

Data Loss Prevention(DLP)

Solution



昨今増加する内部不正やデータ漏えいの対策として、データ自体を監視し、機密情報の流出リスクからお客様を守ります。主に重要な情報の社外への送信、クラウドへのアップロード、Webや生成AIアプリケーションへの入力、印刷などを検知、ブロックします。すでにグローバルでは3,000社以上のお客様で利用されており、あらゆる業界のお客様の機密情報を保護する最高水準のDLP(Data Loss Prevention)ソフトウェアです。保護チャンネル×データ×検知ロジックでデータの流出を可視化、検知しデータを保護します。

Forcepoint Data-First-SASE プラットフォーム

データ・セキュリティ

DLP - データ損失防止

エンドポイント、ネットワーク、クラウド、ウェブ、電子メールなど、あらゆるチャンネルで機密データを保護する、業界で最も信頼されているDLPソリューションです。

リスク適応型プロテクション

リアルタイムのユーザーリスクに基づいて、データ保護の実施状況を動的に調整します。

クラウドメールのDLP

外部および内部電子メールによる機密データの損失を正確に監視・防止

分類 / ガバナンス

AIを活用してForcepoint DLPに高精度のデータ分類やデータガバナンスを提供

セキュリティ・サービス・エッジ(SSE)

Forcepoint ONE

ユーザーをビジネスアプリケーションやウェブにシームレスに安全に接続

クラウド・アクセス・セキュリティ・ブローカー(CASB)

クラウドアプリケーションのアクセス制御とデータセキュリティの強化

ゼロ・トラスト・ネットワーク・アクセス(ZTNA)

プライベートアプリのアクセス制御とデータセキュリティの強化

セキュア・ウェブ・ゲートウェイ(SWG)

ユーザーをビジネスアプリケーションやウェブに安全に接続

ZeroTrust RBI /CDR

クラウドアプリケーションのアクセス制御とデータセキュリティの強化

ネットワーキング

FlexEdgeセキュアSD-Wan

どこでも簡単に接続・保護

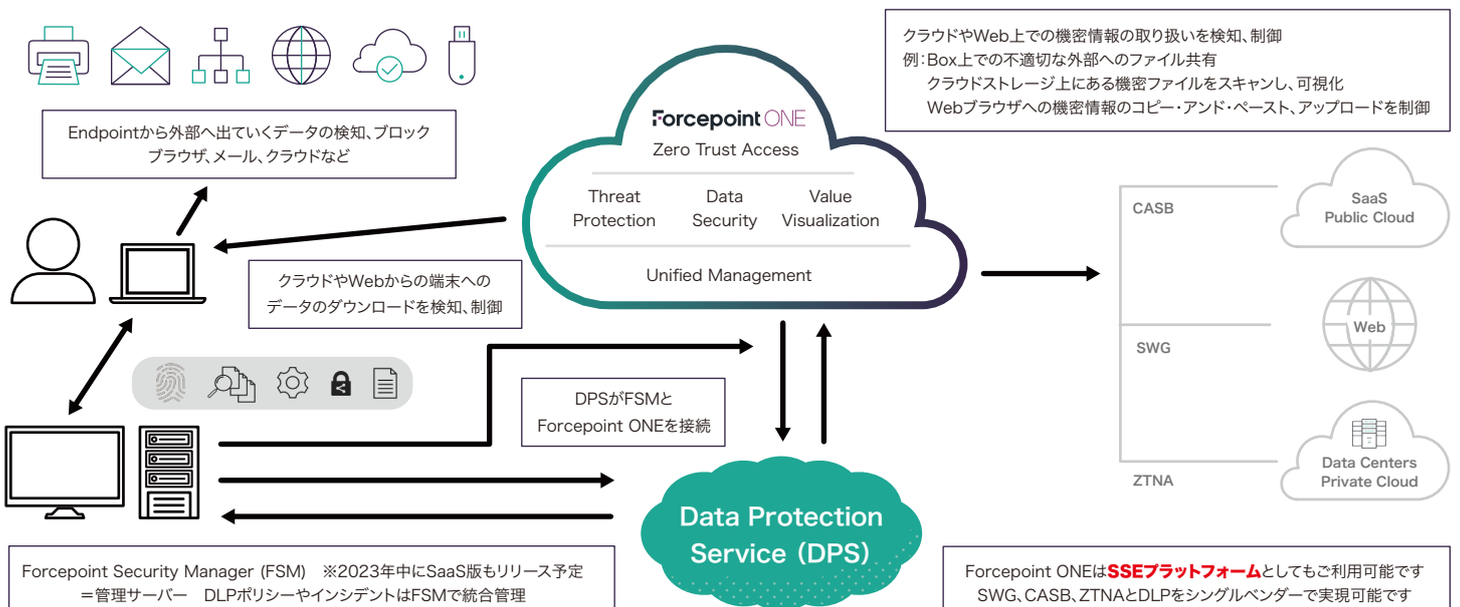
セキュリティ・サービス・エッジの統合

次世代ファイアウォール

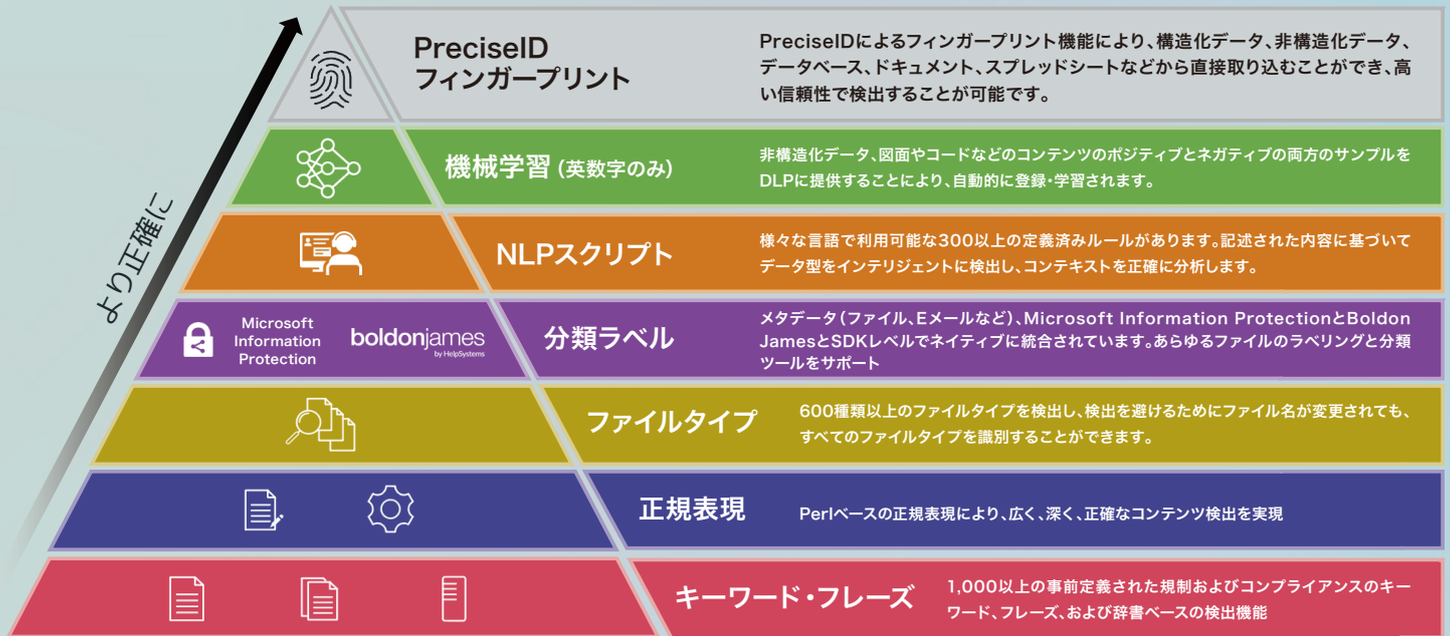
エッジとクラウドのためのセキュリティ。

Forcepointで実現する DLP Anywhere

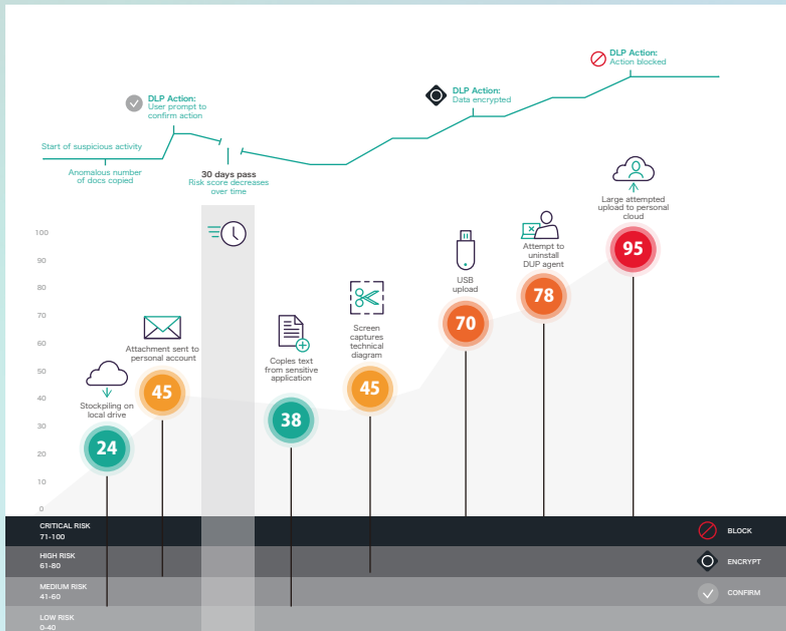
～あらゆる環境、ユースケースでのデータ漏洩を防ぎます～



ポイント1: Forcepointの持つ検知ロジック



ポイント2: 業界初 リスク適応型DLP



ルール(LoB)の例

- リムーバルストレージにコピーされたファイルの数が不審
- リムーバルストレージにコピーされたファイルのサイズが不審
- プリンターが追加され、ファイルが印刷され、プリンターが削除された
- プリンターに送信されたファイルの数が不審
- プリンターに送信されたファイルのサイズが不審
- 履歴書をメールに添付している
- リスクの高いユーザーによるSalesforceのレポートのエクスポート
- ユーザーがWindowsファイアウォールを無効にする
- プライベートクラウドストレージに不審な数のファイルがアップロードされた
- リスクの高いユーザーが個人のクラウドストレージやGithubへのアップロードセッションを開始した

お問い合わせ先

アセンテック 株式会社 E-mail: eigyo@ascentech.co.jp

〒101-0022 東京都千代田区神田練堀町3 大東ビル9F

TEL: 03-5296-9331 FAX: 03-5296-9332

Web: <https://www.ascentech.co.jp>