

## コンピューターに接続



オプション2: 延長USBケーブルを介して接続 (付属の場合)

מחמם

 $2 y_{7}$ 

ダウンロードします。 https://www.tp-link.com/download-center

注意: CDドライブがある場合は、付属のCDからのインストールも 可能です。

b. ダウンロードしたフォルダを展開し、Install.pkg を開きます。



C. 表示される手順に従って設定を完了します。

無線LAN子機





イラストはイメージです。

- a. 以下のURLからドライバーとユーティリティを

SHELL
install.command

## 3 Wi-Fiに接続

**オプション1**: TP-Linkユーティリティーを使う

- a. ユーティリティウィンドウの(接続先一覧)タブ 🛁 を選択します。
- b. Wi-Fiを選択し、そのパスワードを入力します。



- オプション2: WPSを使用する (子機にWPSボタンがある場合)
- a. ルーターのWPSボタンを押します。
- b. 2分以内に子機のWPSボタンを、WPSウィン ドウが表示されるまで長押しをします。



コンピューターに接続

### オプション1:直接差し込む

オプション2: 延長USBケーブルを介して接続 (付属の場合)

2 ドライバーのインストール

a. CDを挿入しAutorun.exeを開きます。

https://www.tp-link.com/download-center

最新のドライバーは以下のURLからもダウンロード可能です。

## 3 Wi-Fiに接続

オプション1: Windowsワイヤレス

a. タスクバーのネットワークアイコン( 🕍 又は \*
(
) をクリックします。

b. 接続するWi-Fiを選び、そのパスワードを入力 します。



· ·	0 -

b. 子機を選択し手順に従って設定を行います。 インストールが行えない場合は、アンチウイルスソフトやフ ァイアウォールを一時的に無効化してください。



# -----



Windowsの場合

ユーティリティーを使用する



オプション2: WPSツールを使用する (子機にWPSボタンがある場合)

a. ルーターのWPSボタンを押します。

b. 2分以内に子機のWPSボタンを、WPSツールが開く まで長押しをします。





## FAQ

インストール中にご質問がある場合は、以下のFAQを 参照してください。

・アダプターのハードウェアバージョンが見つからない場 合は?

https://www.tp-link.com/faq-46.html

- ・Wi-Fiネットワークを検出または接続できない場合は? https://www.tp-link.com/fag-2253.html
- ・ドライバーをインストールできない場合は? https://www.tp-link.com/fag-2252.html

サポート

サポートやFAQは以下のURLかQRコードを 利用してアクセスをしてください。 https://www.tp-link.com/support



子機はLimited Power Source (LPS)に対応したコンピューターでのみ利用可能です。