

AWS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ワークロード

ITをシンプルに

オンプレミスとAWSでの一貫した運用

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、AWS認定パートナーのアドバンストレベルです。AWSとAWS GovCloud（米国）両領域向けに、AWS 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、AWS 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AWS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

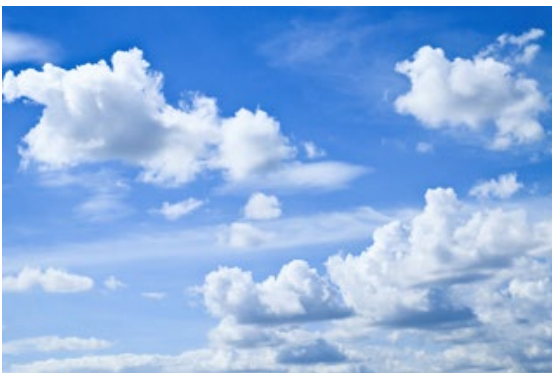
Dell PowerProtect Data ManagerとPowerProtect Data Domain Virtual Edition (DDVE)により、VM、クラウドIaaS、PaaSワークロードを効率的に保護します。DDVEは、重複排除されたバックアップ コピーを低コストのS3リソースに保存することでクラウド ストレージを最適化し、AWSストレージとEC2フットプリントを大幅に減らしてクラウド コストを削減します。

PowerProtect Data Managerは、**Amazon Elastic Kubernetes Service (EKS)**、およびMongoDB、Cassandra、PostgreSQL、Hadoopなどのクラウドネイティブ データベースのサポートなど、統合された保護を最新のワークロードに拡張します。この統合プラットフォームにより、組織はオンプレミス、AWS、マルチクラウド環境全体で、従来のワークロードと最新のワークロードの両方をシームレスに保護およびリカバリーできます。Dellを利用すると、データ保護をシンプルにし、コストを削減し、すべての環境で運用の整合性を確保できます。

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、企業が一步先に行くために必要な柔軟性、効率性、制御性を提供します。



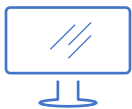
Cyber Recovery



Dell PowerProtect Cyber Recovery for AWSは、論理的に安全な専用のサイバー リカバリー ヴォールトに重要なデータを分離することで、サイバー攻撃や内部関係者の脅威に対する堅牢で多層的な保護を可能にします。このヴォールトで、攻撃対象領域から最も貴重な資産を確実に引き離し、セキュリティの強化と安心を提供します。柔軟なリカバリー オプションにより、インシデント発生後にデータを迅速かつ確実にリストアできるため、耐障害性と信頼性に優れたリカバリープロセスが確保されます。

CyberSense for AWSは、高度な分析、機械学習、フォレンジック ツールを使用してこの保護を補完し、データリカバリーを検出、診断、高速化します。CyberSenseは、潜在的な問題を早期に特定することで、パブリッククラウド、オンプレミス、ハイブリッド環境全体で迅速にリカバリーし、ビジネスの混乱を回避するのに役立ちます。これらのソリューションを組み合わせることで、サイバーレジリエンスへの包括的なアプローチを利用でき、データの安全性が確保され、脅威に左右されことなくビジネスを継続できます。

AWS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、AWS、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のマルチクラウド サイバー
レジリエンス ソリューションの
[詳細を見る](#)



デル・テクノロジーズのエキスパー
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
[linkedin.com/company/
delltechnologies/](https://www.linkedin.com/company/delltechnologies/)