

## 401HW クイックスタート(接続編)

このたびは、「401HW」をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。  
 ● 401HW をご利用の前に、「クイックスタート(準備編)」、「クイックスタート(接続編)(本書)」、「お願いとご注意」および「ユーザーガイド」をご覧ください。  
 ● ユーザーガイドは、ワイモバイルのホームページ(<http://ymobile.jp/lineup/401hw/torisetu/>)からご確認ください。  
 401HW は、4G / LTE / 3G の通信方式に対応しております。  
 4G は、第 3.5 世代移動通信システム以上の技術に対しても 4G の呼称を認めるという国際電気通信連合 (ITU) の声明に基づきサービス名称として使用しています。  
**ご注意**  
 ・ 本書の内容の一部でも無断転載することは禁止されております。  
 ・ 本書の内容は将来、予告無しに変更することがございます。  
 ・ 本書の内容については万全を期しておりますが、万一ご不審な点や記載漏れなどお気づきの点がございましたら、お問い合わせ先までご連絡ください。  
 ・ 本書では基本的にパソコン版の WEB UI での操作方法を説明しています。

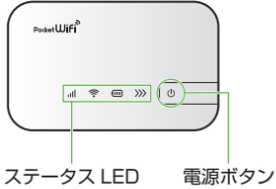
## 無線 LAN 機能をオンにする

本機とパソコンやゲーム機などの無線 LAN 端末を接続し、データ通信を行えます。  
 無線 LAN 接続するには、SSID (ネットワーク名) とセキュリティキー (WPA キーまたは WEP キー) が必要です。  
 本機の SSID とセキュリティキーの確認方法について詳しくは、クイックスタート(準備編)の「401HW の SSID とセキュリティキーについて」を参照してください。

- ・ SSID やセキュリティキーを変更した場合は、設定している SSID、セキュリティキーを利用してください。
- ・ 本機と接続しているパソコンもしくは無線 LAN 端末の WEB UI で、現在の SSID とセキュリティキーを表示することができます。マルチ SSID 機能 (SSID B) がオンの場合は、SSID A と SSID B の SSID / セキュリティキーが一覧表示されます。詳しくは、ユーザーガイドの「LAN Wi-Fi の基本設定を行う (SSID A)」「マルチ SSID 機能をオンにする (SSID B)」を参照してください。
- ・ 本機のお買い上げ時における SSID は、「401HWa-」または「401HWb-」で始まる英数字で表示されます。お客様が変更されない限り、他の表示のネットワークは近隣から送信されてくる無線 LAN 電波ですので接続しないようご注意ください。
- ・ 通信の安全性を高めるために、無線 LAN のセキュリティ設定は WEP よりも WPA/WPA2 に設定することをおすすめします。ただし、一部のゲーム機などではこの方式で接続できない場合がありますのでご注意ください。

### 無線 LAN 機能をオンにするには

本機の電源を入ると、自動的にインターネットに接続され、無線 LAN 機能がオンになります。また、ステータス LED が約 30 秒点灯します。  
 非充電時に、無線 LAN 端末の接続数が 0 になり、ステータス LED が消灯した状態から 5 分経過すると、本機がスリープモードになり、無線 LAN 機能がオフになります (お買い上げ時の状態)。また、本機の充電時にはスリープモードになりません。  
 スリープモードを解除し、無線 LAN 端末を再度接続する場合は、電源ボタンを押すと無線 LAN 機能がオンになります。無線 LAN 機能がオンになると、ステータス LED (Wi-Fi 緑色) が点灯します。



- ・ 無線 LAN 機能がオフになるまでの時間は WEB UI で「LAN Wi-Fi」を選択し、「詳細設定」から変更ができます。詳しくは、ユーザーガイドの「LAN Wi-Fi の詳細設定を行う」を参照してください。
- ・ 一部の無線 LAN 端末には、無線 LAN 接続後一定時間データ通信が行われないと、無線 LAN 接続を切断する機能が搭載されています。その機能を搭載した無線 LAN 端末を本機に接続しているとき、無線 LAN 端末の機能によって無線 LAN 接続が切断され、その後本機がスリープモードになることがあります。

## Windows パソコンを接続する (Windows 8.1 の場合)

画面表示や手順は、無線 LAN のセキュリティ設定が「WPA」で「SSID A」に接続する場合を例にして説明しています。  
 本機の SSID とセキュリティキーの確認方法について詳しくは、クイックスタート(準備編)の「401HW の SSID とセキュリティキーについて」を参照してください。

- 1 パソコンの無線 LAN 機能をオンにする
- 2 画面の右上か右下にマウスポインタを合わせて、チャームを表示  
タッチパネル操作の場合は、画面の右端からスワイプすることで、チャームを表示します。
- 3 「設定」→「利用可能」
- 4 本機の SSID (401HWa-XXXXXX) を選択→「接続」
- 5 本機のセキュリティキーを正しく入力→「次へ」



本機をお買い上げ時の状態でご利用の場合は、本体に貼付されているラベル (電池カバーを取り外して確認) に記載されている WPA KEY もしくは、同梱の無線 LAN 初期設定シールに記載されている SSID A の WPA KEY を入力してください。

- 6 手順 3 を行い、接続状態の画面で本機の SSID が接続されていることを確認



## Windows パソコンを接続する (Windows 7 の場合)

画面表示や手順は、無線 LAN のセキュリティ設定が「WPA」で「SSID A」に接続する場合を例にして説明しています。  
 本機の SSID とセキュリティキーの確認方法について詳しくは、クイックスタート(準備編)の「401HW の SSID とセキュリティキーについて」を参照してください。

- 1 パソコンの無線 LAN 機能をオンにする
- 2 「スタート」→「コントロールパネル」→「ネットワークとインターネット」→「ネットワークと共有センター」
- 3 「ネットワークに接続」
- 4 本機の SSID (401HWa-XXXXXX) を選択→「自動的に接続する」にチェックを付ける→「接続」
- 5 本機のセキュリティキーを正しく入力→「OK」
- 6 手順 2 から 3 を行い、接続状態の画面で本機の SSID が接続されていることを確認



本機をお買い上げ時の状態でご利用の場合は、本体に貼付されているラベル (電池カバーを取り外して確認) に記載されている WPA KEY もしくは、同梱の無線 LAN 初期設定シールに記載されている SSID A の WPA KEY を入力してください。

- 6 手順 2 から 3 を行い、接続状態の画面で本機の SSID が接続されていることを確認



・ Windows Vista の接続については、ユーザーガイドを参照してください。

## お問い合わせ先一覧

お困りのときや、ご不明な点などございましたら、お気軽に下記お問い合わせ窓口までご連絡ください。電話番号はお間違いのないようおかけください。

### ワイモバイル カスタマーセンター

- 総合窓口 (通話料有料)  
ワイモバイルの携帯電話から 151  
一般電話、他社携帯電話から 0570-039-151  
受付時間: 9:00 ~ 20:00 (年中無休)
- 各種お手続き (通話料無料)  
ワイモバイルの携帯電話から 116  
一般電話、他社携帯電話から 0120-921-156  
受付時間: 自動音声応答にて 24 時間受付 (年中無休)
- 海外から (通話料有料)  
+81-4-4382-0800  
受付時間: 9:00 ~ 20:00 (日本時間 / 年中無休)

※ お問い合わせの際に、ワイモバイルの携帯電話の電話番号 A と暗証番号 (新規ご契約時にお客様にてお決めいただいた 4 桁の番号) が必要となります。本製品の電話番号を確認する方法については、クイックスタート(接続編)(本書)の「電話番号を確認する」を参照してください。

※ 一部の光電話、IP 電話等からはご利用いただけない場合があります。ご利用いただけない場合は、「044-382-0810(通話料有料)」をご利用ください。

ホームページ <http://ymobile.jp/>

● 発売元 (保証責任、保証履行)  
ソフトバンクモバイル株式会社

● 製造元: HUAWEI TECHNOLOGIES CO.,LTD.

## Mac を接続する (Mac OS X 10.10 の場合)

画面表示や手順は、無線 LAN のセキュリティ設定が「WPA」で「SSID A」に接続する場合を例にして説明しています。  
 本機の SSID とセキュリティキーの確認方法について詳しくは、クイックスタート(準備編)の「401HW の SSID とセキュリティキーについて」を参照してください。

- 1 アップルメニューから「システム環境設定...」→「ネットワーク」
- 2 「Wi-Fi」を選択→「Wi-Fi を入にする」
- 3 「ネットワーク名」のプルダウンリストから本機の SSID (401HWa-XXXXXX) を選択
- 4 本機のセキュリティキーを正しく入力→「このネットワークを記憶」にチェックを付ける→「接続」



本機をお買い上げ時の状態でご利用の場合は、本体に貼付されているラベル (電池カバーを取り外して確認) に記載されている WPA KEY もしくは、同梱の無線 LAN 初期設定シールに記載されている SSID A の WPA KEY を入力してください。

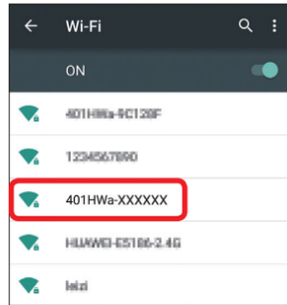
- 5 「ネットワーク名」が本機の SSID に、「状況」が「接続済み」になっていることを確認

・ 「使ったことのあるネットワークが見つかりません。」というメッセージが表示された場合は、「ネットワーク」画面内の「新しいネットワークに接続する前に確認」のチェックを外してください。

## Android™ 搭載端末を接続する (Android™ 5.0 の場合)

一般的な Android™ 搭載端末と本機を接続してインターネットに接続します。画面表示や手順は、無線 LAN のセキュリティ設定が「WPA」で「SSID A」に接続する場合を例にして説明しています。無線 LAN のセキュリティ設定が異なる場合は、一部の操作および画面が異なります。  
 本機の SSID とセキュリティキーの確認方法について詳しくは、クイックスタート(準備編)の「401HW の SSID とセキュリティキーについて」を参照してください。

- 1 Android™ 搭載端末を起動→メニューから「設定」→「Wi-Fi」
- 2 Wi-Fi をオンにする
- 3 本機の SSID (401HWa-XXXXXX) をタップ
- 4 本機のセキュリティキーを正しく入力→「接続」



本機をお買い上げ時の状態でご利用の場合は、本体に貼付されているラベル (電池カバーを取り外して確認) に記載されている WPA KEY もしくは、同梱の無線 LAN 初期設定シールに記載されている SSID A の WPA KEY を入力してください。

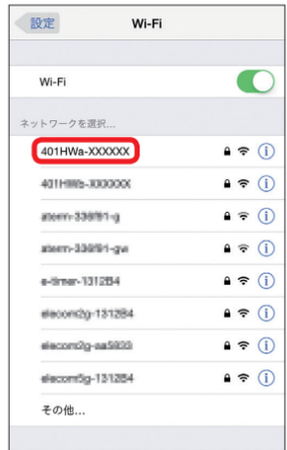
- 5 手順 1 から 3 を行い、本機の SSID が接続済みになっていることを確認

・ 接続のしかたはお使いの Android™ 搭載端末によって異なります。詳しくは、お使いの Android™ 搭載端末の取扱説明書を参照してください。

## iPhone / iPod touch / iPad を接続する (iOS 8.1 の場合)

画面表示や手順は、無線 LAN のセキュリティ設定が「WPA」で「SSID A」に接続する場合を例にして説明しています。  
 本機の SSID とセキュリティキーの確認方法について詳しくは、クイックスタート(準備編)の「401HW の SSID とセキュリティキーについて」を参照してください。

- 1 iPhone、iPod touch または iPad を起動→ホーム画面で「設定」→「Wi-Fi」
- 2 Wi-Fi をオンにする
- 3 本機の SSID (401HWa-XXXXXX) をタップ
- 4 本機のセキュリティキーを正しく入力→「接続」または「Join」



本機をお買い上げ時の状態でご利用の場合は、本体に貼付されているラベル (電池カバーを取り外して確認) に記載されている WPA KEY もしくは、同梱の無線 LAN 初期設定シールに記載されている SSID A の WPA KEY を入力してください。

- 5 手順 1 から 3 を行い、本機の SSID にチェックアイコンが表示されていることを確認

・ TM and © 2014 Apple Inc. All rights reserved.  
 ・ Apple、Apple のロゴ、iPad、iPhone、iPod、iPod touch、Mac、Macintosh、Safari は、米国および他の国々で登録された Apple Inc. の商標です。  
 ・ iPhone の商標は、アイホン株式会社のライセンスにもとづき使用されています。

## ニンテンドー 3DS LL / 3DS / DSi LL / DSi を接続する

手順は、無線 LAN のセキュリティー設定が「WPA」で「SSID A」に接続する場合を例にして説明しています。  
本機の SSID とセキュリティーキーの確認方法について詳しくは、クイックスタート（準備編）の「401HW の SSID とセキュリティーキーについて」を参照してください。

※本書に記載されているニンテンドー 3DS LL / 3DS / DSi LL / DSi の接続方法は、HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. が独自に検証・制作したものです。本内容について任天堂へのお問い合わせはご遠慮ください。

- 1 メニューを表示して、次の順番に項目をタッチ  
操作方法について詳しくは、各ソフトの取扱説明書を参照してください。  
ニンテンドー DSi LL / DSi をご利用の場合、DS 専用ソフトでは「上級者設定」を使った接続は使用できません。

### ニンテンドー 3DS LL / 3DS の場合

「本体設定」→「はじめる」→「インターネット設定」→「インターネット接続設定」→「接続先の登録」→「自分で設定する」

### ニンテンドー DSi LL / DSi の場合

「本体設定」→「インターネット」→「接続設定」→「上級者設定」→「未設定」と表示されている接続先の 1 つをタッチ

- 2 「アクセスポイントを検索」
- 3 一覧画面から本機の SSID (401HWa-XXXXXX) が表示されている項目をタッチ
- 4 本機のセキュリティーキーを正しく入力し、「OK」  
本機をお買い上げ時の状態でご利用の場合は、本体に貼付されているラベル（電池カバーを取り外して確認）に記載されている WPA KEY もしくは、同梱の無線 LAN 初期設定シールに記載されている SSID A の WPA KEY を入力してください。
- 5 「はい」または「OK」
- 6 「はい」または「OK」  
接続テストが始まります。「接続に成功しました。」または「接続テストに成功しました。」が表示されたら設定完了です。

## PlayStation®Vita / PSP® (PlayStation®Portable) を接続する

画面表示や手順は、無線 LAN のセキュリティー設定が「WPA」で「SSID A」に接続する場合を例にして説明しています。無線 LAN のセキュリティー設定が異なる場合は、一部の操作および画面が異なります。詳しくは、PS Vita / PSP の取扱説明書などを参照してください。

本機の SSID とセキュリティーキーの確認方法について詳しくは、クイックスタート（準備編）の「401HW の SSID とセキュリティーキーについて」を参照してください。

※本書に記載されている PlayStation®Vita / PSP® (PlayStation®Portable) の接続方法は、HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. が独自に検証・制作したものです。本内容についてソニー・コンピュータエンタテインメントへのお問い合わせはご遠慮ください。

### PS Vita の場合

- 1 PS Vita のホーム画面から、「設定」→「はじめる」→「ネットワーク」→「Wi-Fi 設定」
- 2 「Wi-Fi」にチェックを付ける
- 3 「アクセスポイント」の一覧画面から本機の SSID (401HWa-XXXXXX) が表示されている項目を選択



- 4 本機のセキュリティーキーを正しく入力 → 「OK」

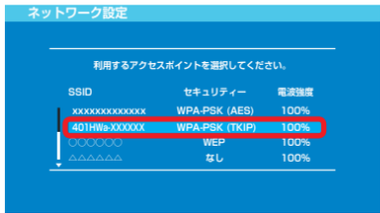


本機をお買い上げ時の状態でご利用の場合は、本体に貼付されているラベル（電池カバーを取り外して確認）に記載されている WPA KEY もしくは、同梱の無線 LAN 初期設定シールに記載されている SSID A の WPA KEY を入力してください。

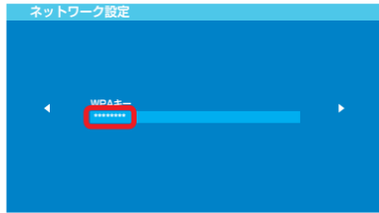
- 5 Wi-Fi 設定画面に戻ったら、本機の SSID が Wi-Fi で接続されていることを確認

### PSP の場合

- 1 PSP® のホームメニュー画面から、「設定」→「ネットワーク設定」→「ON」ボタンを押す
- 2 「インフラストラクチャーモード」→「新しい接続の作成」→「ON」ボタンを押す → 「検索する」→方向キー「▷」を押す
- 3 一覧画面から本機の SSID (401HWa-XXXXXX) が表示されている項目を選択 → 「ON」ボタンを押す



- 4 表示された SSID を確認 → 方向キー「▷」を押す → 「WPA-PSK (TKIP)」 → 方向キー「▷」を押す → 「ON」ボタンを押す → セキュリティーキーを入力 → 方向キー「▷」を押す



本機をお買い上げ時の状態でご利用の場合は、本体に貼付されているラベル（電池カバーを取り外して確認）に記載されている WPA KEY もしくは、同梱の無線 LAN 初期設定シールに記載されている SSID A の WPA KEY を入力してください。

- 5 「かんたん」 → 方向キー「▷」を押す → 接続名を確認 → 方向キー「▷」を押す
- 6 設定一覧を確認 → 方向キー「▷」を押す → 「ON」ボタンを押す → 「ON」ボタンを押す  
接続テストが始まります。テストの結果が表示されたら設定完了です。

## インターネットもしくは WEB UI に接続する

本機の電源を入れて、最初にブラウザを起動（インターネット接続）した時などに、スタートページが表示されます。画面表示や手順は、Android™ 搭載端末から操作する場合を例にして説明します。

- 1 Android™ 搭載端末と本機を無線 LAN 接続
- 2 Android™ 搭載端末でブラウザを起動
- 3 WEB ページを閲覧する場合は「インターネット」に接続する」  
本機の SSID や、セキュリティーキーの確認、変更などを行う場合は「401HW の状態確認、設定変更 (WEB UI へ)」



- 「次回以降表示しない」にチェックをつけるとスタートページは表示されなくなります。本画面の表示 / 非表示は WEB UI から設定できます。
- お客様がお使いのブラウザや設定によってはスタートページが表示されないことがあります。
- ソフトウェアの更新がある場合は、ソフトウェア更新通知画面が表示されます。詳細はユーザーガイドを参照してください。

## WEB UI を使う

WEB UI では、本機に無線 LAN 接続したパソコンやモバイル機器から、本機の各種機能を設定できます。スタートページが表示されない時は、次の手順で WEB UI を起動します。

- 1 パソコンまたは無線 LAN 端末を起動し、本機と無線 LAN 接続
- 2 Web ブラウザを起動 → アドレス入力欄に「http://web.setting」と入力
- 3 パソコン版の場合は WEB UI のホーム画面右上の「ログイン」またはメインメニューの任意の項目（ホームを除く） → パスワードを入力 → 「ログイン」 → 「設定」 → 各種設定を行う  
お買い上げ時、パスワードには「admin」が設定されています。



- WEB UI について詳しくは、ユーザーガイドを参照してください。
- パソコンと本機を microUSB ケーブルで接続しても WEB UI を利用できます。

### 主にできること (パソコン版の場合)

項目	内容										
ホーム	受信データ通信量、送信データ通信量、通信時間、本機の電話番号、WAN IP アドレス、LAN Wi-Fi ステータス、接続ユーザー数などの情報を確認できます。										
設定	<table border="1"><tr><td>かんたん設定</td><td>本機のご利用にあたり主要な設定項目をかんたんに設定できます。</td></tr><tr><td>モバイルネットワーク設定</td><td>モバイルネットワーク、プロファイル管理、PIN コード管理など 4G / LTE / 3G ネットワークに接続するうえでの詳細設定ができます。</td></tr><tr><td>LAN Wi-Fi</td><td>LAN Wi-Fi の基本設定や詳細設定、MAC アドレスフィルタリング、DHCP の設定ができます。</td></tr><tr><td>ルーター設定</td><td>ファイアウォール、IP アドレスフィルタリング、ポートマッピングなどルーターの設定ができます。</td></tr><tr><td>システム</td><td>端末情報の確認、ログインパスワードの変更、スタートページの設定、本体初期化や再起動ができます。</td></tr></table>	かんたん設定	本機のご利用にあたり主要な設定項目をかんたんに設定できます。	モバイルネットワーク設定	モバイルネットワーク、プロファイル管理、PIN コード管理など 4G / LTE / 3G ネットワークに接続するうえでの詳細設定ができます。	LAN Wi-Fi	LAN Wi-Fi の基本設定や詳細設定、MAC アドレスフィルタリング、DHCP の設定ができます。	ルーター設定	ファイアウォール、IP アドレスフィルタリング、ポートマッピングなどルーターの設定ができます。	システム	端末情報の確認、ログインパスワードの変更、スタートページの設定、本体初期化や再起動ができます。
かんたん設定	本機のご利用にあたり主要な設定項目をかんたんに設定できます。										
モバイルネットワーク設定	モバイルネットワーク、プロファイル管理、PIN コード管理など 4G / LTE / 3G ネットワークに接続するうえでの詳細設定ができます。										
LAN Wi-Fi	LAN Wi-Fi の基本設定や詳細設定、MAC アドレスフィルタリング、DHCP の設定ができます。										
ルーター設定	ファイアウォール、IP アドレスフィルタリング、ポートマッピングなどルーターの設定ができます。										
システム	端末情報の確認、ログインパスワードの変更、スタートページの設定、本体初期化や再起動ができます。										
データ通信量	モバイルネットワークの通信時間の確認、自動リセット日、最大通信量の設定ができます。										
お知らせ	受信したお知らせの確認や削除ができます。										
ソフトウェア更新	ソフトウェアの更新が実行できます。										
お客さまサポート	ワイモバイルのホームページに接続し、401HW のサポートページを表示します。										
取扱説明書	ワイモバイルのホームページに接続し、401HW のユーザーガイドを表示します。										

### 主にできること (モバイル版の場合)

項目	内容												
設定	<table border="1"><tr><td>LAN Wi-Fi</td><td>LAN Wi-Fi の基本設定ができます。</td></tr><tr><td>モバイルネットワーク</td><td>ローミング設定ができます。</td></tr><tr><td>データ通信量</td><td>モバイルネットワークのデータ通信量の確認、自動リセット日、最大通信量の設定ができます。</td></tr><tr><td>お知らせ</td><td>受信したお知らせの確認や削除ができます。</td></tr><tr><td>端末情報</td><td>機種名や本機の電話番号、ファームウェアのバージョンなどを確認できます。</td></tr><tr><td>ソフトウェア更新</td><td>ソフトウェアの更新が実行できます。</td></tr></table>	LAN Wi-Fi	LAN Wi-Fi の基本設定ができます。	モバイルネットワーク	ローミング設定ができます。	データ通信量	モバイルネットワークのデータ通信量の確認、自動リセット日、最大通信量の設定ができます。	お知らせ	受信したお知らせの確認や削除ができます。	端末情報	機種名や本機の電話番号、ファームウェアのバージョンなどを確認できます。	ソフトウェア更新	ソフトウェアの更新が実行できます。
LAN Wi-Fi	LAN Wi-Fi の基本設定ができます。												
モバイルネットワーク	ローミング設定ができます。												
データ通信量	モバイルネットワークのデータ通信量の確認、自動リセット日、最大通信量の設定ができます。												
お知らせ	受信したお知らせの確認や削除ができます。												
端末情報	機種名や本機の電話番号、ファームウェアのバージョンなどを確認できます。												
ソフトウェア更新	ソフトウェアの更新が実行できます。												
お客さまサポート	ワイモバイルのホームページに接続し、401HW のサポートページを表示します。												
取扱説明書	ワイモバイルのホームページに接続し、401HW のユーザーガイドを表示します。												
PC 用 WEB UI	パソコン版の WEB UI を表示します。												

### マルチ SSID 機能をオンにする

マルチ SSID 機能 (SSID B) をオンにすると、ゲーム機など WEP のみに対応した無線 LAN 端末と WPA に対応したパソコンなどの無線 LAN 端末を混在して同時に利用することができます。ゲーム機など、「WEP」に対応している無線 LAN 端末を接続する場合は、以下の手順にてマルチ SSID 機能を有効にして、SSID B に接続してください。

- 無線 LAN 設定を変更すると、すでに接続設定済みの無線 LAN 端末が接続できなくなることがあります。その場合には、無線 LAN 端末の接続設定を変更してください。
- お買い上げ時、マルチ SSID 機能はオフになっています。
- マルチ SSID 機能がオンのときは、無線 LAN 端末は SSID A と SSID B にそれぞれ最大 5 台まで接続できます。
- マルチ SSID 機能をオンにしている場合、接続している無線 LAN 端末の接続数によっては、最大通信速度が低下する場合があります。

### パソコン版の場合

- 1 WEB UI のメニューで「設定」
- 2 メニューリストで「LAN Wi-Fi」→「基本設定」
- 3 「SSID B」を「オン」
- 4 各項目を設定 → 「適用」



### モバイル版の場合

- 1 WEB UI のメニューで「設定」
- 2 「LAN Wi-Fi」
- 3 「SSID B」を「オン」
- 4 各項目を設定 → 「適用」



### 電話番号を確認する

電話番号 A は、ワイモバイル カスタマーセンターにお問い合わせの際に必要となります。

### パソコン版の場合

- 1 WEB UI のメニューで「ホーム」
- 2 電話番号を確認する



### モバイル版の場合

- 1 WEB UI のメニューで「設定」
- 2 「端末情報」
- 3 電話番号を確認する

