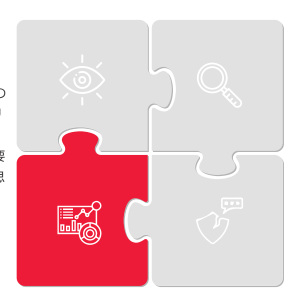


THREAT LANDSCAPE

KELAのインテリジェンスで脅威の一歩先を行く

概要

KELAのTHREAT LANDSCAPEモジュールは、サイバー犯罪のトップトレンドや日々のニュース、KELAのサイバーインテリジェンス専門家が作成したフィニッシュドインテリジェンスフィードなど、常時変化するサイバー犯罪エコシステムの概要をとらえたインテリジェンスを、ダッシュボード形式で意思決定者に提供します。ランサムウエア攻撃や売り出されたネットワークアクセス、漏えいしたデータベース、各業界で発見された新たな脅威について、組織幹部の皆様に効果的かつ戦略的な情報を提供し、十分な情報に基づいた対策の決定を支援します。



仕組み

広範なソースから情報を収集

KELAは、サイバー犯罪フォーラムや違法マーケット、非公開のインスタントメッセージチャンネル、 ハッキングレポジトリなど、アクセスすることが困難とされる様々なソースから常時インテリジェンスを 自動収集しています。収集されたインテリジェンスには、何十万件にものぼるハッカーの投稿やメッセージ の他、大量のテキストや画像、メタデータなどが含まれています。

綿密な分析

収集されたインテリジェンスは自動処理にて構造化され、機械可読形式のデータに変換されます。 その後KELAのサイバーインテリジェンスセンターでデータを検証・分析し、潜在的な脅威やサイバー 犯罪のトレンド、パターン、不審な活動を特定します。

戦略的なデータを手軽に表示

THREAT LANDSCAPEには直感的な操作性を実現した対話型のダッシュボードが搭載されています。 脅威の概要やフィニッシュド・インテリジェンスレポートに加え、実用的かつ戦略的な情報を表示し、 組織幹部の皆様が十分な情報に基づいて次の対応を決定できるよう支援します。

3つのカテゴリ

サイバー犯罪エコシステムについてお客様が知っておくべき情報をフルカバー

トレンド

ユーザーフレンドリーなダッシュボードで、サイバー犯罪の最新トレンドに関する重要な情報をご確認いただけます。ダッシュボードには、APT(Advanced Persistent Threat)の活動やランサムウエア攻撃、売り出されたネットワークアクセスの概要が表示されます。その他、有名な脅威アクターや影響を受ける業界・地理などの情報も簡単に閲覧することができます。各脅威に関する詳細情報も随時表示されます。

日次の脅威インテリジェンス報告アンダーグラウンドのサイバー犯罪社会で観察された最新の出来事を、KELAの知見と併せてご覧いただ

けます。日次の脅威インテリジェンス報告では、過去24時間以内に発生したインシデントの詳細情報をご提供します。日々発生するインシデントの最新情報をタイムリーに入手することしで、目まぐるしく変化するサイバー脅威の情勢に対する理解を深めていただけます。

あらゆる脅威を網羅したKELAの高品質なインテリジェンスフィードが、サイバー脅威の先を行こうとする

インテリジェンスフィード

お客様をサポートします。インテリジェンスフィードには、ランサムウエア攻撃や売り出されたネットワークアクセス、漏えいしたデータベース、新たに出現した脅威など、様々なサイバー犯罪に関するインシデントの詳細情報が表示されます。その他、アンダーグラウンドのサイバー犯罪における最新トレンドについてまとめたレポートや知見もご覧いただけます。THREAT LANDSCAPEのユーザーフレンドリーなインターフェースで日付や業界、地理、TLP(Traffic Light Protocol)、カテゴリをもとにデータをフィルタリングし、お客様の組織にとって最も重要な情報だけを表示することができます。

常に変化するサイバー犯罪情勢の 最新情報を入手



アンダーグラウンドのサイバー

犯罪社会に見られる最新トレンドをタイムリーに入手することで、サイバー脅威の一歩先を行くことが可能となります。KELAのTHREAT LANDSCAPEが価値あるインテリジェンスと分析結果をご提供し、お客様が攻撃者の動向について理解を深め、潜在的な脅威の先を行くことができるよう支援します。



リアルタイムなインテリジェンス に触れる機会を増やすことで

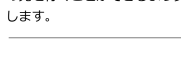
に触れる機会を増やすことで、 潜在的脅威に対する組織の状況 認識力を強化していただけます。

- Copyright© 2023 KELA -



THREAT LANDSCAPEは、 組織幹部の皆様が最新の情報や

インテリジェンスを日々手軽に 入手するツールとしてご利用い ただけます。地域や業界、脅威 アクターなど、様々な条件で データを絞り込んでご覧いただ けます。



KELA?