

# かんたん設定ガイド

## LEDの説明

### RE

**オン/オフ**：中継器がメインルーターのネットワークに接続されているか否かを表しています。  
**点滅**：WPS接続に成功しました。

### （信号強度）

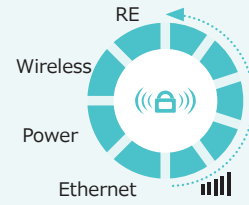
中継器とルーターのWi-Fi接続状況を示します。多く点灯しているほど強い信号を受信していることを表しています。

### Wireless(ワイヤレス)

**オン/オフ**：中継器の無線機能が有効になっているか否かを表します。

### Power(電源)

**オン/オフ**：中継器自体のオン/オフを表しています。



### Ethernet(イーサネット)

**オン/オフ**：電源の入ったデバイスとLANケーブルで接続されているか否かを表しています。

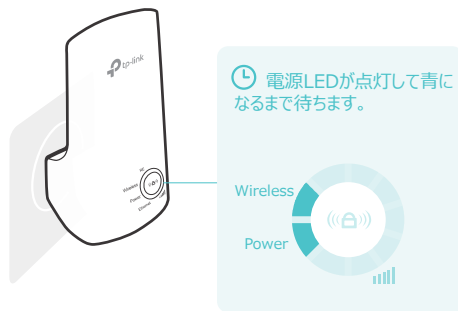
**WPS** オプション1: ご使用のルーターがWPS機能を備えている場合、ルーターのWPSボタンは一般的にこの様なデザインになっています 。

**e** オプション2: ルーターがWPS機能を備えていない、もしくは不明の場合。

## オプション1 WPSボタンを使用したかんたん設定

### 1 電源オン

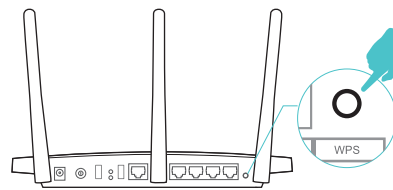
中継器をルーターの**近く**のコンセントに差し込みます。



### 2 中継器への接続

1 ルーターのWPSボタンを押します。

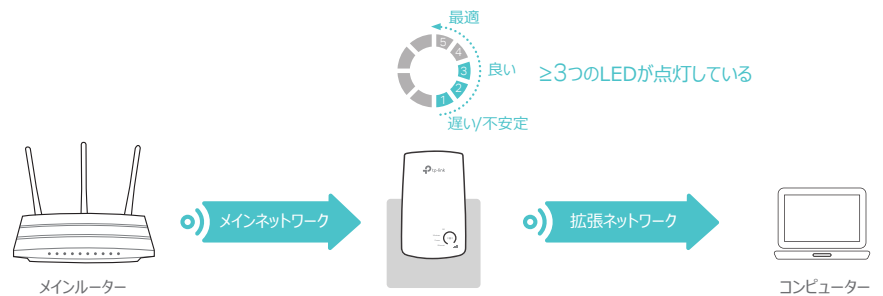
2 2分以内に中継器の(Ⓜ)ボタンを押します。



！ ルーターのWPSボタンに関する詳しい情報はルーターの取扱説明書をご覧ください。

### 3 配置の変更

- 1 ルーターとWi-Fiが届かないエリアの中間地点に中継器を設置します。中継器の設置は必ずWi-Fiが届く位置に行ってください。
- 2 4マークが点灯するまで待ちます。その後**3つもしくはそれ以上のLED**が点灯することを確認してください。点灯しない場合はルーターの近くに再配置してください。



## 😊 お楽しみください！

拡張ネットワークはメインルーターと同じSSID（ネットワーク名）とパスワードを持つワイヤレス信号を発信します。



## エンターテイメントアダプター

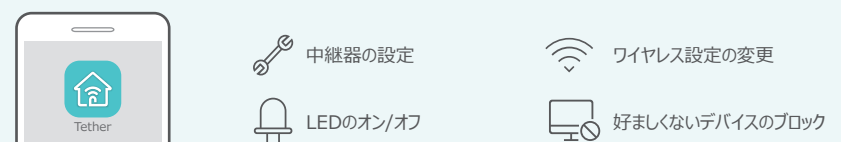
中継器はブルーレイレコーダーやゲーム機、スマートTV等の有線接続しかできないデバイスでも無線子機としてもご利用いただけます。

初めにオプション1か2の手順で中継器とルーターを接続します。次に有線接続のみに対応したデバイスと中継器をLANケーブルで接続します。



## TP-Link Tether アプリ

アプリ「Tether」を使えばiOSもしくはアンドロイドデバイスから簡単かつ直感的にアクセスと管理が可能になります。



はじめに

1. Apple App StoreもしくはGoogle Playストアからアプリ「Tether」をダウンロードします。
2. デバイスが中継器がメインルーターとワイヤレスで接続されていることをご確認ください。
3. アプリを起動し拡張されたネットワークの管理ができます。

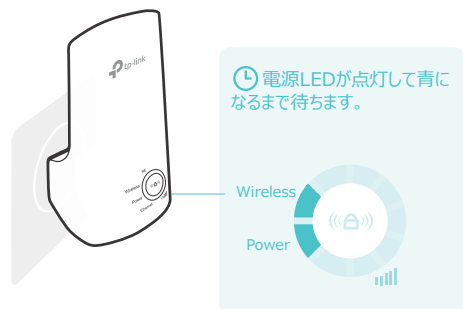


詳細はこちら！

## オプション2 ウェブブラウザを使用したクイックセットアップ

### 1 電源オン

中継器をルーターの近くのコンセントに差し込みます。



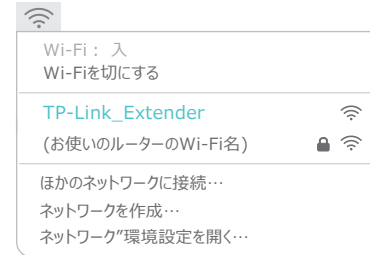
### 2 中継器への接続

Windowsの場合



1. LANケーブルが接続されている場合はコンピュータからケーブルを抜きます。
2. タスクバーのWi-Fiアイコンをクリックして、中継器のネットワーク(TP-Link\_Extender)に接続します。

MAC OS X の場合



1. LANケーブルが接続されている場合はコンピュータからケーブルを抜きます。
2. 画面右上隅にあるWi-Fiアイコンをクリックして、中継器のネットワーク(TP-Link\_Extender)に接続します。

### 3 設定

1. ウェブブラウザを起動しアドレスバーに<http://tplinkrepeater.net>もしくは<http://192.168.0.254>と入力します。次回以降のログインのためにパスワードを作成します。そして[開始]をクリックしてください。



ログイン画面が表示されない場合は、FAQ > Q1をご覧ください。

2. ルーターの2.4GHzネットワークを選択し、そのルーターのワイヤレスパスワードを入力してください。(先ほど作成した管理用のパスワードではありません。)



ほとんどの場合ホストパスワードはお使いのメインルーターのパスワードです。

3. ルーターのSSIDをそのまま保持するか中継器のネットワーク名を作成して[次へ]をクリックしてください。



4. ワイヤレス設定を確認し[保存]をクリックしてください。その後中継器のLEDをご確認ください。

RE LEDが点灯し、そのまま点灯し続けば接続は完了ですので、ブラウザを閉じて中継器を再配置してください。そうでない場合はFAQ > Q3をご覧ください。



### 4 配置の変更

裏面のステップ3のオプション1を行ってください。

😊 お楽しみください!

拡張ネットワークのパスワードはメインルーターのネットワークと同じもので、変更はできませんが、設定の際にワイヤレスネットワーク名の変更は可能です。

## よくある質問 (FAQ)

Q1. <http://tplinkrepeater.net>と入力したのにログインページにアクセスできない場合はどうすればいいですか？

- コンピューターが中継器のネットワークに接続されていることをご確認ください。
- コンピューターがIPアドレスとDNSサーバーアドレスを自動的に取得する設定になっていることをご確認ください。
- 中継器のIPアドレスをブラウザのアドレスバーに入力してアクセスしてください。既定のIPアドレスは192.168.0.254です。中継器がすでにルーターと接続されている場合は、接続しているメインルーターのDHCPクライアントリストから中継器のIPアドレスを確認のうえそのIPアドレスをブラウザのアドレスバーに入力してアクセスしてください。
- 中継器をリセットしてから中継器のネットワークに接続してください。そしてブラウザのアドレスバーに <http://tplinkrepeater.net> または <http://192.168.0.254> を入力してください。

Q2. 中継器をリセットするにはどうすればいいですか？

- 電源が入った中継器のRESET(リセット)ボタンをピン等でLEDが一瞬点灯するまで長押しをしてください。その後リセットボタンから離してください。

Q3. オプション2で設定した際にREのLEDが点灯しないのですがなぜですか？

- 設定の際に誤ったメインルーターのパスワードを入力した可能性があります。中継器の管理画面を開きパスワードを確認のうえ再度お試しください。

- 中継器がルーターのWi-Fiの範囲から外れている可能性があります。ルーターに近い位置に移動させたり、中継器をリセットして再設定をおねがいします。

Q4. ルーターのMACフィルタリングやアクセスコントロールを有効にしています。中継器の設定の前後に何を行うべきですか？

- それらの機能が有効になっている場合は、まず初めにそれらを無効化する必要があります。その後、オプション1もしくは2に従って中継器の設定を行ってください。

Q5. 有線ルーターに接続してアクセスポイントモード(ブリッジモード)で使用するにはどうすればいいですか？

- 中継器とコンピューターを接続後、<http://tplinkrepeater.net> または <http://192.168.0.254> を開きログインをします。その後画面上部の[モード]をクリックし[アクセスポイント]を選択して下さい。その後中継器が再起動するので、ルーターのLANポートと中継器を接続してください。なお、再起動後はネットワークにセキュリティ(パスワード)が無い状態ですので再度ログインのうえ[ワイヤレス] > [ワイヤレス設定]からセキュリティとパスワードの設定を強く推奨いたします。