

AIによる情報漏えい対策

imperva Data Security

様々な要因から発生する可能性が高い情報漏えい。

巧妙な攻撃へはパターンマッチングによるウイルス対策では限界があり、また社員による不正な操作はなかなか気づけないものです。

Imperva Data Risk Analyticsでは、企業の財産であるデータをウイルスから守るのはもちろん、ユーザのデータへのアクセスパターンを機械学習し、異常・不正なアクセスと判断した場合は警告を発し、情報漏えいを防ぐお手伝いをいたします。

また、昨今問題になっているランサムウェアに対しての振る舞いも検出し、被害を最小限に留めます。



様々な振る舞いを分析・学習し、ブロック、そして隔離を行います。



サービスアカウントの不正使用



勤務時間外のデータアクセス



不審なアプリケーションデータへのアクセス



ユーザーによる過度なログイン失敗



機器・サーバの乗っ取り



データベースまたはファイルへの過度なアクセス

導入前のコンサルから運用支援までトータル的にサポート

※ Imperva Data Risk Analytics利用にはData Protection/Discovery and Assessmentが必要です。

リアルタイムモニタリング



- ・共有ファイルへの全アクセスを監視
- ・すべてのアクセスの詳細な監査証跡

即時対応



- ・リアルタイムでのアラートとブロック
- ・不審なユーザ、端末、IPの隔離

imperva

Data Protection

連携による強固なセキュリティ

imperva

Data Risk Analytics

振る舞い検知



- ・共有ファイルへの全アクセスを監視
- ・すべてのアクセスの詳細な監査証跡

解析&レポート



- ・リアルタイムでのアラートとブロック
- ・不審なユーザ、端末、IPの隔離

導入による効果

- ・自社内でデータアクセスのリスク分析と管理を実現し、SOCやMSSに頼らないセキュリティ運用を実現。
- ・業務外での社内データ持ち出しリスクを削減し、リスク管理による抑止力向上とリアルタイム対処を実現。
- ・従業員のセキュリティリテラシーの向上を実現。
- ・Active Directoryとの連携によりインシデント検出精度の向上及び部署毎の平均アクセス数などの分析を実現。

無償での評価導入サービスもご用意しております。



日本コムシス株式会社

○お問い合わせ

日本コムシス株式会社

〒141-8647 東京都品川区東五反田2-17-1

ITビジネス事業本部 ソリューションビジネス部

電話：03-3448-7271 FAX：03-5447-7157

E-Mail：sol-sales@comsys.co.jp

URL：http://www.comsys.co.jp/