

OpenText Static Application Security Testing

—ソースコードから脆弱性を検出する静的解析ツール—



OpenText Static Application Security Testingは、アプリケーションを動作させず、ソースコードのみから、アプリケーションに潜む脆弱性を検出することができる静的解析ツールです。

アプリケーションセキュリティに関するお悩みを、OpenText Static Application Security Testingを活用して解決しませんか？
次のようなお悩みがあれば、是非ご相談ください。



お悩みの例

OpenText Static Application Security Testing を使えば…



アプリケーション開発を内製化している。開発メンバのセキュリティに関する専門知識が乏しいため脆弱性を作りこんでしまい、後工程になってから発覚するケースが多い。



開発メンバが利用している開発環境上でコーディングと同時に脆弱性チェックが可能！
※付属のプラグインが必要



お客様から、以下のような観点でのセキュリティチェックが必須と言われている。どのようにチェックすればよいのか分からない。

【観点】SQLインジェクション、
ヘッドインジェクション、
バッファオーバーフロー、
XSS、XSRF、etc



左記の脆弱性観点も含めて、検出可能な脆弱性のカテゴリは1400種類以上！他にも、OWASP Top 10などの各種セキュリティガイドラインに対応しています。



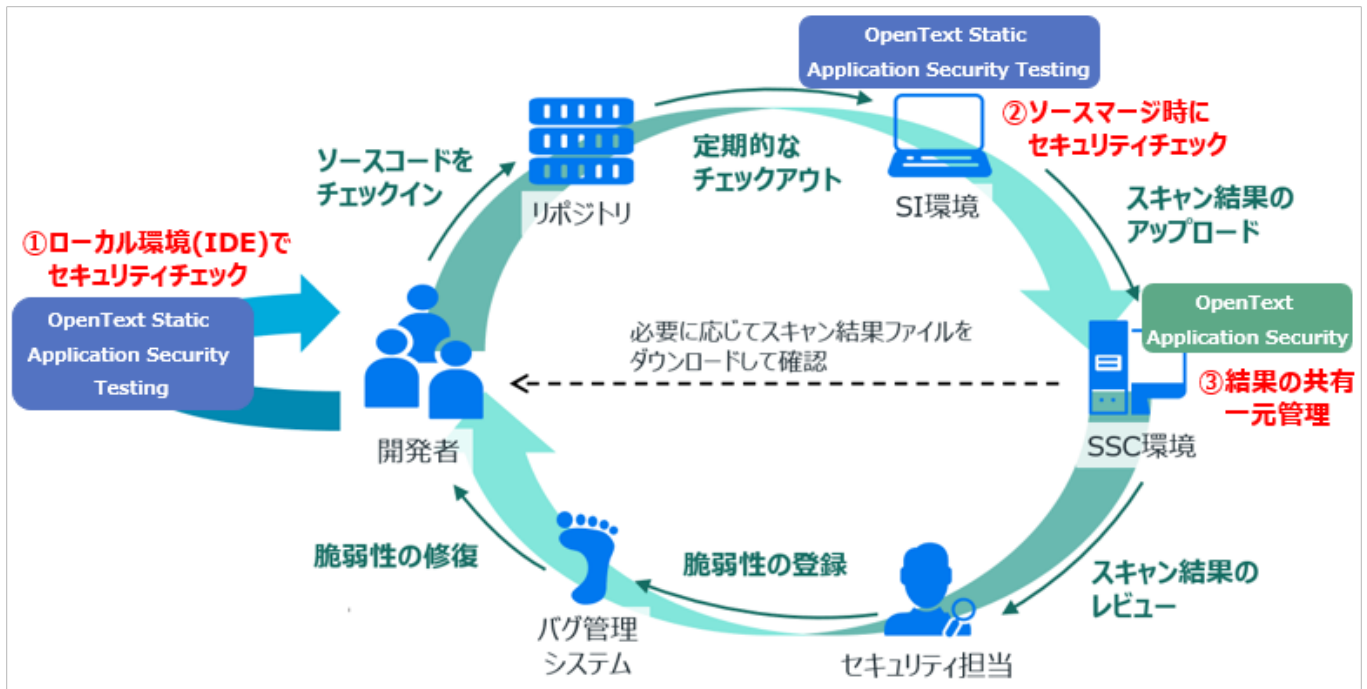
複数のプログラミング言語を利用してアプリケーション開発を実施している。言語ごとに脆弱性チェックツールを使い分けたくない。



脆弱性チェック可能な言語は30種類以上！言語ごとにツールを分ける必要はありません。

～ 上記以外のさまざまなお悩みに関しても、お気軽にご相談ください！ ～

OpenText Static Application Security Testing の利用イメージ



- ① 開発者が普段から利用している環境上で、コーディング時からチェックを実施
- ② 複数開発者のソースコードをビルドするタイミングで、全体をチェック
- ③ 全体のチェック結果は付属の管理アプリを利用してWeb上で一元管理

OpenText Static Application Security Testing の特長



30種類以上のプログラミング言語、1400種類以上の脆弱性カテゴリをサポート



開発ツールやIDEと統合可能。開発者も気軽に使いやすい



CI/CDツールやプロセスとの統合もサポート (APIも提供)

ご参考価格

Flexible Deploymentプラン（開発者数ライセンス）の場合

【永年ライセンス（保守費除く）】 300万円～、 【年間サブスクリプション】 230万円～

日立ソリューションズなら

- ツール販売だけでなく、「ソースプログラム検証・脆弱性診断サービス」を提供しています。このサービスでは、ソースコードをご提供いただければ、Fortifyを利用した脆弱性検証作業を当社が代行します。
- DevSecOpsの実現に向けた、テスト自動化ツールやCIツールとの連携も支援しています。

※本リーフレット中の会社名、商品名は各社の商標、または登録商標です。 ※本文中および図中では、TMマーク、®マークは表記しておりません。 ※製品の仕様は、改良のため、予告なく変更する場合があります。 ※本製品を輸出される場合には、外国為替及び外国貿易法ならびに米国の輸出管理関連法規などの規制をご確認のうえ、必要な手続きをお取ください。なお、ご不明な場合は、当社担当営業にお問い合わせください。 ※本リーフレット中の情報は、作成時点のものです。

株式会社 日立ソリューションズ

www.hitachi-solutions.co.jp

本リーフレット掲載商品・サービスの詳細情報

www.hitachi-solutions.co.jp/microfocus-enterprise/#a_fortify