

# かんたん設定ガイド

適用製品: RE305

## LEDの説明

### Power (電源)

**オン:** 中継器が稼働しています。  
**点滅:** 中継器が起動中です。  
**オフ:** 中継器が停止しています。

### 2.4GHz

**オン:** 中継器とルーターの2.4GHzネットワークは接続されています。  
**オフ:** 中継器とルーターの2.4GHzネットワークは接続されていません。

### Signal (信号)

**青く点灯:** 中継器がルーターと接続しており、適切な位置に設置されています。  
**赤く点灯:** 中継器の設置位置に問題があります。ルーターの近くに再配置をしてください。  
**点滅:** 中継器がルーターと接続中です。  
**オフ:** ワイヤレス接続がありません。

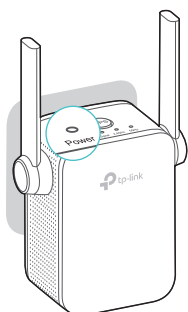
### 5GHz

**オン:** 中継器とルーターの5GHzネットワークは接続されています。  
**オフ:** 中継器とルーターの5GHzネットワークは接続されていません。

## オプション1 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。



電源LEDが点灯するまで待ちます。

### 2 中継器への接続

#### Windowsの場合



- 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。
- タスクバーにあるWi-Fiアイコンをクリックし、中継器のネットワーク(TP-LINK\_Extender\_2.4GHz/5GHz)に接続をします。

#### MAC OS X の場合



- 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。
- 画面右上のWi-Fiアイコンをクリックし、中継器のネットワーク(TP-LINK\_Extender\_2.4GHz/5GHz)に接続をします。

### 3 設定

- ウェブブラウザを起動し、アドレスバーに <http://tplinkrepeater.net> または <http://192.168.0.254> と入力し管理画面を開き、ログインをしてください。その後、次回以降のログインに使用するログインパスワードを作成して[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。

- お使いのルーターの2.4GHzと5GHzのネットワークを選択し、パスワードも同様にルーターのパスワードを入力し[次へ]をクリックしてください。



- ご使用のルーターが5GHzに対応していない場合は[スキップ]をクリックしてください。
- 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。

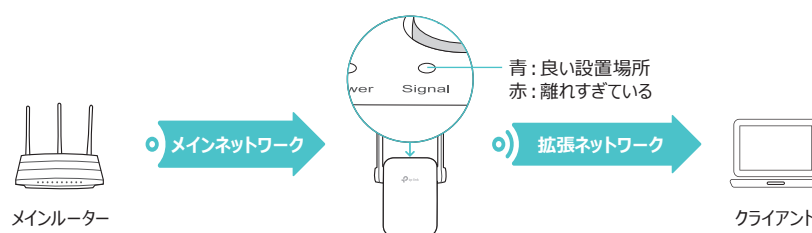
- ルーターのSSIDをそのまま保持するか、中継器専用のネットワーク名を作成をして[次へ]をクリックしてください。



- ワイヤレス設定を確認のうえ[保存]をクリックしてください。2.4GHzおよび5GHzのLEDが点灯したら接続は成功です。ブラウザを閉じて中継器の再配置をしてください。

### 4 配置の変更



- 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。
- 信号LEDが青く点灯するまで待ちます。点灯しない場合は、信号をより強く探知できるようにルーターの近くに再配置をしてください。



**お楽しみください!** 2つの拡張ネットワークは同じWi-Fiパスワード(メインルーターと同様)を使用します。しかしSSID(ネットワーク名)は設定の際にルーターと別の名前にかスタマイズすることが可能です。

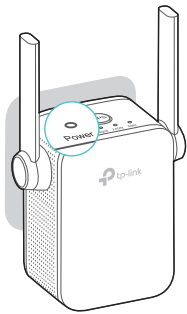
## オプション2 WPSボタンを使用したかんたん設定

WPS機能を使えば簡単にネットワークを拡張することが可能です。お使いのルーターにWPSボタンが備わっている場合はこちらをご利用のうえ設定を行われることを推奨いたします。

WPSボタンは一般的にこのようなデザイン：   をしています。ボタンが無い場合は**オプション1**の設定を行ってください。

### 1 電源オン

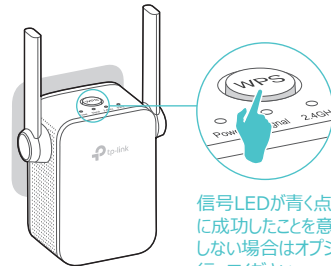
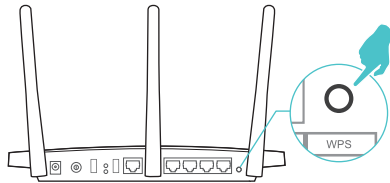
中継器をルーターの近くのコンセントに差し込みます。



電源LEDが点灯するまで待ちます。

### 2 接続

1 ルーターのWPSボタンを押し、その後中継器のWPSボタンを2分以内押します。



信号LEDが青く点灯をすれば接続に成功したことを意味します。点灯しない場合はオプション1の設定を行ってください。

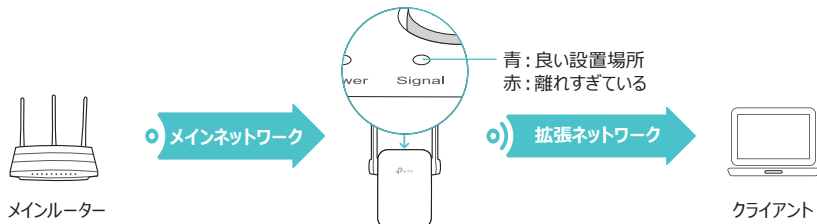
2 デュアルバンド対応ルーターを使用しているが2.4GHzもしくは5GHz片方しか接続ができない場合はステップ1から手順を繰り返してもう一方のバンドを接続してください。

! ルーターのWPS機能に関する詳細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 信号LEDが青く点灯するまで待ちます。点灯しない場合は、信号をより強く探知できるようにルーターの近くに再配置をしてください。



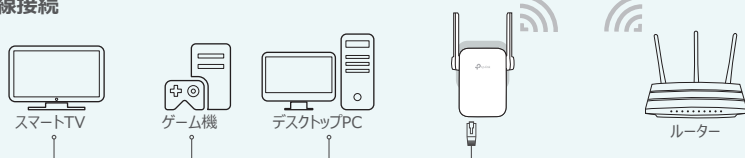
 **お楽しみください!** 2.4/5GHzの両ネットワークはルーターと同様のSSIDとパスワードを使用します。

## エンターテイメントアダプター

中継器は、Blu-rayコーダーやゲーム機やスマートTVなどの有線接続しかできない機器に使用するワイヤレスアダプター(子機)としても利用可能です。

オプション1または2で中継器とルーターを接続した後、中継器とデバイスをLANケーブルで接続して使用します。

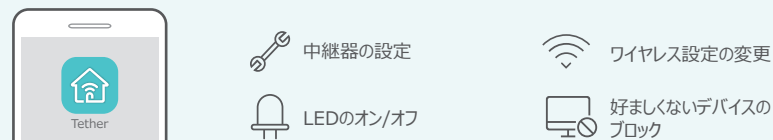
有線接続



## TP-LINK アプリ「Tether」

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。

注：ブリッジモードはアプリ「Tether」には対応していません。



使い方

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!

## よくある質問 (FAQ)

### Q1. 中継器の管理画面を開けない場合はどうしたらいいですか？

- コンピューターが拡張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**となっています。中継器がルーターに接続済みの場合はルーターのDHCPクライアントリスト(接続中の機器一覧)から中継器のIPアドレスを確認のうえ、そちらを入力して中継器にアクセスしてください。
- 中継器のリセットの後、再設定を行ってください。再設定後も改善されない場合は[www.tp-link.com](http://www.tp-link.com)のFAQをご覧ください。

### Q2. 中継器をリセットするにはどうすればいいですか？

- 電源の入った中継器の**RESET(リセット)**ボタンをピンなどを使って長押しをします。LEDが消灯しますのでその後ボタンを離してください。

### Q3. オプション1で設定を行ったが信号LEDが赤・青どちらも点灯しない場合はどうすればいいですか？

- 設定の際に誤ったパスワードを入力した可能性があります。中継器の管理画面にログインしてパスワードをご確認のうえ再度お試しください。

- リセットのうえ、再設定をお試しください。

### 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。中継器の設定と使用前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[アクセスポイントモード]を選択して下さい。その後中継器が再起動をします。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。

詳しい情報は [www.tp-link.com](http://www.tp-link.com) と 中継器のユーザーガイドのFAQをご覧ください。