

# 無線LANセキュリティ診断

～ 無線LANの安全性評価サービス ～

## あなたが利用している 無線LANアクセスポイントは安全ですか？

～ 脆弱なアクセスポイントは10秒でパスワードを突破されます ～

無線LANは、その高い利便性から広く普及していますが、その反面、サイバー犯罪者による組織へ不正侵入の入口として、最も狙われる経路の一つです。

無線LANのセキュリティ対策が不十分な場合、「認証突破」や「通信盗聴」「なりすまし」「不正アクセス」といったセキュリティ侵害のリスクが懸念されます。

### サービス概要

本サービスでは、お客様環境において設置・利用している無線LANのセキュリティ耐性/安全性を評価します。無線LANにおけるリスクを顕在化し、必要なセキュリティ対策（推奨対策）をご提示させて頂くことで、利用者に安全・安心をご提供します。

#### 診断実施項目

- ・ 無線APの設置場所の確認
- ・ 無線LANの設計書レビュー
- ・ 無線APのLANケーブル保護状況
- ・ 電波範囲/チャンネル状況/ SSID把握
- ・ 認証方法/暗号化方式の強度調査
- ・ 管理外AP/不正APの有無を調査
- ・ 報告書作成、診断後QAサポート

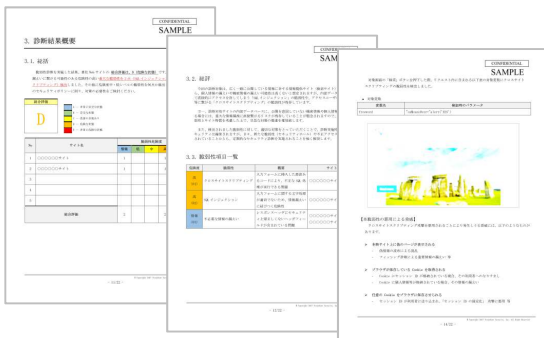


# 実施内容

## サービス内容

サービス名	無線LANセキュリティ診断	
診断対象	無線LANアクセスポイントの台数 及び 調査対象の敷地広さ	
診断方法	担当者ヒアリング、現地調査、オンサイト診断	
サービス内容	・ 無線LANの設計書レビュー	アクセスポイントの設置・運用に関する設計書などが存在する場合は、セキュリティの観点より設計書をレビューします。
	・ 無線APの設置場所の確認	アクセスポイントの設置情報に関して、セキュリティの観点よりリスク有無や対策強化などの指摘・助言を行います。
	・ 無線APのLANケーブル保護状況	アクセスポイントの設置情報に関して、セキュリティの観点よりリスク有無や対策強化などの指摘・助言を行います。
	・ 電波範囲/チャンネル状況/ SSID把握	アクセスポイントに関する基本情報（電波範囲/チャンネル状況/ SSID把握）及び周辺情報を調査・確認します。
	・ 認証方法/暗号化方式の強度調査	アクセスポイントの認証方式（PSK/802.1x）や暗号化方式（WEP/WPA/WPA2）が脆弱ではないか、認証を突破されるリスクがないか、強度を調査します。
	・ 管理外AP/不正APの有無を調査	管理外のアクセスポイント（野良Wi-Fiなど）が管理敷地内（事業所内）に存在していないか調査します。
	・ 報告書作成、診断後QAサポート	診断結果を報告として作成します。また、診断結果に対するQAも対応します。
	・ オンサイト報告会 ※報告会はオプション	弊社技術者がお客様先へご訪問し、対面にてサイトにおけるリスクや必要対策の助言等を行います。
成果物	脆弱性診断報告書（無線LANの利用状況、検出された脆弱性、脅威度、推奨対策、参考情報等）	
価格	下記までお問い合わせください	

### - 無線LANセキュリティ診断実施報告書 -



## ■ お問い合わせ

ストーンビートセキュリティ株式会社  
 TEL : 03-6869-9567 FAX : 03-6869-6430  
 E-mail : sales@stonebeat.co.jp



Stonebeat Security

Your Trusted Security Advisor

[www.stonebeat.co.jp](http://www.stonebeat.co.jp)