

# クイック インストール ガイド

## AC750 WiFi レンジ エクステンダー RE200

2 つの簡単なセットアップ方法:


**オプション 1:** Web ブラウザーを使用する

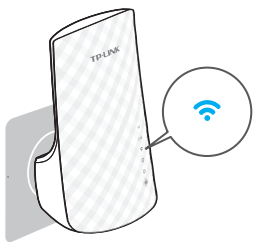
**オプション 2:** WPS (Wi-Fi 保護セットアップ) を使用する

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、ワイヤレス LED  が点灯して緑になるまで待ちます。



### 2 接続

コンピューターへのイーサネット (有線) 接続を切断します。タスクバーの 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 (例: TP-LINK\_Extender\_XXGHz) に接続します。最初の接続ではパスワードは必要ありません。



### 3 ログイン

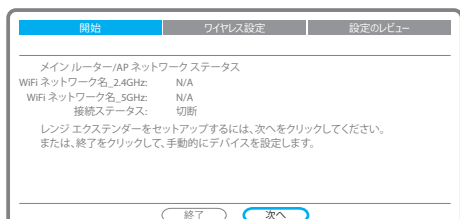
Web ブラウザーを起動して、アドレス フィールドに **http://tplinkrepeater.net** または **192.168.0.254** と入力します。[ユーザー名] と [パスワード] の両方に **admin** (すべて小文字) を使用してログインしてください。



### 4 設定

クイック セットアップ ウィザードに従ってエクステンダーの設定を行います。

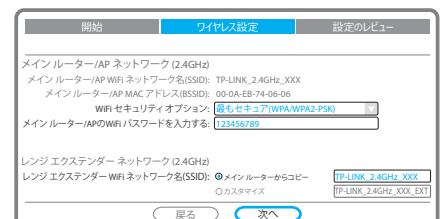
**A. [開始] 画面で [次へ] をクリックします。**



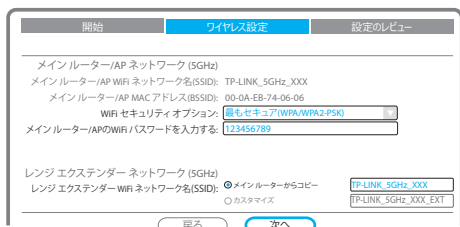
**B. ルーターの 2.4GHz ワイヤレス ネットワーク (SSID) を選択するか、[スキップ] を選択してこの帯域設定をスキップして [次へ] をクリックします。SSID が表示されていない場合は、[SSID 及び MAC を手動的に設定する] を選択します。**



**C. ルーターの Wi-Fi パスワードを入力して、[メイン ルーターからコピー] を選択するか、[カスタマイズ] を選択して 2.4GHz 拡張ネットワークの名前を作成してから、[次へ] をクリックします。**



**D. 手順 B と C を繰り返して、5GHz ワイヤレス ネットワークを拡張します。**



**E. ワイヤレス設定を確認して [再起動] をクリックします。2.4G と 5G の両方の LED がオンになります。**



### 5 配置の変更

**A. エクステンダーを、ルーターと 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。**

**B. 対応する LED (2.4G と 5G) が点灯したままになるまで、約 1 分待ちます。**



レンジ エクステンダーの理想的な配置

緑の点灯 接続状態良好  
赤の点灯 ルーターから遠すぎる  
オフ 接続なし



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、お使いのメイン ネットワークのものと同じですが、設定時にカスタマイズした場合はワイヤレス ネットワーク名が異なります。

## LED

### 2.4G および 5G

赤 - 起動中、リセット中、またはワイヤレス信号が弱い。  
緑 - ワイヤレス信号が強い。  
オフ - エクステンダーがルーターの 2.4GHz または 5GHz Wi-Fi 帯域に接続されていない。

### ワイヤレス信号

オン - ワイヤレスが有効になっている。  
オフ - ワイヤレスが無効になっている。

### イーサネット

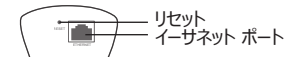
オン - デバイスがイーサネット ポートに接続されている。  
点滅 - イーサネット ポートがデータを伝送している。  
オフ - イーサネット ポートで接続されているデバイスがない。

### 電源

オン - エクステンダーの電源が入っている。

### RE

点滅 - WPS 接続中。  
オン - WPS 接続が正常。  
オフ - エクステンダーが WPS でルーターに接続されていない。



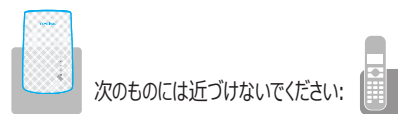
**リセット** - このボタンはエクステンダーを工場出荷時の既定の設定に戻す。

**イーサネット ポート** - イーサネット対応デバイスをワイヤレス ネットワークに接続するために使用する。

7106506674 REV1.10

信号の干渉を最低限に抑えるため、Bluetooth デバイスやコードレス電話、電子レンジ、ベビー モニターなどの家電から離れた場所を選んでください。

😊 お楽しみください!



次のものには近づけないでください:

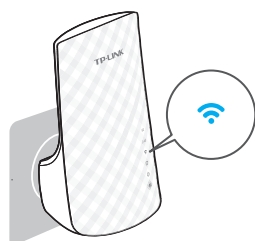


## オプション 2 WPS (Wi-Fi 保護セットアップ) を使用する

重要: ルーターが WPS をサポートしない場合はオプション 1 を使用してください。

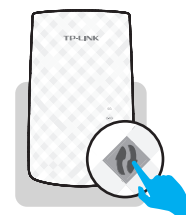
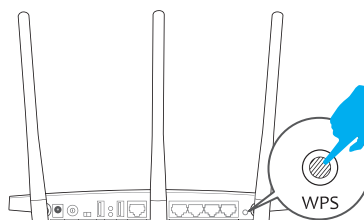
### 1 電源オン

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、ワイヤレス LED  が点灯して緑になるまで待ちます。



### 2 接続

A. ルーターの WPS ボタンを押してからすぐにエクステンダーの RE ボタンを押します。



約 1 分後に、対応する LED (2.4G と 5G) が点灯したままの状態になり、WPS 接続が正常に完了したことを示します。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。

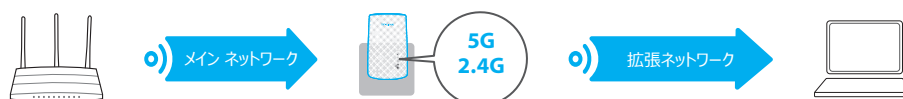
**Note** 1. ルーターの WPS の使い方の詳細については、ルーターのメーカーのユーザー ガイドを参照してください。  
2. 一部のルーターでは、WPS 機能が既定で無効になっている場合があります。WPS 接続が失敗したら、オプション 1 を使用してください。

B. 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、2.4G または 5G LED のみがオンになっている場合は、手順 A をもう一度行って、もう一方の帯域に接続してください。

### 3 配置の変更

レンジ エクステンダーを配置を変更するには、**オプション 1 の手順 5** を参照してください。

😊 お楽しみください!



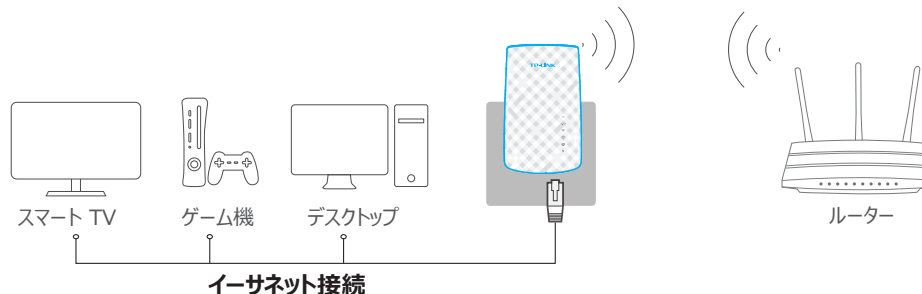
レンジ エクステンダーの理想的な配置

**Note** 2.4GHz および 5GHz の両方の拡張ネットワークの SSID (ネットワーク名) とパスワードは、お使いのメイン ネットワークのものと同じです。

## エンターテインメント アダプター

レンジ エクステンダーは、Blu-ray プレイヤー、ゲーム機、DVR、スマート TV などのイーサネット対応デバイスをワイヤレス 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 の手順に従って、エクステンダーを Wi-Fi ネットワークに接続します。次に、右の図のように、イーサネット ケーブルを使用してイーサネット対応デバイスをエクステンダーに接続します。



イーサネット接続

## トラブルシューティングおよびサポート

### 1 私のルーターには WPS ボタンがありません。エクステンダーを接続するにはどうしたらよいですか?

お使いのルーターは WPS をサポートしていません。オプション 1 を使用してエクステンダーをセットアップしてください。

### 2 オプション 1 の手順を行ったのに、2.4G と 5G の両方の LED がオフのままです。なぜですか?

- 設定時に入力したメイン ネットワークの Wi-Fi パスワードが誤っていた可能性があります。エクステンダーの Web ベース インターフェイスにログインして、パスワードを確認してから、もう一度行ってください。
- それでも 2.4G と 5G の LED がオフのままの場合は、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。

### 3 WPS でエクステンダーを接続できない場合はどうすればよいですか?

一部のデュアル バンド ルーターでは、WPS でエクステンダーを接続できない場合があります。接続できない場合は、オプション 1 を使用してエクステンダーを設定してください。

### 4 エクステンダーの Web 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?

- 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確認してください。
- コンピューターが IP アドレスを自動で取得するように設定されていることを確認してください。

### 5 エクステンダーを工場出荷時の設定に復元するには?

エクステンダーの電源がオンになっている状態で、ピンを使って **Reset (リセット)** ボタンを押して、すべての LED が一瞬オンになるまで待ってから、ボタンを放します。

### お客様サポート

電話でのお問い合わせ: 0120-095-156  
メールでのお問い合わせ: support.jp@tp-link.com  
受付時間: 月~金 9:00~18:00  
(土日祝日、年末年始休暇は除く)