

# かんたん設定ガイド

## 1 ハードウェアの接続

- マンション等でモデム等がなく壁面にLAN端子がある場合は、直接その端子とInternetポートを接続し、ステップ4と5を行ってください。
- 本製品を既存のルーターに接続してWi-Fiのアクセスポイントとして利用する場合は、裏面のブリッジモードの欄をご覧ください。

設定手順を紹介した動画はこちら:

QRコードをスキャンしてご覧ください。  
<https://www.tp-link.com/support/setup-video/#wi-fi-routers>  
 ご利用の機種を選択してください。



**重要**

**1** あらかじめモデムの電源を切っておいてください。ケーブルTV回線の場合は必須作業です。

**2** ルーターのInternetポートと、電源を切ったモデムをLANケーブルで接続します。

**3** モデムの電源を入れて、再起動まで**2分**ほど待ちます。

**4** 電源アダプターをルーターに接続して、ルーターの電源ボタンを押してオンにします。

**5** 以下のLEDが点灯していれば、ハードウェアの接続は問題なく行われています。



注1: 2.4GHz と 5GHz LED がオフの場合は、本体側面のWi-Fi On/Off ボタンを2秒程押しLEDを点灯させてください。  
 注2: インターネットLEDがオレンジ色の場合は、ハードウェアの接続はされているが、初期設定が正しく行われていない状態を表しています。裏面の「クラウドルーターの設定」を再度行ってください。

## 2 ルーターの設定

### 方法1: Tetherアプリで設定

#### 1. Tetherアプリをダウンロードします。



#### 2. アプリを起動し、TP-Link IDでログインをします。

注意: IDをお持ちでない場合は作成(サインアップ)してください。

#### 3. アプリの+ ボタンをタップし、ルーター > ワイヤレスルーター を選択し、その後手順に沿ってインターネット 接続設定を完了させてください。



😊 お疲れ様でした!

### 方法2: ウェブブラウザを使用した設定方法

#### 1. デバイスとルーターを接続します(有線またはWi-Fi)

##### • 有線接続の場合

コンピューターのWi-Fi機能をオフにして、以下の図のように接続してください。



##### • Wi-Fi(無線)接続の場合

- ルーター底部のラベルに記載されたSSID(ネットワーク名)とワイヤレスパスワードを確認してください。
- コンピューターのネットワークアイコンをクリック、またはスマートフォンやタブレットのWi-Fi設定画面を開き、確認したSSIDを選択しネットワークに接続をします。

#### 2. ルーターをインターネットに接続します

- ウェブブラウザを起動し、アドレスバーに<http://tplinkwifi.net> または <http://192.168.0.1> を入力して、管理画面を開きログインパスワードを作成して、[スタート]をクリックします。

注: 管理画面のログインページが表示されない場合はFAQのQ1をご覧ください。



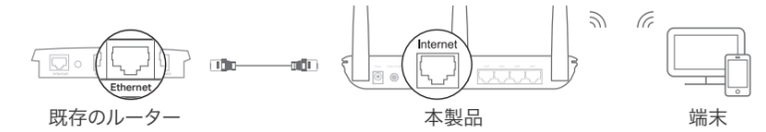
- 手順に従いインターネット接続とクラウドサービスの登録を行ってください。インターネット接続タイプ選択の際に「PPPoE」が検出された場合は、ご契約のプロバイダーから提供された認証用ユーザー名とパスワードを入力してください。

PPPoEのユーザー名とパスワードは各社呼称が異なり、xxxx@yyyy.ne.jpのような形の場合は@以下もすべて入力する必要があります。ご不明な場合はプロバイダーまでお問い合わせ下さい。

😊 お疲れ様でした!

## ブリッジモード

プロバイダーからルーターを貸与されている場合は、本製品をブリッジモードに切り替えてWi-Fiのアクセスポイントとしてご利用下さい。

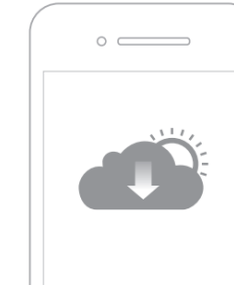


- 本製品の電源を入れます。
- 図のように本製品のInternetポートと既存ルーターのEthernetやLANポートをLANケーブルで接続します。
- PCやスマートフォンをLANケーブルかWi-Fiで本製品に接続します。Wi-Fi接続の場合は本製品底部のSSID(Wi-Fi名)と8桁のパスワードを入力して接続して下さい。
- ウェブブラウザを起動し<http://tplinkwifi.net> にアクセスし、その際にログインパスワードを作成します。
- 詳細設定 > 動作モードを開きブリッジ(アクセスポイント)モードに切り替えて保存します。
- 本製品の再起動後、再度ログインをしてクイックセットアップを行います。

😊 お疲れ様でした!

## TP-Link クラウドサービス

TP-Link クラウドサービスを使えばクラウドデバイスの管理がかんたんに行えます。



#### リモート管理

アプリ「Tether」を使えば外出中でもスマートフォンから自宅のネットワークを簡単に管理ができます。

#### アップグレードの通知

最新のファームウェアアップグレードが配信されると管理画面上に通知が表示されます。

#### 1つに集約

1つのTP-Link IDで複数のTP-Linkクラウドデバイスの管理が可能です。

## FAQ(困ったときは)

### Q1. ルーターの管理画面が開けないときは

- コンピューターが静的IPアドレスまたは固定IPアドレスに設定されている場合は、IPアドレスを自動で取得する設定に変更してください。
- <http://tplinkwifi.net> がブラウザのアドレスバーに正しく入力されていることをご確認ください。もしくは <http://192.168.0.1> または <http://192.168.1.1> をお試しください。
- 他のブラウザでもう一度お試しください。
- ルーターを再起動のうえ、再度お試しください。
- ネットワークアダプタを一度無効化した後、再度有効化してください。
- 当ルーターのSSID(TP-Link\_XXXX / TP-Link\_XXXX\_5G)もしくはLANケーブルで本体に接続されているかをご確認ください。
- スマートフォンで管理画面が開けなかったり、Tetherでデバイスを認識しない場合は、いったん機内モードに切り替えてから再度Wi-Fiをオンにしたうえでお試しください設定完了後に機内モードをオフにしてください。

### Q2. インターネットに接続できないときは

- コンピューターをLANケーブルでモデムに直接接続してインターネットが適切な動作しているかをご確認ください。正常に動作していない場合はご契約のプロバイダーまでお問い合わせください。

- ルーターの管理画面にログインをして、基本>ネットワークマップのインターネットのIPアドレスが有効なものかをご確認ください。0.0.0.0等の無効な値の場合は再度クイックセットアップを行ってください。またはハードウェアの接続に問題がないかをご確認ください。
- ケーブルTV回線の場合はモデムとルーターの電源を抜き、数分放置してからモデム→ルーターの順番で電源を入れてください。
- ルーターを再起動のうえ、再度お試しください。

### Q3. ルーターを初期化するときは

- ルーターの電源が入っている状態で、リセットボタンを電源LEDが点滅をするまでピン等を使い長押ししてください。
- ルーターの管理画面にログインのうえ、詳細設定>システムツール>バックアップおよび復元を開き[既定の復元]をクリックしてください。その際、ルーターは自動的に再起動を行います。

### Q4. 管理画面のログインパスワードがわからない場合は

- TP-Link IDを使ってログインをしている場合、ログインページの[パスワードをお忘れの場合]をクリックし手順に従いパスワードのリセットを行ってください。
- そうでない場合は、Q3に従いルーターの工場出荷時の設定に戻したうえで、<http://tplinkwifi.net> にアクセスして新たなログインパスワードを作成してください。

### Q5. ワイヤレスパスワード(Wi-Fiのパスワード)がわからない場合は

- 既定のパスワードを変更されていない場合はルーター底部のラベルに印刷された既定のワイヤレスパスワードをご覧ください。
- LANケーブルを使用してコンピューターを直接接続してください。その後、ルーターの管理画面(<http://tplinkwifi.net>)を開き基本>ワイヤレスを開きパスワードを再確認するか別のパスワードに変更してください。

#### 安全にご利用いただくために

- 製品を火気・水・湿気・高温から遠ざけてください。
- 製品を分解・修理・改造等をしてください。
- 損傷したケーブル類等を使用しないでください。
- 非推奨の電源アダプターは使用しないでください。
- 無線機器の利用制限がある場所で、この製品を利用しないでください。
- アダプターは容易に手の届く位置に設置してください。

🌀 テクニカルサポート等、その他の情報に関してはHPをご覧ください。  
<https://www.tp-link.com/support>

