



スマートフォン 接続

iPhone/Androidなどから Wi-Fiでインターネット接続する

ここでは、iPhone/iPad/iPod touchおよびAndroid端末から、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ています。

FAQは → P4へ

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。**えれさぼ**「えれさぼ」で検索してください。



iOS編 (iPhone/iPad/iPod touch)

※電波干渉を避けるため、Bluetooth機能をオフすることを推奨します。

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。

1 「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.logitech.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。

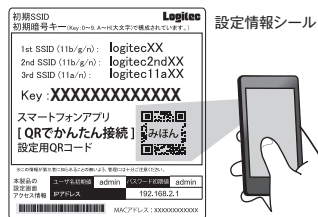


3 インターネット接続の準備ができていないか確認の画面が表示されますので、内容を確認のうえ「準備完了」をタップします。

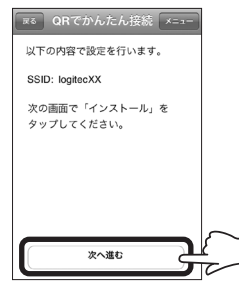
4 「QRコード読み取り」をタップします。



5 QRコードを読み取り範囲内に表示して読み取ります。



6 「次へ進む」をタップします。



7 「インストール」をタップします。



8 「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。



9 「完了」をタップします。



10 アプリの画面に戻ります。「完了」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。

・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 無線親機の設定(インターネット接続)をする」の手順①からお読みください。

Android編

※電波干渉を避けるため、Bluetooth機能をオフすることを推奨します。

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。

1 「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.logitech.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。



3 インターネット接続の準備ができていない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。

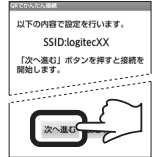
4 「QRコード読み取り」をタップします。



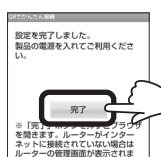
5 QRコードを読み取り範囲内に表示して読み取ります。



6 「次へ進む」をタップします。



7 「完了」をタップします。



8 アプリの画面に戻ります。「完了」をタップします。

9 これでAndroid端末から本製品への接続作業は完了です。

・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 無線親機の設定(インターネット接続)をする」の手順①からお読みください。

STEP 2 無線親機の設定(インターネット接続)をする

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、パソコンが必要です。



iPhoneやAndroid端末などから、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。



※ブラウザを開いたときに、インターネットに接続できている場合は既に設定が完了しています。

1 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。

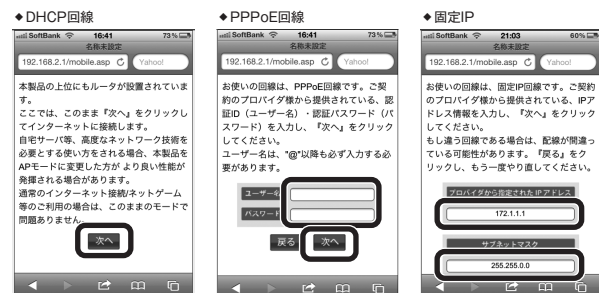


・すべて半角小文字で入力します。

2 「スタート」をタップし、画面の案内に従い設定を進めます。



3 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。



- ◆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。

4 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。



Q1: インターネットに接続できません。

A1: インターネットに接続できない原因は様々なことが考えられます。別紙「**重要** お問い合わせの前に」を参考にし、操作をやり直してください。

Q2: 無線LANからインターネットに接続できません。

A2: 以下のことを確認してください。

- ①特定の無線アダプタからインターネットに接続できない場合は、その無線アダプタの設定に問題がある可能性があります。その無線アダプタの設定を確認してください。確認の際は、別紙「**重要** お問い合わせの前に」の内容を参考にしてください。
- ②すべての無線アダプタからインターネットに接続できない場合は、本製品の「無線LAN設定」に問題がある可能性があります。まず、本製品の設定を確認し、次に無線アダプタのうち1台の設定を確認して、再度接続してみてください。確認の際は、別紙「**重要** お問い合わせの前に」の内容を参考にしてください。また、無線アダプタ～本製品間の接続の確認は、一般的に無線アダプタの設定ユーティリティで確認することができます。
- ③無線アダプタ～本製品間が正常に接続できている場合は、本製品のインターネット接続(WAN側)設定か、機器の接続に問題がある可能性があります。別紙「**重要** お問い合わせの前に」の内容を参考にし、再度インターネットに接続してみてください。

Q3: 付属の設定情報シールを参考にして、暗号キーを入力しても、うまく接続できません。

A3: 暗号キーを入力しても接続できない場合、入力した文字が間違っている可能性があります。以下の点に注意して、もう一度入力してください。

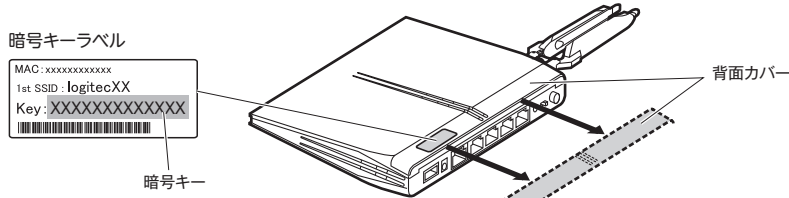
- キーは、半角英数字13文字です。
- アルファベットの太文字と小文字が区別されます。本製品の初期値では大文字のみを使用しています。
- 使用されている文字は以下の英数字だけです。それ以外の文字は入力ミスを防ぐため、本製品の初期値では、暗号キーに使用していません。

暗号キー使用文字	0123456789ABCDEFGHIJ
----------	----------------------

Q4: 付属の設定情報シールをなくしました。

A4: 本製品の背面カバーを外すと、暗号キーラベルが貼り付けてあり、暗号キーを確認することができます。

ご注意: QRコードは再発行できません。



Q5: セキュリティ設定または暗号キーを初期値から変更したために、設定内容がわかりません。

A5: 本製品の設定ユーティリティのセキュリティ設定画面で確認することができます。確認方法については、PDF版「ユーザーズマニュアル」のChapter3にあるセキュリティ関連の説明ページをお読みください。
*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。

Q6: 無線LAN機能が内蔵されたパソコンに、購入した無線アダプタのソフトをインストールすると、インストール中に警告が出ます。

A6: 内蔵された無線LAN機能を無効もしくは使用しない状態にしてから、購入した無線アダプタのソフトをインストールしてください。内蔵された無線LANの無効化もしくは使用しない状態に設定する方法については、パソコンに付属の取扱説明書を参照いただくか、パソコンメーカーへお問い合わせください。

Q7: Webブラウザに「http://192.168.2.1」と入力しても「表示されません」となります。

以下のことを確認してください。

- A7:
- ①本製品の背面にある「RT/APモード切り替えスイッチ」が「RT(ルータ)」側になっていることを確認します。「AP(アクセスポイント)」側になっている場合は、いったん本製品の電源を切り、「RT」側に変更します。
*プロバイダから、無線ルータを使用する際は、「AP(無線アクセスポイント)モード」に設定するように指示がある場合など、特別な場合を除き「RT(ルータ)モード」で使用してください。
 - ②無線LANの場合は、無線アダプタの設定ユーティリティを使って、無線アダプタを接続したパソコンと本製品が正しく接続されていることを確認します。
有線LANの場合は、本製品とパソコンのLANポート同士が正しくLANケーブルで接続されていることを確認します。
 - ③ローカルIPアドレス「192.168.2.xxx」に接続できるネットワーク環境が必要です。無線アダプタを接続したパソコンがIPアドレスを自動取得できるようになっているかを確認します。自動取得になっていない場合は、設定を変更してパソコンを再起動してください。
*無線親機のIPアドレス(初期値)である「192.168.2.1」を、他のネットワーク機器に割り当てないようにしてください。
 - ④セキュリティソフトで保護機能を有効にしているか、Internet Explorer 8のインターネットオプションでセキュリティ設定を「高」に設定していると、接続できない場合があります。設定を変更してください。
 - ⑤ブラウザのキャッシュクリアをお試しください。

Q8: 本製品がWAN側のIPアドレスを取得できません。

A8: Q2の回答の内容を参照してください。

Q9: 既にルータがあるので、無線アクセスポイントとして使用したい。

A9: 本製品の電源を切った状態で「RT/APモード切り替えスイッチ」を「AP」側に切り替えてください。

Q10: 無線子機(パソコン)からWi-Fi機能を搭載したプリンタに印刷できません。

A10: パソコンおよびWi-Fi機能搭載プリンタは、本製品のSSID「logitecXX」を使用して接続してください。パソコンのプリンタユーティリティを最新版へアップデートしてください。
*「logitec2ndXX」は使用しないでください。

Q11: WPS機能を使用したら、今まで無線LANで接続できていたパソコンが繋がらなくなりました。

A11: 今まで使用してきたパソコンの無線アダプタが「WPS」機能に対応している場合は、WPS機能を使用して再接続してください。WPS機能に対応していない場合は、本製品に接続するすべての無線アダプタに対して、WPS機能を使用せずに、手動による無線LAN設定をおこなってください。
*本製品の無線LAN設定の初期値は、別紙「はじめにお読みください」の裏面「おもな仕様と工場出荷時の設定値(初期値)」にあります。

Q12: パソコンの内蔵無線LANで本製品に接続すると、「資格情報入力」画面が表示され、接続できません。

A12: OS標準の無線設定を利用している場合、「ワイヤレス ネットワークのプロパティ」画面の【認証】タブにある「このネットワークでIEEE802.1x認証を有効にする」のチェックボックスがオンになっている可能性があります。確認のうえ、オンになっている場合はオフに変更してください。

Q13: 本製品が使用する無線の電波は、他の無線機器と干渉したりしますか。

A13: 本製品は2.4GHz帯を使用しますので、他の2.4GHz帯を使用する無線機器で干渉する可能性があります。そのため、Bluetooth製品、ワイヤレスマウス/キーボード、電子レンジなどと同時利用する場合、速度低下や無線通信不良の原因になることがあります。
また、使用中のチャンネルに近いチャンネルを使用する無線アクセスポイントまたは無線ルータが近隣にあると干渉する可能性があります。この場合はchを3ch以上離すことで改善することができます。

Q14: 本製品を工場出荷時の状態に戻す方法を知りたい。

A14: 本製品の電源が入った状態で、背面にある「リセットボタン」を10秒以上押し続けます。この操作を実行すると、本製品に設定したすべての内容が初期化され、工場出荷時の状態に戻ります。リセットボタンの位置については、別紙「はじめにお読みください」の表面「各部の名称とはたらき」を参照してください。
*本製品の設定ユーティリティ上から初期化することもできます。また、設定ユーティリティには、現状の設定値をファイルに保存する機能があります。方法については、ロジテックホームページからユーザーズマニュアルをダウンロードしてお読みください。

本製品を最新の状態にする(ファームウェアのアップデート)

本製品のファームウェアをアップデートすることで、本製品を最新の状態にすることができます。ファームウェアをアップデートすることで新しい機能を追加できたり、操作を改善することができます。

最新のファームウェアは、必ずパソコンよりダウンロードしてください。

- ファームウェアのアップデートには、パソコン環境が必要です。スマートフォンやタブレット、Wi-Fiゲーム機などからは更新できません。
- パソコンと本製品(のLANポート)を有線LANで接続してください。パソコンはIPアドレスを自動取得できるように設定しておいてください。
- アップデートするファームウェアは、必ず本製品のものを使用してください。本製品以外のファームウェアを使ってアップデートすると、故障する可能性があります。

ファームウェアの入手方法

- ①インターネットに接続します。
- ②Webブラウザのアドレス欄に「6409.jp」と入力し、接続します。
- ③「ダウンロード」をクリックします。
- ④「ドライバ」をクリックします。
- ⑤本製品の型番を検索します。
 - ・検索結果が複数表示された場合は、「ドライバ&マニュアルダウンロード」を選択します。
- ⑥「ファームウェア・アップデート」を説明に従ってダウンロードします。
 - ・ダウンロードファイルの保存場所には、デスクトップを指定してください。

Macでのアップデート

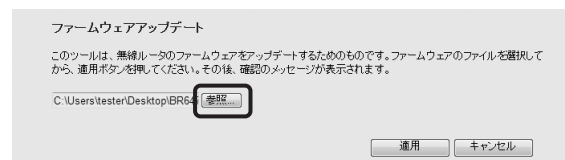
ご注意: アップデート中は、絶対に本製品の電源を切らないでください。本製品が故障する恐れがあります。

- ①有線接続でダウンロードした圧縮ファイル(ZIP形式)を解凍します。
 - ・メッセージに従って解凍し、デスクトップ上に保存します。
 - ・ご使用の環境によっては、解凍作業が不要な場合があります。
- ②このあとは、「Windowsでのアップデート」の手順②～⑥を実行します。

Windowsでのアップデート

ご注意: アップデート中は、絶対に本製品の電源を切らないでください。本製品が故障する恐れがあります。

- ①有線接続でダウンロードした圧縮ファイルのアイコン(電子レンジ型)をダブルクリックします。
 - ・メッセージに従って解凍し、デスクトップ上に保存します。
- ②パソコンのWebブラウザのアドレス欄に「http://192.168.2.1」と入力し、画面を開きます。
- ③認証画面が表示されますので、ユーザー名とパスワードを入力します。
 - ・初期値は、ユーザー名「admin」、パスワード「admin」です。
- ④「ホーム」で「管理ツール」を選択し、左のメニューリストから「ファームウェアアップデート」を選択します。
- ⑤「次へ」をクリックし、表示された画面で「参照」をクリックします。



- ⑥解凍したファイル(xxxx.bin)を指定し、「開く」をクリックして、設定画面上の「アップロードする」をクリックします。
 - ・アップデートが完了するまで、絶対に本製品の電源を切らないでください。
- 以上で、ファームウェアのアップデートは完了です。本製品の電源ケーブル(ACアダプタ)を抜き挿しして、電源を入れ直してください。

Macから接続する手順

※画面はMac OS X 10.5を使用しています。

【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

①〈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。



② 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。

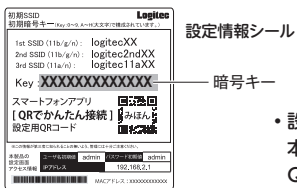
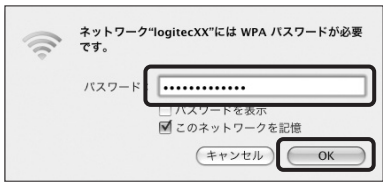
③ [ネットワーク名]のリストを開き、リストの中から[logitecXX]または[logitec11aXX]を選択します。



※[logitecXX]は「11n/g/b」用、[logitec11aXX]は「11n/a」用です。XXには、00～99の任意の数字が表示されています。

④ logitec2ndXXについて
[logitec2ndXX]は、本製品(無線親機)とWi-Fiゲーム機を接続するためのネットワーク名(SSID)です。必ず「logitecXX」を選択してください。

④ 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。



・設定情報シールをなくしたときは、本シートP2「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。



⑥ 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

① 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。

② 名前とパスワードを入力し、[ログイン]をクリックします。

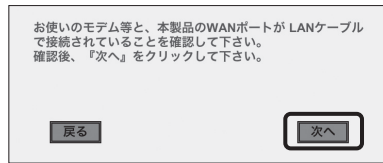


初期値 名前:admin パスワード:admin ※すべて小文字

③ [インターネット接続設定スタート]をクリックします。

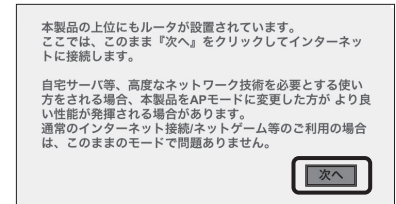


④ 機器の接続は完了していますので、[次へ]をクリックします。



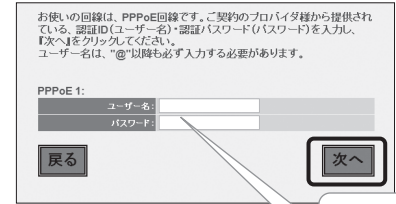
⑤ インターネット回線の種類にあわせて画面が表示されます。

●「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。

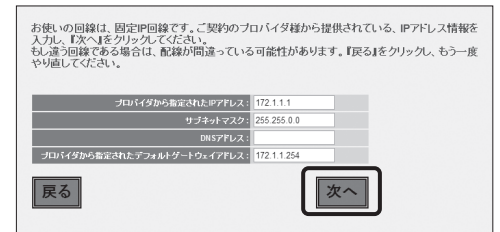
●ユーザーIDとパスワードを入力する画面が表示された場合



・プロバイダより提供された情報にある「ユーザーID」と「パスワード」を入力します。
・[次へ]をクリックします。

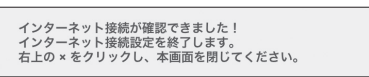
ユーザーIDに「@」が入っている場合
[ユーザー名]の入力において、プロバイダから提供された「ユーザー名」の後ろに、必ず「@」と「プロバイダ識別子」を入力してください。
(例)userid123@logitec.net
ユーザー名 プロバイダ識別子

●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。

⑥ インターネットに正常に接続できると、接続が確認できたことを知らせるメッセージが表示されます。



⑦ これですべての設定は完了です。

Windows 7 / Vista / XP OS標準の機能を使ったワイヤレスネットワークの設定

Windows 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 7 / Vistaの場合

① Windows Vistaの画面右下のタスクトレイにある[無線LAN]の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、[無線LAN]のアイコンを左クリックします。

② リストの[logitecXX]または[logitec11aXX]を選択し、[接続]をクリックします。

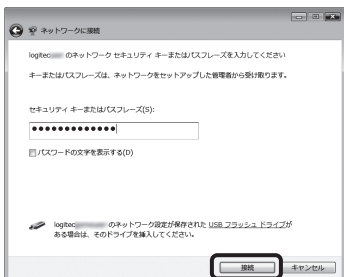


※Windows Vistaの画面例です。

※[logitecXX]は「11n/g/b」用、[logitec11aXX]は「11n/a」用です。XXには、00～99の任意の数字が表示されています。

・[logitec2ndXX]は選択しないでください。

③ [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。

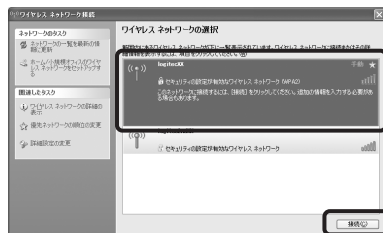
④ [閉じる]をクリックします。

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。

① 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。

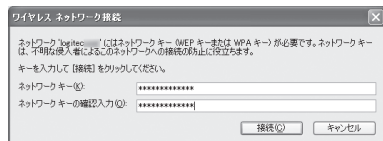
② リストの[logitecXX]または[logitec11aXX]を選択し、[接続]をクリックします。



※[logitecXX]は「11n/g/b」用、[logitec11aXX]は「11n/a」用です。XXには、00～99の任意の数字が表示されています。

・[logitec2ndXX]は選択しないでください。

③ [ワイヤレスネットワーク接続]画面が表示されます。

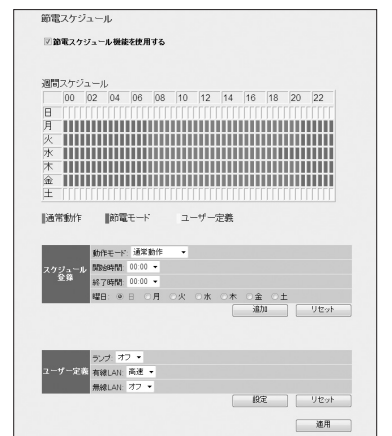


・[ネットワークキー]に、本製品の暗号キーを入力します。
・暗号キーには、本製品に付属の「設定情報シール」に記載された暗号キー(半角英数字13文字)を入力します。
・[ネットワークキーの確認入力]にもう一度、同じ暗号キーを入力し、[接続]をクリックします。

本製品の節電スケジュールを使用する

本製品の設定ユーティリティを利用すると、週間スケジュール単位で、使用する機能を制限することで、消費電力を抑えることができます。

ご注意:
節電中にWPSボタンを押すと、節電スケジュール機能が無効になります。



※画面の内容は、機種により異なる場合があります。

節電モード	有線LANの通信速度を低速にし、PWRランプ以外のランプを消灯することで、消費電力を抑えます。
ユーザー定義	有線LANのオン/オフおよび通信速度の調整、無線LANのオン/オフ、PWRランプ以外のランプのオン/オフにより、消費電力を抑えます。

■本製品の節電スケジュール画面へのアクセス方法

- ① 本製品に接続可能なパソコンのWebブラウザを起動します。
 - ② アドレス欄に「http://192.168.2.1」と入力し、キーボードの[Enter]キーを押します
 - ③ 認証画面が表示されますので、ユーザー名とパスワードを入力します。
・初期値は、ユーザー名:admin、パスワード:adminです(すべて小文字)。
 - ④ 設定ユーティリティ画面が表示されます。[節電スケジュール設定]をクリックします。
- 設定内容などについては、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。

本編は、「2かんたんセットアップガイド 補足編 本製品の接続とパソコン設定」では、説明できなかった補足的な内容や、Wi-Fiゲーム機と無線接続するための参考手順、困ったときにお読みいただくFAQなどを掲載しています。必要に応じてお読みください。本製品の背面にあるUSBポートの利用方法については、「USBかんたん接続ガイド」をお読みください。

こんなときにお読みください

本製品のファームウェアをアップデートしたい

2ページ 本製品を最新の状態にする
(ファームウェアのアップデート)

使用するWindowsマシンにCD-ROMドライブがない

2かんたんセットアップガイド 補足編 本製品の接続とパソコン設定」のP3「WindowsマシンでCD-ROMドライブがない場合」をお読みください。

「かんたんセットアップツール」で設定が完了しない

「かんたんセットアップツール」を実行するパソコンのセキュリティソフトや他社製の無線LAN関連のユーティリティなどの影響により、接続できない場合があります。その場合は、サポートにお問い合わせいただく前に、必ず「重要 お問い合わせの前に」をお読みください。

Macで本製品を使用したい

3ページ Macから接続する手順

Windows標準のワイヤレスネットワーク設定をしたい

3ページ Windows 7 / Vista / XP OS標準の機能を使ったワイヤレスネットワークの設定

Wi-Fiゲーム機と本製品を使ってインターネット接続をしたい

4ページ Wi-Fiゲーム機と本製品を接続する場合の設定の流れ

本製品の省電力設定をしたい

3ページ 本製品の節電スケジュールを使用する

本製品に接続したUSB機器が正常に動作しない

「USBかんたん接続ガイド」のP4をお読みください。

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: logitecXX PSP、Wii、DSシリーズ用: logitec2ndXX 付属の「設定情報シール」に記載(XXは、00~99の任意の数字です。)
暗号化方式	logitecXX: WPA2-PSK(AES) logitec2ndXX: WEP(128bit)
暗号キー	本製品に付属の「設定情報シール」に記載された半角英数字13文字です。すべて大文字で入力します。 ◆設定情報シールをなくしたときは、本シートP4「こんなとき」のQ4をお読みください。



暗号キー
(Xには、0~9、A~Hのランダムな半角英数字13文字が入ります)

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「logitec2ndXX」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「logitec2ndXX」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。

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。

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セット]→[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「logitec2ndXX」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」に記載

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「logitecXX」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。

ホームページでも詳細な手順を確認できます。「えれさぼ」で検索してください。



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秒以上押し続けて離します。

画面左上にWi-Fi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「logitec2ndXX」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」に記載

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。

●本書の著作権は、ロジテック株式会社が所有しています。
●本書の一部または全部を無断で複製/転載することを禁止させていただきます。
●本書の内容に関しては、万全を期しておりますが、万一ご不備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観は、製品の改良のため予告なし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ねますので、ご了承ください。
●本製品のうち、戦略物資または役務に該当するもの輸出にあたっては、外為法に基づく輸出または役務取引が必要となります。
●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ソース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せんが、頒布にあたっては、市場性及び特定の目的適合性についての断絶の保証を含めて、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。