

高知市GIGAタブレット(Chromebook)のWi-Fi接続方法について

①

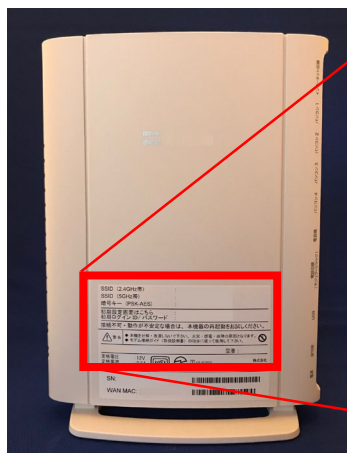
【事前準備】 ご自宅のWi-Fi設定情報が必要になります。
ご自宅でお使いのアクセスポイントの「SSID」及び「パスワード（暗号化キー）」をお調べください。

アクセスポイント本体の底面に情報が記載されている製品例



Wi-Fi接続用		本機ログイン用	
SSID (5GHz)	Tosa-A-123	} SSID	ユーザー名:
SSID (2.4GHz)	Tosa-G-123		パスワード:
暗号化キー	abcdefg123456	← パスワード	WPS PIN
製造番号	S/N:	有線MAC	MAC:

アクセスポイント本体の側面に情報が記載されている製品例



SSID (2.4GHz帯)	: Yosakoi-G-111	} SSID
SSID (5GHz帯)	: Yosakoi-A-111	
暗号キー (PSK-AES)	: 123456abcdefg	← パスワード
初期設定画面はこちら	:	
初期ログインID/パスワード	:	
接続不可・動作が不安定な場合は、本機器の再起動をお試しください。		
<div>警告</div> <div>◆ 本機を分解・改造しないで下さい。火災・感電・故障の原因となります。</div> <div>◆ モデム接続ガイド（取扱説明書）の指示に従って使用して下さい。</div>		
型番:		
定格電圧	: 12V	
定格電流	: 2.5A	
最大消費電力	: 30W	
		ADE140156003 003-140219
		株式会社 MADE IN CHINA

②

【事前準備】 念のため、お使いのアクセスポイントの「SSID」及び「パスワード（暗号化キー）」をメモしておきます。

SSID

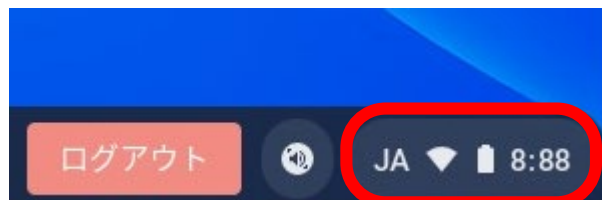
パスワード（暗号化キー）

SSIDは5GHz帯と2.4GHz帯があります。5GHz帯は、2.4GHz帯より高速な通信が可能ですが、距離が遠かったり、障害物があったりすると通信速度が低下しやすくなります。設置場所によって、どちらかを選んでください（双方とも登録しても構いません）。

Chromebook本体への設定方法

①

デスクトップ画面右下のステータス領域ボックスをタップします。



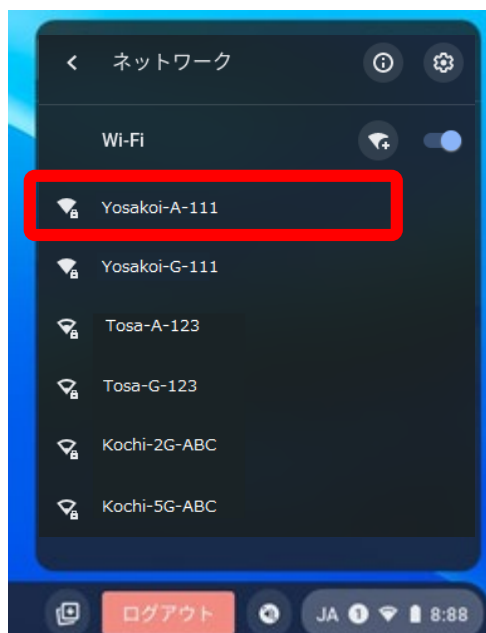
②

「未接続」となっているWi-Fi 接続先の右側にある「▼」をタップします。



③

一覧よりご自宅のアクセスポイントの「SSID」を選び、タップします。



④

「接続」をタップします。

