

HCL AppScan

アプリケーションのセキュリティー脆弱性の検証と効果的な対策を支援する

セキュリティー脆弱性検証ソリューション



概要

HCL AppScanは、アプリケーションの開発から、運用における開発ライフサイクル全般でのセキュリティー脆弱性検証の実施/管理を実現するHCL AppScan Standard/Source/Enterpriseの3種類のツールを提供します。それにより、各フェーズでの適切な脆弱性検証を実現し、運用後のセキュリティー侵害による、企業評価の毀損と財務的影響を最小限に抑えることができます。

メリット

- ✓ HCL AppScanのレポートで報告される脆弱性の詳細、推奨される修正方法などにより、セキュリティー脆弱性の対策を効果的に実施できます。
- ✓ Webアプリケーションだけでなく、Android、iOSといったモバイル・アプリケーションへの脆弱性検証も可能となっており、お客様が提供する様々なアプリケーションへ対応することができます。
- ✓ 静的な脆弱性検証によって、開発の初期工程での脆弱性リスクの早期発見 (Shift-Left) が可能となり、脆弱性対策の工数削減につなげることができます。

HCL AppScan Family



HCL AppScan Standard

アプリケーションの動的スキャン
稼働しているアプリケーションの脆弱性を検証して対策を支援



HCL AppScan Source

アプリケーションの静的スキャン
ソースコードレベルでの脆弱性検証と対策を支援

HCL AppScan Enterprise

アプリケーション・セキュリティー管理

アプリケーションのテスト、レポート、およびポリシーを管理、可視化するダッシュボードを提供

HCL AppScan (旧IBM Security AppScan) は、経済産業省「情報セキュリティーサービス基準」におけるWebアプリケーション脆弱性診断の指定ツールとなっています。

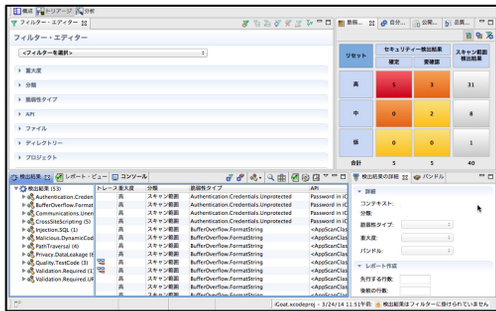


HCL AppScan Standard 動的セキュリティ脆弱性検証ツール



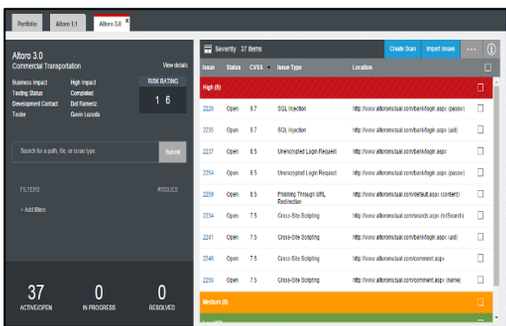
- ✓ 高度なクローラーとスキャン
指定されたURLからスキャン対象のページ、要素を自動的に分析し、動的な脆弱性の検証を実施
- ✓ 詳細なスキャン結果
脆弱性を含むページや、脆弱性の詳細情報、推奨される修正方法などをレポート
- ✓ 業界標準のセキュリティレポート
OWASP Top 10等の業界標準のレポート形式でセキュリティレポートを生成

HCL AppScan Source 静的セキュリティ脆弱性検証ツール



- ✓ 様々な言語に対応
Java、C/C++、Swift、PHP、Perl、Python等様々な言語へ対応
- ✓ 機械学習を用いたトリアージ
検出された問題の重大度、確度などから分類し、誤検知を除外し、対策すべき問題を特定
- ✓ 独自の汚染解析テクノロジー
外部からの汚染文字を追跡し、コード内で非汚染化されるかの確に分析

HCL AppScan Enterprise アプリケーション・セキュリティ管理



- ✓ セキュリティ検証結果の一元管理
社内でのセキュリティ検証結果を、集約し一元管理することで、情報の分散を防止
- ✓ リアルタイムなセキュリティ検証状況分析
一元管理しているセキュリティ検証結果から、リアルタイムに社内のセキュリティ検証状況を把握
- ✓ セキュリティ・ダッシュボード
ダッシュボードにより、社内全てのセキュリティ脆弱性対策状況を様々なグラフから分析可能

HCL Softwareについて

HCL SoftwareはHCL Technologies (HCL)の一部門で、主にソフトウェア事業を手掛けています。DevSecOps、オートメーション、デジタルソリューション、データ管理、マーケティングとコマース、メインフレームの分野で20以上の製品群の開発、販売、サポートを展開しています。HCL Softwareは世界各地にオフィスとラボがあり、多数のお客様に製品・サービスを提供しています。HCL Softwareの使命は、製品を継続的に革新すること、およびお客様がIT投資を通じて最終的に成功することです。詳しい情報に関してはこちらをご覧ください：



HCL Software



HCL AppScan



HCL お問合せ先

HCLソフトウェア
HCL AppScan
お問合せ

<https://www.hcljapan.co.jp/software>
<https://www.hcljapan.co.jp/software/products/appscan/>
https://www.hcljapan.co.jp/software/contact/contact_general.html