

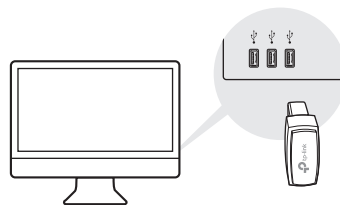
AC450 ナノ 無線LAN子機



Mac OS Xの場合

1 パソコンに接続

パソコンのUSBポートに直接子機を接続します。



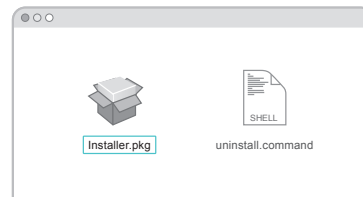
2 ドライバーとユーティリティのインストール

a. www.tp-link.com のサポートページから、この製品のドライバーとユーティリティをダウンロードします。

注:
パソコンにCDドライブがある場合は、付属のCDからインストールすることも可能です。

b. ダウンロードしたフォルダーを開き **Installer.pkg** を開きます。

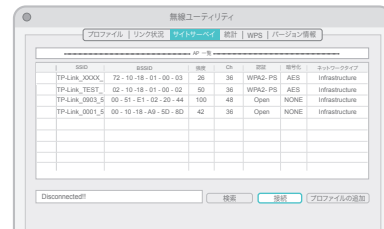
c. 順序に従って初期設定を行ってください。



3 Wi-Fiに接続

a. ユーティリティ ウィンドウの「接続先一覧」タブを選択してください。

b. ご利用されるWi-Fiネットワークを選択し「接続」をクリックします。「リンクステータス」タブから接続状況を確認することが可能です。

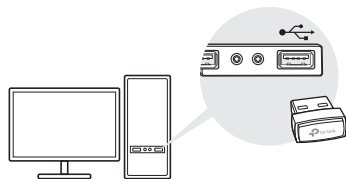




Windowsの場合

1 パソコンに接続

パソコンのUSBポートに直接子機を接続します。



注:
Windows XPでは、子機が検出されると、新しいハードウェアの検出ウィザード ウィンドウが表示されます。「キャンセル」をクリックしてください。

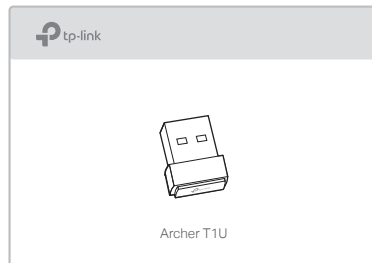
2 ドライバーのインストール

a. CDを挿入し **Autorun.exe** を起動します。

注:
www.tp-link.com のサポートページから、この製品のドライバーをダウンロードすることも可能です。

b. **Archer T1U** を選択し、手順に従いインストールをしてください。

注:
ドライバーのインストールが出来ない場合は、アンチウイルスソフトやファイアウォールを無効化をして再度お試しください。



3 Wi-Fiに接続

a. タスクバーのネットワークアイコン (または) をクリックします。

b. Wi-Fiネットワークを選択し、「接続」をクリックしてください。必要な場合はパスワードも入力してください。



詳細な使い方については www.tp-link.com のサポートページにあるユーザーマニュアルをご覧ください。
 テクニカルサポートやその他の情報については <http://www.tp-link.com/support> へアクセス、またはQRコードをスキャンしてご覧ください。

この製品はLimited Power Source (LPS)に準拠しているコンピュータでのみ給電できます。



©2017 TP-Link