

Acronis EDR

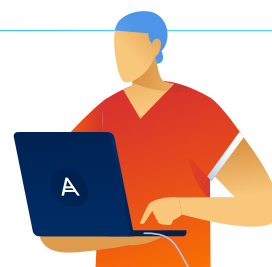
Acronis Cyber Protect Cloud

エンドポイントセキュリティをシンプルに

AIの悪用で攻撃の精度向上、規模拡大が加速している中、MSPとその顧客への攻撃回避は困難になりつつあります。実行可能な防御戦略には、特定、保護、検出、対応、リカバリを行う完全なセキュリティフレームワークが必要です。

既存のソリューションはサイロ化しているため、MSPがインフラストラクチャと顧客を包括的に保護するには、次のような統合されていない寄せ集めのセキュリティツールを使用せざるを得ないのが課題です。

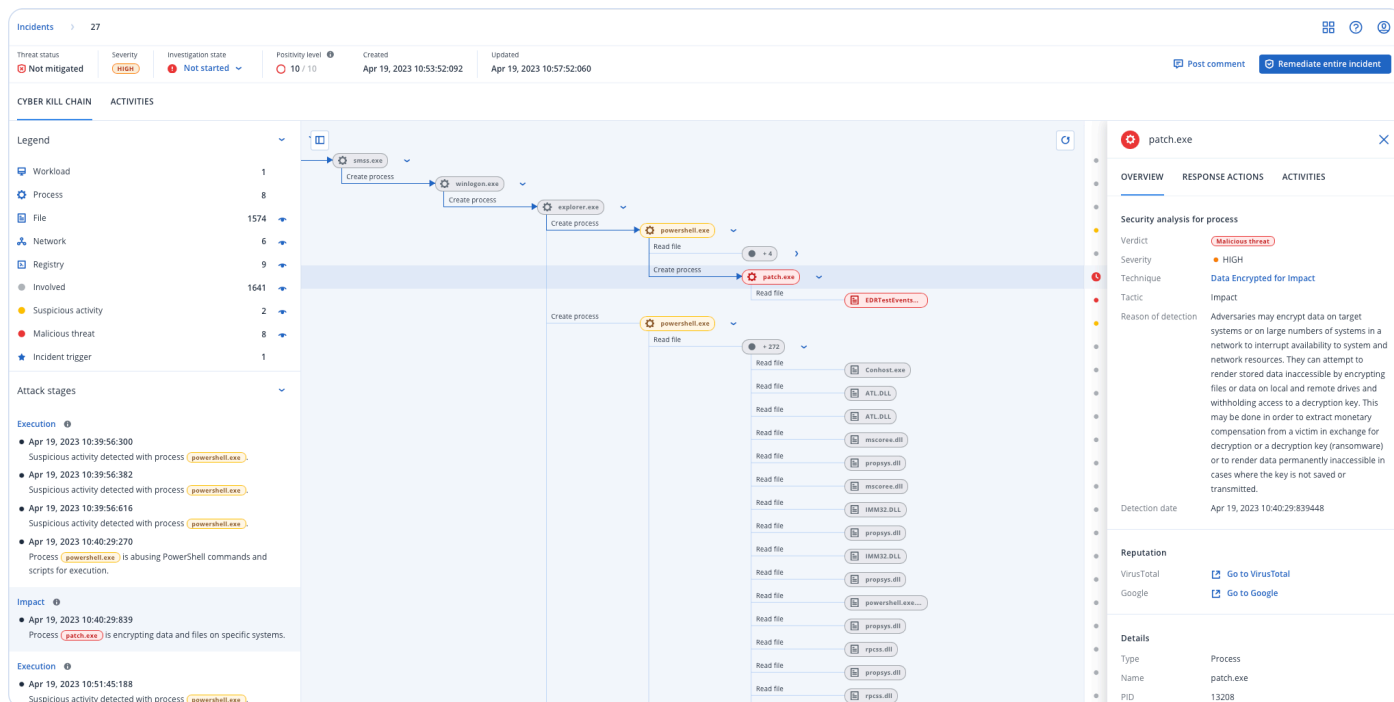
- 大幅な追加管理が必要
- ヒューマンエラーの発生の可能性が高い
- 依然としてコンプライアンスとサイバー保険のサポートが限定的
- 結果として全体的に脆弱性の高い環境を形成



Acronis EDR は、MSP 向けの最も包括的なセキュリティソリューション

EPP、エンドポイント検知と対応 (EDR)、エンドポイント管理、およびバックアップと復元のネイティブ統合により、アクロニスは、包括的な統合型セキュリティフレームワーク全体にわたるセキュリティ機能を効率化し、MSP向けの業界最高峰の完全なセキュリティソリューションを提供します。

アクロニスのEDRで検出と対応サービスを効率化



迅速な復元機能を含む、完全なセキュリティソリューションを簡単に展開

- NISTセキュリティフレームワーク全般をカバーする統合された保護。特定、保護、検出、対応、復元を単一のソリューションで実現。
- セキュリティソリューションによる侵害防止が失敗した場合に、統合バックアップ＆復元機能で優れたビジネス継続性を実現。
- ワンクリックで効率的な修復と復元。

最新の脅威に対する保護でし、サイバー保険の要件に迅速に対応

- AIを活用して分析と対応を数分で完了し、詳細な調査、迅速な対応、リスク軽減を大規模に実現。
- 単一のプラットフォームでサイバー保険やコンプライアンスの複数の要件に対応。
- 対応アクションを簡単に自動化し、大規模な修復を瞬時に実行することで、セキュリティ運用を合理化してコストを削減。

単一のセキュリティプラットフォームで管理費を最小限に抑え、効率を最大化

- 単一のアクロニスエージェントと統一コンソールを使用して新しいサービスを迅速かつ簡単に提供開始。導入、管理、拡張も可能。
- 健全なマージンを維持し、運用コストを最小限に抑えながら、発生するコストとリソースを複数の顧客に効果的に拡張。
- 成功と強化を重視するベンダーとのパートナーシップ締結。

第三者機関による評価と認定



AV-TEST: Corporate
Endpoint Protection 部門
Top Product 認定



SE Labs AAA Enterprise
Advanced Security 評価



IDC MarketScape:
Worldwide Cyber-
Recovery Leader



Frost Radar™:
Endpoint Security Leader



CRN Security 100
リスト



G2 Grid Leader
for Endpoint
Protection Suites

アクロニスで今までにないビジネスレジリエンスを実現

アクロニスは、NISTなどの業界標準に準拠し、包括的なエンドポイント保護とビジネス継続性のための単一のプラットフォームを提供することで、脆弱なアセットやデータの特定、プロアクティブな保護、あらゆる脅威の検出と阻止、攻撃時の対応と復元を実現します。

アクロニス: NISTフレームワーク全体をカバーするビジネス継続性

 統治	 識別	 保護	 検出	 対応	 リカバリ
Acronis EDR					
<ul style="list-style-type: none">• ポリシーの一元管理• ロールベースの管理• 豊富な情報を提供するダッシュボード• 定期レポート	<ul style="list-style-type: none">• ソフトウェアとハードウェアのインベントリ• 保護されていないエンドポイントの検出	<ul style="list-style-type: none">• 脆弱性診断• デバイス制御• セキュリティ構成管理	<ul style="list-style-type: none">• エンドポイント全体にわたる脅威テレメトリ• AI/ML ベースの振る舞い検知とランサムウェア対策• エクスプロイト防止と URL フィルタリング• 脅威ハンティング	<ul style="list-style-type: none">• AI によるインシデントの優先順位付け• AI による分析• 修復と隔離• フォレンジックバックアップ	<ul style="list-style-type: none">• 攻撃に対する迅速なロールバック• ワンクリックの一斉リカバリ• セルフ復元
Acronis Cyber Protect Cloud					
<ul style="list-style-type: none">• 単一のエージェントとプラットフォームによるプロビジョニング	<ul style="list-style-type: none">• ソフトウェアインベントリ• データ分類	<ul style="list-style-type: none">• パッチ管理• DLP• バックアップ統合• サイバースクリプティング• セキュリティ意識向上トレーニング (SAT)	<ul style="list-style-type: none">• Eメールセキュリティ• エンドポイント、ID、Eメール、M365 アプリ全体を網羅した脅威テレメトリ	<ul style="list-style-type: none">• リモート接続による調査• ID、Eメール、M365 アプリなど、数々の脅威ベクターに対応	<ul style="list-style-type: none">• ディザスタリカバリとの事前統合

EDR の主要機能

Acronis Copilot: 生成 AI セキュリティアシスタント

セキュリティスキルの低い MSP 技術者がインシデントに効果的かつ迅速に対応できるようにするとともに、高度な専門知識を持つ技術者の業務を効率化します。生成 AI アシスタントとの対話型のユーザーエクスペリエンスで自然言語のみを使用して、詳細な調査の実施、迅速な対応、リスク軽減を数分で大規模に実現できます。

対応プレイブックの自動化

XDR および EDR インシデントへの対応を自動化することで、セキュリティ運用の規模を拡大し、対応時間を短縮するとともに、セキュリティインシデント管理の運用上の負担を軽減します。リソースを追加することなく、より多くのビジネスやワークロードを保護できるため、安心してセキュリティ慣行を拡大できます。

攻撃にあった場合でも、簡単なクリック操作で、今までにないビジネス継続性を提供

セキュリティソリューションによる侵入防止が失敗した場合に効果を発揮します。サイバーセキュリティ、データ保護、エンドポイントセキュリティ構成管理における統合を最大限に活用し、簡単なクリック操作でインシデントに対応できます。

- **修復:** エンドポイントを隔離し、脅威を隔離領域に移動して対策
- **さらに調査:** リモート接続やフォレンジックバックアップを使用
- **未来の攻撃を防止:** 脆弱性を修復
- **ビジネス継続性を確保:** 攻撃に対するロールバックならびに統合バックアップ & 復元機能

今すぐエンドポイントセキュリティをシンプルに

エンドポイント保護のために、サイロ化された複数のツールや個別のEDRをインテグレーションする必要はありません。アクロニスのEDRなら、エンドポイントセキュリティをシンプルにできます。

[→詳細情報](#)



1. 出典: “2022 Data Breach Investigation Report”, Verizon

EDRを自社に実装するためのリソースがありませんか？

アクロニスのMDRは、MSP向けに構築された簡素で信頼性の高い効率的なサービスで、最小限のリソース投資でセキュリティの効果を高めるプラットフォームを介して提供しています。

アクロニスのMDRの詳細

