

Web関連の脅威を検知し、 対処方法を通知

i-FILTER@Cloud™

Dアラート発信レポートサービス

日々、多様化・巧妙化しているマルウェアの脅威検知・対処方法は
「Dアラート発信レポートサービス」なら
迅速かつ効率的に解決します。

課題1

専属チームがない

Value 1



迅速に脅威を
自動的に検知^{※1}

「いつ」「どのユーザーに」
「どんな脅威が発生したか」
レポートを見るだけで把握可能

課題2

対処方法がわからない

Value 2



明瞭な
対処方法を提示

「今後どのように対処すれば良いか」
レポートを見るだけで把握可能

課題3

コストが高い

Value 3



低コストで実現

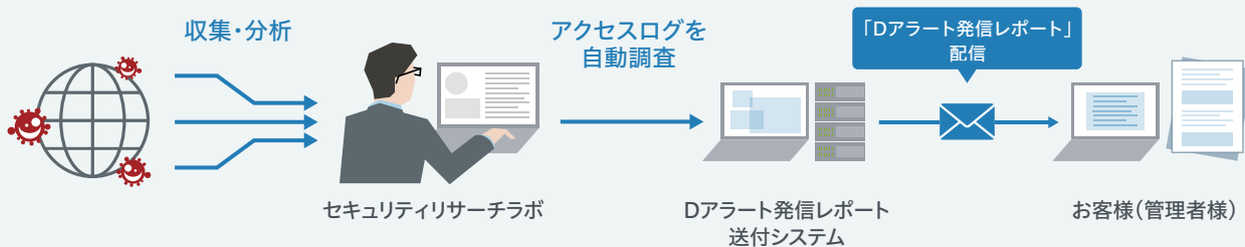
1ユーザーあたり
月額200円^{※2}

中小企業でも導入しやすい価格でご提供

※1: お客様側で行っていた脅威URLの調査やアクセス端末の特定などの作業をデジタルアーツが代わりに実施し、レポートを配信します。

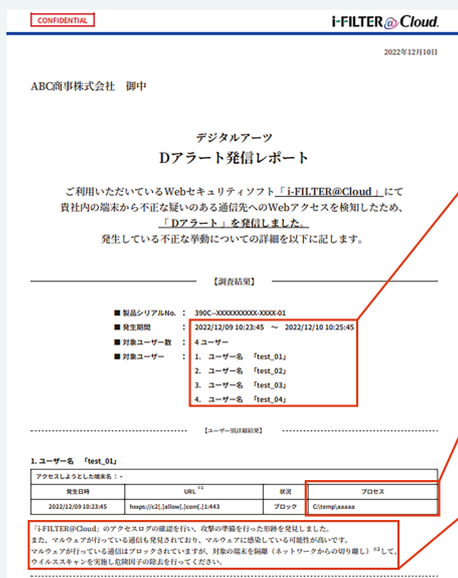
※2: 年間契約が必要です。「i-FILTER@Cloud」の購入が必要です。「m-FILTER@Cloud」での「Dアラート発信レポートサービス」の提供は2023年春を予定しています。

「Dアラート発信レポートサービス」とは



Point 1 不正なWebアクセスを迅速に検知し、把握可能

お客様環境で発生した不正なWebアクセスを「i-FILTER@Cloud」に搭載されている高精度・高網羅率DBを活用することで迅速に検知し、レポートをご案内します。お客様は迅速に脅威を検知・把握可能です。(以下レポートサンプル)



いつどのユーザーが不正アクセスを行ったのか一覧で確認可能です。

不正な通信のプロセス名や、原因となるプログラム・ソフトウェアの特定に寄与します。

※WindowsAgent経由の通信のみ

ユーザーごとの不正アクセスの通信状況に応じた最適な対処方法についてご案内します。

Point 2 適切な対処方法までご案内するため、効率的な脅威対応が可能

レポートには該当アクセスの詳細な情報だけでなく、該当ユーザーや端末の情報に加えて、適切な対処方法も記載しております。お客様はレポートの内容を確認するだけで、発生した脅威に簡潔かつ効率的に対応が可能です。

Point 3 脅威検知・対応ソリューションを低コストで実現可能

一般的な脅威検知・対応ソリューションであるCSIRTやEDRの導入には非常に高いコストが必要となります。「Dアラート発信レポートサービス」は1ユーザーあたり月額200円の低コストで提供しており、低コストで脅威検知・対応ソリューションを導入可能です。

i-FILTER@Cloud^{※1} +200円/月
(消費税別・1ユーザーあたり)

2022年12月1日より販売開始

※有害情報対策版/GIGAスクール版は対象外となります。年間契約が必要です。「i-FILTER@Cloud」の購入が必要です。

「Dアラート
発信レポート
サービス」詳細



Web経由の
マルウェア感染は
「i-FILTER@Cloud」
でブロック可能



DigitalArts®

デジタルアーツ株式会社

〒100-0004 東京都千代田区大手町1-5-1 大手町ファーストスクエア ウェストタワー14F

■本書は2022年11月時点の情報を基に作成されています。最新の情報は弊社Webサイトをご参照ください。■デジタルアーツ、DIGITAL ARTS、i-FILTER、i-FILTER Anti-Virus & Sandbox、i-FILTER@Cloud Anti-Virus & Sandbox、i-FILTER@Cloud Dアラート発信レポートサービス、info board、Active Rating System、D-SPA、Anti-Virus & Sandbox for D-SPA、NET FILTER、SP-Cache、White Web、ZBRAIN、クレデンシャルプロテクション、ホワイト運用、m-FILTER、m-FILTER MailFilter、m-FILTER Archive、m-FILTER Anti-Spam、m-FILTER Anti-Virus & Sandbox、m-FILTER@Cloud Anti-Virus & Sandbox、m-FILTER File Scan、Mail Detox、m-FILTER EdgeMTA、EdgeMTA、FinalCode、DigitalArts@Cloud、Desk@Cloud、Desk、DアラートおよびDコンテンツその他の弊社・弊社製品関連の各種名称・ロゴ・アイコン・デザイン等はデジタルアーツ株式会社の登録商標または商標です。■本書に掲載されている画面および画面設定例は、解説のためのイメージ図であり、実際の画面とは異なる場合がございます。■本書に記載の内容は変更される場合があります。予めご了承ください。■見やすく読みまちがえにくいユニバーサルデザインフォントを採用しています。

2022/11 DD-11677-001