

データの保護・管理ソリューション

Veeam Data Platform

根源的な回復力でビジネスを止めない

課題

データセンター全体でバックアップが非効率なこと、また管理が複雑なことから、企業の IT チームはランサムウェアへの対応力と復元力に自信がない。



保護・対応・復元に対する完全な自信からしか得られない、根源的な回復力を実現します。データセキュリティ、データの復元、データの自由という原則に基づいて構築された Veeam Data Platform は、サイバー攻撃に対抗するために必要な自信をもたらします。

- サイバー脅威を検知して特定する
- ランサムウェアからより迅速に対応・復旧する
- 安全かつ各種規制に対応した保護でデータを守る

バックアップが標的になっている

85%

2023 年にランサムウェア攻撃を受けた組織の割合

93%

バックアップを標的としたランサムウェア攻撃の割合

75%

バックアップへの攻撃で、一部でも成功した攻撃の割合

主な機能

脅威の早期検出

AI を活用した組み込みのマルウェア検出エンジンがバックアップの際に影響の低いインラインエントロピーとファイルの拡張子分析を実施し、即時の検出を可能に。

再感染防止

YARA コンテンツ分析により、特定されたランサムウェア株をピンポイントで突き止められるため、マルウェアが環境に再度入り込んでしまうのを防ぎます。

サバイバルを保証

ゼロトラストアーキテクチャ、「Four-Eyes」の管理者保護、イミュータブルバックアップを取り入れることで、バックアップの意図せぬ削除や悪意のある削除、暗号化を防ぎます。

プロアクティブな脅威ハンティング

バックアップに異常があれば、ServiceNow などの任意の SIEM ツールにすぐに報告されるため、即座にトリアージを行い、データに対するさらなるリスクを抑えることができます。

クリーンな復元を自動化

マルウェアのいないリストアポイントを用いて、環境全体のオーケストレーションされた復元を実行します。

セキュリティとコンプライアンスの検証

セキュリティおよびコンプライアンスアナライザーを用いた自動スキャンに、インフラストラクチャの強化とデータ保護のベストプラクティスを利用して、確かな復旧を実現します。

セカンドオピニオンを受ける

サイバー脅威ツールに感染について Veeam インシデント API に直接報告させることで、既存のリストアポイントを「感染」としてマークするか、バックアップをトリガーします。

正確に復元

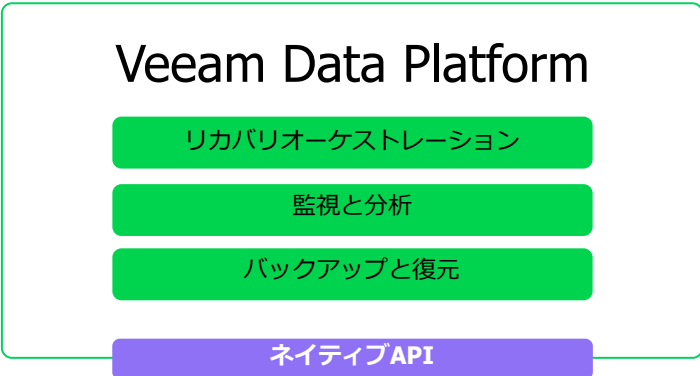
I/O 異常ビジュアライザーで感染前の瞬間までポイントインタイムリカバリを実施。Veeam CDP によりデータ消失を最小限にまで抑えます。

マルウェアを浮き彫りに

Veeam 脅威センターで脅威を浮き彫りにし、リスクを特定し、セキュリティスコアを測定します。

保護対象のワークロード

Veeam Data Platform は、ハイブリッドクラウド向けのセキュアなバックアップと高速で信頼性の高い復元というソリューションを通じて、データの回復性を提供しています。



82

ネット・プロモーター・スコア

45万社以上

Veeam を導入している全世界のお客様の数

70%

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

Veeam の上質な製品、世界規模でのサポート、顧客への献身が、テクノロジー業界における最高レベルのネットプロモータースコアにつながっています。

