



Acronis Disaster Recovery Cloud

サービスプロバイダー向けターンキー型
DRaaSソリューションでビジネスを拡大

スイッチを入れるだけのディザスタリカバリでアップセル

Acronis Disaster Recovery CloudはAcronis Backup Cloud上にデプロイされた使いやすい、ターンキー型のセルフサービスソリューションです。アクロニスのクラウドインフラを利用して、顧客の重要なITシステム、アプリケーション、データをさまざまなハードウェアに即時復旧することにより、重要なシステムを保護します。



Acronis Backup Cloud
上にデプロイ



ターンキー型SaaSソリュー
ーション



サービスプロバイダー
向け



初期設備投資ゼロ



ディザスタリカバリオーケ
ストレーション



仮想/物理システムの保護

ACRONIS DATA CLOUDの一部

Acronis Disaster Recovery Cloudは、Acronis Data Cloudの一部として、かつてないほど使いやすいデータ保護サービスを提供するプラットフォームです。

1つのソリューションでサービスプロバイダーとその顧客は、バックアップ、ディザスタリカバリ、ファイル同期・共有、ファイルノータリゼーション(公証)・電子署名の各サービスを使用できるようにになります。これらのサービスはすべて、1つのコンソールで管理できます。

物理マシンと仮想マシン

- Windows Server
- Linux

仮想プラットフォーム

- VMware vSphere
- Microsoft Hyper-V
- Linux KVM
- Citrix XenServer
- Red Hat Virtualization

サービスプロバイダー向け

顧客アカウントを簡単にスケーラブルに管理

使いやすいWebコンソール経由のマルチテナント型管理で業務効率をアップ

PSA (Professional Services Automation) や RMM (Remote Monitoring and Management) システムとの統合

Autotask、ConnectWise Automate、ConnectWise Manage とのネイティブ統合で既存顧客に即時サービス提供

広範囲なホワイトラベル(ブランドカスタマイズ)機能

自社ブランドのデータ保護サービスを提供

わかりやすい従量課金制

Acronis Disaster Recovery Cloudでは、保護・復旧対象のサーバー分だけ課金。リカバリサーバーが稼働していない場合は費用発生なし

ディザスタリカバリの主な機能

仮想・物理システムのディザスタリカバリ

WindowsやLinuxの物理サーバー、仮想マシン、主要ハイパーバイザー、Microsoftビジネスアプリケーションなど広く利用されているシステムに対応

マシンのレプリケーション

高機能のレプリケーションテクノロジーよりも安価に短時間の復旧を実現

Acronis Cloud リカバリサイト

サイト全体が停止した場合、本番環境のシステムをAcronis Cloud データセンター上のマシンに数秒で切り替えることができ、顧客は業務をすぐに再開

ローカルネットワーク(LAN)をAcronis Cloudリカバリサイトに簡単に拡張

フェールオーバーモードでリカバリサーバーへの透明性の高いリモートアクセスを提供し、ネットワークをリカバリサイトに拡張。シンプルなVPN仮想アプライアンス

新機能 ディザスタリカバリオーケストレーション

ランブック機能は複数のマシンのクラウドリカバリサイトへのフェールオーバーを簡単かつ高速にし、フェールオーバーとテストを自動化。システムを正しい順序で復旧

ドラッグアンドドロップエディター

直感的なドラッグアンドドロップエディターを使って、マシンのグループと復旧手順を定義

無停止テスト

Webコンソールからランブックをテストモードで実行して、本番ネットワークから隔離された環境でテストを実施することでディザスタリカバリ計画の整合性を確認

実行モニタリング

詳細なランブック実行リアルタイムビューと履歴で、ディザスタリカバリのオーケストレーションを見える化

ACRONIS BACKUP CLOUDの全機能を利用可能

Acronis Backup Cloudは、Acronis Disaster Recovery Cloudと統合されたプラットフォームのため、バックアップのすべての機能を搭載

Acronis Universal Restore

フェールバック実行中に、WindowsおよびLinuxシステムをベアメタル、物理、仮想、クラウドを含むあらゆるハードウェアに復元

Acronis Instant Restore

物理/仮想のWindows/Linuxシステムのバックアップを既存のMicrosoft Hyper-VやVMware vSphere ESXiホストに直接起動し、リカバリにかかる時間を短縮

Acronis Active Protection

独自のAIテクノロジーを採用したプロアクティブなランサムウェア防御により、99.99%のランサムウェアによる攻撃を阻止。攻撃の影響があるファイルを自動復旧