

The Acronis logo is displayed in white text on a dark blue rectangular background in the top right corner. The background of the entire page features a 3D isometric illustration of a server rack with glowing blue lights, set against a dark blue background with geometric shapes and a white diagonal cutout on the left side.

Acronis

比較

# Acronis Cyber Protect エディション比較表 (クラウドデプロイメント含む)



サイバー脅威から全方位でビジネスを保護することを目的としている、Acronis Cyber Protect は、オンプレミス、リモートシステム、プライベートクラウドとパブリッククラウド、およびモバイルデバイスのすべてのデータとアプリのサイバープロテクションを簡単かつ効率的で、信頼性と安全性に優れた方法で実現します。当該資料は、組織、企業、ビジネスニーズとIT要件に最適なソリューションを選択いただくためのガイドです。

## 概要

Acronis Cyber Protect は、さまざまなユーザーニーズに、より柔軟に対応するため、以下のソフトウェアエディションを提供します。

- **Acronis Cyber Protect Standard:** 標準的なバックアップ機能とともに、あらゆる脅威に対する多層的なサイバープロテクションを必要とする SMB (中小・中堅企業) のために設計されています。包括的なデータ保護に加えて、データ保護マップやURLフィルタリングとカテゴライゼーション、継続的データ保護、およびHDDヘルス監視をはじめとするサイバーセキュリティ機能が含まれます。
- **Acronis Cyber Protect Advanced:** 大規模で複雑な環境を利用するエンタープライズ企業向けに設計されています。追加のワークロードへの対応、保護プランの共有、バックアップの公証、バックアップの安全な復元、マルウェアのバックアップスキャン、ダッシュボード構成およびセキュリティ体制評価といった、高度なバックアップとサイバーセキュリティのための機能が含まれています。
- **Acronis Cyber Protect - Backup Advanced:** より多くのユーザーやより複雑なインフラストラクチャを持ち、大規模環境を利用しているエンタープライズ向けに設計されています。ランサムウェアとクリプトマイニングに対するデータ保護、ならびにグループ管理、保護プランの共有、ホスト外でのデータ処理、テープ対応、重複排除およびカスタマイズ可能なレポートといった、高度なバックアップ機能が含まれています。

Acronis Cyber Protect 製品は、バックアップとサイバーセキュリティの統合を業界で初めて実現しており、ユーザーは高度サイバープロテクション機能を利用できます。

	ACRONIS CYBER PROTECT		
	Standard	Advanced	Backup Advanced
標準バックアップ機能 <span style="background-color: #90EE90; padding: 2px;">機能向上</span>	✓	✓	✓
高度なバックアップ機能 <span style="background-color: #90EE90; padding: 2px;">機能向上</span>	✗	✓	✓
基本的な自動検出およびリモートでのエージェントインストール	✓	✓	✓
脆弱性診断	✓	✓	✓
デバイスグループ集中管理 <span style="background-color: #90EE90; padding: 2px;">新登場</span>	✗	✓	✓
主要なマルウェア対策およびセキュリティ管理機能	✓	✓	✗
高度なマルウェア対策およびセキュリティ管理機能	✗	✓	✗

## 多様な対応プラットフォーム

絶えず変化するユーザーのニーズに応えるために、アクロニス は単一のソリューションで多様な環境に対応しています。

	ACRONIS CYBER PROTECT		
	Standard	Advanced	Backup Advanced
Windows Workstation	✓	✓	✓
Windows Server	✓	✓	✓
Linux Server	✓	✓	✓
macOS	✓	✓	✓
iOS	✓*	✓*	✓*
Android	✓*	✓*	✓*
パブリッククラウドVMエージェントベースのバックアップ (Azure、Google Cloud、AWS)	✓	✓	✓
VMware vSphere VMエージェントレスおよびエージェントベースのバックアップ	✓	✓	✓
Hyper-V VMエージェントレスおよびエージェントベースのバックアップ	✓	✓	✓
Red Hat Virtualization VMエージェントベースのバックアップ	✗	✓	✓
KVMエージェントベースのバックアップ	✗	✓	✓
Citrix Hypervisorエージェントベースのバックアップ	✗	✓	✓
Nutanix AHVエージェントベースのバックアップ	✗	✓	✓
Oracle VMエージェントベースのバックアップ	✗	✓	✓
Virtuozzoエージェントレスバックアップ	✗	✓	✓
Synology NAS のバックアップ	✓	✓	✓

\* クラウドのみの機能

# 次世代のサイバーセキュリティ

アクリニス のソリューションは次世代のサイバーセキュリティを実現し、フルスタックのウイルス対策、ランサムウェア対策およびマルウェア対策、エクスプロイト防止、URL フィルタリングなどによって、企業を保護します。

	ACRONIS CYBER PROTECT		
	Standard	Advanced	Backup Advanced
Acronis Active Protection	✓	✓	✓
ウイルス対策およびマルウェア対策	✓	✓	✗
エクスプロイト防止	✓	✓	✗
URLフィルタリング	✓	✓	✗
URLの分類	✓	✓	✗
Windows Defenderウイルス対策管理	✓	✓	✗
Microsoft Security Essentials 管理	✓	✓	✗
脅威フィードとスマート保護計画 (脅威状況に基づく保護の最適化) <small>独自機能</small>	✓	✓	✗
Intel TDT (脅威検出技術) : ファイルレス攻撃に対する高度な防御 (新機能)	✓	✓	✗
HDDヘルス監視の拡張	✓	✓	✗
データ保護マップ <small>独自機能</small>	✓	✓	✗
継続的データ保護 <small>独自機能</small>	✓	✓	✗
バックアップデータのマルウェアスキャン <small>独自機能</small>	✗	✓	✗
バックアップの安全な復元 <small>独自機能</small>	✗	✓	✗
企業ホワイトリスト <small>独自機能</small>	✗	✓	✗
フォレンジックモード <small>独自機能</small>	✗	✓	✗
EDR (エンドポイントでの検出および対応)	✗	✓*	✗

\*クラウドのみの機能

# サイバープロテクション管理

	ACRONIS CYBER PROTECT		
	Standard	Advanced	Backup Advanced
自動検出 (ネットワークベースおよびActive Directoryベースのマシンの自動検出)	✓	✓	✓
脆弱性診断	✓	✓	✓
複数の管理サーバー向け集中管理ダッシュボード	✓	✓	✓

	ACRONIS CYBER PROTECT		
	Standard	Advanced	Backup Advanced
パッチ管理	✓	✓	✗
フェイルセーフパッチ: パッチのインストール前にエンドポイントをバックアップ <small>独自機能</small>	✓	✓	✗
リモートデスクトップとアシスタンス <small>新登場</small>	✓	✓	✗
リモートデバイスワイプ	✓	✓	✗
機械学習を活用した監視とアラート <small>新登場</small>	✗	✓	✗
AIを活用したサイバースクリプティング <small>新登場</small>	✗	✓	✗
ハードウェアおよびソフトウェア管理 <small>新登場</small>	✓	✓	✗

## 柔軟、高速で効率的なバックアップ

アクロニスは、多様なバックアップソース（ファイル、ディスク、モバイルを含む）とストレージオプション（ローカルストレージ、Acronis Cloud、パブリッククラウドおよびテープドライブなど）への対応でユーザー要件を満たします。

	ACRONIS CYBER PROTECT		
	Standard	Advanced	Backup Advanced
ファイルレベルのバックアップ	✓	✓	✓
ディスクレベルバックアップ	✓	✓	✓
モバイルのバックアップ (iOS/Android)	✓*	✓*	✓*
ESXi構成のバックアップ	✓	✓	✓
NAS/共有ファイルのバックアップ	✓	✓	✓
ローカルストレージへのバックアップ	✓	✓	✓
Acronis Cloud storage へのバックアップ	✓	✓	✓
サービスプロバイダーのクラウドストレージへのバックアップ	✓	✓	✓
パブリッククラウドVMエージェントベースのバックアップ: AWS EC2	✓	✓	✓
パブリッククラウドVMエージェントベースのバックアップ: Azure	✓	✓	✓
パブリッククラウドでの VM のエージェントレスバックアップ: Azure <small>新登場</small>	✓*	✓*	✓*
Scale Computing HC3 VMエージェントレスおよびエージェントベースのバックアップ	✓	✓	✓
イミュータブル (不変) ストレージ	✓	✓	✓
アクロニス提供のソフトウェア定義ストレージ	✓	✓	✓
スクリプトベースのロケーション設定	✗	✓**	✓**
メディア管理を含む、テープドライブ、オートローダーおよびライブラリへの対応	✗	✓**	✓**
バックアップの重複除外	限定的 (アーカイブ内)	✓	✓

\* クラウドのみの機能  
\*\* オンプレミスでのみの機能

# ライセンス

	ACRONIS CYBER PROTECT		
	Standard	Advanced	Backup Advanced
サブスクリプションライセンス	✓	✓	✓
ワークステーション (パブリックおよび仮想)	50 GB	50 GB	50 GB
サーバー (パブリックおよび仮想)	250GB	250GB	250GB
Windows Server Essentials (パブリックおよび仮想)	150 GB	✗	✗
仮想ホスト	250GB	250GB	250GB
ユニバーサル	✗	250 GB	✗
Microsoft 365シート	✗	✗	制限なし
Google Workspaceシート	✗	✗	制限なし
パブリッククラウドの VM	40 GB	40 GB	40 GB



# アプリケーションのバックアップ

	ACRONIS CYBER PROTECT		
	Standard	Advanced	Backup Advanced
アプリケーション認識型ディスクバックアップ (ディスクバックアップからのデータのリカバリ)	✓	✓	✓
Active Directoryのドメインコントローラーのバックアップ/復元	✓	✓	✓
Microsoft Exchangeデータベースのバックアップ (アプリケーションウェアのVM/マシンのバックアップを含む)	✓	✓	✓
Microsoft Exchangeメールボックスのバックアップ	✓	✓	✓
Microsoft Exchangeのメールと添付ファイルのリカバリ	✓	✓	✓
Microsoft Exchangeクラスターのバックアップ	✗	✓	✓
Microsoft SQL Serverのデータベースのバックアップ (アプリケーションウェアのVM/マシンのバックアップを含む)	✓	✓	✓
Microsoft SQL Serverクラスターのバックアップ	✗	✓	✓
Microsoft SharePointオブジェクトの復元	✓	✓	✓
Microsoft SharePoint サイト全体のバックアップ/復元	✓	✓	✓
Oracle DBMSのバックアップ	✗	✓	✓
SAP HANAバックアップ	✗	✓	✓
Microsoft 365 Mailのバックアップ	✗	✗	✓
Microsoft 365 SharePoint Onlineのバックアップ	✗	✗	✓*
Microsoft 365 OneDriveのバックアップ	✗	✗	✓*
Microsoft 365 Teamsのバックアップ	✗	✗	✓*
Google Workspaceバックアップ	✗	✗	✓*

\* クラウドのみの機能機能

# バックアップオプション

	ACRONIS CYBER PROTECT		
	Standard	Advanced	Backup Advanced
アーカイブの暗号化	✓	✓	✓
増分/差分バックアップ	✓	✓	✓
バックアップウィンドウ (トラフィック調整)	✓	✓	✓
複数の保存先へのバックアップ (バックアップのレプリケーション)	✓	✓	✓
アーカイブ圧縮	✓	✓	✓
ノートパソコンに最適化されたバックアップスケジュール設定	✓	✓	✓
クラウドバックアップの初期シード	✓	✓	✓
バックアップの検証 (チェックサム)	✓	✓	✓
保持ルール	✓	✓	✓
バックアップノータリゼーション	✗	✓	✓

# 高速リカバリ

アクロニスは、ベアメタルリカバリ、任意の移行先、増分復元など、幅広いリカバリ方法によってビジネス継続性を保証します。

	ACRONIS CYBER PROTECT		
	Standard	Advanced	Backup Advanced
Web復元	✓	✓	✓
ベアメタルリカバリ (BMR)	✓	✓	✓
異なるハードウェアへのBMR (ユニバーサルリストア、P2V、V2P、P2P、V2V)	✓	✓	✓
増分復元	✓	✓	✓
複数のアーカイブにまたがるファイル検索	✗	✓*	✓*
ブータブルメディアの自動化 (ワンクリックリストア)	✗	✓*	✓*
Acronis Startup Recovery Manager	✓	✓	✓
Acronis Disaster Recovery のアドオン	✓**	✓**	✓**
v16 の One Click Recovery New	✗	✓	✓

\* オンプレミスだけの機能  
\*\* クラウドだけの機能



# サポート対象の仮想オプション

	ACRONIS CYBER PROTECT		
	Standard	Advanced	Backup Advanced
バックアップからの仮想マシン (VM) の実行	✗	✓	✓
フェールオーバーとフェールバックを使用した仮想マシン (VM) のレプリケーション (VMware)	✓	✓	✓
VM実行用の本番ストレージでのゼロダウンタイムのファイナライズ (VMwareおよびHyper-V)	✓	✓	✓
VMバックアップからのファイル/フォルダのリカバリ	✓	✓	✓
アプリケーションウェアの仮想バックアップ (VMバックアップからデータをリカバリする機能)	✓	✓	✓
変更ブロックのトラッキング (CBT) サポート (VMwareおよびHyper-V)	✓	✓	✓
VMwareバックアップ用のNetApp SANストレージスナップショットのサポート	✗	✓*	✓*
エージェントレスなVMバックアップからのディスク/ボリュームの除外	✓	✓	✓
エージェントレスVMバックアップからのファイルの除外	✓	✓	✓

\* オンプレミスだけの機能

# 直感的で拡張性の高い管理と監視

	ACRONIS CYBER PROTECT		
	Standard	Advanced	Backup Advanced
グループ管理	✗	✓	✓
共有保護計画	✗	✓	✓
保護計画の集中管理	✗	✓	✓
オフホストデータ管理 (レプリケーション/検証/クリーンアップ/VMへの変換の個別の計画)	✗	✓	✓
VMware仮想マシンのバインディング	✓	✓	✓
エージェントの一括アップデート	✓	✓	✓
定義済みのユーザー (管理者とユーザー)	✗	✓	✓
定義済みのユーザー許可: 読み取り専用とサイバーオペレーター	✓	✓	✓

	ACRONIS CYBER PROTECT		
	Standard	Advanced	Backup Advanced
リモートブータブルメディア制御	✖	✔*	✔*
ダッシュボード構成	✖	✔	✔
レポート	✖	✔	✔
Eメールによる通知	✔	✔	✔
計画ごとのEメール通知	✔	✔	✔

\* オンプレミスでの機能



# Acronis

詳細については、  
[www.acronis.com](http://www.acronis.com) をご覧ください

Copyright © 2020–2024 Acronis International GmbH. All rights reserved. Acronis および Acronis ロゴは、米国および/またはその他の国における Acronis International GmbH の商標です。その他の商標または登録商標はそれぞれの所有者に帰属します。事前の予告なく技術的な変更や図の変更が行われる場合があります。品質には万全を期していますが、誤りが含まれている場合があります。2024年10月