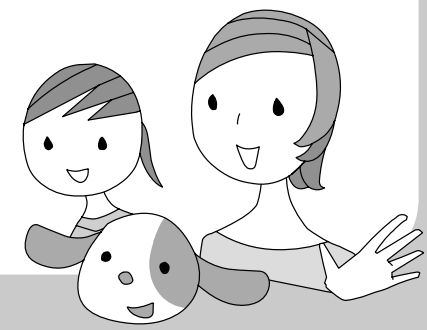


## かんたんセットアップガイド



## ■本製品を使って、できること…

あらかじめ有線LANケーブルでインターネットに接続できるパソコンに本製品を接続することで、パソコンがアクセスポイント（無線親機）として動作します。

これにより、Wi-Fi接続が可能なAndroid端末を、本製品を接続したパソコンに無線LANで接続してインターネットが楽しめるようになります。

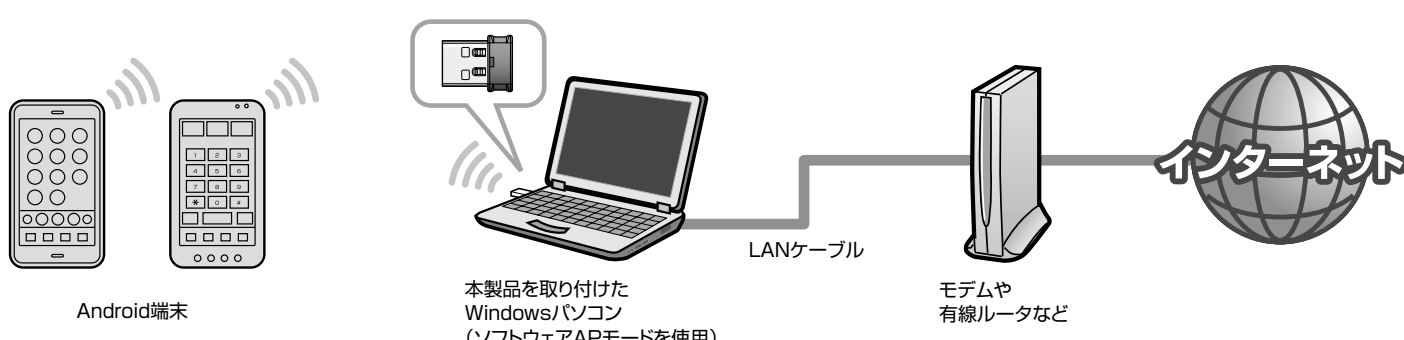
※本製品は「ソフトウェアAPモード」という通信モードで動作します。

※パソコンは必ず有線でインターネットに接続してください。

（3G回線や無線でインターネットに接続しているときは、本製品はアクセスポイントとして動作しません。）

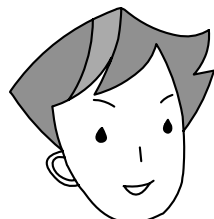
## 接続台数について

本製品に同時に接続する無線クライアント（無線子機）の台数は、3台までを推奨します。それ以上の台数を接続すると伝送速度が低下する恐れがあります。なお、ご使用の環境によっては3台でも、伝送速度が低下する場合があります。



## ■セットアップの流れ

## セットアップを、はじめる前に



あらかじめ本製品を取り付けるパソコンが  
インターネットに接続できるように設定しておいてください

本製品を取り付けたパソコンを使って、Wi-Fi機能搭載のAndroid端末からWi-Fi経由でインターネットを楽しむには、本製品を取り付けるパソコンが、有線LANを使ってインターネットに接続できるようになっている必要があります。あらかじめ、本製品を取り付けるパソコンから有線LANでインターネットに接続できる状態にしておいてください。

STEP 1

ソフトウェアをインストールしましょう

→ P2

STEP 2

本製品をパソコンに取り付けましょう

→ P2

STEP 3

Wi-Fi接続の設定をしましょう

→ P3

## ■本製品に付属のマニュアルについて

## はじめにお読みください



セットアップを始める前に  
知っておいていただきたい  
ことを説明しています。

かんたんセットアップガイド  
(Android編)

このマニュアルです。セット  
アップをはじめるときは、こ  
のマニュアルを読みます。

Android端末のWi-Fi接続設定例  
Android端末でのWi-Fi接続の設定方法を説  
明しています。かんたんセットアップガイド  
(iPhone編)

iPhone・iPod Touch・iPad  
をお使いの場合のセット  
アップ方法を説明していま  
す。

## 本製品のいろいろな使用方法について

## ●WPA-PSKやWEPなどの暗号化設定が可能です

本製品は、出荷時の状態では暗号化によるセキュリティ設定が「なし」になっています。本製品のユーティリティの設定画面を利用することで、簡単に本製品にWPA-PSKやWEPなどの暗号化によるセキュリティ機能を設定することができます。設定方法などについては、付属のCD-ROM内に収録されたPDF版ユーザーズマニュアルをお読みください。※右のユーザーズマニュアルの説明参照

## ●本製品をパソコン用の無線子機として利用可能です

ソフトウェアAPモードを利用した携帯電話やiPhone 3Gなどとの接続以外にも、パソコン用の無線子機（無線LANアダプタ）として利用可能です。設定の変更方法などについては、付属のCD-ROM内に収録されたPDF版ユーザーズマニュアルをお読みください。※右のユーザーズマニュアルの説明参照

## ユーザーズマニュアルについて

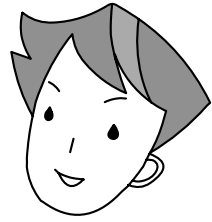
本製品は、さまざまな使い方があります。詳細な説明については、付属のCD-ROM内に収録されたPDF版ユーザーズマニュアルをお読みください。

※出荷の時期により、PDF版ユーザーズマニュアルが添付されていない場合がございます。その場合は、お手数ですがLogitecホームページよりダウンロードしてください。

※最新のユーザーズマニュアルは、Logitecホームページよりダウンロードしてください。

# STEP 1

## ソフトウェアをインストールしましょう



本製品を取り付ける前に、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。

本製品をまだ取り付けないでください!

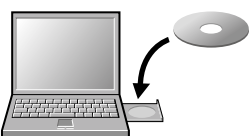


1 本製品を接続するパソコンを起動します。  
起動時はご使用のOSにあわせて、以下の権限を持つユーザーでログオンしてください。

- Windows 7/Vistaの場合→  
「管理者」権限を持つユーザーでログオン
- Windows XPの場合→  
「コンピュータの管理者」権限を持つユーザーでログオン

2 付属のCD-ROMをパソコンのドライブに挿入します。

- 自動的に「セットアップメニュー」が表示されます。



! 「セットアップメニュー」が表示されない場合  
マイコンピュータなどでCD-ROMの内容を表示し、「menu(.exe)」アイコンをダブルクリックします。  
・Windows Vistaで自動再生画面が表示された場合は、「menu.exeの実行」をクリックします。  
・Windows 7またはWindows Vistaで「ユーザーアカウント制御」画面が表示された場合は、Windows 7なら[はい]を、Windows Vistaなら[許可]をクリックします。

3 ユーティリティとドライバをインストールします。



クリック

4 インストールを確認するメッセージが表示されますので、[OK]をクリックします。



クリック

5 [インストール]をクリックします。インストールが始まります。



クリック

6 [完了]をクリックします。



クリック

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

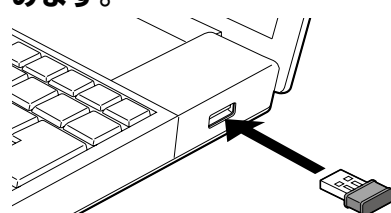
# STEP 2

## 本製品をパソコンに取り付けましょう

本製品をパソコンのUSBポートに取り付けます。



1 パソコンのUSBポートに本製品を差し込みます。



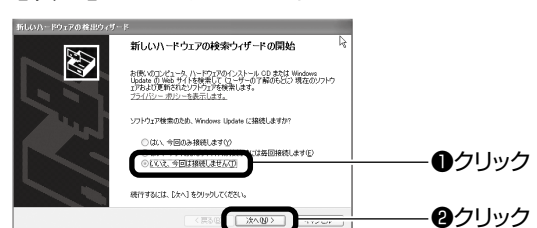
2 ご使用のOSによって、このあとの手順が異なります。

- Windows 7/Vistaの場合  
しばらくすると、自動的にドライバのインストールが完了します。手順⑦へ進みます。

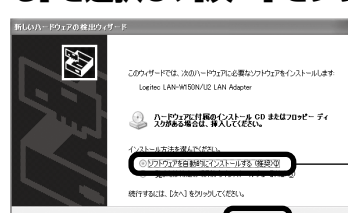


- Windows XPの場合  
インストール画面が表示された場合は、手順③へ進みます。表示されなかった場合は、手順⑦へ進みます。

3 「いいえ、今回は接続しません」を選択し、[次へ]をクリックします。



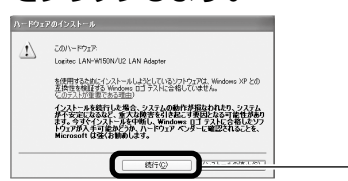
4 「ソフトウェアを自動的にインストールする」を選択し、[次へ]をクリックします。



①クリック

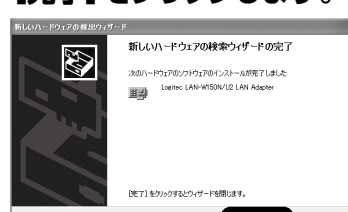
②クリック

5 以下の画面が表示された場合は、[続行]をクリックします。



クリック

6 [完了]をクリックします。



クリック

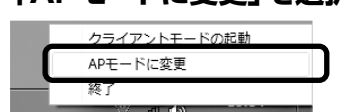
7 正しくインストールされたことを確認します。



アイコン

Windows 7でタスクトレイにアイコンが見つからない場合は、▼をクリックして開いてみてください。  
●デスクトップ画面右下のタスクトレイに「クライアントユーティリティ」のアイコンが表示されます。  
! パソコンによっては再起動を促されますが、アイコンが表示されることを確認するまでは再起動しないでください。

8 タスクトレイの▼を右クリックし、「APモードに変更」を選択します。



アイコンが に切り替わります。

- LogitecソフトウェアAPユーティリティが起動します。
- をクリックしてAPユーティリティの画面を開じます。

9 A または B の画面が表示された場合は、それぞれの説明に従って操作します。

A WANアダプタの選択画面が表示された場合



①選択する

②クリック

- ①インターネットに接続している有線LAN用のアダプタ名を選択します。
- ②[OK]をクリックします。

B Windowsのセキュリティ画面が表示された場合



①選択する

②クリック

- ①2つあるチェックボックスをいずれもチェックします。
- ②[アクセスを許可する]をクリックします。

10 「STEP3」へ進みます。

# STEP 3

## Wi-Fi接続の設定をしましょう

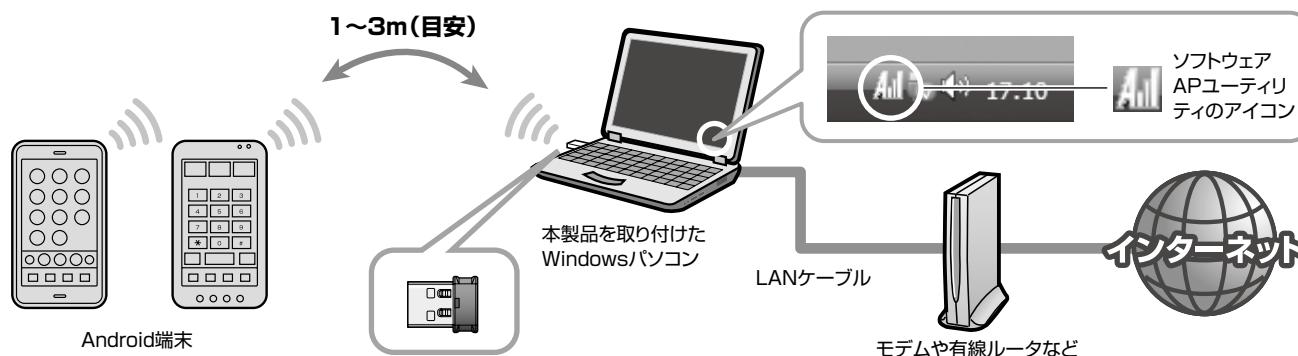
Wi-Fi接続の設定方法については、各端末の説明書とあわせてお読みください。



弊社製Wi-Fi接続用アプリ「かんたん無線君」を使用して、Android端末のWi-Fi設定を行う方法を説明します。

「かんたん無線君」を使用しない場合のWi-Fi接続の設定方法は、別紙「Android端末のWi-Fi接続設定例」参照

### 操作の前に確認してください!(全端末共通)



- 本製品を取り付けたパソコンが有線LANでインターネットに接続できる状態になっていることを確認します。
- Windows画面の右下にあるタスクトレイのアイコンが白色の アイコンになっていることを確認します。

接続するUSBポートを変更した場合  
本製品を接続するUSBポートを変更すると、再度設定が必要になります。

### ■設定の前に

#### ●Wi-Fiの暗号化設定について

本製品は、工場出荷時(初期値)の状態では、暗号化設定は「なし」になっています。  
本製品の暗号化機能を使用する場合は、PDF版ユーザーズマニュアルをお読みください。

#### ●ここでは、NTT docomo製Galaxy Tab SC-01Cの画面を例として説明しています。

●Android端末の無線機能がONになっていることを確認してください。確認方法は、お使いの端末の取扱説明書をお読みください。

### ■Wi-Fi接続の設定

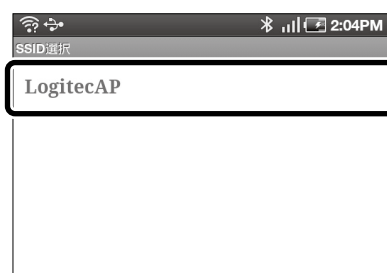
#### 1 弊社製Wi-Fi接続用アプリ「かんたん無線君」を入手し、インストールします。

アプリは、Androidマーケットからインストール、QRコードからインストールのいずれかで入手可能です。アプリのQRコード用参照アドレスと、検索文字列は下記になります。



- アドレス  
<market://details?id=jp.co.logitec.wifisetting>
- 検索文字列  
Logitec  
※ 詳しいインストール方法は、お使いの端末の取扱説明書をお読みください。

#### 4 [LogitecAP]をタップします。



LogitecAPが表示されない場合  
電波が混信している可能性があります。手順②からやり直してください。  
また、本製品が正常に動作しているか確認してください。詳しくは、付属のCD-ROM内に収録されたPDF版ユーザーズマニュアルをお読みください。

※電波の届く範囲に複数の無線APがあった場合、すべてが一覧に表示されます。本製品のSSID「LogitecAP」を選択し、接続してください。

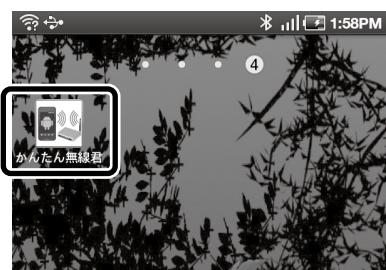
#### 6 インターネットに接続できているか確認するときは、[OK]をタップします。



確認しないときは[Cancel]をタップします。「かんたん無線君」の初期画面に戻ります。

#### 7 ブラウザが起動して弊社のホームページが表示されたら、設定は完了です。

#### 2 「かんたん無線君」をタップして起動します。



#### 3 [手動設定]をタップします。



本製品では「かんたん設定」は使用できません。

#### 5 セキュリティキーは入力せず、[OK]をタップします。



Wi-Fi接続が完了すると、「開通確認」ダイアログが表示されます。

### ■その他の機能

#### ・3G通信の有効/無効を切り替える [3G通信設定]

「かんたん無線君」を使用するときは、必ず3G通信を有効にしてください。  
3G通信が無効の場合、「かんたん無線君」は使用できません。

#### ・インターネットの接続を確認する [インターネット接続確認]

Wi-Fi接続が正しく設定され、インターネットに接続可能な状態になっているか確認できます。

## こんなときには 困ったときにお読みください

**Q1 : Android端末に、IPアドレスが正しく割り振られない。**

**A1 : 次のようなことが考えられますので、確認してください。**

- ①パソコンのローカル側の IP アドレスが「192.168.0.xxx」というネットワーク ID を使用している場合に、Android 端末側に正常な IP アドレスが割り当てられないことがあります。このような場合は、パソコンが接続されているルータ等の機器の [DHCP 設定]などローカル側の IP アドレスの設定画面で、ローカル IP アドレス(LAN 側 IP アドレス)を「192.168.2.x」など、「192.168.0.xxx」以外の IP アドレスに変更してください。
- ②Windows XP をご使用の場合、サービスパック (SP) のバージョンが「SP2 以降」である必要があります。ご使用のパソコンの Windows XP のバージョンを確認し、SP1 以前の場合は、アップデートを実行してください。
- ③パソコンに内蔵されている無線 LAN 機能は、無効になるように設定してください。無線 LAN 機能を無効にする方法は、パソコンに付属の説明書をお読みください。また、本製品以外の外付け無線アダプタ(無線子機)を同時に使用しないでください。
- ④近くに電子レンジやコードレス電話、または Bluetooth など、「2.4GHz」帯の電波を使用する機器があると、電波干渉が発生し、正常に接続できない場合があります。周囲にそのよう機器があれば、使用を一時中止したり、電源を切ってください。
- ⑤パソコンを再起動させてください。

**Q2 : Android端末からネットにつながらない。**

**A2 : 次のようなことが考えられますので、確認してください。**

- ①パソコン本体からインターネットに接続できますか。Android 端末から本製品を取り付けたパソコンを経由してインターネットに接続するには、パソコン本体からインターネットに接続できる環境が必要です。接続できない場合は、パソコンへルータまたはモデムのケーブルや、ルータやモデムの設定をご確認ください。
  - ②本製品をパソコンに取り付けたまま、パソコンを再起動してから、Android 端末から Wi-Fi 接続を試してみてください。
  - ③Windows のファイアウォール関係の設定で、ワイヤレスネットワーク（デバイス名：LAN-W150N/U2）に関するファイアウォール機能を解除してみてください。
- ご参考：ファイアウォール設定画面の表示手順**  
※コントロールパネルがクラシック表示の場合は、表示が多少異なります。
- Windows 7 の場合**  
[スタート] → [コントロールパネル] → [システムとセキュリティ] → [Windows ファイアウォール] を選択します。左側のメニューから「Windows ファイアウォールの有効化または無効化」をクリックします。プライベート、パブリックともに「Windows ファイアウォールを無効にする(推奨されません)」を選択し、[OK] をクリックします。
- Windows Vista の場合**  
[スタート] → [コントロールパネル] → [セキュリティ] で [Windows ファイアウォールの無効化] を選択します。「無効(推奨されません)」を選択し、[OK] をクリックします。
- Windows XP SP2 以降の場合**  
[スタート] → [コントロールパネル] → [セキュリティセンター] で [Windows ファイアウォール] を選択します。「無効(推奨されません)」を選択し、[OK] をクリックします。
- ④セキュリティソフトをご使用の場合は、ご使用のセキュリティソフトの説明書をお読みになり、ファイアウォール機能をいったん停止してください。
- ⑤いったんクライアントモードにして、「(ソフトウェア)AP モード」に戻してみてください。

**Q3 : Android端末から本製品に接続できない。**

**A3 : 次のようなことが考えられますので、確認してください。**

本製品は、ドライバをインストールしただけの状態では、「クライアントモード」で動作するようになっています。この状態では、対応機種である Wi-Fi 対応の Android 端末と Wi-Fi 接続ができません。必ず、このマニュアルの STEP2 の手順をお読みになり、通信モードを手動で「(ソフトウェア)AP モード」に変更してください。現在の通信モードがどちらであるかは、Windows 画面右下のタスクトレイのアイコンの種類で確認できます。



ソフトウェア AP モード



クライアントモード

※本製品の設定を「クライアントモード」にした場合、本製品は無線子機として動作します。「クライアントモード」では、無線ルータや無線アクセスポイント(無線親機)と接続することができます。ただし、「クライアントモード」では、対応機種であるWi-Fi対応のAndroid端末とはWi-Fi接続できなくなります。クライアントモードでのご使用方法は、PDF版ユーザーズマニュアルをお読みください。

# Android端末のWi-Fi接続設定例

Android端末から本製品にWi-Fi接続するための設定手順例を説明します。  
「かんたんセットアップガイド(Android編)」もあわせてお読みください。

## au向け SHARP製 ISO3 の場合

- 1** メインメニューで【設定】をタップします。



- 2** 【無線とネットワーク】をタップします。



- 3** 【Wi-Fi】をタップしてONにします。



- 4** 【Wi-Fi設定】をタップします。



●接続可能なWi-Fiネットワークの名称とセキュリティ設定が検出され、表示されます。

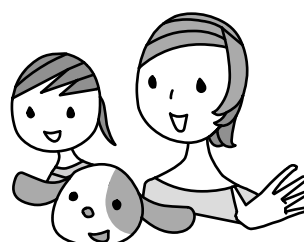
- 5** 【LogitecAP】をタップします。



- 6** 【接続】をタップします。



- 7** これで接続は完了です。メニューを終了して、インターネットの閲覧などお好みの機能をご使用ください。



## NTT docomo向け SAMSUNG電子製 GALAXY S SC-02B GALAXY Tab SC-01C の場合

※ここではSC-02Bの画面を例として説明していますが、SC-01Cの操作手順も同じです。

1 ホーム画面で [ ] にタップします。



2 [設定] をタップします。

4 [Wi-Fi設定] をタップします。



6 [LogitecAP] をタップします。



3 [無線とネットワーク] をタップします。



5 [Wi-Fi] をタップしてONにします。



7 [接続] をタップします。



●接続可能なWi-Fiネットワークの名称とセキュリティ設定が検出され、表示されます。

8 これで接続は完了です。メニューを終了して、インターネットの閲覧などお好みの機能をご使用ください。

## NTT docomo向け Sony Ericsson製 Xperia™ SO-01B の場合

1 ホーム画面で [ ] にタップします。 4 [Wi-Fi設定] をタップします。



2 [設定] をタップします。

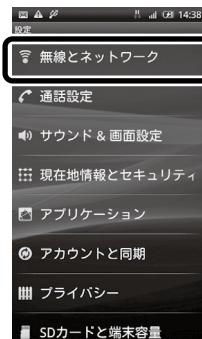
5 [Wi-Fi] をタップしてONにします。



6 [LogitecAP] をタップします。



3 [無線とネットワーク] をタップします。



7 [接続] をタップします。



●接続可能なWi-Fiネットワークの名称とセキュリティ設定が検出され、表示されます。

8 これで接続は完了です。メニューを終了して、インターネットの閲覧などお好みの機能をご使用ください。