

SLINGはダークネットやサイバー犯罪ソースのCTI（Cyber Threat Intelligence）とASM（Attack Surface Monitoring：攻撃サーフェス監視）を組み合わせ、サイバーリスクスコア（Slingスコア）を導出するサードパーティ監視ソリューションです。

## Slingのご紹介

Slingのサードパーティ監視ソリューションにより、企業は自社のサプライチェーンに属している他社のサイバーエクスポージャーを確認し、意思決定を下すことができます。Slingは正確なサイバーリスク算定の主要な要素として検証、低い誤検出率、インテリジェンスソースの強化を重視しています。

## Slingスコア

Slingスコアはダークネットにフォーカスした独自のスコアリングアルゴリズムを用い、不完全なリスク評価、重大なリスクの見落としといった課題を解消いたします。

● High Risk (0-50)      ● Medium Risk (51-75)      ● Low Risk (76-100)

## アルゴリズムの概要

- 10年以上蓄積したダークネットとサイバー犯罪に関するデータベースに基づいています。
- 攻撃者の視点で脅威インテリジェンス専門家と共に開発いたしました。
- サイバーインシデント予測ツールとして機能いたします。

## 計算プロセスについて

- サイバーリスクを収集し、企業の現在のエクスポージャーを特定いたします。
- トレンド、セクター、地理など、外部要因を考慮しています。
- 過去の侵害情報との関連性を考慮します。

## 主な機能

ネットワーク、システム、データに影響を及ぼしているリスクについて正確なアラートを提供いたします。



**ノイズ削減**  
アラート負荷の最小化

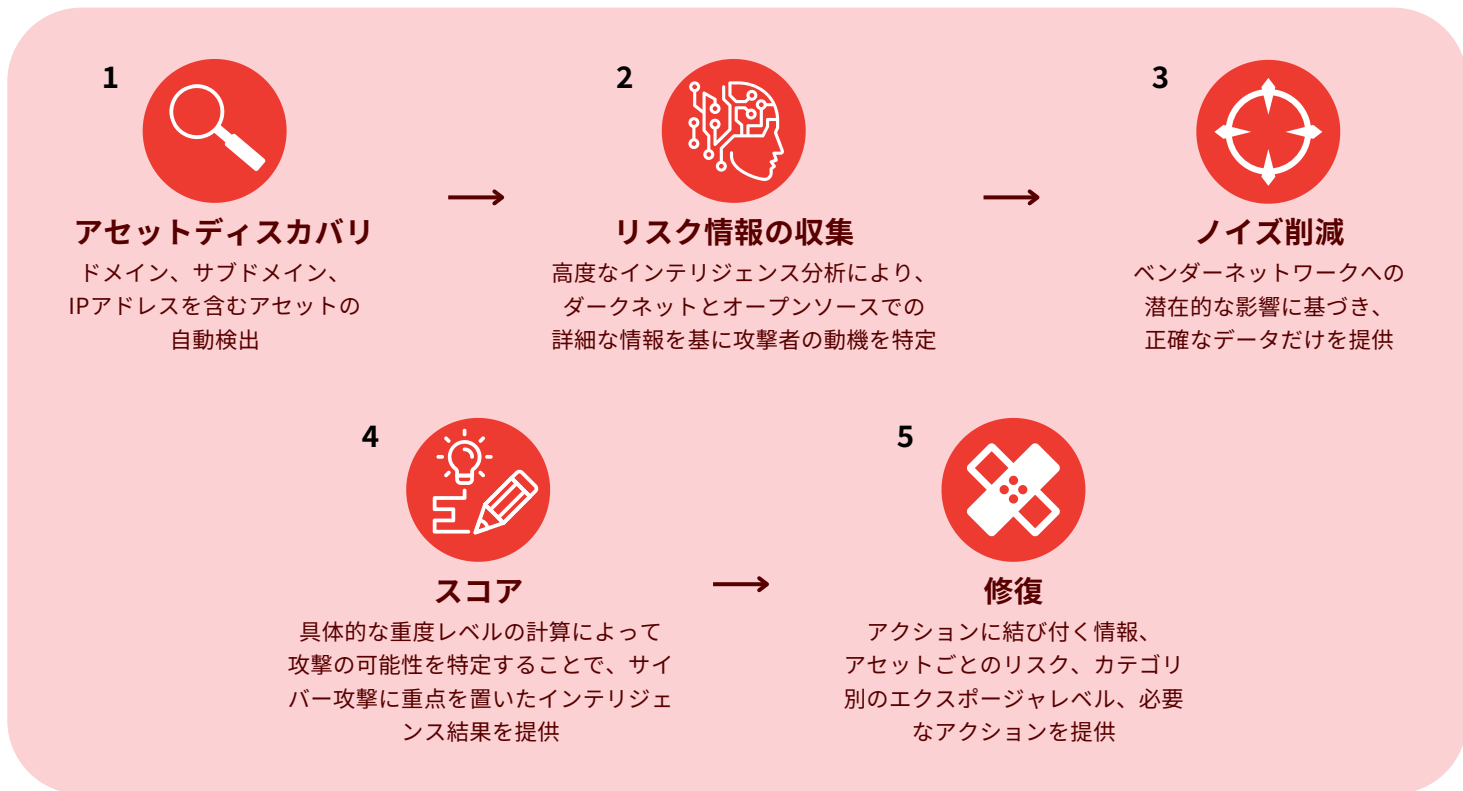


**リアルタイムのアラート**  
継続的な監視



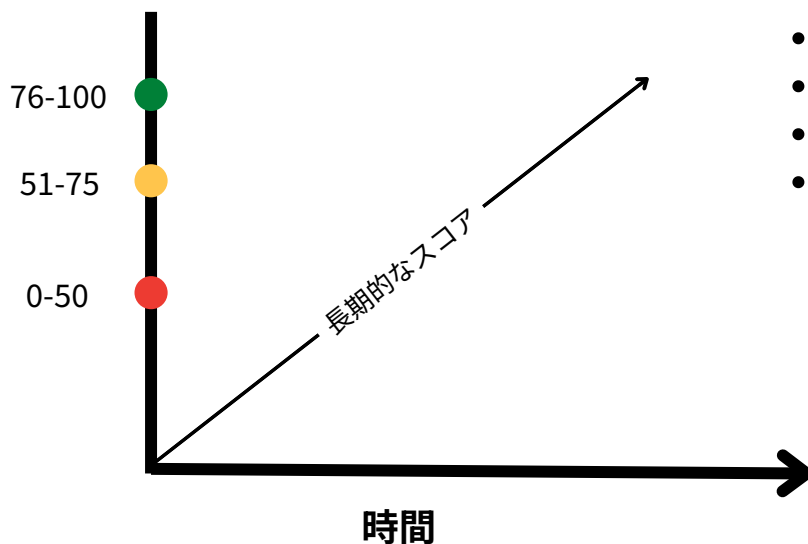
**攻撃者の視点**  
攻撃者にとって最も関心の高いデータ

## Risk Assessment Process



## 長期的なリスク軽減

Slingのプラットフォームを利用しているお客様はネットワークの脆弱性に伴うリスクを修復し、ダークネットへのエクスポージャーを最小化することで長期的に企業スコアを改善できます。ポートフォリオの平均スコアが+75以上のお客様はサプライチェーン内のプロバイダに起因するインシデントの影響が低くなります。



- アクションに結び付くインサイト
- レコメンデーション
- 自動追跡
- 予測測定