

sonar ATS Web アプリケーション脆弱性診断結果

1 診断概要

2025年11月11日及び11月12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。

No.	ページ・機能名	診断対象の操作・遷移
1	ファイルのアップロード	「ファイルを選択」ボタンを押下し、ファイルをアップロードする。
2	ファイルの削除	アップロードしたファイルの右側に表示されるゴミ箱アイコンを押下し、ファイル削除の確認ダイアログで「はい」を押下する。
3	ファイルの提出	画面下部の「確定する」ボタンを押下すると表示される確認ダイアログで「はい」を押下して確定する。
4	人材リクエスト>下書き一覧	人材リクエストをクリックし、タブの下書き一覧をクリック
5	設定>求人票フォーマット>作成	設定をクリックし、タブの求人票フォーマットをクリック、作成ボタンから作成
6	設定>求人票フォーマット>編集	設定をクリックし、タブの求人票フォーマットをクリック、編集する求人票フォーマットをクリック
7	求人票>申請	求人票をクリックし、申請
8	求人票>編集	求人票をクリックし、編集する求人票の三点メニューから編集をクリック

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