

OpenText™ Cybersecurity は業界最高レベルのソリューションを統合し、企業のサイバーレジリエンスを支援します。OpenText™ Cybersecurity は、迅速な検出と対応、シームレスなデータリカバリにより影響を軽減することで、脅威の発生を未然に防ぎ、影響を最小限に抑え、変化する規制への適応と遵守を支援します。OpenText Server Backup は、わかりやすく信頼性の高いバックアップおよびリカバリソリューションで、データの機密性、完全性、可用性を安全に維持しながら、日常業務のダウンタイムを最小限に抑えます。