

Veeam Backup for AWS

AWS Cloud Backup and Recovery

チャレンジ

Amazon Web Services (AWS) は、自社でインフラを維持することなくアプリケーションを作成、デプロイできる堅牢なプラットフォームを提供します。しかし、AWSのShared Responsibility Modelで言及されているように、お客様のアプリケーションとデータは、お客様の責任で安全に保護する必要があります。



Veeam Backup for AWSは、不慮の削除、ランサムウェア、その他のデータ損失シナリオからの信頼性の高いリカバリのためのネイティブなポリシーベースの保護を提供します。APIファーストのアプローチ、安全なバックアップ、フィルとファイルレベルのリストアを通じて、簡単でコスト最適化された回復力のある保護を保証し、戦略的なIT優先事項のために時間とリソースを解放します。

ハイブリッドおよびマルチクラウドの Veeam ユーザが体験

\$1.1M 年間平均
コスト削減額

+61% セキュリティコスト
効率向上

7x クラウドワークロードの
リカバリーを高速化

主要な機能

徹底したセキュリティ

- 論理的な隔離：
隔離されたバックアップで本番データから保護
- 安全なアクセス：
最小権限IAMと役割ベースのアクセス制御 (RBAC)
- 不変性と暗号化：
WORM状態と暗号化によるデータの完全性

クラウドの効率性

- 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、
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やマルチクラウドで一貫した運用管理
- ポリシーベース：
ネイティブ・バックアップによる自動検出と保護

高速で信頼性の高いリカバリ

- どこでも復元：
プロジェクト、リージョン、プラットフォームを横断した復元
- フルおよびファイルレベル：
インスタンス全体またはきめ細かなリカバリ、
インプレースまたは新規リカバリ
- 簡素化されたリカバリ：
ウィザード・ベース、自動化、セルフサービスのワークフロー

最新リリース

- Amazon S3バックアップ：
オンプレミスまたはクラウドホストのVeeamリポジトリを対象として、
Amazon S3バケット・オブジェクトを任意の場所にバックアップおよび
リストアします。
- 不変のAmazon RDSバックアップ：
サービスごとにきめ細かいバックアップとリストアのIAMロールを付与
することで、リソースへの安全なアクセスを強化します。
- Amazon DynamoDBバックアップ：
アプリのパフォーマンスに影響を与えることなく、NoSQL DynamoDB
テーブルのバックアップ、保持、リストアを完全に自動化します。

サポートされるサービス

| Compute | Databases | Storage | Network |
|---------|---|----------------------------------|---------|
| EC2 | RDS DynamoDB Aurora | S3 EFS EBS | VPC |

ユーザの声

「 Veeam Backup for AWSは、Veeamの優れたオンプレミス・バックアップ・ソリューションからの自然な進化です。AWSへの進化によって、機能が損なわれることはなく、実際にデプロイしてすぐに開始することがより簡単になりました。通常のAWSバックアップよりも成熟した機能セットを持っています。」

69K+
customers with
1,000+ employees

450K+
customers worldwide
are protected by Veeam

72%
of the **Global 2,000**
are Veeam customers

81%
of the **Fortune 500**
are Veeam customers



<https://www.climb.co.jp/soft/veeam/aws/>

