

かんたん設定ガイド

Wi-Fi中継器



設定方法の動画はこちら QRコードをスキャンするか、 以下のページにアクセスし各製品の動画をご覧ください。 https://www.tp-link.com/support/setup-video/#range-extenders



2 設定

 $(\cdot \cdot)$

Tetherアプリで設定

1. QRコードをスキャンするか、Apple App Store かGoogle PlayからTetherアプリをダウンロード します。

2. TetherアプリをダウンロードしTP-Link IDで

(サインアップ)を行ってください。

ログインをします。IDをお持ちでない場合は登録

3. + ボタンをタップし、レンジエクステンダーを選択 注: ご利用の端末が見つからない場合はFAQ > Q1をご覧 ください。

雷源を入れる

で待ちます。

三 マイデノ	バイス -	- Nor	
デバイスが見つかり	ません。		
	デバー	イスの種類を選択	
			>
		レンジエクステンダー	1000
	U	Archer AX11000 Archer C5400X	





その他の設定方法

ウェブブラウザで設定

中継器をルーターの近くのコンセントに取り付け、Powerランプが点灯するま

近くに・

- 1. PCやスマートフォンを中継器の Wi-Fi(**TP-Link_Extender**)に接続します。
- 2. ウェブブラウザを開きhttp://tplinkrepeater.net または http://192.168.0.254 にアクセスし、 パスワードを作成してログインします。
- 3. 表示の案内に沿って設定を行います。

• WPSボタンで自動設定

- 1. ルーターのWPSボタンを押します。
- 3. 2.4GHzか5GHz片方のLEDしか点灯しない場合 は、もう一度WPS接続を行うか、ルーターの WPSの仕様をご覧ください。

中継器のSSID(Wi-Fi名):
説軸したルーターの末尾に_EXTがついたものもしくは
OneMeshルーターと同じSSID
(OneMeshについては背面をご覧ください)
パスワード:
ルーターと同じ

- 3 設置場所を変える 1. 設定が完了したら中継器の設置場所を変更します。最適な設置場所はWi-Fiの到達範囲
- 1. 設定が完了したら中継器の設直場所を変更します。最適な設直場所はWI-FIの到達範囲 内かつ、Wi-Fiの死角とルーターの中間点です。

ヒント: Tetherアプリのツール→ロケーションアシスタントから中継器の設置位置を探すお手伝いができるロケーション アシスタント機能を利用できます。

おつかれさまでした!

中継器にWi-Fiか有線LANで接続してインターネットをお楽しみ下さい。 中継器のWi-Fiパスワードはルーターと同じです。

ヒント: 中継器とルーターをLANケーブルで接続してWi-Fiのアクセスポイントとして利用する場合は https://www.tp-link.com/jp/support/faq/1695/をご覧ください。





 ሀ

点灯

中継器の管理

中継器の設定後は、以下の方法で中継器の設定変更や管理が可能です。 接続するWi-Fiの切り替えや、中継器のWi-Fiの設定変更等ができます。 注意: ルーターと中継器が同じSSID(Wi-Fiの名前)を使用している場合は、方法1をおすすめします

方法1: Tetherアプリを使う

1.スマートフォンをルーターか中継器のWi-Fiに接続をします。

2. Tetherアプリを起動し、中継器を選択しログインをします。

3. 中継器の設定変更や管理が可能です。

方法2: ウェブブラウザを使う

1. パソコンやスマートフォンをTP-Link_ExtenderというWi-Fiに接続をします。あるいは中継機のWi-Fi(例: ~_EXT)に接続します。パソコンにLANケーブルが挿さっている場合は外してください。

ウェブブラウザのアドレスバーにhttp://tplinkrepeater.net を入力し、ログインをします。
+ 純器の設定変更や管理が可能です。

ランプの種類と表示内容

LED	点灯状態	ランプの表示内容(中継器モードの場合)		
し (電源)	オン/オフ	中継器の電源がオン/オフになっているかを表示します。		
	点滅	中継器が起動処理中かファームウェア更新中であるかを表示します。		
奈 (シグナル)	青く点灯	ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー		
	赤く点灯	中継器とルーターは接続されているが、不安定な状態です。 中継器の設置場所を再検討してください。		
	点滅	WPS接続処理を行っています。		
	オフ	中継器はルーターと接続されていません。		
2.4GHz	オン/オフ	中継器がルーターの2.4GHzに接続されているか/いないかを表示します。		
5GHz	オン/オフ	中継器がルーターの5GHzに接続されているか/いないかを表示します。		

_☉[∞] シームレスWi-Fiを届けるOneMesh™

TP-Link OneMesh対応ルーターと中継器は1つのWi-Fiネットワークを共有し、 シームレスなローミングを可能とするため、接続されているデバイスは常にルーター と中継器から最適な接続先を選択できるようになります。



単一のWi-Fiネットワーク

ルーターと中継器は、SSID(Wi-Fiの名前)やパスワードに加えて様々なWi-Fi設定を共有します。



シームレス ローミング デバイスはルーターと中継器から、最適な接続先に接続を自動的に選定・接続をします。



かんたん設定・管理

OneMeshネットワークはWPSでかんたんに設定可能です。 初期設定後はTetherアプリや管理画面 から簡単に設定が可能です。

TP-Link OneMesh対応機種は以下のリンクか、QRコードをスキャンして ご覧ください: https://www.tp-link.com/One-Mesh/compatibility

OneMesh ネットワーク



FAQ(よくある質問)

Q1. Tetherアプリが中継器を検出しない時には

- 以下の手順で設定をお試しください:
- 1. スマートフォンを中継器のWi-Fi (TP-Link_Extender)に接続します。



2. Tetherアプリ起動し、接続している中継器を選択します。

ヒント: 中継器のWi-Fiに接続してもTetherアプリがデバイスを検出しない場合は、スマートフォンのモバイルデータ通信を無効化してから再度お試しください。



3. アプリの表示に沿って設定を行います。

2の手順で中継器が表示されない場合は、スマートフォンのモバイルデータ通信(4G/LTE)を無効化して再度お試しください。

Q2. Tetherアプリやウェブブラウザでのセットアップ完了後に ^(会) ランプが 点灯しない場合はどうすればいいですか?

- セットアップ中に入力したルーターのWi-Fiパスワードが正しくない可能性があります。 ルーターのWi-Fiパスワードをよく確認して再度設定を試してください。
- 中継器がルーターから離れすぎている可能性があります。可能であればルーターから10m以内 に設置し、他の家電から距離を開けてください。
- ルーターに設定されているMACアドレスフィルター機能やアクセス制限機能を全て解除してから 再度セットアップを試してください。
- WPSを使用したセットアップを試してください。

• 中継器のRESETボタンを電源が入ったまま1秒長押しし初期化の上、再度セットアップを試してく ださい。

上記操作を試しても問題が解消しない場合はTP-Linkカスタマーサポートまでお問い合わせください。

Q3. どのように中継器を初期化しますか?

 中継器のRESETボタンを電源が入ったまま1秒長押ししてください。操作を行うと中継器は自動 的に再起動し1分ほどで初期化されます。



安全にご利用いただくために

- 本製品を水・火気・湿気・高温などから遠ざけてください。
- 本製品を分解・改造・修理は絶対に行わないでください。
- 修理等が必要な時はカスタマーサポートまでお問い合わせ下さい。
- 本製品を無線機器が利用できない場所には設置をしないでください。
- 本製品は容易に手の届く場所に設置をしてください。

本製品を利用する際は上記の注意をご覧いただき必ずお守りください。これらの事項を遵守されなかった場合、 使用者の負傷や製品の損傷を引き起こす可能性があるため細心の注意を払ってご利用ください。



技術的なサポートやその他の情報が必要な場合は https://www.tp-link.com/support/ にアクセスしてください。QRコードをス キャンしてアクセスできます。



的に再起動し

• 中継器*0* ださい。