

Acronis Advanced Security + EDR サービスプロバイダー向け

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。

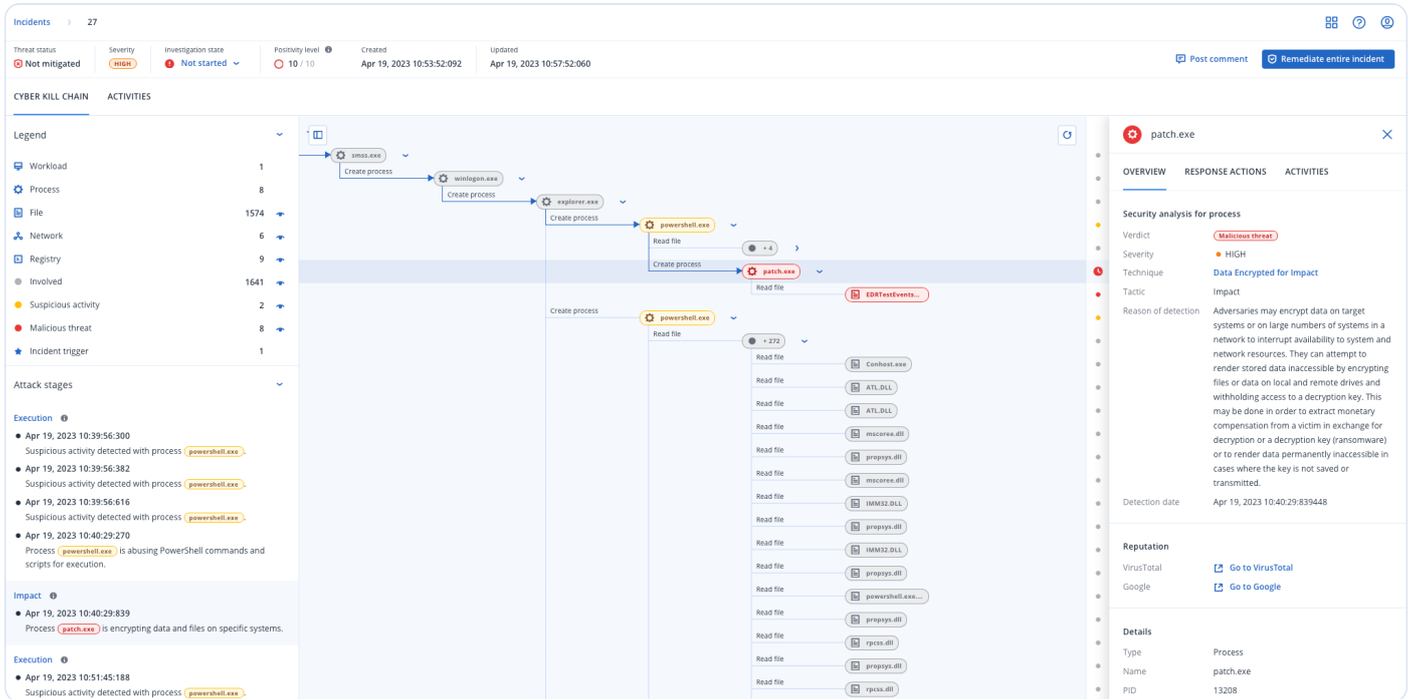
- 大幅な追加管理が必要
- ヒューマンエラーの発生の可能性が高い
- 依然としてコンプライアンスとサイバー保険のサポートが限定的
- 結果として全体的に脆弱性の高い環境を形成



アクロニスの Advanced Security + 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



<p>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ローンチ</p> <ul style="list-style-type: none">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。一度のクリックで効率的な修復と復元。	<p>最新の脅威に対する保護およびサイバー保険の要件に迅速に対応</p> <ul style="list-style-type: none">AIに基づくインシデントの要約と攻撃の解釈により、インシデントの優先順位付けと分析にかかる時間を短縮。単一のプラットフォームで複数のサイバー保険要件を満たす。機密データを保護し、インシデントを迅速かつ確実にレポートしてコンプライアンス遵守。	<p>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</p> <ul style="list-style-type: none">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。
---	--	--

第三者機関に認められた受賞歴のあるエンドポイント保護

<p>エディターズチョイス</p>	<p>AV-TESTに参加して優勝</p>	<p>VB100認定</p>	<p>ICSA Labs エンドポイントマルウェア対策認定</p>	<p>Frost Radar™: エンドポイントセキュリティの向上と革新のリーダー</p>	<p>IDC MarketScape: Worldwide Cyber-Recovery 2023: Leader</p>
-------------------	-----------------------	----------------	-----------------------------------	---	---

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典、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

 特定	 保護	 検出	 対応	 復元
Advanced Security + EDR				
<ul style="list-style-type: none"> ハードウェアインベントリ 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 エクスプロイト防止 デバイスコントロール セキュリティ構成 	<ul style="list-style-type: none"> 新興の脅威フィード 新興の脅威のIoCの検索 AIと機械学習に基づくマルウェア対策およびランサムウェア対策 URLフィルタリング 	<ul style="list-style-type: none"> 生成AIによる インシデントサマリーと迅速な分析のためのガイダンス ワークロードの隔離と修復 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復元 セーフリカバリ
Acronis Cyber Protect Cloud				
<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 	<ul style="list-style-type: none"> Eメールセキュリティ 	<ul style="list-style-type: none"> リモート接続による調査 スクリプティング 	<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

インシデントの優先順位付け

インシデントアラートという形での、不審なイベントチェーンの優先順位付けにより、エンドポイントイベントの監視と自動関連付けを行います。

MITRE ATT&CK® にマッピングされたインシデントの自動解釈

MITRE ATT&CK® にマッピングされた AI ベースの攻撃解釈

を活用して対応を効率化し、脅威への対応を改善して以下について数分で理解できます。

- 攻撃者はどのように侵入したか
- 攻撃者が侵入経路をどのように隠したか
- 攻撃がどのような被害をどのようにもたらしたか
- 攻撃はどのように広まったか



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](#)

