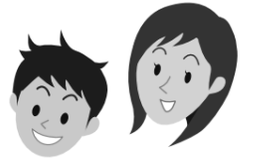




無線アダプタをWindowsマシンでご使用になる場合は、このマニュアルをお読みになる必要はありません。
「無線ルータ版:かんたんセットアップガイド 導入編」に、Windowsマシンに無線アダプタをセットするための説明が含まれています。

Mac編



Macで
ご使用になる場合
の作業手順

①無線ルータを設置する
「無線ルータ版:かんたんセットアップガイド 導入編」のSTEP1とSTEP2をお読みになり、無線ルータの接続を完了しておきます。

②無線アダプタをパソコンにセットし、無線ルータに接続する
このマニュアルのSTEP1~4をお読みになり、セットモデル「LAN-PW150N/RU2」に付属の無線アダプタ「LAN-W150N/U2M」を取り付けたMacから、無線LANを使って無線ルータに接続し、そのあとインターネットに接続できるようにします。

STEP 1

ソフトウェアをインストールしましょう

無線アダプタを取り付ける前に、ドライバとユーティリティをインストールします。説明に従って進めるだけで、簡単にインストールできます。

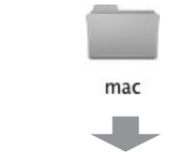


無線アダプタをまだ
取り付けないでください!



1 Macを起動し、付属のCD-ROMをMacのドライブに入れます。

2 マウントされたCD-ROMの内容を表示し、[Mac]フォルダにある「LAN-W150N_U2M.dmg」をダブルクリックします。



ダブルクリック

3 デスクトップ画面に「RTUSB_Logitec_Installer」がマウントされます。

OSにあわせて該当するフォルダとファイルを選択します



- Mac OS 10.4の場合→「USBWireless-10.4」をダブルクリックします。表示されたフォルダの「USBWireless-Tiger.pkg」をダブルクリックします。
- Mac OS 10.5の場合→「USBWireless-10.5」をダブルクリックします。表示されたフォルダの「USBWireless-Leopard.pkg」をダブルクリックします。

4 [続ける]をクリックします。



5 [インストール]をクリックします。

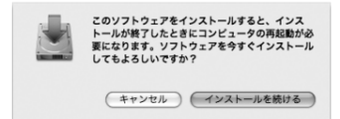


! 「名前」と「パスワード」の入力画面が表示された場合

現在ログイン中のアカウントの名前とパスワードを入力します。



下の画面が表示されたときは、[インストールを続ける]をクリックします。



6 [再起動]をクリックします。

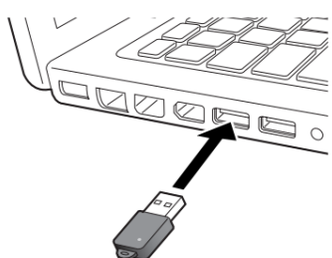


7 これでソフトウェアのインストールは完了です。再起動後にCD-ROMをドライブから取り出し、「STEP2」へ進みます。

STEP 2

無線アダプタをパソコンに取り付けましょう

1 Mac本体のUSBポートに無線アダプタを差し込みます。



! 接続直後に以下の画面が表示されたとき



- ① [ネットワーク環境設定]をクリックします。
- ② [ネットワーク]画面で、そのまま[適用]をクリックします。
- ③ [ネットワーク]画面を閉じます。

無線アダプタをMac本体のUSBポートに取り付けると、自動的に無線アダプタのユーティリティが起動します。



2 自動的に「USB無線LANユーティリティ」が起動します。【高度な設定】タブをクリックします。



- USB無線LANユーティリティが起動しない場合は、アプリケーションフォルダ内にある「USBWirelessUtility」をダブルクリックします。

3 「STEP3」へ進みます。

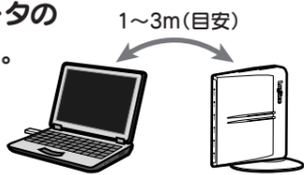
STEP 3

無線LANで接続しましょう

WPS機能を使って無線ルータと無線LANで接続します。



1 無線アダプタを接続したMacを、インターネットに接続可能な状態である無線ルータの近くに置きます。



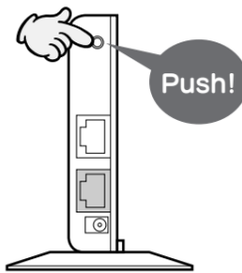
2 【サイトサーベイ】タブで接続先の無線ルータのSSIDが表示されていることを確認し、【WPS】タブをクリックします。



※画面は例です。実際にご使用の環境の内容とは異なります。

- SSIDが表示されていない場合は、[検索]をクリックします。

3 無線ルータに搭載されたWPS用の「設定ボタン」を、1秒押して離します。

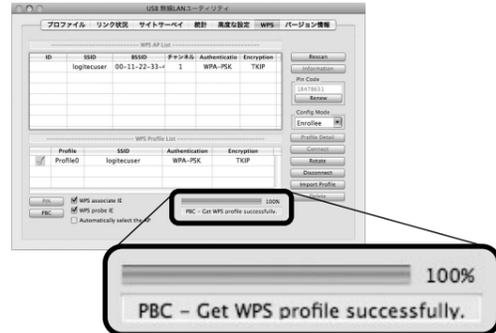


4 無線アダプタの裏面にあるWPS設定ボタンを2秒以上しっかりと押します。



- クライアントユーティリティのWPS画面にある【WPS】ボタンをクリックする方法もあります。

5 正しく接続できると、接続成功のメッセージが表示されます。



- 接続がうまくいかないとき
- 100%にならない場合は、手順 **3** ~ **5** をくり返してください。
 - 100%になっても無線通信できない場合、【WPS Profile List】にある接続先のSSID ("logitecuser") を選択し、画面右側の【Connect】をクリックしてください。

6 これで無線ルータとの接続作業は完了です。
● [command]+[H]を押して、画面を隠します。

STEP 4

インターネットに接続しましょう

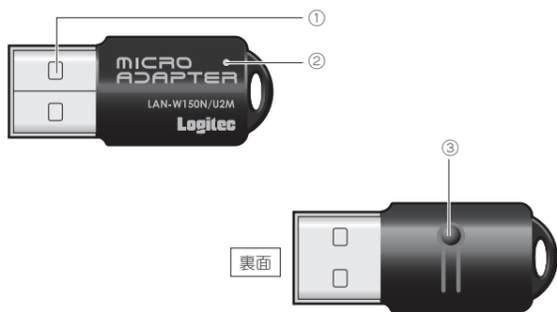
インターネットへ接続する手順については、「無線ルータ版:かんたんセットアップガイド 補足編」のP2「Macから接続する手順」にある「②インターネットへの接続」をお読みください。インターネットに接続できれば、すべての作業は完了です。

無線ルータとの接続作業が完了したら、インターネットに接続します。



“LAN-PW150N/RU2” 付属無線アダプタ基本仕様

各部の名称とはたらき



番号	名称	はたらき
①	USB コネクタ	パソコンのUSBポートに接続します。
②	Link/Activity ランプ(緑色)	点灯: 本製品の電波出力がオフの状態です。 点滅: 無線APまたは無線ルータとリンクしています。 消灯: 無線APまたは無線ルータとリンクできていません。
③	WPS 設定ボタン	WPS 機能を実行するときに押します。

おもな仕様とセキュリティ設定

※ソフトウェアAPモード=ソフトウェアアクセスポイントモード

■おもな仕様

型番	LAN-W150N/U2M
インターフェイス	USB2.0/1.1
規格	IEEE802.11g/ IEEE802.11b/ ARIB STD-T66
周波数帯域	2.412 ~ 2.472GHz (中心周波数)
チャンネル	1 ~ 13ch
伝送方式	11g : OFDM 方式、11b : DS-SS 方式
データ転送速度(理論値)	G-Next 適用時: 最大 150Mbps 11g : 54/48/36/24/18/12/9/6Mbps、11b : 11/5.5/2/1Mbps
アクセス方式	インフラストラクチャ / アドホック
アンテナ方式	内部基板アンテナ 1本
送信出力	10mW/MHz 以下
セキュリティ	WEP (64/128ビット)、WPA-PSK (TKIP)、WPA2-PSK (AES)
環境条件	温度: 0 ~ 40℃、湿度: 20 ~ 80% (結露なきこと)
設定方式	WPS (ボタン搭載)
消費電力(定格)	230mA/5V
外形寸法	幅 34.0 × 奥行 15.7 × 高さ 7.5mm (突起物含まず)
質量	約 4g

●対応機種: 以下のOSに対応したWindowsマシンまたはIntel CPUを搭載するMac

クライアントモード※1	Windows Vista(SP1以降)※3、Windows XP(SP3以降)※3、Windows 2000(SP4以降)を搭載するWindowsマシン Mac OS 10.5/10.4を搭載するIntel CPU Mac
ソフトウェアAPモード※2	Windows Vista(SP1以降)※3、Windows XP(SP3以降)※3を搭載するWindowsマシン

※1 パソコン用の無線アダプタとして使用する場合の対応機種となります。XLink Kaiで使用する場合は、Windows Vista(SP1以降)、Windows XP(SP3以降)を搭載するWindowsマシン、およびMac OS 10.5を搭載するIntel CPU Macとなります。

※2 Wi-Fiゲーム機(DS/Wiiなど)およびiPod Touch、iPhone 3Gで使用する場合の対応機種となります。

※3 32bit版にのみ対応します。