スマートフォン

Android/iPhoneなどから Wi-Fiでインターネット接続する

Android端末およびiPhone/iPad/iPod touchから、専用アプリ「QRでかんたん接続」と QRコードを利用して、本製品へWi-Fi接続およびインターネット接続する手順を説明します。



STEP 1

本製品 (無線親機) に接続する

ホームページでも詳細な手順を確認できます。 「えれさぽ」で検索してください。



Android編

Android2.1以降、カメラ機能付きモデルでの手順を説明します。 それ以外の機種については、PDF版ユーザーズマニュアルの説明をお読 **みください。** ※ユーザーズマニュアルは、ロジテックホームページからダウンロードしてください。

- ■動作環境: Android OS 2.1/2.2/2.3/3.0/3.1/3.2/4.0 オートフォーカス機能のあるカメラを搭載した端末を推奨します。
- ✓ 「Google Playストア(旧Androidマーケット)」で [QRでかんたん接続]を検索し、アプリをインストールします。

アプリの詳細は以下のURLでも確認できます。 http://www.logitec.co.jp/qr-wifi

- | | 端末のホーム画面で[QRでかん たん接続]アイコンをタップします。
- インターネット接続の準備ができているか確認 の画面が表示されますので、内容を確認のうえ [準備完了]をタップします。

4 [QRコード読み取り]を タップします。



【 QRコードを読み取り 範囲内に表示して 読み取ります。



計 [次へ進む]をタップします。

※電波干渉を避けるため、Bluetooth機能をオフにすることを推奨します。



- 7 [完了]をタップします。
- R アプリの画面に戻ります。 [完了]をタップします。



 これでAndroid端末から本製品への接続作業 は完了です。

※電波干渉を避けるため、Bluetooth機能をオフにすることを推奨します。

【}】[インストール]をタップします。

端末でパスワードロックを設定して

いる場合は、ロックを解除します。

『『記字』をタップします。

• 本製品からインターネットに接続する設定が完了していない場合 は、ユーザ名、パスワードを入力する画面に移動します。 このあとの STEP2 手順 1 からお読みください。

iOS編 (iPhone/iPad/iPod touch)

iOS4.0以降、カメラ機能付きモデルでの手順を説明します。 それ以外の機種については、PDF版ユーザーズマニュアルの説明をお読 **みください。** ※ユーザーズマニュアルは、ロジテックホームページからダウンロードしてください。 ■動作環境:iOS4.0以上

┪ 「App Store」で[QRでかんたん接続]を検索し、 アプリをインストールします。

アプリの詳細は以下のURLでも確認できます。 http://www.logitec.co.jp/qr-wifi

2 端末のホーム画面で[QRでかん たん接続]アイコンをタップします。



- インターネット接続の準備ができているか確認 の画面が表示されますので、内容を確認のうえ [準備完了]をタップします。
- 4. [QRコード読み取り]を タップします。



QRコードを読み取り 範囲内に表示して 読み取ります。



[h] [次へ進む]をタップ します。



■ [インストール]をタップ します。

11 これでiPhone等から本製品への接続作業は 完了です。

11 アプリの画面に戻ります。[完了]をタップします。



• 本製品からインターネットに接続する設定が完了していない場合 は、ユーザ名、パスワードを入力する画面に移動します。 このあとの 「STEP2 手順 1 からお読みください。



インターネット接続以外の無線親機に関する 詳細設定については、別紙「▮はじめにお読

> みください]のP4「スマートフォン/タブレット から詳細設定をする」をお読みください。



Android端末やiPhoneなどから、無線親機のインターネット接続をします。

STEP2から作業をはじめる場合

すでにWi-Fi接続が完了しているなど、STEP1の作業をせずに STEP2から作業をはじめる場合は、インターネットブラウザを開 き、URLに[192.168.2.1]と入力します。



無線親機の設定(インターネット接続)をする

【 】 ユーザ名、パスワードに、それぞれ 「admin」と入力し、[ログイン]を タップします。

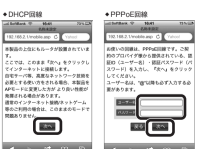


・ すべて半角小文字で 入力します。

🔽 [スタート]をタップし、画面の案内に 従い設定を進めます。



ご利用の回線によって、以下のいずれかの画面が表示されます。





◆固定IP

- ◆DHCP回線 [次へ]をタップします。
- ◆PPPoE回線 プロバイダより提供された「ユーザー名」「パスワード」を入力し、「次へ」をタップします。 ※ユーザー名には、必ず@以降も入力してください。
- ◆固定IP プロバイダより提供されたアドレス等を入力し、[次へ]をタップします。
- 右の画面が表示されたら、インターネットへの 接続は完了です。



Wi-Fiゲーム機と本製品を接続する場合の設定の流れ

本製品(無線親機)の無線LAN機能を使って、Wi-Fiゲーム機とワイヤレスで接続することができます。ここでは、ゲーム機などとの設定方法の流れを説明します。詳しい設定方法については、それぞれの機器の説明書をお読みください。

Wi-Fiゲーム機の設定や操作についてのご質問にはお答えできません。 各機器のメーカーにお問い合わせください。

設定を始める前に

- ●本製品の電源が入っていることを確認してから作業を開始してください。
- ●確実に接続するために、設定は本製品の近くでおこなってください。
- ●本製品を初期値でご使用の場合は、ゲーム機と接続するために本製品の設定を変更する必要は通常はありません。

■Wi-Fiゲーム機との設定に必要な本製品の初期値

SSID PS3用:logitec-XXXXXX PSP、Wii、DSシリーズ用:logitec2nd-XXXXXX (付属の「設定情報シール」に記載のXXXXXXには、0~9、a~fのランダムな半角英数字が 組み合わされて表示されます。) 暗号化方式 logitec-XXXXXX:WPA2-PSK(AES) logitec2nd-XXXXXX:WEP(128bit) 暗号キー 本製品に付属の「設定情報シール」に SSID (初期値) 1st logitec-XXXXXX
2nd logitec2nd-XXXXXX 記載された半角英数字13文字です。 logitec2nd-XXXXXX すべて大文字で入力します。 暗号キー (Xには、0~9、A~Hの | IPアドレス 192.168.2.1 ユーザ名/バスワード(共通) admin ランダムな半角英数字 13文字が入ります) ロスなートフォン / タブレット Wi-Fi接続用 ◆設定情報シールをなくしたときは、 別紙[1はじめにお読みください]の QRでかんたん接続 設定用コード P3「こんなときには」のQ4をお読み 情報漏洩にはご注意ください ください。

Wiiでの設定

Wiiメニューで左下の[Wii]ボタン →[Wii本体設定]→[インターネッ ト]→[接続設定]を選択します。

「接続先」のうち[未接続]の接続先を選択し、[Wi-Fi接続]を選択しま

[アクセスポイントを検索]を選択し、 リストに表示された「logitec2nd-XXXXXX」を選択します。

暗号キー(半角英数字13文字)を入 力します。

※暗号キーは、付属の「設定情報シール」に 記載

※本製品のSSID[logitec2nd-XXXXXX] に設定されたセキュリティ機能は「WEP」です。

設定内容を保存し、接続テストを実 行します。

WEPの設定をしなかったり、間違っていると接続テストに失敗します。設定した [接続先]の設定画面を表示して、暗号 キーを入力してください。

DSシリーズでの設定

3DSの場合

本体を起動します。[本体設定] → [インターネット設定] → [インターネット接続設定] → [接続先の登録] → [自分で設定する]の順にタッチします。

DSi/DSi LLの場合

本体を起動します。[本体設定]→ [本体設定 3]→[インターネット]→ [接続設定]の順にタッチします。

DS/DS Liteの場合

Wi-Fi対応ゲームを起動します。 [Wi-Fi] → [Wi-Fiせってい] → [Wi-Fi接続先設定]の順にタッチします。

「接続先」のうち未設定の[接続先] をタッチします。

[アクセスポイントを検索]を選択し、 リストに表示された[logitec2nd-XXXXXX]を選択します。

WEPキー(半角英数字13文字)を 入力し、[決定]をタッチします。 ※暗号キーは、付属の「設定情報シール」に

設定内容を保存し、接続テストを実行します。

PS3での設定 (ワイヤレスLAN機能搭載モデル)

ホームメニューの[設定]→[ネット ワーク設定]→[インターネット接続 設定]→[かんたん]→[無線]を選択 します。

[検索する]を選択し、一覧から [logitec-XXXXXX]を選択します。

セキュリティ設定で「WPA-PSK/WPA2-PSK]を選択し、暗号キー(半角英数字13文字)を入力します。 ※暗号キーは、付属の「設定情報シール」に記載

設定内容を保存し、接続テストを実 行します。

PS Vitaでの設定

ホーム画面の[設定]→[はじめる] →[ネットワーク]→[Wi-Fi設定]を タップします。

[WPS]をタップし、「アクセスポイントのWPSボタンを押して下さい。」と表示されたら、本製品のWPSボタンを1秒~3秒押して離します。

画面左上に アイコンが表示されていることを確認します。

PSPでの設定

ホームメニューの[設定]→[ネット ワーク設定]→[インフラストラク チャーモード]を選択します。

[新しい接続の作成]を選択し、次へ 進みます。

[検索する]を選択し、一覧から [logitec2nd-XXXXXX]を選択し ます。

ワイヤレスLANセキュリティ設定で [WEP]を選択し、暗号キー(半角英数字13文字)を入力します。 ※暗号キーは、付属の「設定情報シール」に

設定内容を保存し、接続テストを実行します。



ここではPSPからインターネットに接続してホームページを閲覧する場合の操作の流れを説明しています。一部のゲームを除いて、この方法ではインターネットを経由して、ほかの人と対戦ゲームを楽しむことはできません。

ご注意:

この説明は2012年3月現在のものです。 接続相手のファームウェアの変更等により、作業の流れが異なる場合があります。

ホームページでも詳細な手順を確認できます。 「**えれさ**ぱ」で検索してください。



別紙「2」かんたんセットアップガイド 導入編 本製品の接続とパソコン設定」P1のSTEP2の接続作業をしたあと、ご使用のMac環境にあわせて、必要な説明をお読みください。 Mac本体の内蔵無線LAN機能をご使用の場合は、「①無線LANの接続」→「②インターネットへの接続」の順でお読みください。

1 無線LANの接続 Macの内蔵無線LANを使用する場合

● 〈システム環境設定〉画面を開き、[ネットワーク]を選択します。



❷ AirMacの[状況]が「入」になっていることを確認します。



・「切」の場合は、「入」に変更します。

② [ネットワーク名]のリストを開き、リストの中から「logitec-XXXXXX」を選択します。



※XXXXXXには、0~9、a~fのランダムな 半角英数字が組み合わされて表示されます。



パスワードを入力する画面が表示されますので、付属の「設定情報シール」に記載された 暗号キー(半角英数字13文字)を、すべて大文字で入力し、[OK]をクリックします。





設定情報シール

・設定情報シールをなくしたときは、別紙「■はじめにお読みください」 のP3「こんなときには」のQ4をお読みください。

⑤ AirMacの[状況]が「接続」になっていることを確認します。



⊙ これでMacから本製品への無線接続の設定は完了です。 続いてインターネットへの接続設定をします。

【② インターネットへの接続

● Webブラウザを起動し、アドレス欄に「http://192.168.2.1」と入力し、 キーボードの[return]キーを押します。



※この作業は、本製品の設定ユーティリティに接続するための操作です。 この段階では、まだインターネットに接続できません。

❷ 名前とパスワードにそれぞれ「admin」と入力し、「ログイン」をクリックします。



⑤ [かんたんセットアップツールスタート]をクリックします。



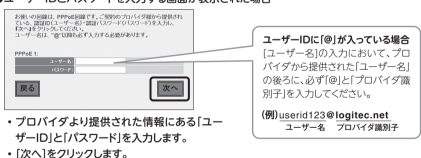
❷ 機器の接続は完了していますので、[次へ]をクリックします。



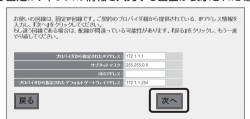
- **⑤** インターネット回線の種類にあわせて画面が表示されます。
 - ●「本製品の上位にもルータが設置されています。」と表示された場合



- ・そのまま[次へ]をクリックします。
- ●ユーザーIDとパスワードを入力する画面が表示された場合



●固定IPアドレスの情報を入力する画面が表示された場合



- ・プロバイダより提供された情報を入力します。
- [次へ]をクリックします。
- 表示されます。

インターネット接続が確認できました! インターネット接続設定を終了します。 右上の×をクリックし、本画面を閉じてください。

⑦ これですべての設定は完了です。

かんたんセットアップガイド 補足編

無線機器との Wi-Fi接続手順

■Wi-Fiゲーム機と本製品を接続する場合の設定の流れ ⇒P2

OS標準の機能を使ったワイヤレス(Wi-Fi)接続の設定 ⇒P4

■Macから接続する手順

■Windows 8/7/Vista/XP

- ⇒P3

LAN-W451NGR

ELECOM

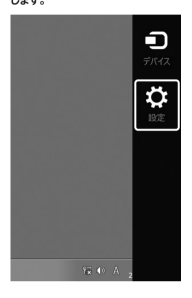
Windows 8 / 7 / Vista / XP OS標準の機能を使ったワイヤレス (Wi-Fi) 接続の設定

Windows 8 / 7 / Vista / XPは、OS標準の機能として「ワイヤレスネットワーク設定(Wireless Zero Configuration)」があります。 本製品(無線親機)に接続するパソコンがこの機能を利用している場合は、以下の作業の流れで設定してください。

※ここでは、本製品の無線LANの設定が、工場出荷時の状態であることを前提に説明しています。

Windows 8の場合

●右下にカーソルを移動してチャームを表示し、[設定]をクリック します。



❷無線アイコンをクリックします。



❸リストの「logitec-XXXXXX」を選択し、「接続」をクリックします。



※XXXXXXには、0~9、a~fのランダムな 半角英数字が組み合わされて表示されます。

• [logitec2nd-XXXXXX]は選択しないでください。

◆本製品の「暗号キー」を入力し、「次へ」をクリックします。



- ・暗号キーには、本製品に付属の「設定情報シール」に記載された暗号キー (半角英数字13文字)を入力します。
- 母共有機能をオンにするか決めます。該当するほうをクリックします。



⑥正常に無線LAN(Wi-Fi)接続およびインターネットに接続できる と、「接続済み」と表示されます。

Windows 7 / Vistaの場合

●Windows Vistaの画面右下のタスクトレイにある アイコンを右クリックし、[ネットワークに接続]を クリックします。



※Windows 7では右記のアイコンを左クリックします。



左クリック

❷リストの「logitec-XXXXXX」を選択し、[接続]をクリックします。



- [logitec2nd-XXXXXX]は選択しないでください。
- ❸[セキュリティ キーまたはパスフレーズ]に、本製品の「暗号キー」を 入力し、[接続]をクリックします。



- ・ 暗号キーには、本製品に付属の「設定情報シール」に記載された暗号キー (半角英数字13文字)を入力します。
- ◆[閉じる]をクリックします。

Windows XPの場合

ここでは、本製品の工場出荷状態での設定手順を説明します。

- ●Windows XPの画面右下のタスクトレイにある[ワイヤレスネット ワーク接続]のアイコンを右クリックし、[利用できるワイヤレス ネットワークの表示]をクリックします。
- ❷リストの「logitec-XXXXXX」を選択し、[接続]をクリックします。



- [logitec2nd-XXXXXX]は選択しないでください。
- ❸〈ワイヤレスネットワーク接続〉画面が表示されます。



- ・[ネットワークキー]に、本製品の暗号キーを入力します。
- 暗号キーには、本製品に付属の「設定情報シール」に記載された暗号キー (半角英数字13文字)を入力します。
- [ネットワークキーの確認入力]にもう一度、同じ暗号キーを入力し、[接続] をクリックします。

- 本書の著作権は、ロジテック株式会社が所有しています。
- ・ 本書の内容の一部または全部を無断で複数/ 転載することを禁止させていたださます。
 ・ 本書の内容に関しては、万全を期しておりますが、万一二不審な点がございましたら、販売店までご連絡願います。
 ・ 本製品の仕様および外親は、製品の改良のため予告ないに変更する場合があります。
 ・ 実行した結果の影響につきましては、上記の理由にかかわらず責任を負いかわますので、ご了承ください。
- * 条行した耐来以影響につましては、正成が起出にかかわらう責任を見いかねますのに、」承にとは発取引持可が必要です。
 ・ 本製品のうち、競略物資または必発に該当するものの輸出にあるたっては、外話法に基づく輸出または役券取引持可が必要です。
 ・ Microsoft*、Windows Vista*、Windows*は、米国Microsoft社の登録商標です。その他本書に掲載されている商品名/社名などは、一般に商標ならびに登録商標です。
 ・ 本製品は、GNU General Public Licenseに基づき許諾されるソフトウェアのフィンコードを含んでいます。これらのソースコードはフリーソフトウェアです。お客様は、Free Software Foundation が定めたGNU General Public Licenseの条件に従って、これらのソースコードを再頒布または変更することができます。これらのソースコードは有用と思われますが、頒布にあたっては、市場性及び特定目的適合性についての個影の保証を含めて、いかなる保証も行いません。詳細については、弊社ホームページを参照下さい。なお、ソースコードの入手をご希望さらなったが思いる。 れるお客様は、弊社ホームページを参照下さい。尚、配布時に発生する費用は、お客様のご負担になります。