

テレワーク社員向けのデータ保護

物理的な職場が利用できない場合、組織は安全でコンプライアンスに準拠したソリューションを用意して、以下のような方法でテレワーク社員を保護する必要があります。

- › ビジネスの継続性を維持する
- › SLA とコンプライアンスをサポートする
- › データ保護、アーカイブ、およびリカバリーのコンプライアンスを自動化する
- › テレワーク社員が自分でリカバリーできるようにして、IT リソースを解放する
- › 目標リカバリー時間（RTO）と目標リカバリーポイント（RPO）要件を満たす
- › 将来的な保証を見据えた投資保護：旧型および競合機器の下取りクレジット

テレワーク社員のバックアップ、リカバリー、およびコンプライアンス

ますます多くの従業員がリモートで仕事をするようになった今、データ管理が大きな課題になっています。多くの技術進歩により、組織は従業員を安全かつ完全にホーム オフィスに移行できるようになった一方で、データ保護とコンプライアンスへの対応が試されています。リモートワークへの移行が進む中、組織は生産性とセキュリティを維持しなければなりません。

どこからでも仕事ができる世界では、データ保護戦略を再考する必要があります。組織は、ローカル ストレージに頼るのではなく、エッジ、コア、クラウドに分散したデータを保護する必要があります。デル・テクノロジーズでは、自動化された復元性の高いデータ保護を提供しています。これにより、従業員が在宅勤務をしている場合でも、ファイルのリカバリーや復元など、コンプライアンスとガバナンスのための文書化されたプロセスを生成することができます。

データ削除、災害、または最悪の場合ランサムウェアからのリカバリーが必要な場合に、スピードが必要になることを忘れてはいけません。クラウド保護を使えば、分散データを保護し、失われたデータを取り戻すことができます。コラボレーションが向上し、バージョン管理がしやすくなります。

Dell EMC VxRail

Dell EMC と VMware が独自に開発した VxRail は、ハイパフォーマンス VDI ソリューションを最も簡単かつ迅速に実装することができます。VxRail は、市場をリードする第 2 世代インテル Xeon スケーラブル プロセッサ、Dell EMC PowerEdge サーバー、VMware vSAN ソフトウェアデファインド ストレージ、vSphere 仮想化、Dell EMC と VMware の管理ソフトウェアを統合し、VDI 向けの強固な基盤を提供します。

また Dell EMC VxRail は、ハイパフォーマンスのワークロードを常に実行できるように、最新のセキュリティ機能も提供しています。高度に冗長化されたアーキテクチャ、統合された Dell EMC データ保護ソフトウェア、無停止アップグレードにより、組織は、ブートストームやパッチ アップデートの間も、ユーザーのデスクトップが常に利用可能であるという安心感を享受することができます。さらに、仮想マシン向け RecoverPoint などの包括的なデータ保護オプションにより、災害時の迅速なオペレーションリカバリーが可能になります。

デル・テクノロジーズのパワー

リモートワークの課題を解決するため、デルでは以下のようなソリューションをご用意しています。

- › データ保護
- › デル・テクノロジーズ ユニファイドワークスペース
- › VMware Workspace ONE
- › 仮想デスクトップ インフラストラクチャ (VDI)
- › 安全なネットワークアクセス
- › ソフトウェア デファインド WAN
- › 統合エンドポイント管理

最新の実証されたデータ保護

データ保護とセキュリティを強化するため、Dell EMC PowerProtect DP シリーズのアプライアンスは、ハイブリッド マルチクラウド、クラウド ネイティブ、コア、エッジに対応したオールインワンのデータ保護を提供し、あらゆる場所のデータに1つのアプライアンスで強力かつシンプルなりカバリー ソリューションを提供します。これらのアプライアンスは、クラウドベースのデータ保護の計画を立てる際に、「必ず検討すべき」ものです。デルは、データ保護アプライアンスとソフトウェアの分野で 2020 年第 2 四半期に 1 位を獲得¹しており、統合アプライアンスの利点を活用する組織は増加しています。

高性能 : 5PB のバックアップを 2U に保存

シンプル



効率性 : ネットワーク帯域幅を 98%削減

拡張性

ビジネス リスクを軽減

ビジネスの保護は、データの保護から始まります。デルは、他のすべての戦略に障害が生じた際に、ビジネスのライフラインを回復する効果的な方法を提供します。Dell EMC PowerProtect Cyber Recovery は、自動化ワークフローを可能にし、エアギャップ、データフォレンジック、分析、そして何より重要なデータリカバリーによって、適正なデータ分離を行い、データ保護インフラストラクチャを強化し、ビジネスのレジリエンス向上を実現します。

デル・テクノロジーズのパワー

デル・テクノロジーズのクライアント、サーバー、ストレージ、およびデータ保護の広範なポートフォリオをご活用ください。お客様の IT 購入をシンプルにし、投資収益率を最大化し、すべてのソフトウェアとハードウェアのための一元的なサポート窓口をご用意しています。これには [Dell Technologies On Demand](#) が含まれ、今日のオンプレミスのインフラストラクチャとサービスの消費方法に対応した、消費ベースと as-a-Service ソリューションのエンドツーエンドのポートフォリオを提供しています。

デル・テクノロジーズは、今日、求められているリモートワーク環境そしてデスクトップ仮想化をお届けするとともに、未来のニーズにも対応することができます。

詳細情報 : www.dellemc.com/dataprotection