

クイック インストール ガイド

適用製品:

RE450



7106506213 REV1.0.0

©2016 TP-LINK

LED の説明

《白》 (RE)

- 青の点灯:** エクステンダーがルーターに接続されていて、配置も適切である。
- 赤の点灯:** エクステンダーがルーターに接続されているが、ルーターから離れすぎている。
- 点滅:** WPS 接続中。
- オフ:** アクティブな接続がない。

2.4GHz/5GHz

- オン:** エクステンダーがホスト ネットワークの 2.4GHz/5GHz ワイヤレス ネットワークに接続されている。
- オフ:** 接続されていない。

電源

- オン:** エクステンダーの電源が入っている。
- 点滅:** エクステンダーが初期化中である。
- オフ:** エクステンダーの電源が切れている。

ボタンの説明

- LED ボタン:** すべての LED をオンまたはオフにするには、LED ボタンを押します。
- 電源ボタン:** エクステンダーの電源をオンまたはオフにするには、電源ボタンを押します。

オプション 1 Web ブラウザーを使用する

1 電源オン

エクステンダーをルーターの近くのコンセントに差し込み、電源 LED が点灯して青になるまで待ちます。



2 エクステンダーへの接続

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。
- タスクバーのWi-Fiアイコンをクリックします。
- [更新]アイコン をクリックして、エクステンダーのネットワーク(TP-LINK_Extender_2.4GHz または_5GHz)に接続します。

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。
- 画面右上隅にあるWi-Fiアイコンをクリックして、エクステンダーのネットワーク(TP-LINK_Extender_2.4GHz または_5GHz)に接続します。

3 設定

- Web ブラウザーを起動して、アドレスフィールドに <http://tplinkrepeater.net> を入力します。ユーザー名とパスワードの両方に **admin** (すべて小文字) を使用してログインしてください。



ログイン ウィンドウが表示されない場合は、FAQ > Q1 を参照してください。

- Web管理画面にログインするために新しいユーザー名とパスワードを作成して、[確定]をクリックします。

- お使いのルーターの2.4GHzおよび5GHzホストネットワークを選択してパスワードを入力し、[次へ]をクリックします。



ルーターが 5GHzワイヤレスネットワークをサポートしていない場合は、[スキップ]をクリックして次進んでください。

- ホストネットワークと同じ SSID をそのまま使用するか、拡張ネットワーク用の新しい名前を作成して、[次へ]をクリックします。



- ワイヤレス設定を確認して[終了]をクリックします。対応する LED (および) が点灯したままの状態になり、正常に接続されたことを示します。

4 配置の変更

- エクステンダーを、ルーター (ホストネットワーク) と Wi-Fi デッドゾーンの間あたりにあるコンセントに差し込みます。必ずホストネットワークの電波範囲内に設置してください。
- 《白》 LED が青く点灯したままになるまで待ちます。点灯しない場合は、さらにルーターに近づけて、信号強度が良好になるようにしてください。



ホストネットワーク



拡張ネットワーク



エクステンダーの理想的な配置



青 理想的な配置



赤 離れすぎている



お楽しみください!

2.4GHz と 5GHz の両方の拡張ネットワークのWi-Fiパスワードはホストネットワークと同じですが、設定の際にカスタマイズした場合は異なるネットワーク名となります。

オプション 2 WPS (Wi-Fi 保護セットアップ) を使用する

WPS機能を使用すると簡単にホストネットワークの拡張が可能ですので、ホストルーターにWPSボタンが備わっている場合はオプション2を行う事をお勧めします。ボタンはこのような形    をしています。WPSボタンを備えていない場合はオプション1をお選びください。

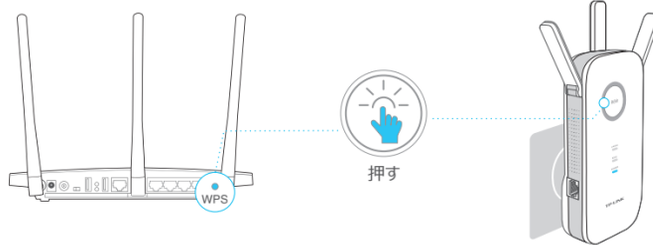
1 電源オン

エクステンダーをルーターの近くのコンセントに差し込み、電源 LED が点灯して青になるまで待ちます。



2 接続

- 1 ルーターの WPS ボタンを押してから、2分以内にエクステンダーの《白》ボタンを押します。



《白》LED は点滅から点灯に変わり、WPS 接続が正常に行われたことを示します。LED が点灯しない場合は、オプション 1 を使用してください。

- 2 エクステンダーをデュアル バンド ルーターに接続していて、2.4GHz または 5GHz LED のみがオンになっている場合は、手順 1 をもう一度行って、もう一方の帯域に接続してください。

！ ルーターの WPS の使い方の詳細については、ルーターのメーカーのユーザー ガイドを参照してください。一部の ISP ゲートウェイは既定で WPS 機能を無効にします。WPS による方法が失敗する場合は、オプション 1 を使用してください。

3 配置の変更

- 1 エクステンダーを、ルーター (ホストネットワーク) と Wi-Fi デッドゾーンの中間あたりにあるコンセントに差し込みます。必ずホストネットワークの電波範囲内に設置してください。
- 2 《白》LED が青く点灯したままになるまで待ちます。点灯しない場合は、さらにルーターに近づけて、信号強度が良好になるようにしてください。



お楽しみください!

2.4GHzと5GHzの拡張されたネットワークはホストネットワークと同じネットワーク名(SSID)とパスワードとなります。

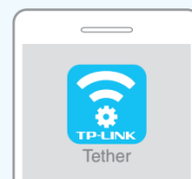
エンターテイメント アダプター

エクステンダーは、イーサネット専用デバイス (Blu-ray プレイヤー、ゲーム機、DVR、スマート TV など) を Wi-Fi ネットワークに接続するためのワイヤレス アダプターとして使用できます。まず、オプション 1 またはオプション 2 を使用してエクステンダーをルーターに接続してから、イーサネット ケーブルでエクステンダーをイーサネット専用デバイスに接続してください。



TP-LINK Tether アプリ

アプリ「Tether(テザリング)」を使えばお使いの iOS デバイスまたは Android デバイスを使用して、シンプルに直感的な方法でエクステンダーにアクセスして管理する方法を提供します。



エクステンダーを初期設定する

基本拡張ネットワーク設定を変更する

特定の時刻にLEDをオフにする

特定のデバイスからのネットワークアクセスをブロックする

はじめ
るには?

1. QRコードをスキャンするか、「Tether」と検索してアプリをApple app StoreまたはPlay Storeから無料でダウンロードします。
2. スマート デバイスがエクステンダーにワイヤレスで接続されていることを確認します。
3. アプリを起動して、拡張ネットワークの管理を開始します。



よくある質問 (FAQ)

Q1. エクステンダーの Web ベース インターフェイスにアクセスできない場合はどうしたらよいですか?

- A1. お使いのコンピューターが拡張ネットワーク SSID に接続されていることを確認するか、LANケーブルを使用してコンピューターをエクステンダーに接続してください。
- A2. コンピューターの固定 IP アドレスをIP アドレスを自動で取得)に変更してください。
- A3. Web ブラウザーに「<http://tplinkrepeater.net>」が正しく入力されていることを確認して、Enter を押します。

Q2. 《白》LED がオンになっているのに片方の帯域のみが接続されている場合はどうすればよいですか?

- A. これはルーターの機能に依存します。デュアル バンド ルーターに接続していて、2.4GHz または 5GHz LED のみがオンになっている場合は、ルーターの WPS ボタンを押してからエクステンダーの《白》ボタンをもう一度押し、もう一方の帯域に接続してください。

Q3. オプション 1 が完了しても《白》LED が点灯したままの状態にならない場合はどうすればよいですか?

- A1. 設定時にホスト ネットワークの Wi-Fi パスワードを誤って入力した可能性があります。エクステンダーの Web 管理画面にログインしてパスワードを確認してから、もう一度行ってください。
- A2. エクステンダーをリセットして、もう一度設定をやり直してください。

Q4. エクステンダーを工場出荷時の設定に復元するには?

- A. エクステンダーの電源が入っている状態で、すべての LED が一瞬点灯するまでリセット ボタンを長押ししてください。