

## Veeam Availability Suite

### 1つのソリューションで比類のないデータの可用性を実現

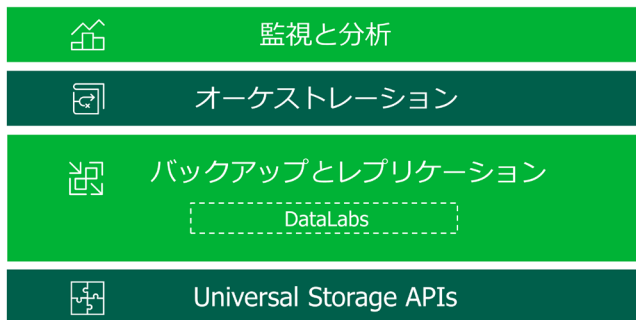
Veeam® Availability Suite™では、データセンター、エッジ、およびクラウドで、他に類を見ないデータの可用性、可視性、自動化、ガバナンスを実現できます。昨今のIT組織はイノベーションを加速させることを目指しているため、レガシーバックアップや復元インフラストラクチャではお客様の将来を見据えた取り組みには対応できません。今日のお客様は、プラットフォームにより多くの価値を求めています。

クラウド・データ・マネジメント™機能により、バックアップ以外の次のステップが提供され、従来のアプローチを上回るデータ保護が可能となります。No.1のバックアップおよび監視ソリューションに組み込まれたVeeam Availability Suiteは、ビジネスアジリティの加速を目的として設計されています。そのため、コアバックアップと復元機能が自動化されているだけでなく、クラウド、仮想、物理環境でのインテリジェントなデータオーケストレーション、ガバナンス、セキュリティ、分析も実現されます。

## Veeam Backup & Replication

Veeam Backup & Replication™は次世代の運用課題に対応できるよう設計されており、エンタープライズクラスのデータ保護機能が包括的に搭載されています。強力かつ機能的で使いやすく、ビジネスに適合する柔軟性と市場をリードする確かな信頼性で運用の負荷を軽減します。

### 1つのソリューションで包括的なデータ保護



## Veeam ONE

Veeam ONE™は、バックアップ環境、仮想環境、物理環境に包括的な監視および分析ソリューションを提供します。Veeam Backup & ReplicationやVeeam Agentsはもちろん、VMware、Hyper-V、Nutanix AHVもサポートされます。インタラクティブなツールとインテリジェントな学習で、詳細でインテリジェントな監視、レポート、自動化（24時間365日の監視およびレポート作成、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および診断など）を実現します。これによってお客様の問題を発生前に特定して解決することができます。

### Veeam Backup & Replication で保護されるワークロード：

**クラウド**  
AWS、Microsoft Azure

**仮想**  
VMware vSphere、Microsoft Hyper-V、Nutanix AHV

**物理**  
Veeam Agent for Microsoft Windows、Linux

**アプリケーション**  
Microsoft、Oracle、SAP

### 主な機能

- 監視と分析：AIによるインフラストラクチャの監視および診断。重要なバックアップおよびDRプロセスでの予期しない問題の自動修復も含まれます
- バックアップと復元：様々なバックアップときめ細かな復元オプションで、お客様の条件に合わせてデータをバックアップし、復元可能にします
- インテリジェントな自動化：修復アクションはもちろん、機械学習ベースの診断で問題を迅速に解決できます
- クラウドポータビリティ：クラウドがデータセンター戦略の一部である場合は、クラウドの内外への、そしてクラウド内でのバックアップと復元が可能で、ポータビリティとコスト削減を実現します。
- ガバナンスとコンプライアンス：仮想テストから、データコピーの復元可能性、安全性、コンプライアンス準拠の確保まで、バックアップを効果的に管理できます

## Veeam Availability Suite

Veeam Availability Suiteは、シンプルで柔軟、かつ信頼性の高いソリューションで、以下の実現が可能です。

- Scale-out Backup Repository™とVeeam Cloud Tierオブジェクトストレージ・サポートによる無制限のストレージ容量機能で、必要な、またはそれ以上のスペースを提供
- クラウドモビリティに必要な、シンプルな2ステップのDirect Restore to AWSまたはMicrosoft Azure
- Veeam DataLabs™: 検証済みの復元、セキュリティコンプライアンス、仮想サンドボックステストで、災害復旧時におけるバックアップ準備の心配を解消
- Microsoft Exchange、Microsoft Active Directory、Microsoft SharePoint、Microsoft SQL Server、Oracle向けの実績のあるアプリケーション認識処理エンジンに組み込まれたエンタープライズアプリケーション保護
- Microsoft Exchange、Microsoft Active Directory、Microsoft SharePoint、Microsoft SQL Server、Oracle向けのVeeam Explorers™により復元操作が向上
- データ統合APIによってあらゆるVeeamバックアップのコンテンツに即座にアクセスし、特殊なサードパーティマイニングやセキュリティ分析スクリプト、データの再利用に対応
- バックアップとインフラストラクチャによくある問題に対する自己回復型でポリシーベースの修正について、修復アクションを自動化
- Veeam ONEでのパフォーマンスおよび設定評価により、キャパシティプランニング作業を推測して時間を短縮

その他多数

## Veeamユニバーサルライセンス

Veeamは、Veeamユニバーサルライセンス (VUL) によって、物理、仮想、クラウドを問わず、ワークロードに対して真のライセンスポータビリティを実現します。この万能ライセンスでは、1つのユニバーサルライセンスで全てのワークロードを保護できます。

## 拡大するエコシステム

Veeamはソフトウェアで定義されており、ハードウェアに依存しません。広範なエコシステムの強力なパートナーと提携しており、お客様は独自ソリューションを実装しなくても、目標を達成することができます。利用するインフラストラクチャとストレージはお客様で選択できるため、既存のインフラストラクチャや今後購入するインフラストラクチャで最高のROIを実現することができます。さらに、Veeamは、データマイニングやデータの再利用、高度な機能を含む豊富なサードパーティの統合に向けて、APIの拡大に継続的に取り組んでいます。

## 広範なパートナーエコシステム



### v10の新機能

- 非常に強力なNASバックアップ: Veeamの直感的なNASバックアップ、監視、およびレポート作成機能で効率が向上。また、組み込みのCRCサポートで、NFS、SMB/CIFS共有およびファイルサーバーに対して、高速で信頼性の高いバックアップが可能になります。
- 複数のVMを同時にInstant VM recovery: Veeamの次世代のインスタント・リカバリ・エンジンで大量のVMを瞬時に復元して、ディザスタリカバリを加速します。
- Veeam Cloud Tierコピーモード: Veeam Cloud Tierの新しいコピーモードで、バックアップの完了時に変更されたブロックを即座にコピー可能。帯域幅の割り当てが最大化され、データ消失が最小限に抑えられます。
- ランサムウェアに対する保護: Cloud Tierの新しいインテリジェントな不変性モードでクラウドをエアギャップ化。データはオフサイトに移されると同時に保護されます。
- Nutanix AHVの監視とレポート作成: Veeam ONEには、Nutanix AHV向けのデータ保護監視、レポート作成、アラート機能を搭載。Nutanixワークロードの保護について情報に基づいた決定を下すことができます。
- Veeamのインテリジェントな診断: 幅広いデータログ分析機能。その範囲は、Veeam Backup & Replicationサーバーのローカライズシステム用リモートコンポーネントやサポートにまで及びます。
- インテリジェントなバックアップコピーでDBAの時間を節約。もうSQLトランザクションログを手動でオフサイトにコピーする必要はありません。Veeamにお任せください。
- 150を超える新機能と改善事項

➔ 詳細はこちら  
[veeam.com/jp](https://veeam.com/jp)

➔ 評価版のダウンロード  
[vee.am/availabilitysuitejp](https://vee.am/availabilitysuitejp)