



Acronis Cyber 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 Cyber Disaster Recovery Cloudは操作が容易なターンキー型のセルフサービスソリューションで、Acronis Cyber Backup Cloud上に構築されています。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 CYBER CLOUDの一部

Acronis Cyber Disaster Recovery CloudはAcronis Cyber Cloudの一部で、サービスプロバイダーは容易、効率的、セキュアな方法でサイバープロテクションを提供します。

1つのソリューションでバックアップ、ディザスタリカバリ、ファイル同期・共有、ノータリゼーション、電子署名などのサービスにアクセスでき、しかも1つのコンソールからすべて管理できます。

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



Acronis Cyber Backup
Cloud上にデプロイ



ターンキー型のDRAAS
ソリューション



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

ディザスタリカバリの主な機能

オールインワンのバックアップ & ディザスタリカバリソリューション

ディザスタリカバリとバックアップを統合することで運用の手間・コストを削減し、システムの多層的な保護を簡単に実現します。

セキュアなDRaaSソリューション

フェールオーバー中のバックアップの暗号化、プロアクティブなAIベースのランサムウェア対策、ポータルログイン時の2ファクター認証等、データの安全性及びデータへのアクセス時のセキュリティを強化します。

15分以下のRPOとRTO

15分以下のRPOとRTOの達成を支援します*。Acronis RunVMエンジンによって、高い生産性とテストフェールオーバー速度を実現。柔軟なバックアップ頻度を設定可能なため、よりタイトなRPOを設定できます。

リカバリサーバーのRPOコンプライアンストラッキング

復元ポイントのしきい値を設定、Webコンソール経由でRPOコンプライアンスをリアルタイムでトラッキングすることによって、SLAコンプライアンスを改善します。

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。

アクロニスクラウドリカバリサイトへのオフサイトフェールオーバー

サーバー単体の障害から全サイトの停止や損失にいたるまで、インシデントの深刻度にかかわらず、本番システムをアクロニスクラウドデータセンター内のマシンに切り換えることによって、数分単位でビジネスを復旧します。

ローカルネットワークをクラウドリカバリサイトへシームレスに拡張

最大5つのローカルネットワークをアクロニスクラウドリカバリサイトに拡張し、フェールオーバーモードでリカバリサーバーへのトランスペアレントなリモートアクセスを提供します。シンプルなVPN仮想アプライアンス。

ランブックによるディザスタリカバリオーケストレーション

主要なディザスタリカバリシナリオを自動化し、正しい順番で復元実行を支援。

主なディザスタリカバリシナリオのテスト自動化

Webコンソールからランブックをテストモードで実行し、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。

Acronis Universal Restoreによる異なるハードウェアへの復元

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によるローカルフェールオーバー

サーバー単体の障害の場合、物理または仮想のWindowsやLinuxシステムを秒単位で、Microsoft Hyper-VホストやVMware vSphere ESXiホストのバックアップストレージから直接立ち上げることで既存のオンプレミスインフラを活用できます。

サービスプロバイダー向け

顧客アカウントを簡単かつスケーラブルな管理を実現

使いやすいWebコンソール経由での効率的な管理が可能。また、マルチテナントにも対応。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との統合により、サービスを簡単かつ迅速にセットアップし、お客様に提供することができます。

ホワイトラベル機能

自社ブランドのデータ保護サービスを提業することができます。

わかりやすい従量課金制

Acronis Cyber Disaster Recovery Cloudでは、保護・復旧対象のサーバー分だけ課金されます。リカバリサーバーが稼働していない場合には、費用は発生しません。

* アクロニスクラウドリカバリサイトのVMコピーを起動するのに要する時間はオペレーティングシステムの構成により異なり、通常2～5分かかります。