



# Kagawa Cyber Security Information

香川県サイバーセキュリティ連絡ネットワーク通信Vol.85

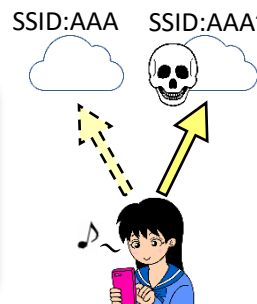
## 安全なWi-Fi利用のための3つのポイント(利用者向け)

Wi-Fiのセキュリティ対策を行わずに利用した場合、盗聴やなりすましの被害にあう危険性があります。Wi-Fiを利用する際の3つのポイントをチェックしましょう。

### POINT 1 外出時に接続するアクセスポイントはよく確認しよう


**!** 偽のアクセスポイントを設置されていることがあります！

- 提供者とサービスが信用できるか確認
- アクセスポイントの名前(SSID)と提供者が案内している名前が一致しているか確認
- IDやパスワードを入力するページのURLが正しいか、安全な通信かどうか確認
- 万が一ID・パスワードが漏洩した場合を考えて、使いまわしは避ける



### POINT 2 URLは正しいか、安全な通信をしているか確認しよう

**!** 通信内容は常に盗み見や改ざんのリスクがあります！

- HTTPS通信であれば悪意の第三者から通信内容を暗号化して保護することが可能
- URLの頭が【https://】になっていたり、【鍵マーク 】がついていれば保護された通信
- HTTPS通信であれば全て安全というわけではなく、偽サイトでもHTTPS通信になっている場合があるので、URLを併せて確認



### POINT 3 自宅のWi-Fiルーター等の設定を確認しよう

**!** Wi-Fi等を勝手に使われたり、乗っ取られる可能性があります！

- ルーター等の機器のパスワードが簡単な場合は変更
- Wi-Fi暗号化パスワードに併せて管理用パスワードも注意
- セキュリティ方式はセキュリティ強度が強い方式を選択
- ルーター等の機器のファームウェアも最新の状態に



セキュリティ方式 WPA3  
ユーザー名 user  
パスワード password

簡単な場合は変更！

自身のセキュリティ意識を高めて、被害を防止しましょう！