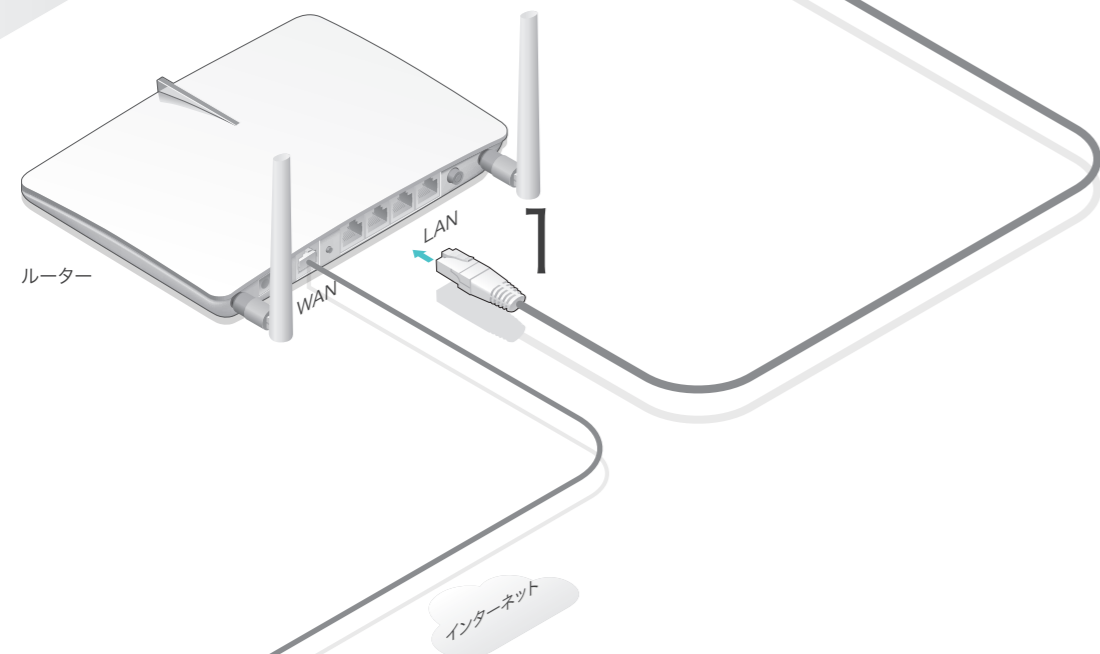


かんたん設定ガイド

以下の手順に沿ってネットワークの拡張を行ってください。

*TL-PA4010、およびそれらのマルチパックキットに適用されます。



パワーライン

アダプター
TL-PA4010

2

アダプター
TL-PA4010

3

付属品: ケーブル
規格: Cat5e
長さ: 2m
分岐: 無し



パワーラインのLEDが点灯されるまでお待ちください。

4 お楽しみください!

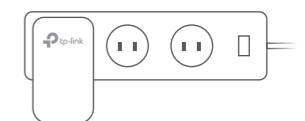
注: 新たにパワーラインアダプターや中継器を追加するためには、それらをコンセントに挿入してください。

注意

😊 壁面のコンセント



☹️ 延長コード

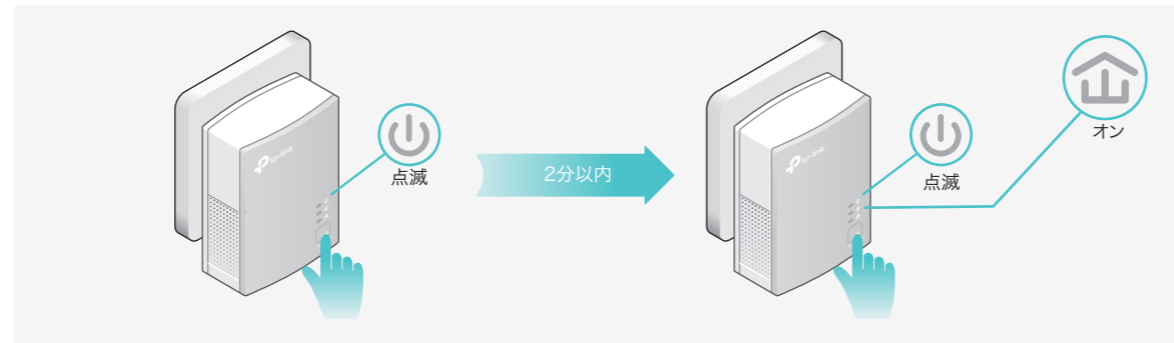


ペアリングによるパワーラインネットワークのセットアップ(推奨)

2台のデバイスのペアボタンを押すことでかんたんにパワーラインネットワークに参加または構築ができます。
 ヒント:ペアリングの際に、互いのパワーラインデバイスを近くに設置したうえでペアリングすることをお勧めします。

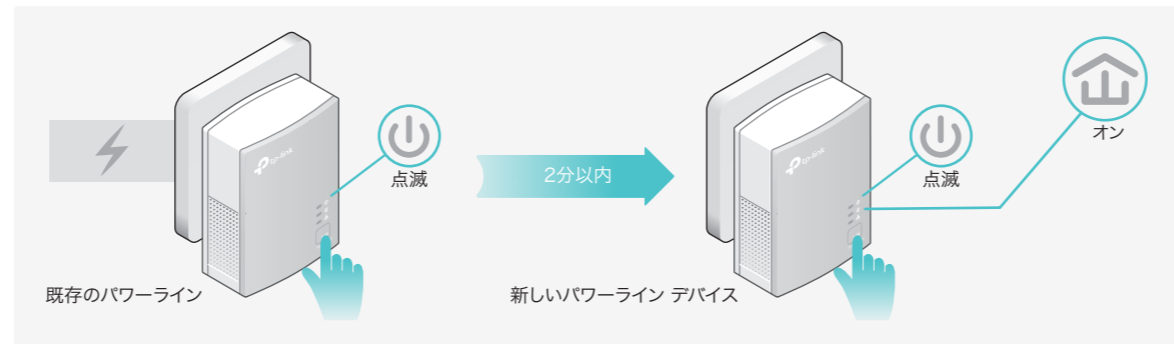
パワーラインネットワークの構築の仕方

- 1 一つのパワーライン デバイスのペア ボタンを 1 秒間押します。電源 LED が点滅し始めます。
注:電源 LED が点滅しない場合は、ペア ボタンをもう一度押してください。
- 2 2 分以内に、もう一つのデバイスのペア ボタンを 1 秒間押します。電源 LED が点滅し始めます。
- 3 パワーライン LED が点灯したままの状態になったら完了です。

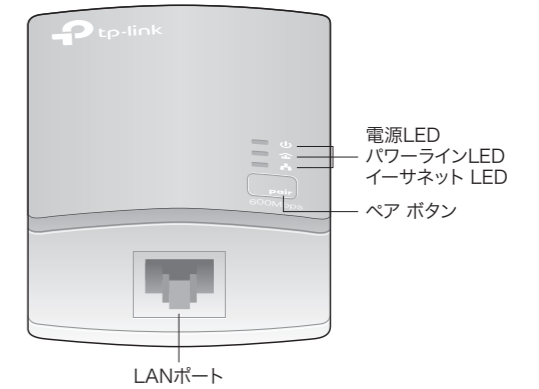


既存のパワーラインネットワークへの追加の仕方

- 1 既存のパワーライン デバイスのペア ボタンを 1 秒間押します。電源 LED が点滅し始めます。
注:電源 LED が点滅しない場合は、ペア ボタンをもう一度押してください。
- 2 2 分以内に、新しいパワーライン デバイスのペア ボタンを 1 秒間押します。電源 LED が点滅し始めます。
- 3 パワーライン LED が点灯したままの状態になったら完了です。



LEDとボタンの説明



LED	ステータス	説明
電源	オン・オフ 点滅	パワーラインアダプターはオンまたはオフ 1秒ごとに1回:ペアリングは進行中 15秒に1回:省電力モード オン*
パワーライン	緑 赤 オフ	パワーラインアダプターは強い信号を受信しています。 パワーラインアダプターは弱い信号を受信しています。他の コンセントへの移設をお勧めします。 パワーラインアダプターはどのパワーラインネットワークにも 接続されていない、もしくは省電力モードです。
イーサネット	オン・オフ	LANポートが接続または未接続

*パワーラインアダプターに接続されたデバイスがオフになっているか無効化された5分
 後に、パワーラインアダプターは自動的に省電力モードに切り替わります。

ボタン	説明
ペア ボタン	1秒間長押しをすると、パワーラインネットワークへ参加またはセットアップを行います。 約8秒間長押しをすると既存のパワーラインネットワークから離脱します。 15秒以上長押しをするとパワーラインアダプターが既定の設定に戻ります。

FAQ (よくある質問)

Q1.パワーライン アダプターを初期化するにはどうすればよいですか?

A. パワーラインアダプターをコンセントに挿入した状態でペアボタンを電源LEDが
 消灯するまで15秒以上長押しをするとリセットされます。

Q2.パワーライン ネットワークにインターネット接続がない場合はどのよ
 うにトラブルシューティングを行えばよいですか?

1. すべてのパワーライン デバイスが同じ電気回路上にあることを確認してください。
2. すべてのパワーラインのパワーラインLED がオンになっていることを確認して
 ください。オフの場合は、初期化を行うかすべてのパワーラインデバイスを同期させ
 てください。
3. すべてのハードウェアが正しく安全に接続されていることを確認してください。
4. コンピューターをモデムまたはルーターに直接接続して、インターネットに接続でき
 るかどうかを確認してください。

A5. お使いのコンピューターのIPアドレスがルーターと同じサブネット内にある事を確認し
 てください。

Q3.正常にペアリングされたパワーラインが、移動後に再接続されない場合
 はどうすればよいですか?

1. 同じ電気回路上にある別のコンセントでお試しください。
2. 再同期を行ってください。その後パワーラインLED の点灯を確認してください。
3. 洗濯機・エアコン・その他の家庭用電子機器が至近距離にある場合は電波干渉が発生
 している可能性があります。

テクニカルサポートや更なる情報に関しては
<http://www.tp-link.com/support>をご覧ください。

かんたんに管理

tpPLCユーティリティを使用すればより詳細な設定が可能です。
 ユーティリティは <http://www.tp-link.jp> からダウンロードすることが
 可能です。



詳細については、当社のウェブサイトをご覧ください:
<http://www.tp-link.jp>

本製品は屋内で使用すること

