

# sonar ATS Web アプリケーション脆弱性診断結果

## 1 診断概要

2024年1月18日に、株式会社RSコネクト様によるセキュリティ診断を実施しました。  
本資料にて診断結果を公開します。

## 2 診断結果サマリ

今回の診断では、脆弱性は検出されませんでした。

## 3 診断対象

sonar ATS の以下の機能について診断を実施しました。

ページ・機能名	診断対象の操作・遷移
マイページログイン画面	・画面遷移 ・ログイン処理
ユーザーIDの確認画面	・画面遷移 ・ユーザーID 確認メール送信
パスワードの再設定画面	・画面遷移 ・パスワード再設定案内メール送信
パスワードの設定画面	・画面遷移 ・パスワードの設定

## 4 診断内容

診断項目は日本セキュリティオペレーション事業者協議会および OWASP が公表している「Web アプリケーション脆弱性診断ガイドライン」に準拠しています。

1. 目視による WEB アプリケーションの挙動確認
2. 脆弱性診断ツールによる全体的な脆弱性診断
3. フォームへの入力による挙動確認
4. アクセス制御の確認
5. セッション管理状態の確認
6. クロスサイト・スクリプティング (XSS) の脆弱性診断
7. バッファオーバーフロー
8. システムコマンドや、SQL コマンド挿入の欠陥診断
9. WEB アプリケーションのエラー出力の確認
10. 安全ではない設定管理