

veeam



ビジネスを止めないバックアップ[®]

No.1 クラウド・データ・マネジメント

そのバックアップ、 本当に戻りますか？

会社の売り上げや生産管理、顧客や従業員の個人情報など、企業には膨大なデータが蓄積されています。データを活用して次のアクションにつなげることはビジネスで重要ですが、データを保護し、万が一の時に復元できる体制を整えておくことも、ビジネス継続性と災害復旧の観点から重要なことです。

一方で、データ保護の課題としてデータの増加があり、そのサイズは2年ごとに2倍に増えています。さらに、様々なアプリケーションやデバイス、複数のクラウドにデータが不規則に分散されていることも課題のひとつです。



このような課題で悩んでいませんか？



バックアップに時間がかかる

データはどんどん増え、毎日夜間、業務時間外のバックアップでは、もはや追いつかない。



バックアップから戻せない

何かあった時に、本当に元の状態に戻せるのか心配。



バージョンアップが大変

旧バージョンと新バージョンで非互換項目があるため、移行に時間と手間がかかる。



バックアップがバラバラ

システム単位でバックアップを実施。結果、バラバラな運用で、全体が最適化されていない。



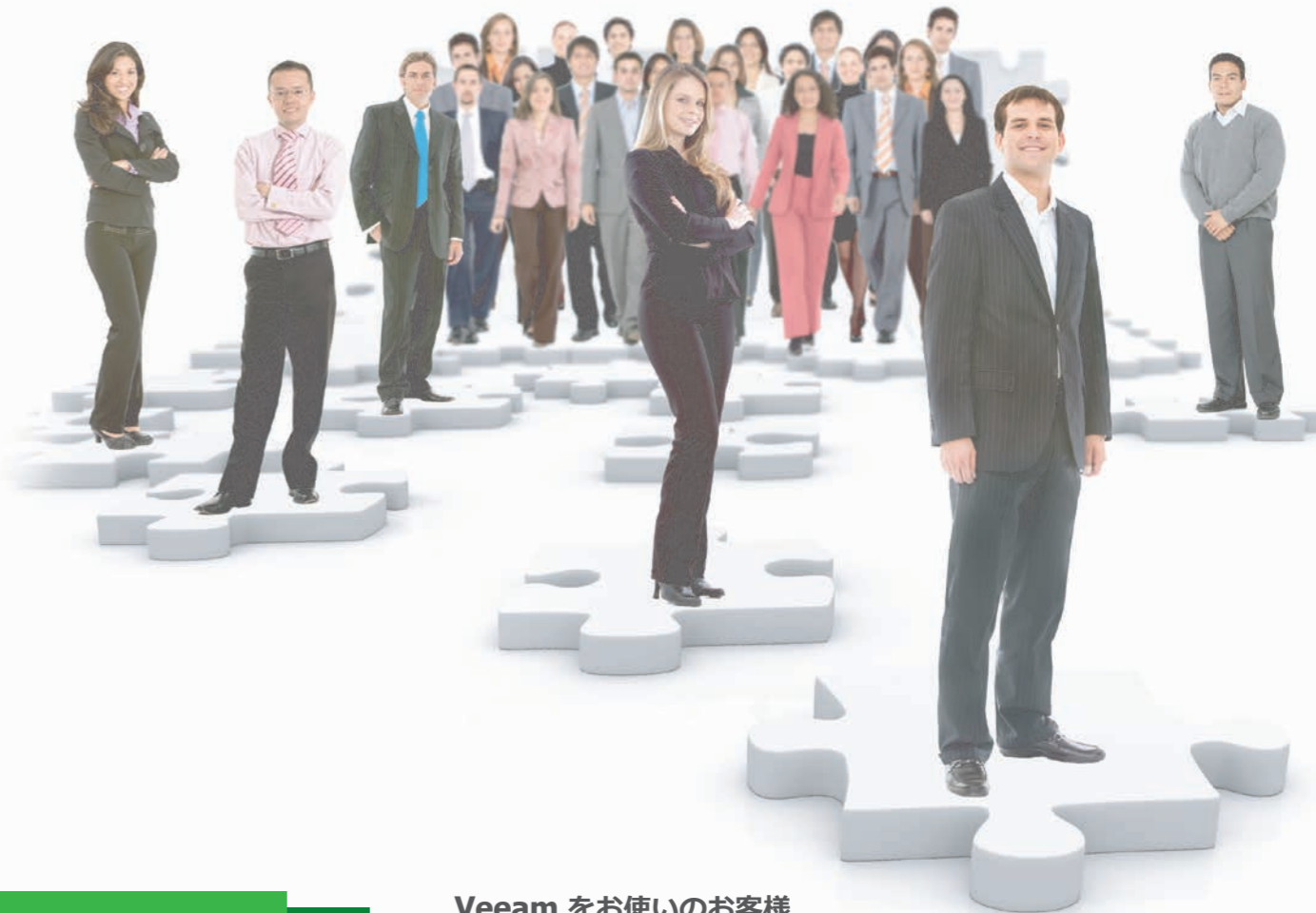
クラウドに移行したい

クラウドも活用して最適なIT運用を実施したいが、既存環境からクラウドへの移行が困難。

クラウド時代のデータマネジメントにおいて 多くのお客様が抱える課題を Veeam が解決しています

データのバックアップを含む、企業が一般的に抱えるデータマネジメントに関する各種問題を解決するため Veeam は様々なソリューションを提供しています。

10年以上にわたり、Veeam は業界初の機能や世界レベルのカスタマーサポートを提供してきたことにより、多くのお客様にご愛用いただき、ご満足いただいています。



Veeam をご利用のお客様の声

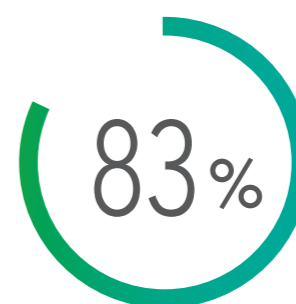
| | | | |
|---------------------------|--|--|---|
| <p>バックアップに 時間がかかる</p> | <p>バックアップが夜中に終わらず業務に支障が出ていたが、Veeamに切り替えたことで夜中に終わるようになった。 IT コンサルタント / ソフトウェア・SI</p> | <p>大容量のバックアップ、復元に課題を抱えていた案件で、バックアップ/リストア時間の短縮化が可能になった。 IT アーキテクト / ソフトウェア・SI</p> | <p>日々のデータバックアップに必要な時間と工数を全体的に大きく削減でき、業務効率の改善になった。 システム分析・設計 / 機械器具</p> |
| <p>バックアップ から戻せない</p> | <p>バックアップにありがちな「ほんとは戻るか」「想定通りに戻るか」についての不安はまったくくない。 IT 管理者 / 放送・出版・マスコミ</p> | <p>ジョブが動かない、動いてもバックアップしきれない、時間がかかるといったイライラから解放された事は大きい。 社内情報システム（開発・運用管理） / その他の化学工業</p> | <p>Veeam Backup & Replicationは確実に、サーバーレベル、ファイルレベルでの復旧が期待できる。 IT 管理者 / 放送・出版・マスコミ</p> |
| <p>バージョンアップ が大変</p> | <p>バージョン互換に縛られないVMware環境の移行も実現できる。 その他情報システム関連職 / 情報通信・インターネット</p> | <p>短い時間でバージョン違いのESXiホストへ移行でき、システムダウンが短く済んだ点は非常にメリットがある。 その他情報システム関連職 / その他のサービス</p> | <p>互換性のないvSphere間の移行ツールとして利用が可能。 その他情報システム関連職 / ソフトウェア・SI</p> |
| <p>バックアップが バラバラ</p> | <p>複数のバックアップソフトウェアを利用していたが、ゆくゆくは全社、さらには海外子会社のデータもVeeamのバックアップ基盤に乗せていきたい。 IT 管理者 / 不動産、建設</p> | <p>複数の仮想環境で統一されていないバックアップを行っていたが、Veeam導入によりバックアップの統一化が可能になった。 保守・運用管理 / ソフトウェア・SI</p> | <p>Veeamでオンプレとクラウドを一元的に管理したことで、バックアップやリストアに関するデータマネジメントの運用工数が全体で約1/3程度に削減できた。 その他情報システム関連職 / 教育</p> |
| <p>クラウドに移行 したい</p> | <p>オンプレで構築したサーバをAWSに展開する際や、現行環境から新環境へ移設するのに役立った。 IT コンサルタント / 情報通信・インターネット</p> | <p>物理のバックアップ、テープへのバックアップとマルチで利用できるツール。AWSへの移行運用を考えていきたい。 営業・販売・サービス職 / ソフトウェア・SI</p> | <p>AWSだけでなくAzureにもバックアップ&リカバリーができるので、サーバ移行やディザスタリカバリーとして利用することも可能。 IT アーキテクト / 情報通信・インターネット</p> |

Veeam をお使いのお客様

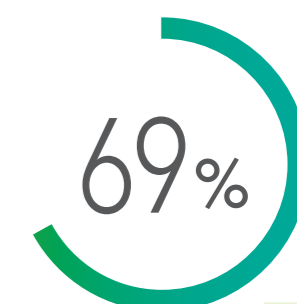


40 万社以上

Fortune 500 の Veeam 採用率



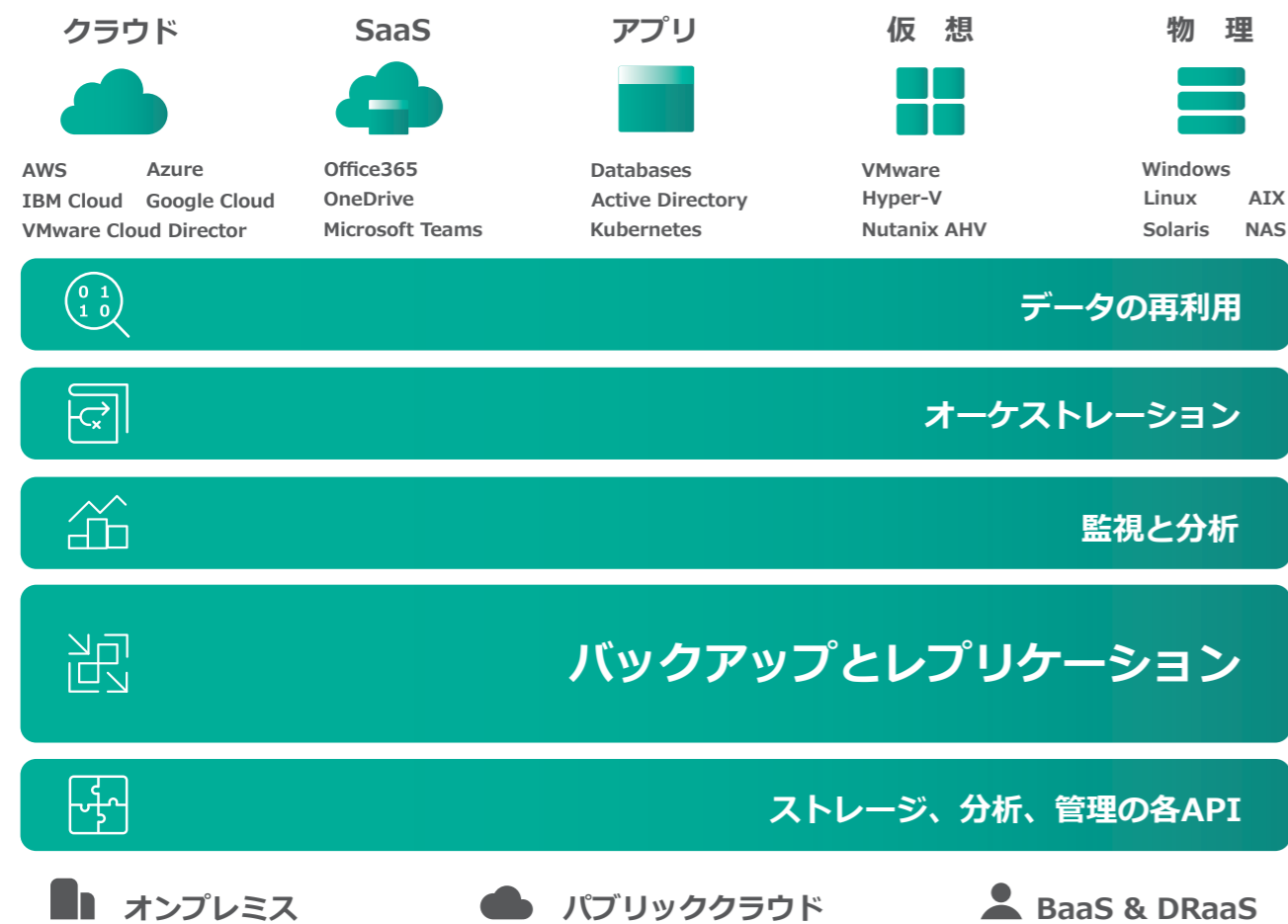
Global 2000 の Veeam 採用率



1つのプラットフォームで クラウド、仮想、物理に対応

Veeam が提供する「クラウド・データ・マネジメント・プラットフォーム」は包括的なソリューションです。仮想や物理といったオンプレミスだけでなくパブリッククラウド、マネージドクラウド、SaaS にいたるまで、お客様の重要なデータやワークロードを **シンプル、柔軟、かつ確実に**、保護・復元・管理・移行・活用を可能にします。

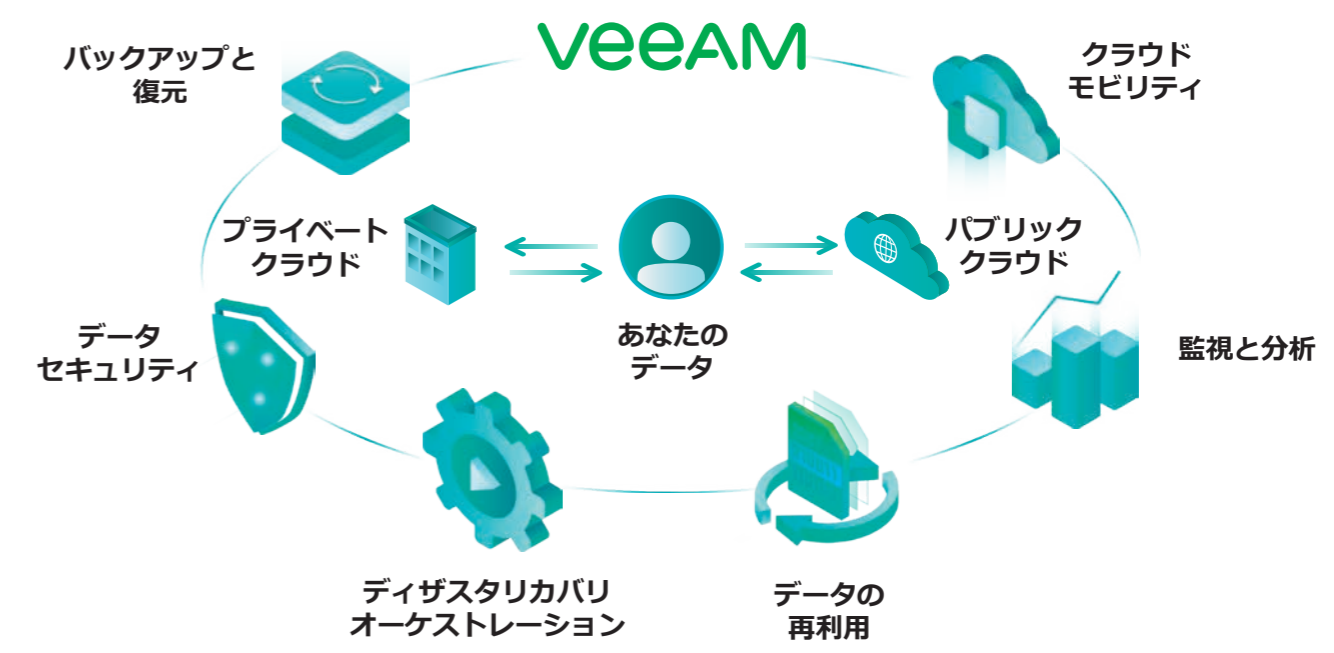
クラウド・データ・マネジメント・プラットフォーム



- データの再利用**
 データのアクセシビリティを向上させて、イノベーションを高速化
- オーケストレーション**
 災害対策計画の作成、文書化、テストのプロセスを自動化し、事業継続性向上を寄与
- 監視と分析**
 ITインフラストラクチャ全体の一元的な可視性を担保し、より細やかな管理を実現

- バックアップとレプリケーション**
 クラウド・データ・マネジメント・プラットフォームを動かすエンジン
- ストレージ、分析、管理の各API**
 ストレージパートナーや管理機能、サードパーティのデータ分析で、これまでにない高度な統合レベルを実現

Veeam が考える最新のデータ保護



IT戦略の急速な変化と最新サービスのより迅速な採用により、データ保護はバックアップだけでは十分でなく、ビジネスをサポート・成長させる必要に迫られています。組織は、データ保護システムにより多くのものを求めているのです。たとえば、低コストや高度な自動化、インテリジェンスとデータの再利用です。

- 将来も安心**
 環境が進化しても、常に保護されていると確信できます。バックアップをクラウドに拡張して、あらゆるデータとプラットフォームにアクセスできます。
- 自動化でリソースと人材を解放**
 インテリジェントな自動化により新しいワークロードとアプリケーションを検出して正常なバックアップと検証済みの復元のために最適なプロセスを決定します。
- データの再利用**
 バックアップデータを活用して新規および既存のプロセスを強化し、サンドボックス環境におけるVMの即時リストアでアプリケーション開発を迅速化します。

Veeam が選ばれる 3 つの理由

お客様のデータが、いつでも安全に利用できるようにするため

Veeam は、シンプルで柔軟、そして信頼性の高いソリューションを実現することに最も力を入れています。

Veeam を採用いただくことで、お客様がかけていた時間と労力とコストを最大限に節約し、

その分ビジネスの推進に注力いただくことを可能にします。

数値が示す Veeam の革新性

仮想システムや物理システム、SaaS サービス、ハイブリッドクラウド、マルチクラウドといったデータの保存場所にかかわらず、Veeam は、お客様の事業や IT サービスが最小のリスクで継続できることを支援します。



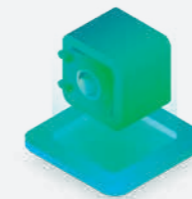
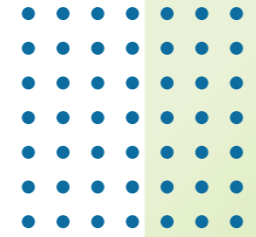
バックアップウィンドウ内でバックアップが完了できる
競合他社：77%



目標復旧時間を達成できる
競合他社：73%



60分以内にアプリケーションを復元できる
競合他社：18%



シンプル

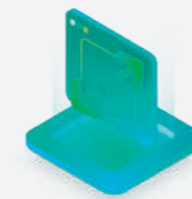
直感的で理解しやすいUI の提供に注力。バックアップやリストアといったオペレーションを簡単にすぐ実施できます。また、単一のプラットフォームでマルチクラウドにおける全てのデータを一元的にまとめることができるため、包括的なデータマネジメントとデータ活用も容易に実現できます。



お客様の声

実際にデモを見せてもらったところ、GUIがシンプルで非常に分かりやすいと感じました。バックアップの設定もポリシーベースで簡単に行えますから、これまでのようにシステムごとにバックアップ設計を行う必要もなくなります。加えて、ファイルレベルでのリストアが容易に行える点も評価しました。

JRAシステムサービス株式会社 システム開発部 統合情報開発課 課長 小城 新二 氏



柔軟

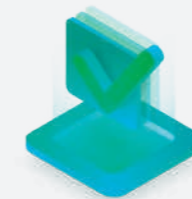
Veeam のプラットフォームはオープンで、広範なパートナーエコシステムを形成しており、お客様のご利用の環境と柔軟に連携できます。お客様はビジネスやIT 環境に応じて、自由なご選択が可能です。もちろん、クラウド対応も充実しています。



お客様の声

Veeam Backup & Replication、Veeam Backup for Microsoft Office 365 によってオンプレミスやクラウドのデータおよびワークロードを、一元的にバックアップと管理できるようになり、包括的なデータマネジメントプラットフォームを整えられたと思っています。Veeamを導入することで、より安定したITの教育環境を提供できるようになったと確信しています。

中央大学 情報環境整備センター 事務部 副部長 仲田 千鶴 氏



高い信頼性

Veeam でバックアップしたデータは、自動検証機能を通じて100% 復元できる状態で保持しています。また、即時復旧のための機能やアーキテクチャも実装しており、お客様のRTOとRPOの最小化に寄与します。



お客様の声

Veeam導入後はバックアップを心配する必要がなくなりました。Veeamは運用が容易なため、本来やるべき運用サービスのシステム構築やアプリケーションの新規開発・検証などに人的リソースや時間を割くことができるようになりました。

近鉄情報システム株式会社 技術管理部 技術管理部長 上種 義之 氏

業界をリードするソフトウェア

ヨーロッパでシェア 1 位、全世界 40 万社以上で利用される Veeam は、エンタープライズから中小企業のお客さままで、幅広くご利用いただける製品を提供しています。お客様の IT 環境やデータマネジメントの方向性に応じて、最適な製品をご提案します。各製品の評価版もご用意しているので、各種機能を評価したうえで導入へと進むことができます。

Veeam® Backup & Replication™



データ保護を最新化し、ダウンタイムを削減する、優れた信頼性を誇る 4 in 1 のソリューションです。

バックアップ、レプリカ、ストレージスナップショット、CDPレプリカのデータ保護が、信頼性の高い1つのソリューションにまとめられています。これまで以上に高速で柔軟性の高い復元・保持オプションと強固なランサムウェア保護で、あらゆる規模のビジネスにとって、かつてない回復性を実現します。

アドオン



Veeam ONE™

バックアップ、仮想環境、物理環境の全てを監視して分析できます。予防的なアラート、キャパシティプランニング、チャージバック、インテリジェントな自動化、診断などの機能も備えています。



Veeam Disaster Recovery Orchestrator

サイト復元とDRテストをワンクリックで実行できます。どんな規模にも対応したオーケストレーションでビジネス継続性を実現します。

企業規模別ソリューション



エンタープライズ向け Veeam Availability Suite™

Veeam Backup & Replication™ のパワフルなデータ保護機能と Veeam ONE™ の監視機能を 1 つのエンタープライズ向けバンドルにまとめたソリューションで、保護と分析のどちらのニーズにも対応できます。



中小規模向け Veeam Backup Essentials™

1 つのプラットフォームでクラウド、仮想、物理ワークロード向けのバックアップ、復元、監視、レポート作成機能を提供します。パワフルな機能を備え、中小企業のニーズに応じてパッケージ化、価格設定されています。

保護できるワークロード



仮想

VMware | Hyper-V | AHV

各種仮想環境上でホストされる全てのアプリケーションとデータの可用性を確保できます。Veeam の高速で、柔軟性の高い、機能豊富なリストア機能を使えば、必要なものを必要なときに復元することができます。



クラウド

AWS | Azure | Google

クラウドネイティブのバックアップを、安全かつ簡単に、コスト効果が高く実施できます。機能停止、意図しない削除、マルウェアなどによってクラウドのプロダクションデータが消失しても、数分で簡単に復元できます。
※ AWS と Microsoft Azure、Google Cloud Platform は、各種 Marketplace からご利用いただけます。

IBM

オンプレミス、または IBM Cloud での長期データバックアップを簡単にバックアップ、移行、回復、および安全に維持できます。オンサイト、オフサイト、およびハイブリッドクラウドベースのワークロードに幅広いデータ保護ソリューションを提供します。



物理

Windows | Linux

各種プラットフォームに合わせた保護機能や移行機能、仮想変換機能が搭載されており、Veeam の保護と復元機能を全て、ネイティブに利用することができます。

Mac | UNIX | NAS

各種プラットフォームに合わせた Veeam の保護と復元機能を全て、ネイティブに利用することができます。



アプリ

Microsoft | Oracle

仮想マシンで Oracle データベースや SQL、Exchange、Active Directory や SharePoint を稼働するワークロードに対するシンプルかつ強力なバックアップソリューションです。トランザクションレベルの復元やアイテムレベルの復元が実行できます。

Oracle | SAP

RMAN 連携による高速なトランザクションレベルの復元や、ネイティブの SAP HANA Backint バックアップとのシームレスな統合にも対応しています。



SaaS

Microsoft Office 365

オンプレミスやクラウドオブジェクトストレージなどのあらゆる場所に Office 365 のデータ (Exchange Online、SharePoint Online、OneDrive for Business、Microsoft Teams) を保護できます。Office 365 のデータへのアクセスや、データ制御不能のリスクをなくします。Microsoft Office 365 のデータ保護には、Veeam Backup for Microsoft Office 365 をご用意しています。



コンテナ

Kubernetes

成長が最も著しいインフラストラクチャプラットフォームのひとつである Kubernetes 専用設計されたデータ保護ソリューションです。使いやすく拡張性と安全性に優れたシステムで、Kubernetes アプリケーションのバックアップやリストア、ディザスタリカバリ、モビリティを可能にします。Kubernetes のデータ保護には、Kasten K10 をご用意しています。

お客様のニーズに合わせた オプションをご提供

お客様のご要望に合わせて、製品やライセンスをお選びいただけます。
個別のご相談については弊社営業が承りますので、別途お問い合わせください。

製品比較

| 製品 | Veeam Backup & Replication | Veeam Availability Suite | Veeam Backup Essentials |
|--|----------------------------|--------------------------|-------------------------|
| ワークロード数 | 制限なし | 制限なし | 50ワークロードまで |
| 信頼性の高いバックアップ、復元、およびレプリケーション | | | |
| 仮想：VMware、Hyper-V、Nutanix | ● | ● | ● |
| 物理：Microsoft Windows、Linux、Mac | ● | ● | ● |
| 物理：Oracle、SAP、UNIX | ● | ● | ● |
| クラウド：AWS、Microsoft Azure、その他 | ● | ● | ● |
| NASバックアップ | ● | ● | ● |
| Veeam Capacity Tier およびアーカイブ層機能付きのScale-out Backup Repository™ | ● | ● | ● |
| Oracle RMAN および SAP HANA 向け Veeamプラグイン | ● | ● | ● |
| ストレージスナップショットからのバックアップ | ● | ● | ● |
| 組み込みレプリケーション | ● | ● | ● |
| 継続的データ保護 | ● | ● | ● |
| Veeam のインスタント・リカバリ・エンジン | ● | ● | ● |
| Veeam Explorers™ for Microsoft Active Directory、Exchange、SharePoint、SQL Server および Veeam Explorer for Oracle | ● | ● | ● |
| Veeam DataLabs™ | ● | ● | ● |
| API、セルフサービスツールおよびエンタープライズ管理 | ● | ● | ● |
| データの再利用とサードパーティの統合API | ● | ● | ● |
| VEEAM ONE™ | | | |
| 監視、レポート作成、分析 | — | ● | ● |
| インテリジェントな診断と修復アクション | — | ● | ● |
| キャパシティプランニングとチャージバック | — | ● | ● |
| VEEAM DISASTER RECOVERY ORCHESTRATOR | | | |
| DRフェイルオーバーオーケストレーション | オプションでDRバックを追加可能 | オプションでDRバックを追加可能 | — |
| DRテスト | | | — |
| DRに関するドキュメントの自動生成 | | | — |

● - 含まれる — - 含まれない



Veeam のライセンス体系（全製品）

お客様が関心をお持ちの製品やユースケースに応じて、ライセンスをご用意しています。エンドユーザー向けライセンスは2種類あります。仮想インフラ向けCPUソケット課金ライセンスは、保護対象のホスト上のCPUソケット数によって課金される永久ライセンスです。インスタンス数で課金される「Veeamユニバーサルライセンス」は利用される環境に依らずポータブルに適用できる柔軟なライセンスで、サブスクリプションライセンスと永久ライセンスがあります。また、サービスプロバイダ向けライセンスもご用意しています。詳細は別途お問い合わせください。

Veeam ユニバーサルライセンス

Veeam ユニバーサルライセンスは、複数のVeeam 製品およびワークロードに対応する柔軟でポータブルなライセンスです。オンプレミスやクラウド、仮想、物理、ファイル共有のほぼ全てのタイプのワークロードを簡単に保護できます。選択した保護対象のワークロードは自由に変更可能で、マルチクラウド環境で簡単かつ即座にデータ保護を実現します。



ポータビリティ

クラウド、仮想、物理、ファイル共有のワークロードに対して、1種類のポータブルライセンスのみでよく、運用がスムーズです。



シンプル

ユニバーサルライセンスのプールを管理するだけで、Veeamライセンスの全てのニーズに対応できます。



従来のロックインなし

ライセンスは、特定のワークロード、ハードウェア、およびクラウドに限定されないため、状況に合わせて柔軟にご利用可能です。

エンドユーザー向けライセンス



CPUソケット課金 (永久ライセンス)

オンプレミスの仮想インフラ(VMWare、Hyper-V)で使用可能なライセンス。CPUソケットごとの課金となります。



インスタンス課金 (サブスクリプションライセンス、永久ライセンス)

すべてのクラウドVM、仮想サーバ、物理サーバアプリケーション、ファイル共有の保護に、ポータブルに使用可能なライセンス。インスタンスごとの課金となります。

ユーザー数課金 (サブスクリプションライセンス)

Microsoft 365 (Exchange、Sharepoint、OneDrive、Teams)の保護に利用可能なライセンス。ユーザー数ごとの課金となります。

サービスプロバイダ向けライセンス



VCSPP* 向け レンタルライセンス

クラウドサービスプロバイダ向け従量課金ライセンスモデル

* Veeam Cloud Service Provider

About Us

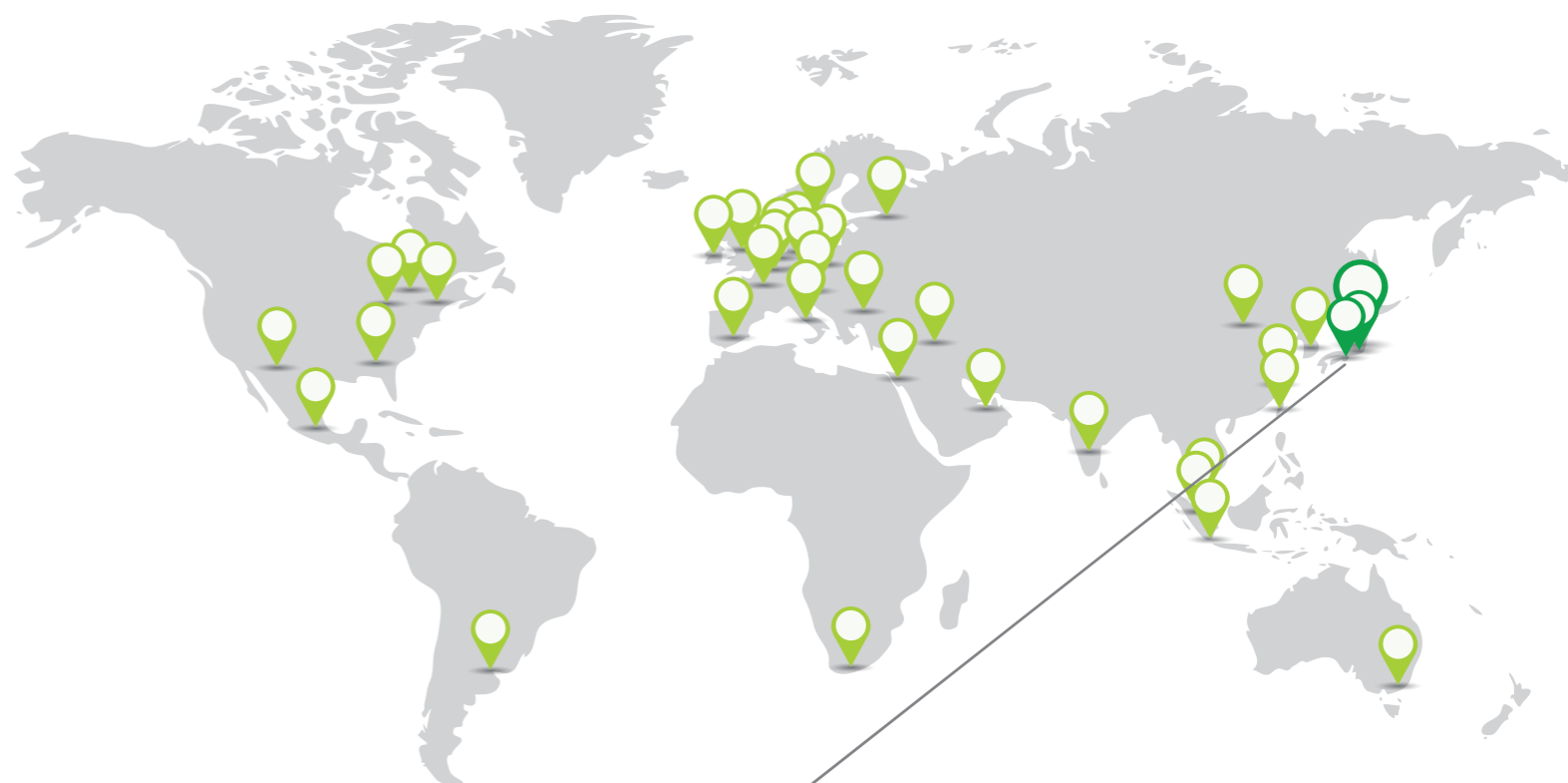
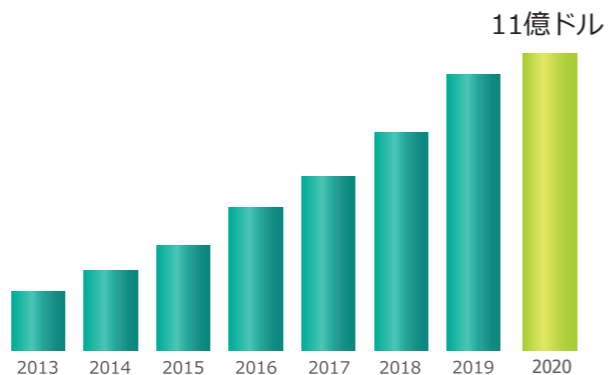
2006年、Veeamは仮想マシンのバックアップの簡素化に注力した会社として創業しました。

以来、仮想環境で最も早く信頼性の高いデータ復元をできるベンダーとして地位を確立し、Veeamはバックアップソリューションのリーダーとして認められるようになりました。クラウド・データ・マネジメントを支えるバックアップソリューションにおける、最も信頼されるベンダーであるために - Veeamはこれからも革新的なソリューションを提供していきます。

数字で見るVeeam

Veeamは35か国以上にオフィスを構え、4,200名の社員が160か国でビジネスを行っています。

Cisco、HPEおよびNetAppを限定リセラーパートナーとする7万以上のチャネルパートナーのほか、約24,700のクラウドおよびサービスパートナーと協業しています。収益は毎年増加を続け、2020年は11億ドルを超えました。Veeamの製品はFortune 500企業の83%を含む、400,000を超えるお客様が採用しています。



データ保護のグローバルリーダー

1位

ヨーロッパ市場
世界3位

280%

お客様のROI

200+

業界トップの受賞数

160か国
ビジネスを行っている国

35か国以上
オフィス

7万社以上
パートナー

40万社以上
顧客

明確なマーケットリーダー

お客様やパートナー、アナリストが、Veeamを業界のリーダーとして認めています。



高得点を獲得

2020 Gartner Peer Insights Customers' Choice データセンターバックアップおよびリカバリソフトウェア部門において、5点満点中4.7点を獲得



「リーダー」に4年連続で選出

2020年版 ガートナー社データセンターバックアップ&リカバリーマジックアドラント

Veeam Japanについて

ヴィーム・ソフトウェア株式会社は、Veeam Softwareの日本法人で、東京・名古屋・大阪にオフィスを構えています。「複雑化するお客様のデジタルビジネスに対して確実にアベイラビリティを提供する」ことをミッションに掲げ、2022年に国内データ保護ソフトウェア市場でNo.1になることを目標としています。



ITreviewのLeaderに6期連続で選出

導入を検討中のソフトウェア・クラウドサービス・ハードウェアを他の製品と比較できるIT製品のレビュープラットフォームであるITreviewにおいて、バックアップソフト部門でVeeam Backup & ReplicationがLeaderに選ばれました。(2021 Spring)

ver.4.0

2021年5月版

© 2021 Veeam Software. All Rights Reserved. 本ドキュメント中に記載された会社名、製品名などは、各社の登録商標または商標です。

VEEAM

ヴェーム・ソフトウェア株式会社

電話：03-6551-2440 お問い合わせ：Sales.Japan@veeam.com

www.veeam.com/jp