

Veeam Backup for Google Cloud

Google Cloud のバックアップと復元

課題

Google Cloud は、自前のインフラストラクチャを保有しなくてもアプリケーションの作成・展開ができる堅牢なプラットフォームです。ただし、Google の共同責任分担表で言及されているとおり、ユーザーのアプリケーションやデータを安全に保護する責任は、ユーザーが負うこととなります。



Veeam Backup for Google Cloud はポリシーベースのネイティブ保護で、意図せぬ削除やランサムウェアといったデータ消失シナリオからの確かな復元を実現します。API ファーストのアプローチ、セキュアなバックアップ、フルレベル/ファイルレベルのリストアで、簡単かつコスト最適化された復元性のある保護が可能。時間と人員を IT の戦略的優先事項に充てることができます。

ハイブリッドクラウド、マルチクラウドを利用している Veeam ユーザーの変化

110万ドル

年間平均コスト
削減額

+61%

セキュリティコスト
の効率の向上率

7倍

クラウドワークロード
の復元速度の向上率

主な機能

リレントレスセキュリティ

- 論理的エアギャップ: 分離バックアップで保護データを本番データから隔離
- セキュアなアクセス: 最低限の権限を付与した IAM とロールベースのアクセス制御 (RBAC)
- 暗号化: AES 256-bit 暗号化によるデータの整合性

クラウド効率

- コスト最適化: オブジェクトストレージへのバックアップライフサイクル設定、圧縮、コスト予測
- ハイブリッド対応: ハイブリッドクラウドとマルチクラウドで運用の一貫性のある管理
- SLA の自動化: ネイティブバックアップによるポリシーベースの検出と保護

高速で信頼性の高い復元

- どこにでも復元: プロジェクトやリージョン、プラットフォーム*をまたいだリストア
- フルレベル、ファイルレベル: インスタンス全体も細かい復元も、インプレースでも新規でも
- シンプルな復元操作: ウィザードによる、自動化されたセルフサービスのワークフロー

最新リリース

- Google Cloud Spanner バックアップ: マルチリージョンのレプリカ構成のきめ細かいバックアップとリストアで、Google Cloud Spanner データベースの可用性を確保
- きめ細かい IAM ロール: バックアップとリストアのきめ細かい IAM ロールをサービス単位で付与することで、リソースへのアクセスの安全性を強化
- ファイルレベルの復元が強化: ウィザードによる簡単な検索・参照・リストア機能で、個々のファイルやフォルダーを元の場所に素早く復元

*Veeam Backup & Replication™ と併用した場合

サポートされるサービス

サポートされるサービス

Compute Engine

永続ディスク

Cloud SQL for MySQL
Cloud SQL for PostgreSQL

Cloud Storage

Cloud Spanner

“ Veeam Backup for Google Cloudは、シンプルで使いやすく、それでいてパワフルで信頼性の高いツールで、重要な VM のバックアップや関連コストの管理といった作業をすることができます。”

サワン・ジョシ氏
保健省、ネットワークアーキテクト

6万9千社以上 45万社以上

Veeam のお客様で従業員数が1,000人以上の組織

Veeam を導入している全世界のお客様の数

72%

Veeam を使用している Global 2000 企業の割合

81%

Veeam を使用している Fortune 500 企業の割合

Leader
SUMMER
2023

Best Meets Requirements
SUMMER
2023

Most Implementable
Enterprise
SUMMER
2023

Easiest Setup
Enterprise
SUMMER
2023

Best Results
SUMMER
2023

Best Est. ROI
Enterprise
SUMMER
2023