

Google Cloud向けDellサイバー レジリエンス ソリューション

VM、コンテナ、クラウドネイティブ、SaaS

ITをシンプルに

オンプレミスとGoogle Cloudで一貫した運用

リスクの低減

安全なマルチクラウド データ保護とサイバーレジリエンス

コスト削減

データ保護のスケールアップ/ダウンをオンデマンドで実施

Dellは、Google Cloud認定パートナーのプレミアムレベルです。Google Cloud Marketplaceで利用可能なソリューションを取り揃えています

Dellは、Google Cloud Marketplaceから導入可能なサイバーレジリエンスソリューションを用いて、重要なワークロードとデータがどこに保存されていても、その保護をシンプルにします。バックアップ管理者とデータ所有者は、重要なワークロード（VM、Kubernetesコンテナ、クラウドネイティブアプリケーション、SaaS）のGoogle Cloudでの保護、安全確保、リカバリーを、オンプレミスと同じ方法で行うことができ、シンプルで一貫性のある運用エクスペリエンスを実現できます。Dellのサイバーレジリエンスソリューションは、総所有コストを削減しながら、運用効率、耐久性、拡張性を向上させるのに役立ちます。

クラウドでの保護

Dell PowerProtect Data ManagerとData Domain Virtual Edition (DDVE)を使用すると、ビジネスクリティカルなワークロードをGoogle Cloudでさらにシンプルかつ効果的に保護できます。この強力な組み合わせにより、VM、Oracle、SQLなどの従来のワークロードから、Google Kubernetes Engine (GKE)、MongoDB、Cassandraなどの最新のクラウドネイティブサービスまで、幅広いアプリケーションに堅牢なサイバーレジリエンスを提供します。オンプレミスワークロードで多くのお客様がすでに利用している、信頼されている保護を基盤とするこの統合アプローチにより、重要なデータとアプリケーションに対し、それがどこに置かれていても、一貫性があり、信頼性の高い保護をしっかりと維持します。DDVEを使って、重複排除されたバックアップコピーをGoogle Cloudストレージに保存し、総所有コストを最小限に抑えながら、データランドスケープ全体を確実に保護できます。

SaaS保護

PowerProtect Backup Servicesは、サービスとしてのサイバーレジリエンスに対する極めてシンプルなアプローチを提供し、インフラストラクチャ管理の複雑さを排除することで、企業の日常業務を合理化します。また、統合バックアップ、ディザスターリカバリー、長期データ保持をすべて1つのソリューションで可能にし、包括的かつ安全な保護を提供します。要求の厳しいビジネスサービスレベルアグリーメント(SLA)に対応するように設計されており、スピードと耐久性を備えています。

PowerProtect Backup Servicesは低い総所有コスト(TCO)を保証します。お客様は、SaaSアプリケーション、エンドポイント、ハイブリッドワークロードなどのいずれであれ、保護するワークロードを選択し、Dellは、そのソリューションを支える基盤となるインフラストラクチャを管理します。無制限のオンデマンド拡張性を備えたPowerProtect Backup Servicesは、企業が一歩先を行くために必要な柔軟性、効率性、制御性を提供します。



Cyber Recovery for Google Cloud

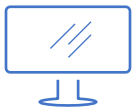
Google Cloud Marketplaceを通じて、Dell PowerProtect Cyber Recovery Vaultを簡単に購入して導入できるため、Google Cloud内で重要なデータを安全に分離してリカバリーできます。このソリューションは、サイバー レジリエンスを強化し、潜在的なサイバー攻撃の影響を最小限に抑えます。



SAP/HANAのサポート

Google CloudにNetWorkerとData Domain Virtual Editionを導入することで、SAP S/4HANAワークロードのサイバー レジリエンスを強化できます。この認定された検証済みソリューションは、Dell、Google Cloud、SAPの強みを結集し、パブリッククラウド環境とハイブリッドクラウド環境の両方で高度なセキュリティ、自動化、堅牢な機能を備えたシームレスなクラウド エクスペリエンスを可能にします。

Google Cloud向けDellサイバー レジリエンス ソリューションは、オンプレミス、Google Cloud、その他のパブリッククラウド プラットフォームなど、あらゆる環境のあらゆるワークロードに対して卓越した保護を提供します。Dellは、安全な分離、高度な分析、柔軟なリカバリー オプションを組み合わせることで、組織がデータを保護し、サイバー攻撃の影響を最小限に抑え、ビジネス継続性を確保できるよう支援します。AWS Marketplaceを通じて利用可能なソリューションを使用すると、重要な資産を確実に保護しながら、クラウドへの投資を最大限に活用し、すべての環境で運用の一貫性を実現できます。



Dell Multicloud Data
Protection Solutionsの
[詳細はこちら](#)



デル・テクノロジーズ エキス
パートへの
[お問い合わせはこちら](#)



[他のリソースを表示](#)



@DellDataProtect
で会話に参加