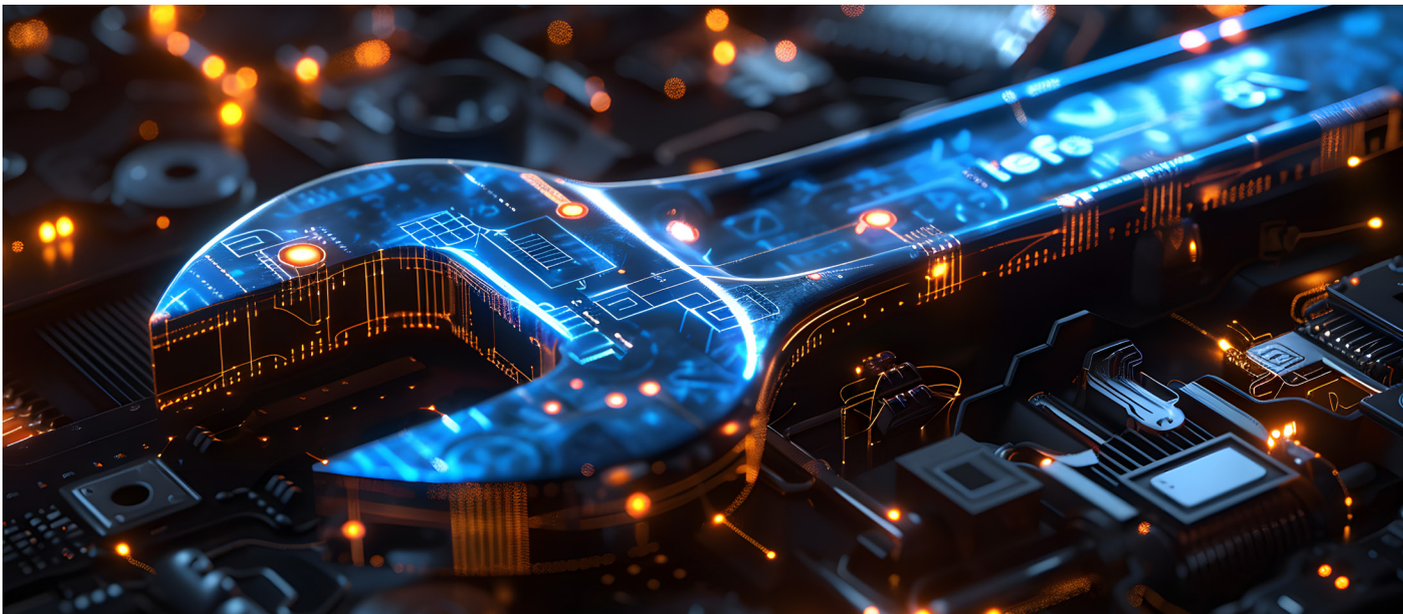


OpenText Application Security Aviator

AI を活用したコード修正提案により、SAST の脆弱性の監査と修正を迅速化および容易化



利点

- 単一のツールによる監査と修正
- 開発者の生産性と使用可能性を向上
- セキュリティの精度と一貫性を改善

OpenText Application Security Aviator

[詳細はこちら](#)

OpenText Application Security Aviator

[デモを見る](#)

セキュリティ脆弱性に対応することは重要ですが、開発者にとっては負担でもあります。相当な時間がかかり、広範にわたる調査を要し、コンテキスト切り替えが頻繁に必要なからです。

OpenText™ Application Security Aviator は、AI と LLM を適用することでこうした課題を解決し、SAST の脆弱性の監査と修正の迅速化および容易化を推進します。

- **セキュリティのバックログの削減**
 - AI を活用したコード修正提案により、コードセキュリティの問題を修正するために開発者がかける時間が大幅に削減されます。
- **開発者の生産性と使用可能性を向上**
 - OpenText Application Security Aviator は、開発者の個人用セキュリティチャンピオンであり、セキュリティの問題を監査し、開発者が理解できる用語でコードのコンテキストに沿って問題を説明します。
- **円滑さが向上**
 - 開発者が解決すべき脆弱性のリストが提示されるのではなく、AI による修正提案が開発者のワークフローにシームレスに統合されるため、エクスペリエンスが円滑になります。