

Falcon Data Protection

卓越したデータ保護のための業界唯一のAI搭載プラットフォーム

単一のエージェントと単一のプラットフォームで、統合されたデータ保護を実現

2023年の侵害1件あたりの平均総コストは、**445万米ドル**¹と推定されています。従来型のDLP（Data Loss Prevention）ソリューションは実装が困難、かつポリシーに一貫性がなかったため、攻撃者の仕事を簡単にしてきました。この状況は、急激なデジタルトランスフォーメーションと機密データのクラウドへの移行によってさらに悪化しています。従来型のDLPソリューションのコンテンツのみを対象にした検査技術や複数に分散したコンソールで機密データを追跡しても、全体像を把握することはできません。

CrowdStrike Falcon® Data Protectionは、最新のアプローチで企業データを攻撃者から守ります。Falcon Data Protectionは、統合エージェントと単一のコンソールをベースとし、卓越したデータ保護性能を誇る、業界唯一のAI搭載プラットフォームです。Falcon Data Protectionは、コンテンツとコンテキストを組み合わせることで、データアーティファクトなどの機密データがWebソースやエンドポイントからUSBに移動するとき、およびWebブラウザからクラウドやSaaSアプリケーションに移動するときに、何が起きているのかをリアルタイムで詳細に可視化します。

¹Cost of a Data Breach Report 2023

主な利点

コンテンツとコンテキストの両方によって分類された移動中のデータを完全に可視化し、迅速で正確な外向きデータ転送の調査を統合コンソールで実現

Falcon Data Protectionは、業界をリードする単一エージェントと単一プラットフォームにより、中断や再起動なしに数分で迅速に展開可能

シームレスな類似性検知により、データがエンドポイントで変換または変異し、WebブラウザやUSBをすり抜けようとした場合でも、元のソースまでデータを遡及的に追跡できる、堅牢で情報に基づいたポリシーを作成

マネージド型およびアンマネージド型のSaaSアプリケーション（Microsoft OneDrive、Google Drive、Boxなど）をカバーする自動ポリシー適用により、機密データの盗取をリアルタイムで阻止

ChatGPTなどのWebベースの生成AIツールからのデータ漏洩を防止するためのポリシー適用

エンドユーザーのエクスペリエンスや生産性を乱さずに「what-if」シナリオを可視化するパワフルなポリシーシミュレーション

主な機能

データ移動の完全な可視化

- ・ **業界初のエンドポイントとデータにわたる統合された可視性**：業界をリードする CrowdStrike Falcon®プラットフォーム搭載のFalcon Data Protectionでは、ソース、外向き転送経路、転送先にわたるデータ移動を、統合コンソール内でリアルタイムで可視化できます。
- ・ **ノイズのないセキュリティコンテキストの把握**：カスタムのデータ分類を簡単に定義し、外向き転送イベントのコンテキストを正確に可視化します。機密性の高い、個人を特定できる情報（PII）や保護対象保健情報（PHI）のデータ移動を確認し、コンテンツパターン、機密性ラベル、Webソース、ファイルの種類に基づく精妙な分類によってノイズを低減します。
- ・ **データフローをダブルクリック**：特定のソース、外向き転送経路、転送先のすべてのデータフローを詳細に可視化し、なぜ、どのユーザーによって機密データ/ファイルが管理対象外のクラウドドライブに移動したのかについての追加情報を取得します。

高精度なデータ保護の実現

- ・ **コンテキストを認識**：エンドポイント、データ、外向き転送経路にわたってコンテンツとコンテキストを組み合わせることで、機密データの移動を確実に検知し防御します。
- ・ **攻撃経路を明確に説明**：機密データのソース/発生元を利用して不正なデータ移動をピンポイントで特定し、その送信先が許可されているかされていないかを明確に判断します。
- ・ **安心してポリシーを適用**：エンドユーザーのエクスペリエンスや生産性を妨げることなく、「what-if」シナリオを可視化します。データ移動の許可、監視、ブロックから成るシンプルなルールでデータを分類し、不正な移動を防止するポリシーを安心して適用できます。

価値実現までの時間を短縮

- ・ **数分で展開可能**：クラウドストライクの業界をリードする軽量エージェントとクラウドネイティブプラットフォームが、展開と運用の複雑さを軽減します。
- ・ **即座に可視化**：データの移動と外向き転送データに関する可視性とインサイトにより、導入初日から価値を実現します。しかも、必要な設定は最小限です。
- ・ **容易な運用**：再起動やパフォーマンスに影響を与えたりすることなく、簡単にデータ保護を運用できます。ユーザーの生産性にも影響しません。

クラウドストライクについて

CrowdStrike(Nasdaq:CRWD)は、サイバーセキュリティのグローバルリーダーであり、エンドポイント、クラウドワークロード、アイデンティティ、データを含む企業におけるリスクを考える上で重要な領域を保護する世界最先端のクラウドネイティブのプラットフォームにより、現代のセキュリティを再定義しています。

CrowdStrike Falcon®プラットフォームは、CrowdStrike Security CloudおよびワールドクラスのAIを搭載し、リアルタイムの攻撃指標、脅威インテリジェンス、進化する攻撃者の戦術、企業全体からの充実したテレメトリーを活用して、超高精度の検知、自動化された保護と修復、精鋭による脅威ハンティング、優先付けられた脆弱性の可観測性を提供します。

Falconプラットフォームは、軽量なシングルエージェント・アーキテクチャを備え、クラウド上に構築されており、迅速かつスケーラブルな展開、優れた保護とパフォーマンスを提供し、複雑さを低減し即座に価値を実現します。

CrowdStrike: We stop breaches



上記の情報には、製品および機能の予想される利用可能時期、現在および将来の製品およびサービスの利点と機能、および当社の戦略的計画と目的に関する記述を含むがこれらに限定されない、将来の見通しに関する記述が含まれます。このような記述は多くのリスクと不確実性を伴うため、実際の結果はそれらの記述と異なる場合があります。将来の製品、機能、およびサービスは、放棄または遅延される可能性があるため、お客様は現在利用可能な機能に基づいて製品やサービスの購入を決定する必要があります。

© 2023 CrowdStrike, Inc. 無断複製禁止。

統合データ保護をわずか数分で展開可能

データ保護とエンドポイントセキュリティを、展開と運用が容易な単一の軽量エージェントに統合することで、複雑さとコストを軽減します。

お問い合わせ →