

Acronis



データシート

Acronis Cyber Protect Local



プライベートおよびハイブリッドクラウド環境、さらにエアギャップ化した IT および OT 環境に向けた統合サイバーレジリエンス

Acronis Cyber Protect は、強固なバックアップとリカバリ機能に、高度なサイバーセキュリティとエンドポイント管理を統合した単一ソリューションです。

厳格なデータ主権要件や接続制限のある環境でも、コンプライアンス要件に対応しながら、データを完全に管理することができます。迅速なリカバリと強力なランサムウェア防御により、ダウンタイムを最小限に抑え、重要な業務を保護します。管理の簡素化とユーザー主導のリカバリにより、コストを削減し、レジリエンスを強化し、チームの生産性を維持します。

最もセキュアなバックアップと最速のリカバリ

マルチサイト（複数拠点）、複数世代、製造業 IT (OT) 向けコンピューティング環境のための最も安全なバックアップと最速のリカバリで、企業のデータレジリエンスを強化します。

AIとMLによるサイバー脅威対策

ランサムウェア、マルウェアをはじめとする高度なサイバー攻撃から、システム、データ、アプリケーションとバックアップデータをプロアクティブに保護します。

エンドポイントの監視と管理

統合された自動化対応の URL フィルタリング、脆弱性診断、パッチ管理などを活用し、エンドポイント保護を効率化します。

マルチサイト（複数拠点）向け	製造業 IT (OT) 向け	リモートワーカー／テレワーク向け
<p>マルチサイトかつ複数世代環境のための最も安全なバックアップと最速のリカバリ</p> <ul style="list-style-type: none">マルウェアの侵入を阻止し、バックアップデータからマルウェアを削除。ユーザー操作のリカバリを支援。ベンダー統合でTCOを大幅に削減。単一の画面で管理を簡素化。不変ストレージで復元を保証。	<p>IT 部門の介入なく、あらゆるコンピューターを迅速に復元</p> <ul style="list-style-type: none">自動化された工場の現場において、コストのかかるダウンタイムを最小化。あらゆるコンピューターで高速かつ高信頼性のリカバリを保証。非ITユーザーでもIT部門の介入なしにリカバリが可能に。製造業 IT (OT)、ICS、および各種製造装置のローカルリカバリ。OT および ICS ベンダーとの実証済みの互換性。	<ul style="list-style-type: none">リモートサイトやテレワークのコンピューターのセルフサービスリカバリを簡素化。大規模なランサムウェア感染を含め、障害発生後の業務再開を大幅に高速化。ローカルおよびリモートのワークロードを単一の画面で保護。

3 階層の保護



プロアクティブ

脆弱性診断、パッチ管理、バックアップからのマルウェア除去。



アクティブ層






継続的なデータ保護と AI/ML ベースのリアルタイム保護で、ランサムウェアやゼロデイ脅威などのマルウェアを防ぎます。



リアクティブ

ベアメタルリカバリを含む迅速なデータリカバリ、統合されたディザスタリカバリ、ユーザー操作によるワンクリックリカバリ。

機能	Acronis Cyber Protect Standard	Acronis Cyber Protect Advanced	Acronis Cyber Protect - Backup Advanced
基本バックアップ機能 <ul style="list-style-type: none">不変バックアップストレージ	✓	✓	✓
高度なバックアップ機能 <ul style="list-style-type: none">ワンクリック復元	✗	✓	✓
<ul style="list-style-type: none">脆弱性診断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	✓	✓	✓
主要なマルウェア対策およびセキュリティ管理機能 <ul style="list-style-type: none">パッチ管理ウイルスおよびマルウェア対策URL フィルタリングリモートデスクトップリモートデバイスワイプWindows Defender Antivirus および Microsoft Security Essentials の管理	✓	✓	✗
高度なマルウェア対策およびセキュリティ管理機能 <ul style="list-style-type: none">バックアップのアンチマルウェアスキャンバックアップのセーフリカバリ企業全体の許可リストフォレンジックデータのバックアップ	✗	✓	✗

 特定	 保護	 検出	 対応	 リカバリ
<ul style="list-style-type: none">新しいデバイスの自動検出脆弱性診断データ保護マップ	<ul style="list-style-type: none">リモートエージェントインストールバックアップおよびデータ保護統一された保護ポリシー管理	<ul style="list-style-type: none">ゼロデイおよび高度な脅威の検知マルウェアやエクスプロイトに対する防御ハードドライブのヘルスコントロール	<ul style="list-style-type: none">フォレンジックバックアップとリモート接続を通じた調査	<ul style="list-style-type: none">事前に統合されたバックアップとディザスタリカバリワンクリックの一斉復元

マルチサイト（複数拠点）、 製造業 IT (OT) のプロテクション

リカバリを支援

ユーザー操作によるリカバリプロセスを可能にすることで、IT ボトルネックを解消し、ダウンタイムを削減し、リソースを節約します。

サイバー脅威からの保護

ランサムウェアやゼロデイ攻撃などの高度なサイバー脅威からデータ、アプリケーション、システム、およびバックアップを保護するために、AI、ML、および不変性を活用します。

TCO 削減

ベンダーの統合と包括的な保護を実現するために、あらゆるプラットフォームと OS バージョンの 20 以上のワークロードをサポートします。

迅速な製造業 IT (OT) のリカバリ

製造業 IT(OT) や制御システムの迅速なリカバリによって、自動化されている工場のダウンタイムを削減します。

管理を簡略化

サードパーティのツールを利用した集中管理と統合によって統一されたバックアップとリカバリを提供します。

ユニバーサルなコンピューターのリカバリ

ベアメタルリカバリオプションによって、レガシーシステムを含むあらゆるコンピューターを迅速かつ確実にリカバリします。

データ主権

社内ストレージ、または Acronis、Google Cloud、および Microsoft Azure を含む 54 のグローバルデータセンターからデータの保存先を選択できます。

リモートワーカーの保護

リモートオフィスやテレワークの従業員にセルフサービスによるリカバリを提供し、IT 部門の支援を必要としない迅速な業務再開を可能にします。