

Android からの設定方法



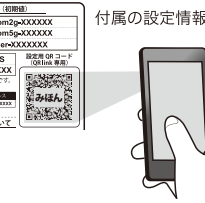
※電波干渉を避けるため、Bluetooth 機能をオフにすることを推奨します。

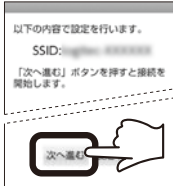
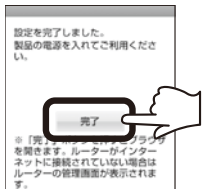
STEP 1 本製品(無線親機)に接続する

Android 2.3 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、エレコムホームページからダウンロードしてください。

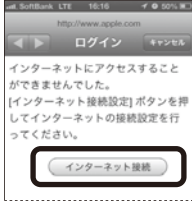


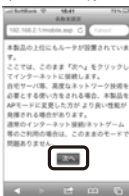
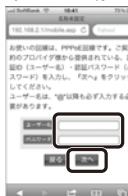

■動作環境：Android OS 2.3/3.0/3.1/3.2/4.0/4.1/4.2/4.3
オートフォーカス機能のあるカメラを搭載した端末を推奨します。

- ① [Google Play ストア]で[QR link]を検索し、アプリをインストールします。
- ② 端末のホーム画面で[QR link]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。

- ⑤ QRコードを読み取り範囲内に表示して読み取ります。
 付属の設定情報シート

24G SSID	elecom2p-XXXXXX
5G SSID	elecom5p-XXXXXX
2.4G ネット SSID	elecom2n-XXXXXX
無線局名	WPA/WPA2 AES XXXXXXXXXXXXXX
無線局の識別番号	112233445566778899
無線局の識別番号	112233445566778899
無線局の識別番号	112233445566778899
- 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 手順 ①からお読みください。

STEP 2 インターネットに接続する

- ① ブラウザを開きます。
●インターネットに接続できた場合これで設定は完了です。
●右の画面が表示された場合は、[インターネット接続]をタップして、手順 ②へ進みます。

- ② 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。

- ③ [スタート]をタップし、画面の案内に従い設定を進めます。

- ④ 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

◆PPPoE 回線

◆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。
(例) useric123@elecom.net
ユーザー名 プロバイダ識別子
- ⑤ 固定 IP 回線の画面が表示されたとき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。


iOS からの設定方法

※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。

STEP 1 本製品(無線親機)に接続する

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、エレコムホームページからダウンロードしてください。

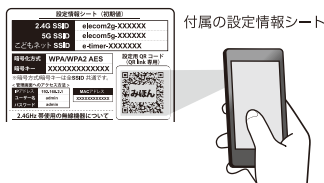
■動作環境：iOS4.0以上

- 1 [App Store]で[QR link]を検索し、アプリをインストールします。
- 2 端末のホーム画面で[QR link]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。

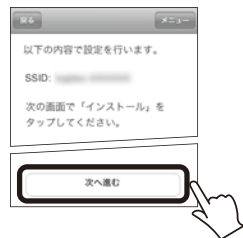
- 4 [QRコード読み取り]をタップします。



- 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。

STEP 2 インターネットに接続する

- 1 ブラウザを開きます。

- インターネットに接続できた場合これで設定は完了です。
- 右の画面が表示された場合は、[インターネット接続]をタップして、手順②へ進みます。



- 2 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。

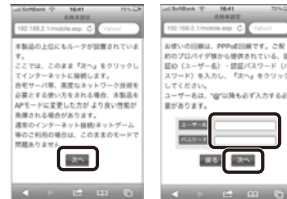


- 3 [スタート]をタップし、画面の案内に従い設定を進めます。

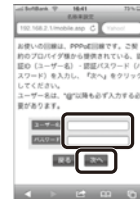


- 4 ご利用の回線によって、以下のいずれかの画面が表示されます。

◆DHCP回線



◆PPPoE回線



◆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。

(例) userid123@elecom.net
ユーザー名 プロバイダ識別子

固定IP回線の画面が表示されたとき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。

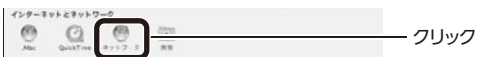
- 5 右の画面が表示されたら、インターネットへの接続は完了です。



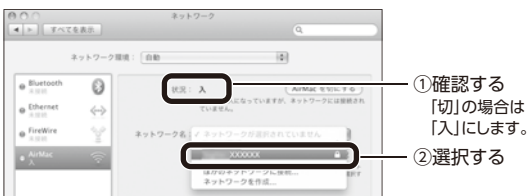
MAC からの設定方法

STEP 1 本製品(無線親機)に接続する

- ① <システム環境設定> 画面を開き、[ネットワーク] をクリックします。



- ② AirMac の状況を確認し、SSID を選択します。



- ① AirMac の [状況] が「入」になっていることを確認します。
- ② [ネットワーク名] のリストを開き、リストの中から本製品の SSID を選択します。
- ・SSID (elecom2g-XXXXXX 等) は、設定情報シートに記載されています。

- ③ [パスワード] に、本製品の暗号キーを入力し、[OK] をクリックします。



- ・暗号キーは、付属の設定情報シートに記載されています。



- ④ AirMac の [状況] が「接続」になっていることを確認します。



STEP 2 インターネットに接続する

- ① Web ブラウザでお好みのホームページを開きます。

- ホームページが正しく表示されれば設定は完了です。



- 以下の画面が表示された場合は、[インターネット接続] をクリックして、手順 ② へ進みます。

インターネットにアクセスすることができませんでした。
[インターネット接続設定] ボタンを押してインターネットの接続設定を行ってください。

インターネット接続

クリック

- ② ログイン画面が表示されます。ユーザー名・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。

- ③ 画面のメッセージに従って、手順を進めます。

- ④ ご利用のプロバイダが PPPoE 接続の場合は、ユーザー ID とパスワードを入力する画面が表示されます。
プロバイダから提供された書類に記載された、ユーザー ID とパスワードを入力します。

- ⑤ エレコムホームページが表示されたら、設定は完了です。

Windows 7 からの設定方法

STEP 1 本製品(無線親機)に接続する

- ① 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のアイコンをクリックし、接続先一覧を表示します。



- ② 一覧から本製品の SSID を選択し、[接続] をクリックします。



・SSID (elecom2g-XXXXXX 等) は、付属の設定情報シートに記載されています。

- ③ 表示された画面の内容にあわせて、作業を進めてください。

①無線子機が WPS 機能に対応している場合



・本製品の背面(縦置き時)にある WPS 設定ボタンを 2 秒以上押します。

※WPS 機能を使用する場合、セキュリティキーの入力は不要です。

●無線子機が WPS 機能に対応している場合でも、相性等の問題で WPS 機能が使えず④の画面が表示されることがあります。この場合は、④の説明をお読みください。

●PINコードを入力するように促す画面が表示された場合は、Windows 7 では [代わりにセキュリティキーを使用して接続] をクリックします。下記の④の画面が表示されますので、下記の説明に進みます。

②無線子機が WPS 機能に対応していない場合



・[セキュリティキー] に、付属の設定情報シートに記載された暗号キーを入力し、[OK] をクリックします。

- ④ <ネットワークの場所の設定> 画面が表示された場合は、ご使用のネットワーク環境にあわせて設定します。

STEP 2 インターネットに接続する

- ① Web ブラウザでお好みのホームページを開きます。

●ホームページが正しく表示されれば設定は完了です。



●以下の画面が表示された場合は、[インターネット接続] をクリックして、手順②へ進みます。

インターネットにアクセスすることができませんでした。
[インターネット接続設定] ボタンを押してインターネットの接続設定を行ってください。

インターネット接続

クリック

- ② ログイン画面が表示されます。ユーザー名・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。

- ③ 画面のメッセージに従って、手順を進めます。

- ④ ご利用のプロバイダが PPPoE 接続の場合は、ユーザー ID とパスワードを入力する画面が表示されます。
プロバイダから提供された書類に記載された、ユーザー ID とパスワードを入力します。

- ⑤ エレコムホームページが表示されたら、設定は完了です。

Windows 8 からの設定方法

STEP 1 本製品(無線親機)に接続する

① 無線 LAN の接続画面を表示します。

①画面右下にマウスの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。



②無線アイコンをクリックします。

② 一覧から本製品の SSID を選択し、[接続] をクリックします。



・SSID (elecom2g-XXXXXX 等) は、設定情報シートに記載されています。

③ 表示された画面の内容にあわせて、作業を進めてください。

①無線子機が WPS 機能に対応している場合

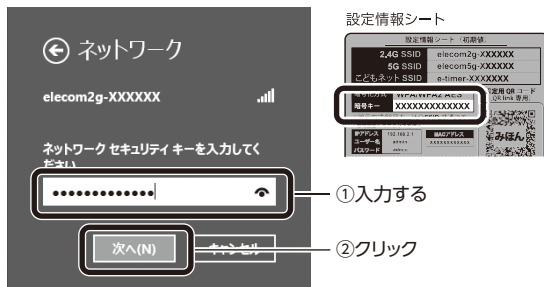


・本製品の背面(縦置き時)にある WPS 設定ボタンを 2 秒以上押しします。

※WPS 機能を使用する場合、セキュリティキーの入力は不要です。

無線子機が WPS 機能に対応している場合でも、相性等の問題で WPS 機能が使えず ② の画面が表示されることがあります。この場合は、② の説明をお読みください。

②無線子機が WPS 機能に対応していない場合



・付属の設定情報シートに記載された暗号キーを入力し、[次へ]をクリックします。

・🔍 をクリックすると暗号キーの文字を確認できます。

④ 共有機能をオンにするかを決めます。該当するほうをクリックします。

パソコン間でデータを共有する場合は「はい、共有をオンにしてデバイスに接続します」を選択します。共有しない場合は「いいえ、共有をオンにせずデバイスに接続しません」を選択します。

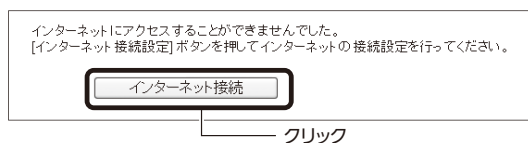
STEP 2 インターネットに接続する

① Web ブラウザでお好みのホームページを開きます。

●ホームページが正しく表示されれば設定は完了です。



●以下の画面が表示された場合は、[インターネット接続] をクリックして、手順 ② へ進みます。



② ログイン画面が表示されます。ユーザー名・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。

③ 画面のメッセージに従って、手順を進めます。

④ ご利用のプロバイダが PPPoE 接続の場合は、ユーザー ID とパスワードを入力する画面が表示されます。プロバイダから提供された書類に記載された、ユーザー ID とパスワードを入力します。

⑤ エレコムホームページが表示されたら、設定は完了です。

Windows Vista からの設定方法

STEP 1 本製品(無線親機)に接続する

- ① 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のアイコンをクリックし、接続先一覧を表示します。



Windows Vista

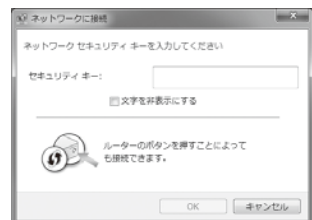
- ② 一覧から本製品の SSID を選択し、[接続] をクリックします。



・SSID (elecom2g-XXXXXX 等) は、付属の設定情報シートに記載されています。

- ③ 表示された画面の内容にあわせて、作業を進めてください。

① 無線子機が WPS 機能に対応している場合



・本製品の背面(縦置き時)にある WPS 設定ボタンを 2 秒以上押しします。

※WPS 機能を使用する場合、セキュリティキーの入力は不要です。

●無線子機がWPS 機能に対応している場合でも、相性等の問題でWPS 機能が使えず②の画面が表示されることがあります。この場合は、②の説明をお読みください。

●PINコードを入力するように促す画面が表示された場合は、Windows Vistaでは[代わりに、ネットワークキーまたはパスフレーズを入力する必要があります]をクリックします。下記の②の画面が表示されますので、下記の説明に進みます。

② 無線子機が WPS 機能に対応していない場合



・[セキュリティキー] に、付属の設定情報シートに記載された暗号キーを入力し、[接続] をクリックします。

- ④ <ネットワークの場所の設定> 画面が表示された場合は、ご使用のネットワーク環境にあわせて設定します。

STEP 2 インターネットに接続する

- ① Web ブラウザでお好みのホームページを開きます。

●ホームページが正しく表示されれば設定は完了です。



●以下の画面が表示された場合は、[インターネット接続] をクリックして、手順②へ進みます。

インターネットにアクセスすることができませんでした。
[インターネット 接続設定] ボタンを押してインターネットの接続設定を行ってください。

インターネット接続

クリック

- ② ログイン画面が表示されます。ユーザー名・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。

- ③ 画面のメッセージに従って、手順を進めます。

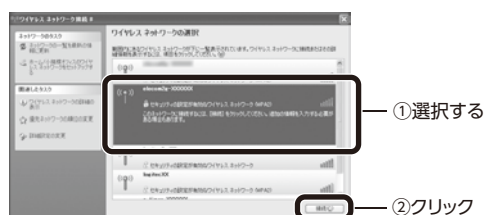
- ④ ご利用のプロバイダが PPPoE 接続の場合は、ユーザー ID とパスワードを入力する画面が表示されます。
プロバイダから提供された書類に記載された、ユーザー ID とパスワードを入力します。

- ⑤ エレコムホームページが表示されたら、設定は完了です。

Windows XP からの設定方法

STEP 1 本製品(無線親機)に接続する

- ① 画面右下のタスクトレイにある無線 LAN アイコンをクリックし、接続先一覧を表示します。
- ② 一覧から本製品の SSID を選択し、[接続] をクリックします。



・SSID (elecom2g-XXXXXX 等) は、付属の設定情報シートに記載されています。

- ③ [ネットワークキー] に、暗号キーを入力します。



・暗号キーは、付属の設定情報シートに記載されています。
 ・[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。

- ② ログイン画面が表示されます。ユーザー名・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。
- ③ 画面のメッセージに従って、手順を進めます。
- ④ ご利用のプロバイダが PPPoE 接続の場合は、ユーザー ID とパスワードを入力する画面が表示されます。プロバイダから提供された書類に記載された、ユーザー ID とパスワードを入力します。
- ⑤ エレコムホームページが表示されたら、設定は完了です。

STEP 2 インターネットに接続する

- ① Web ブラウザでお好みのホームページを開きます。

●ホームページが正しく表示されれば設定は完了です。



●以下の画面が表示された場合は、[インターネット接続] をクリックして、手順②へ進みます。

インターネットにアクセスすることができませんでした。
 [インターネット 接続設定] ボタンを押してインターネットの接続設定を行ってください。

インターネット接続

クリック

Windows パソコンで 付属のセットアップ CD を使った設定方法

STEP 1 セットアップの準備をしましょう

① 「かんたんセットアップ CD」をパソコンのドライブにセットします。

・セットアップ画面が自動的に表示されます。

！ セットアップ画面が表示されなかった場合→補足編P3「本製品を活用するヒント」の「Tips3」へ

② 「スタート」をクリックします。



③ 内容を確認し、作業を進めます。

①事前確認の説明が表示されますので、内容を確認し、[次へ進む]をクリックします。

②本製品と各種ケーブルの接続を確認する画面が表示されますので、接続を確認し、[次へ進む]をクリックします。

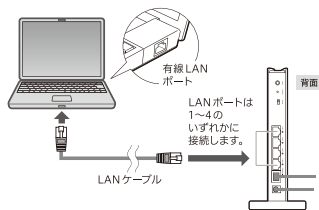
・機器の接続方法については、P1 の STEP2 を参照してください。

④ 接続方法を選択します。



1 パソコンの有線 LAN ポートを使用する場合

① 本製品の背面にある LAN ポートとパソコンの有線 LAN ポートを、LAN ケーブルで接続します。



② 接続が終われば、[次へ進む]をクリックします。

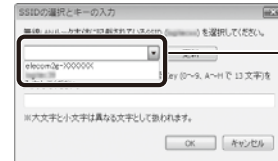


3 パソコン内蔵の無線 LAN 機能を使用する場合

① ご使用の環境によって、表示される画面が異なります。当てはまる説明をお読みください。

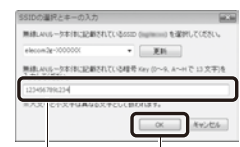
●〈SSID の選択とキー入力〉画面が表示された場合

① SSID として「elecom2g-XXXXXX」または「elecom5g-XXXXXX」を選択します。



！ 選択する
・X は 0～9・a～f で構成されたランダムな半角英数字です。

② 本製品に付属の「設定情報シート」の 13 文字の半角英数字 (すべて大文字) を入力し、[OK] をクリックします。



暗号キー ①入力する ②クリック
(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)

● OS のネットワーク接続の画面が表示されなかった場合

ご使用のパソコン本体のマニュアルに記載された無線 LAN 機能の設定方法をお読みになり、下記の設定値を参考に設定します。

SSID	elecom2g-XXXXXX または elecom5g-XXXXXX*
暗号化方式	WPA2-PSK (AES)
暗号キー	本製品に付属の「設定情報シート」に記載された 13 文字の半角英数字 (すべて大文字)

*elecom2g-XXXXXX は「11n/g/b」用です。elecom5g-XXXXXX は「11ac/n/a」用です。X には、0～9、a～f で構成されたランダムな半角英数字が表示されます。

2 無線子機 (無線アダプタ) を使用する場合

① 「次へ進む」をクリックします。

！ 接続に失敗したとき
本製品の無線 LAN 設定と、パソコン側の無線 LAN 設定が同じ設定になっているか確認して、再度「セットアップ CD」を実行してください。



STEP 2 インターネットに接続する

① ケーブル TV 等をご利用の場合

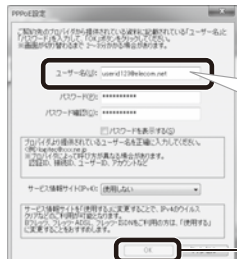
以下の画面が表示された場合は、設定完了です。



・「終了する」をクリックします。

② フレッツシリーズ等をご利用の場合

① 以下の画面が表示された場合は、ユーザー ID / パスワードを入力し、[OK] 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) user123@elecom.net
ユーザー名 プロバイダ識別子

クリック

② ①の画面が表示されたら設定は完了です。
[終了する] をクリックします。



！ 接続に失敗したとき以下の画面が表示されます。内容をご確認ください。




PS3 からの設定方法

- ① ホームメニューの  [設定] →  [ネットワーク設定] を選び、 を押します。




- ② [インターネット接続設定] を選び、 を押します。 

・インターネット接続を切断するかたずねられたときは、[はい] を選び、  を押します。

- ③ [かんたん] を選び、 を押します。

- ④ [無線] を選び、 を押します。

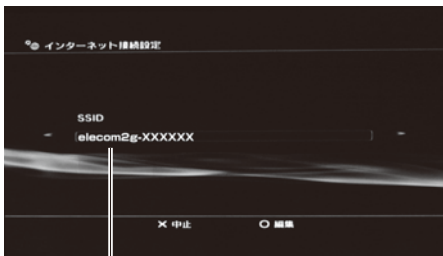
- ⑤ [検索する] を選び、 (方向キー右) を押します。

- ⑥ [elecom2g-XXXXXX] を選び、 を押します。



・Xは0～9・a～fのランダムな英数字が表示されます。

- ⑦ そのまま  を押します。



elecom2g-XXXXXX と表示されます。
Xはランダムな英数字です。

- ⑧ [WPA-PSK/WPA2-PSK] を選び、 を押します。




- ⑨ 暗号キーを入力し、 を押します。

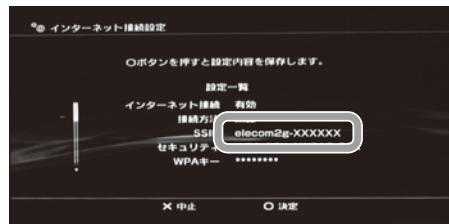


・暗号キーは、付属の
設定情報シートに
記載されています。

設定情報シート





- ⑩ SSID が [elecom2g-XXXXXX] になっていることを確かめて、 を押します。



- ⑪ [接続テストをする] を選び、 を押します。

- ⑫ 「インターネット接続」が「成功」と表示されていることを確かめます。

・ を押すと、インターネット接続画面が表示されます。
もう一度  を押すとホームメニューに戻ります。

- ⑬ これで設定は完了です。

Wii U からの設定方法

① ゲームパッドの画面に [Wii U メニュー] を表示し、[本体設定] → [インターネット] の順にタッチします。

② [おすすめの接続方法を診断する] をタッチします。



③ 以下のメッセージが表示されます。

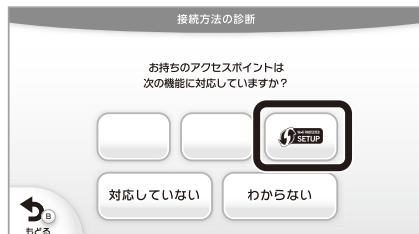
インターネットをご自宅で利用しますか

→ [はい] をタッチします。

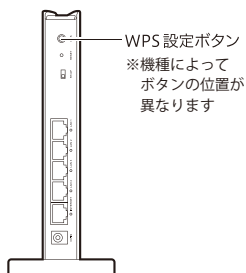
無線 LAN アクセスポイントをお持ちですか

→ [はい] をタッチします。

④ [WPS] をタッチします。



⑤ 本製品の背面 (縦置き時) にある [WPS 設定ボタン] を 2 秒以上押します。



⑥ [プッシュボタンで設定] をタッチします。



・ [接続テスト中です。] と表示されます。

⑦ [OK] をタッチします。



⑧ 以下のメッセージが表示されます。

インターネットをご自宅で利用しますか

→ [OK] をタッチします。

無線 LAN アクセスポイントをお持ちですか

→ [更新する] をタッチします。

⑨ これで設定は完了です。

Wii からの設定方法

- ① Wii メニューの左下にある [Wii] ボタンをポイントし、**(A)**を押します。



- ② この後の画面は、下記の説明どおりに選んで進めます。

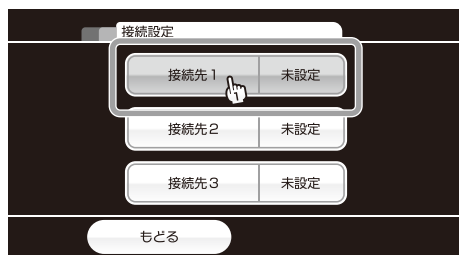
[Wii 本体設定] をポイントし、**(A)**を押します。

〈Wii 本体設定 1〉で **(▶)** をポイントし、**(A)**を押します。

[インターネット] をポイントし、**(A)**を押します。

[接続設定] をポイントし、**(A)**を押します。

- ③ 未接続の接続先をポイントし、**(A)**を押します。



・画面例では、「接続先 1」を選んでいます。

- ④ この後の画面は、下記の説明どおりに選んで進めます。

[Wi-Fi 接続] をポイントし、**(A)**を押します。

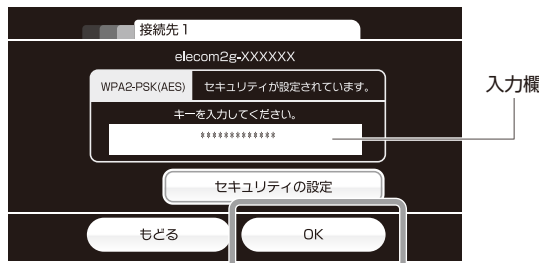
[アクセスポイントを検索] をポイントし、**(A)**を押します。

[OK] をポイントし、**(A)**を押します。

- ⑤ [elecom2g-XXXXXX] をポイントし、**(A)**を押します。



- ⑥ 暗号キーを入力します。

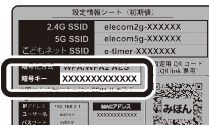


・入力欄をポイントすると、キーボード画面が表示されます。

・キーボード画面で、付属の設定情報シートの暗号キーを入力します。キーボード画面上の [OK] をポイントし、**(A)**を押します。

・暗号キーが入力された状態で上記の画面に戻りますので、[OK] をポイントし、**(A)**を押します。

設定情報シート



- ⑦ 以下のメッセージが表示されます。

この内容を保存します。よろしいですか？

➔ [OK] をポイントし、**(A)**を押します。

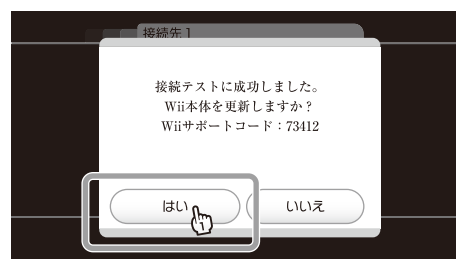
設定内容を保存しました。接続テストを開始します。

➔ [OK] をポイントし、**(A)**を押します。

設定内容を保存しました。接続テストを開始します。

➔ [OK] をポイントし、**(A)**を押します。

- ⑧ [[はい] をポイントし、**(A)**を押します。



- ⑨ これで設定は完了です。

・画面のメッセージに従って Wii 本体設定を保存します。

3DS シリーズからの設定方法

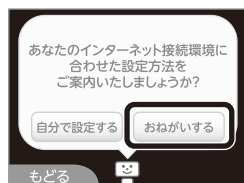
[3DS] [3DSLL] 向け

- ① (本体設定) → (インターネット設定) → (インターネット接続設定) をタッチします。

- ② 接続先の登録をタッチします。



- ③ [おねがいする] をタッチします。



- ④ 以下のメッセージが表示されます。

どこでインターネットに接続しますか?

→ [自宅で接続] をタッチします。

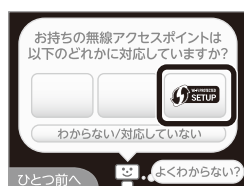
ご自宅に「インターネット接続環境」はありますか?

→ [はい] をタッチします。

「無線アクセスポイント」をお待ちですか?

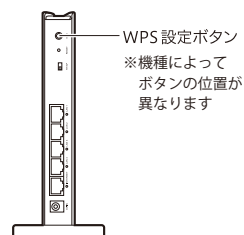
→ [はい] をタッチします。

- ⑤ [WPS] をタッチします。



- ⑥ [プッシュボタンによる接続] をタッチします。

- ⑦ 本製品の背面(縦置き時)にある [WPS 設定ボタン] を 2 秒以上押します。



- ⑧ このアクセスポイントの保存を確認する画面が表示されますので [OK] をタッチします。

- ⑨ インターネットへの接続テストを実行します。 [OK] をタッチします。

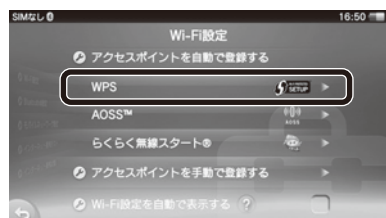
- ⑩ インターネットへの接続テストが成功すれば設定は完了です。

PS Vita からの設定方法

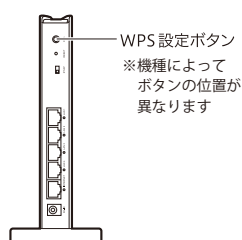
- ① ホーム画面の[設定]→[はじめる]→[ネットワーク]→[Wi-Fi 設定]をタップします。



- ② 接続先のリストが表示されたら、下方向へスライドさせ、[WPS]をタップします。



- ③ 本製品の背面(縦置き時)にある[WPS 設定ボタン]を2秒以上押します。



- ④ [OK]をタップします。



- ⑤ これで設定は完了です。

DS シリーズからの設定方法

[DS] [DSLite] [DSi] [DSiLL] 向け

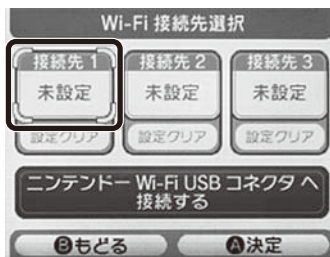
※DS シリーズは [WEP] の暗号方式にのみ対応しております。
ルータ親機側の暗号方式を [WEP] に変更して下さい。
既に [WEP] 以外の暗号方式で接続している機器がある場合、
[WEP] 方式に変更した際に再度接続設定が必要になります。

- ① 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。



・ [DSi] [DSiLL] の場合、「DSi メニュー」より、「本体設定」→「インターネット」→「Wi-Fi 接続先設定」の順にタッチして下さい

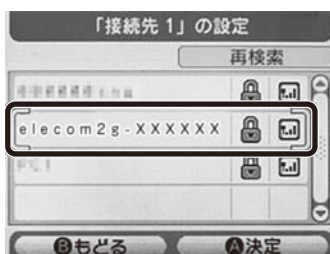
- ② 「接続先」のうち未設定の [接続先] をタッチします。



- ③ 「アクセスポイントを検索」を選択します。



- ④ リストに表示された [elecom2g-XXXXXX] を選択します。



・ X は 0~9, a~f のランダムな英数字が表示されます

- ⑤ 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、暗号方式の変更時に設定した値を使用

- ⑥ 設定内容を保存し、接続テストを実行します。

PSP からの設定方法

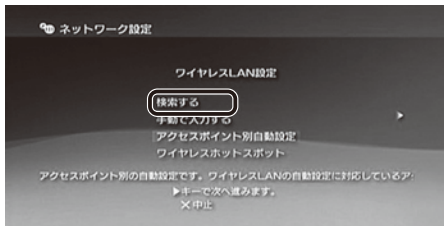
- ① ホームメニューの[設定]→[ネットワーク設定]を選び◎を押します。



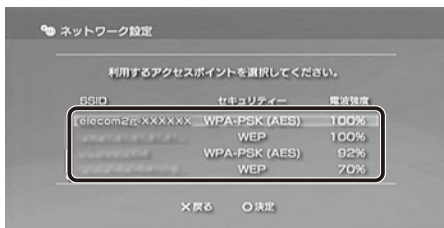
- ② [インフラストラクチャーモード]を選び◎を押します。

- ③ [新しい接続の作成]を選び、◎を押します。

- ④ [検索する]を選び、◁▷(方向キー右)を押します。

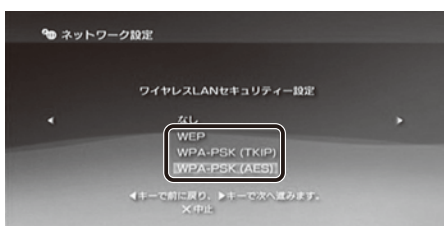


- ⑤ [Telecom2g-XXXXXX]を選び、◎を押します。

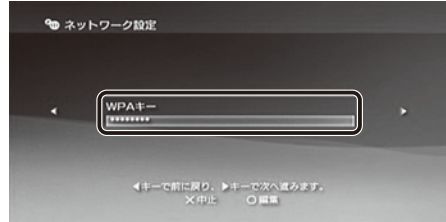


・ X は0~9, a ~ f のランダムな英数字が表示されます

- ⑥ ワイヤレス LAN セキュリティ設定で [WPA-PSK(AES)]を選び、◁▷(方向キー右)を押します。



- ⑦ 暗号キーを入力し、◎を押します。



・ 暗号キーは、付属の設定情報シートに記載されています。

設定情報シート



- ⑧ 設定内容を確認したら、◎を押して接続テストに進みます。

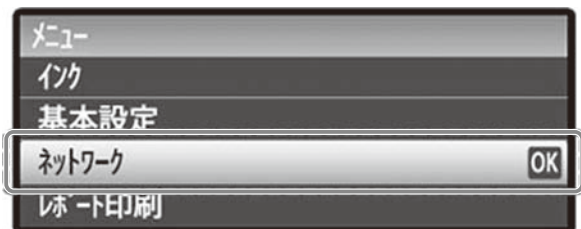
- ⑨ 「接続テストをする」を選び、◎を押します。

- ⑩ 接続テストが成功したら、設定は完了です。

Brotherプリンターからの設定方法

(機種によって画面が異なる場合がございます)

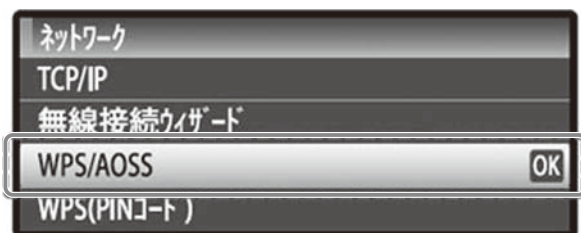
- ① メニュー画面から、「ネットワーク (Wi-Fi)」を選択します。



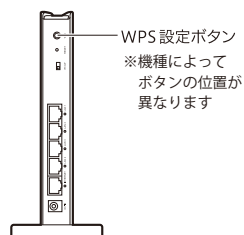
- ② ネットワーク画面から、「無線 / 有線切り替え」を選択します。
(機種によっては、この画面を経ずに次の画面に行く場合もございます)

- ③ 「無線 LAN」を選択します。

- ④ WPS 設定画面で、「プッシュボタン方式」を選択します。



- ⑤ 画面が変わったら、本製品の背面にある [WPS 設定ボタン] を2秒以上押します。



- ⑥ 接続成功の画面が出たら、設定は完了です。

Canon プリンターからの設定方法

(機種によって画面が異なる場合がございます)

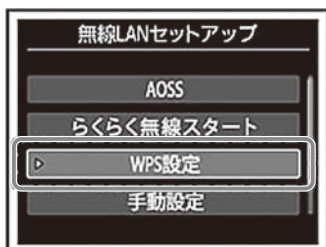
- ① ホーム画面から、「セットアップ」を選びます。



- ② セットアップの画面上で、「無線 LAN セットアップ」を選択します。



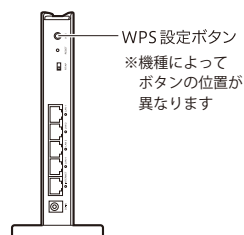
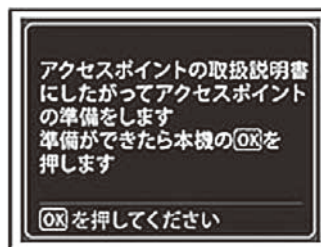
- ③ 無線 LAN セットアップの画面で、「WPS 設定」を選択します。



- ④ WPS 設定画面で、「プッシュボタン方式」を選択します。



- ⑤ 画面の指示に従い、本製品の背面にある [WPS 設定ボタン] を2秒以上押します。



- ⑥ 接続成功の画面が出たら、設定は完了です。

HPプリンターからの設定方法

(機種によって画面が異なる場合がございます)

- ① メニュー左下の設定アイコンを選択し、OK を押します。



・Wi-Fi 専用の設定アイコンがある機種は、Wi-Fi 設定アイコンを選択して下さい

- ② 「ワイヤレスの有効化」を選択し、OK を押します。



・Wi-Fi 専用の設定画面の場合は、「ワイヤレス設定」を選択します

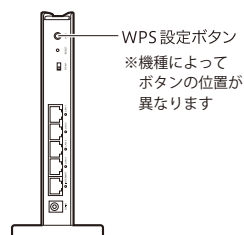
- ③ 「Wi-Fi Protected Setup」を選択し、OK を押します。



- ④ 「プッシュボタン」を選択し、OK を押します。



- ⑤ 画面の指示に従い、本製品の背面にある [WPS 設定ボタン] を2秒以上押します。



- ⑥ 接続成功の画面が出たら、設定は完了です。