

2 無線LANで接続する

無線 LAN 機能について.....	34
PSVITA を接続する	35
ニンテンドー 3DS / DSi / DS / DS Lite を接続する	36
PSP を接続する	38
Wii を接続する	40
PS3 を接続する	41
WPS 対応の無線 LAN 端末を接続する.....	43
Windows パソコンを接続する.....	45
Mac を接続する.....	47

2 無線 LAN で接続する

無線LAN機能について

本製品は IEEE802.11b/g/n の無線 LAN 規格に対応しており、本製品と無線 LAN 端末（パソコンやゲーム機など）を無線 LAN で接続して、最大 300Mbps ※（IEEE802.11n 接続時）／最大 54Mbps（IEEE802.11g 接続時）／最大 11Mbps（IEEE802.11b 接続時）のデータ通信ができます。

※最大通信速度は、無線 LAN 設定の周波数帯域幅および Wi-Fi MIMO の設定により、以下のように入力されます。


周波数帯域幅	Wi-Fi MIMO 有効	Wi-Fi MIMO 無効
20	144Mbps	72Mbps
40	300Mbps	150Mbps

周波数帯域幅および Wi-Fi MIMO の設定方法については、81 ページ「無線 LAN 設定」を参照してください。

また、本製品は WPS (Wi-Fi Protected Setup) 機能に対応しており、お使いの無線 LAN 端末が WPS 機能に対応している場合には、無線 LAN の接続設定を簡単に行うことができます。WPS 機能に対応していない無線 LAN 端末でも、本製品に設定された SSID と暗号化キーを入力するだけで簡単に接続することができます。

34

説明

- ネットワーク名 (SSID) と暗号化キー (WEP キー、WPA キー) については、同梱の無線 LAN 初期設定シールを参照してください。SSID や暗号化キーを変更した場合は、設定しているネットワーク名 (SSID)、暗号化キーを利用してください。
- 本製品の WPS ボタン () を 2 回押しすると、SSID 1 のネットワーク名 (SSID) と暗号化キー (WPA キーまたは WEP キー) が順に表示されます。マルチ SSID 機能が有効の場合は、続けて SSID 2 のネットワーク名 (SSID) / 暗号化キーが順に表示されます。暗号化キーの表示を無効に設定することもできます。詳しくは、81 ページ「無線 LAN 設定」を参照してください。
- 本製品の工場出荷時状態におけるネットワーク名 (SSID) は、「GLO4P- で始まる英数字」で表示されます。お客さまが変更されない限り、他の表示のネットワークは近隣から送信されてくる無線 LAN 電波ですので接続しないよう注意してください。

ここでは、PSVITA (PlayStation Vita)、ニンテンドー 3DS / DSi / DS / DS Lite、PSP (PlayStation Portable)、Wii、PS3 (PlayStation 3)、WPS 対応機器、Windows パソコン、Mac を本製品の無線 LAN に初めて接続する場合の操作について説明しています。iPad、iPod touch との無線 LAN 接続設定については、かんたんセットアップマニュアルポータブルデバイス編を参照してください。

WEP の暗号化方式に対応している無線 LAN 端末を接続するには

マルチ SSID 機能 (SSID 2) を有効にすると、ゲーム機など WEP のみに対応した無線 LAN 端末と WPA に対応したパソコンなどの無線 LAN 端末を混在して同時に利用することができます。ゲーム機など、「WEP」に対応している無線 LAN 端末を接続する場合は、マルチ SSID 機能を有効にして、SSID 2 に接続してください。

- マルチ SSID 機能を有効にすると、本体ディスプレイに  が表示されます。


注意

- お買い上げ時、マルチ SSID 機能は無効になっています。
- マルチ SSID 機能が有効の場合、無線 LAN 端末の最大接続数は 9 台 (SSID1 に 5 台、SSID2 に 4 台) となります。
- マルチ SSID 機能と Wi-Fi (WAN) 機能は、同時に利用できません。マルチ SSID で複数の暗号化方式の無線 LAN 端末を接続する場合は、3G/LTE 回線を利用してインターネット接続する必要があります。詳しくは、71 ページ「ネットワーク選択設定」、79 ページ「Wi-Fi (WAN) 設定」、81 ページ「無線 LAN 設定」を参照してください。

説明

- これらの設定は、初めて接続するときに行います。いったん設定した後は、本製品と無線 LAN 端末の無線 LAN 機能をオンにするだけで、自動的に接続が再開されます (無線 LAN 機器側で、自動的に再接続する設定がされている場合)。
- 対応する Web ブラウザを搭載した無線 LAN 端末であれば、必要に応じて無線 LAN 機能の詳細設定を変更することもできます。詳しくは、61 ページ「4 各種機能を設定する」を参照してください。
- 通信の安全性を確保するため、お買い上げ時のネットワーク名 (SSID) と暗号化キー (WEP キー、WPA キー) を変更してお使いになるようお勧めします。

無線 LAN 機能をオンにするには

本製品の電源を入れると、自動的にインターネットに接続され、無線 LAN 機能がオンになります。本体ディスプレイにが表示されていることを確認します。

無線 LAN 接続数が 0 になって 10 分経過すると、自動的に無線 LAN がオフになります (工場出荷状態)。無線 LAN を再接続するときは、電源 / Wi-Fi ボタン (⏻ / Wi-Fi) を約 1 秒押しと無線 LAN 機能がオンになります。



PSVITAを接続する

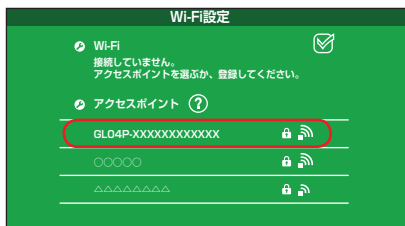
画面表示や手順は、無線 LAN 設定の暗号化方式が「WPA」で「SSID1」に接続する場合を例にして説明しています。その他のセキュリティ設定の場合は、一部の操作および画面が異なります。詳しくは、PSVITA の取扱説明書などを参照してください。

説明

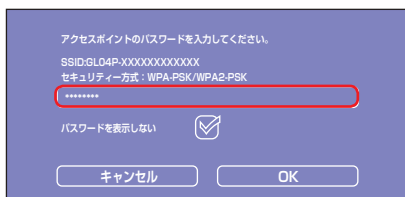
- ネットワーク名 (SSID) と暗号化キー (WEP キー、WPA キー) については、同梱の無線 LAN 初期設定シールを参照してください。SSID や暗号化キーを変更した場合は、設定しているネットワーク名 (SSID)、暗号化キーを利用してください。
- 本製品の WPS ボタン (Ⓜ) を 2 回押しと、SSID1 のネットワーク名 (SSID) と暗号化キー (WPA キーまたは WEP キー) が順に表示されます。マルチ SSID 機能が有効の場合は、続けて SSID2 のネットワーク名 (SSID) / 暗号化キーが順に表示されます。暗号化キーの表示を無効に設定することもできます。詳しくは、81 ページ「無線 LAN 設定」を参照してください。

2 無線 LAN で接続する

1. 本製品の電源 / WiFi ボタン ( / WiFi) を約 5 秒押しして電源を入れます。
インターネットに接続され、無線 LAN 機能がオンになり  が表示されます。
2. PSVITA のホーム画面から、「設定」→「はじめる」→「ネットワーク」→「Wi-Fi 設定」の順に選択します。
3. 「Wi-Fi」にチェックを付けます。
4. 「アクセスポイント」の一覧画面から本製品の「SSID1」(GL04P-XXXXXXXXXXXX)が表示されている項目を選択します。



5. WPA キーを正しく入力し、「OK」をタップします。



6. Wi-Fi 設定画面に戻ったら、本製品の「SSID1」が Wi-Fi で接続されていることを確認します。
接続が確認できたら設定完了です。

ニンテンドー3DS / DSi / DS / DS Lite を接続する

手順は、無線 LAN 設定の暗号化方式が「WPA」で「SSID1」に接続する場合を例にして説明しています。

※ニンテンドー DS / DS Lite をお使いの場合は、暗号化方式が「WPA/WPA2」では接続できません。マルチ SSID 機能を有効に設定すると、セキュリティ設定が異なる無線 LAN 端末を同時に接続できるようになります。

※ニンテンドー DS / DS Lite では、ニンテンドー Wi-Fi コネクション対応ソフトが必要になります。

※本書に記載されているニンテンドー 3DS / DSi / DS / DS Lite の接続方法は、イー・アクセス株式会社が独自に検証・制作したものです。本内容について任天堂へのお問い合わせはご遠慮ください。

注意

- 無線 LAN 設定の暗号化方式を変更すると、すでに接続設定済みの無線 LAN 端末が接続できなくなりますのでご注意ください。
- 本製品がインターネットに接続していることを確認してください。インターネットに接続されていないと、Wi-Fi コネクションに接続できません。

説明

- ネットワーク名 (SSID) と暗号化キー (WEP キー、WPA キー) については、同梱の無線 LAN 初期設定シールを参照してください。SSID や暗号化キーを変更した場合は、設定しているネットワーク名 (SSID)、暗号化キーを利用してください。
- 本製品の WPS ボタン(🔑)を 2 回押すと、SSID 1 のネットワーク名 (SSID) と暗号化キー (WPA キーまたは WEP キー) が順に表示されます。マルチ SSID 機能が有効の場合は、続けて SSID 2 のネットワーク名 (SSID) / 暗号化キーが順に表示されます。暗号化キーの表示を無効に設定することもできます。詳しくは、81 ページ「無線 LAN 設定」を参照してください。

1. 本製品の電源 / Wi-Fi ボタン (🔌 / Wi-Fi) を約 5 秒押し電源を入れます。
インターネットに接続され、無線 LAN 機能がオンになり **Wi-Fi** が表示されます。
2. メニューを表示して、次の順番に項目をタッチします。
 - ニンテンドー DS / DS Lite では、ニンテンドー Wi-Fi コネクション対応ソフトを起動し、「Wi-Fi コネクション設定」画面を表示します。
 - 操作方法については、各ソフトの取扱説明書を参照してください。
 - ニンテンドー DSi をご利用の場合、DS 専用ソフトでは「上級者設定」を使った接続は使用できません。
 - **ニンテンドー 3DS の場合**
「本体設定」→「はじめる」→「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」
 - **ニンテンドー DSi の場合**
「本体設定」→「インターネット」→「接続設定」→「上級者設定」→「未設定」と表示されている接続先の 1 つをタッチ
 - **ニンテンドー DS / DS Lite の場合**
「Wi-Fi 接続先設定」→「未設定」と表示されている接続先の 1 つをタッチ
3. 「アクセスポイントを検索」をタッチします。
4. 一覧画面から本製品の「SSID1」(GL04P-XXXXXXXXXXXX) が表示されている項目をタッチします。
5. WPA キーを正しく入力し、「決定」または「OK」をタッチします。
 - ニンテンドー DS / DS Lite では、WEP キーを入力します。
6. 「はい」または「OK」をタッチします。
7. 「はい」または「OK」をタッチします。
接続テストが始まります。「接続に成功しました。」または「接続テストに成功しました。」が表示されたら設定完了です。


2 無線 LAN で接続する



PSPを接続する

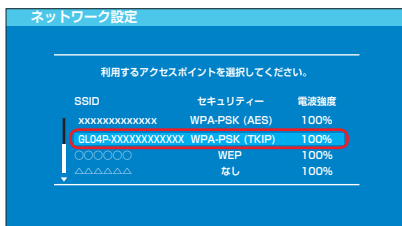
画面表示や手順は、PSP-2000/PSP-3000 で、無線 LAN 設定の暗号化方式が「WPA」で「SSID1」に接続する場合を例にして説明しています。PSP-1000^{*}を使用した場合や、その他のセキュリティ設定の場合は、一部の操作および画面が異なります。詳しくは、PSP の取扱説明書などを参照してください。

^{*}PSP-1000のシステムソフトウェアver.1.52以前では、一部手順が異なります。

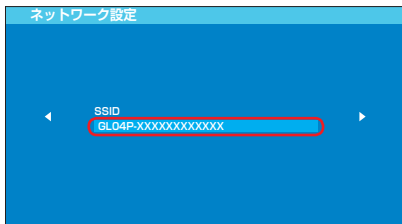
説明

- ネットワーク名 (SSID) と暗号化キー (WEP キー、WPA キー) については、同梱の無線 LAN 初期設定シールを参照してください。SSID や暗号化キーを変更した場合は、設定しているネットワーク名 (SSID)、暗号化キーを利用してください。
- 本製品の WPS ボタン () を 2 回押しすと、SSID1 のネットワーク名 (SSID) と暗号化キー (WPA キーまたは WEP キー) が順に表示されます。マルチ SSID 機能が有効の場合は、続けて SSID2 のネットワーク名 (SSID) / 暗号化キーが順に表示されます。暗号化キーの表示を無効に設定することもできます。詳しくは、81 ページ「無線 LAN 設定」を参照してください。

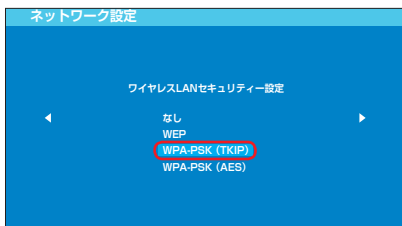
1. 本製品の電源 / WiFi ボタン ( / WiFi) を約 5 秒押しして電源を入れます。インターネットに接続され、無線 LAN 機能がオンになり  が表示されます。
2. PSP のワイヤレス LAN スイッチをオンにします。
3. PSP のホームメニュー画面から、「設定」→「ネットワーク設定」の順に選択し、○ボタンを押します。
4. 「インフラストラクチャーモード」を選択し、○ボタンを押します。
5. 「[新しい接続の作成]」を選択し、○ボタンを押します。
 - ・PSP-1000 の場合は、この後、接続名を入力して方向キー「▷」を押します。
6. 「検索する」を選択し、方向キー「▷」を押します。
7. 一覧画面から本製品の「SSID1」(GL04P-XXXXXXXXXXXX) が表示されている項目を選択し、○ボタンを押します。



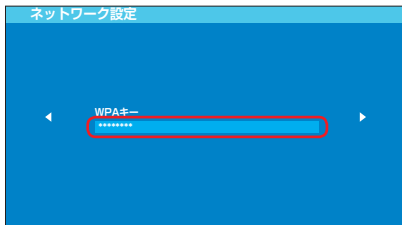
8. 表示された SSID を確認し、方向キー「▷」を押します。



9. 「WPA-PSK (TKIP)」を選択し、方向キー「▷」を押します。



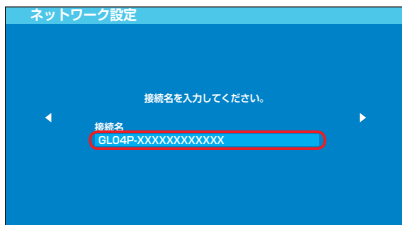
10. ○ボタンを押して WPA キーを正しく入力し、方向キー「▷」を押します。



11. 「かんたん」を選択し、方向キー「▷」を押します。

12. 接続名を確認し、方向キー「▷」を押します。

- PSP-1000 の場合、この画面は表示されません。手順 13 へお進みください。

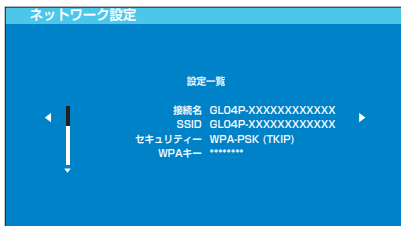


説明

接続名は変更することができます。○ボタンを押して入力画面を表示させ、任意の接続名を入力して設定してください。

2 無線 LAN で接続する

13. 設定一覧を確認し、方向キー「▷」を押します。



14. ○ボタンを押します。

設定が保存されます。

15. 保存が完了したら、○ボタンを押します。

接続テストが始まります。テストの結果が表示されたら設定完了です。

Wiiを接続する

手順は、無線 LAN 設定の暗号化方式が「WPA」で「SSID1」に接続する場合を例にして説明しています。その他のセキュリティ設定の場合は、一部の操作が異なります。詳しくは、Wii の取扱説明書などを参照してください。

※本書に記載されている Wii の接続方法は、イー・アクセス株式会社が独自に検証・制作したものです。本内容について任天堂へのお問い合わせはご遠慮ください。

説明

- ネットワーク名 (SSID) と暗号化キー (WEP キー、WPA キー) については、同梱の無線 LAN 初期設定シールを参照してください。SSID や暗号化キーを変更した場合は、設定しているネットワーク名 (SSID)、暗号化キーを利用してください。
- 本製品の WPS ボタン(🔑)を 2 回押すと、SSID1 のネットワーク名 (SSID) と暗号化キー (WPA キーまたは WEP キー) が順に表示されます。マルチ SSID 機能が有効の場合は、続けて SSID2 のネットワーク名 (SSID) / 暗号化キーが順に表示されます。暗号化キーの表示を無効に設定することもできます。詳しくは、81 ページ「無線 LAN 設定」を参照してください。


- 本製品の電源 / WiFi ボタン (🔌 / WiFi) を約 5 秒押し**て電源を入れます。**
インターネットに接続され、無線 LAN 機能がオンになり **WiFi** が表示されます。
- Wii メニュー画面から、「Wii」を選択します。
- 「Wii 本体設定」を選択します。
- 「▷」を選択して、「Wii 本体設定 2」画面を表示させます。
- 「インターネット」を選択します。
- 「接続設定」を選択します。
- 「未設定」と表示されている接続先の 1 つを選択します。
- 「Wi-Fi 接続」を選択します。
- 「アクセスポイントを検索」を選択します。



10. 「OK」を選択します。
11. 一覧画面から本製品の「SSID1」(GL04P-XXXXXXXXXXXX)が表示されている項目を選択します。
12. WPA キーを正しく入力し、「OK」を選択します。
13. 「OK」を選択します。
14. 「OK」を選択します。
接続テストが始まります。
「接続に成功しました。」が表示されたら設定完了です。

PS3を接続する

画面表示や手順は、無線 LAN 設定の暗号化方式が「WPA」で「SSID1」に接続する場合を例にして説明しています。その他のセキュリティ設定の場合は、一部の操作および画面が異なります。詳しくは、PS3 の取扱説明書などを参照してください。

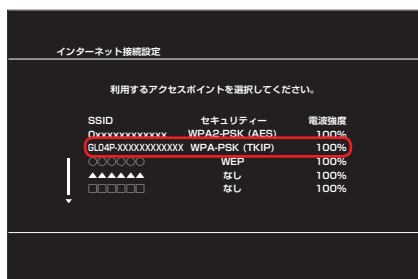
説明

- ネットワーク名 (SSID) と暗号化キー (WEP キー、WPA キー) については、同梱の無線 LAN 初期設定シールを参照してください。SSID や暗号化キーを変更した場合は、設定しているネットワーク名 (SSID)、暗号化キーを利用してください。
- 本製品の WPS ボタン () を 2 回押すと、SSID1 のネットワーク名 (SSID) と暗号化キー (WPA キーまたは WEP キー) が順に表示されます。マルチ SSID 機能が有効の場合は、続けて SSID2 のネットワーク名 (SSID) / 暗号化キーが順に表示されます。暗号化キーの表示を無効に設定することもできます。詳しくは、81 ページ「無線 LAN 設定」を参照してください。

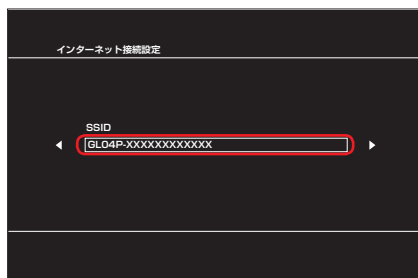
1. 本製品の電源 / WiFi ボタン ( / WiFi) を約 5 秒押し、電源を入れます。
インターネットに接続され、無線 LAN 機能がオンになり  が表示されます。
2. PS3 のホームメニュー画面から、「設定」→「ネットワーク設定」→「インターネット接続設定」の順に選択します。
3. 「OK」または「はい」を選択し、○ボタンを押します。
4. 「かんたん」を選択し、方向キー「▷」を押します。
5. 「無線」を選択し、方向キー「▷」を押します。
6. 「検索する」を選択し、方向キー「▷」を押します。

2 無線 LAN で接続する

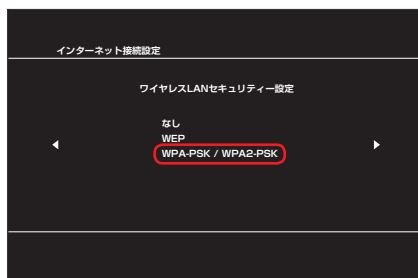
7. 一覧画面から本製品の「SSID1」(GL04P-XXXXXXXXXXXX)が表示されている項目を選択し、○ボタンを押します。



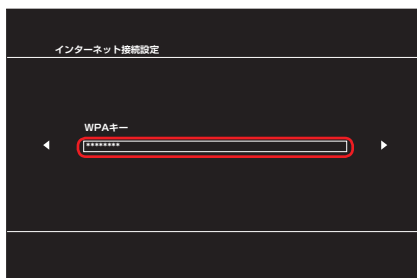
8. 表示された SSID を確認し、方向キー「▶」を押します。



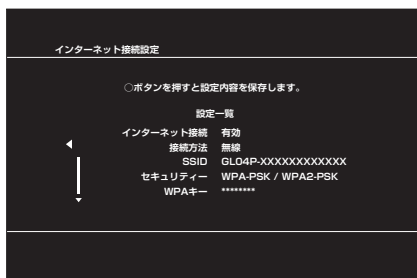
9. 「WPA-PSK / WPA2-PSK」を選択し、方向キー「▶」を押します。



10. ○ボタンを押して WPA キーを正しく入力し、方向キー「▶」を押します。



11. 設定一覧を確認し、○ボタンを押します。
設定が保存されます。



12. 保存が完了したら、○ボタンを押します。
接続テストが始まります。テストの結果が表示されたら設定完了です。


WPS対応の無線LAN端末を接続する




注意

- WPS 機能の設定方法は、機器によって異なります。お使いの無線 LAN 端末に添付されている取扱説明書などを参照してください。
- WPS 機能を実行して無線 LAN 端末と接続する場合は、「SSID1」に接続されます。
- 本製品の SSID ステルス機能が有効になっていると WPS 機能は使用できません。SSID ステルス機能については、81 ページ「無線 LAN 設定」を参照してください。
- 暗号化方式が WEP または暗号化なしに設定してある状態で WPS ボタンを約 10 秒押すと、WPS 機能が開始され暗号化方式が WPA に変更されます。それ以前に WEP または暗号化なしで使用していた無線 LAN 端末は暗号化方式を WPA に変更する必要があります。
- WPS 機能開始後、約 2 分の間に機器の接続がない場合には、暗号化方式が元の設定に戻ります。

2 無線 LAN で接続する

説明

- ネットワーク名 (SSID) と暗号化キー (WEP キー、WPA キー) については、同梱の無線 LAN 初期設定シールを参照してください。SSID や暗号化キーを変更した場合は、設定しているネットワーク名 (SSID)、暗号化キーを利用してください。
- 本製品の WPS ボタン () を 2 回押すと、SSID1 のネットワーク名 (SSID) と暗号化キー (WPA キーまたは WEP キー) が順に表示されます。マルチ SSID 機能が有効の場合は、続けて SSID2 のネットワーク名 (SSID) / 暗号化キーが順に表示されます。暗号化キーの表示を無効に設定することもできます。詳しくは、81 ページ「無線 LAN 設定」を参照してください。

1. 本製品の電源 / WiFi ボタン ( / WiFi) を約 5 秒押しして電源を入れます。
インターネットに接続され、無線 LAN 機能がオンになり  が表示されます。
2. 無線 LAN 端末の無線 LAN 機能をオンにし、必要に応じて WPS 設定の準備操作を行います。
3. 本製品の WPS ボタンを約 10 秒押します。
WPS 機能がオンになります。ディスプレイには、WPS 設定状態を示すアイコンがアニメーション表示されます (25 ページ)。
4. 無線 LAN 端末で WPS 機能の接続操作を行います。
設定に成功すると、 が表示されます。
 - お使いの無線 LAN 端末によって操作は異なります。
5. 無線 LAN 端末でその他の設定が必要な場合には、画面表示に従って設定操作を行ってください。

説明


お使いの WPS 対応の無線 LAN 端末に WPS 用の PIN コードが指定されている場合には、「WPS PIN」を使って設定することができます。84 ページ「WPS 設定」を参照してください。また、「WPS PIN」を設定すると、自動的に本製品の WPS 機能がオンになります。約 2 分以内に、無線 LAN 端末で WPS 機能の接続操作を行ってください。



Windowsパソコンを接続する

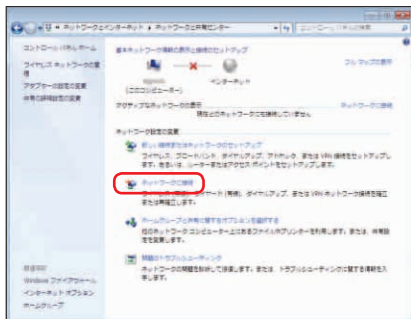
画面表示や手順は Windows 7 で、本製品の無線 LAN 設定の暗号化方式が「WPA」で「SSID1」に接続する場合を例にして説明しています。

※ OS 標準の接続設定機能を例にして説明しています。

説明

- ネットワーク名 (SSID) と暗号化キー (WEP キー、WPA キー) については、同梱の無線 LAN 初期設定シールを参照してください。SSID や暗号化キーを変更した場合は、設定しているネットワーク名 (SSID)、暗号化キーを利用してください。
- 本製品の WPS ボタン () を 2 回押すと、SSID1 のネットワーク名 (SSID) と暗号化キー (WPA キーまたは WEP キー) が順に表示されます。マルチ SSID 機能が有効の場合は、続けて SSID2 のネットワーク名 (SSID) / 暗号化キーが順に表示されます。暗号化キーの表示を無効に設定することもできます。詳しくは、81 ページ「無線 LAN 設定」を参照してください。

1. 本製品の電源 / WiFi ボタン ( / WiFi) を約 5 秒押し電源を入れます。
インターネットに接続され、無線 LAN 機能がオンになり  が表示されます。
2. パソコンの無線 LAN 機能をオンにします。
 - パソコンの無線 LAN 機能をオンにする方法は機種ごとに異なりますので、各パソコンメーカーに確認してください。
3. 「スタート」メニューから「コントロールパネル」をクリックし、「ネットワークとインターネット」→「ネットワークと共有センター」の順に選択します。
 - Windows XP をお使いの場合は、「スタート」メニューから「コントロールパネル」→「ネットワークとインターネット接続」→「ネットワーク接続」の順に選択します。
 - コントロールパネルの表示方式によっては、直接選択できる場合もあります。
4. 「ネットワークに接続」をクリックします。



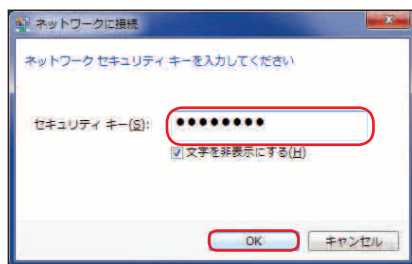
- Windows XP をお使いの場合は、「ワイヤレス ネットワーク接続」をダブルクリックします。


2 無線 LAN で接続する

5. 本製品の「SSID1」(GL04P-XXXXXXXXXXXX)が表示されている項目をクリックして選択し、「接続」をクリックします。



6. WPA キーを「セキュリティ キー」に正しく入力し、「OK」をクリックします。



- 手順 3～4、またはタスクトレイの  アイコンをクリックして接続状態の画面を開き、本製品の SSID1 が接続されていることを確認します。
 - Windows Vista をお使いの場合は「接続」をクリックします。「GL04P-XXXXXXXXXXXX に正しく接続しました」と表示されたことを確認し、「閉じる」をクリックします。
 - Windows XP をお使いの場合は、「ネットワークキー」と「ネットワークキーの確認入力」に WPA キーを正しく入力し、「接続」をクリックします。
7. デスクトップで Web ブラウザアイコンをクリックするとインターネットをご利用になれます。

Macを接続する

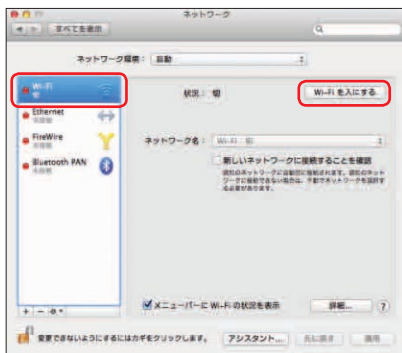
画面表示や手順は Mac OS X 10.7 で、本製品の無線 LAN 設定の暗号化方式が「WPA」で「SSID1」に接続する場合を例にして説明しています。

説明

- ネットワーク名 (SSID) と暗号化キー (WEP キー、WPA キー) については、同梱の無線 LAN 初期設定シールを参照してください。SSID や暗号化キーを変更した場合は、設定しているネットワーク名 (SSID)、暗号化キーを利用してください。
- 本製品の WPS ボタン() を 2 回押しすと、SSID1 のネットワーク名 (SSID) と暗号化キー (WPA キーまたは WEP キー) が順に表示されます。マルチ SSID 機能が有効の場合は、続けて SSID2 のネットワーク名 (SSID) / 暗号化キーが順に表示されます。暗号化キーの表示を無効に設定することもできます。詳しくは、81 ページ「無線 LAN 設定」を参照してください。

1. 本製品の電源 / WiFi ボタン () / WiFi) を約 5 秒押し電源を入れます。インターネットに接続され、無線 LAN 機能がオンになり **WiFi** が表示されます。
2. アップルメニューから「システム環境設定 ...」をクリックし、「ネットワーク」をクリックします。
3. 「Wi-Fi」をクリックし、「Wi-Fi を入にする」をクリックして無線 LAN 機能をオンにします。

47

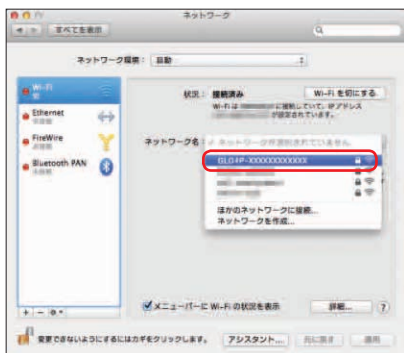


説明

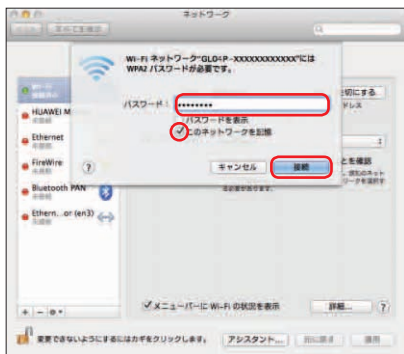
「新しいネットワークに接続することを確認」にチェックが入っていると、Wi-Fi を入にしたとき、「使ったことのあるネットワークが見つかりません。」というメッセージが表示されることがあります。その場合は、キャンセルをクリックして「ネットワーク」の画面に戻ってください。

2 無線 LAN で接続する

4. 「ネットワーク名」のプルダウンリストから本製品の「SSID1」(GLO4P-XXXXXXXXXXXX)が表示されている項目を選択します。



5. WPA キーを「パスワード」欄に正しく入力し、「このネットワークを記憶」をクリックしてチェックマークを付け、「接続」をクリックします。



6. 「ネットワーク名」が本製品の「SSID1」(GLO4P-XXXXXXXXXXXX)に、「状況」が「接続済み」になっていることを確認します。
7. デスクトップで Web ブラウザアイコンをクリックすると、インターネットをご利用になれます。