

2 無線LANで接続する

無線LAN機能について	37
無線LANで接続する	38
ニンテンドー3DS/DSi/DS/DS Liteを接続する.....	38
PSPを接続する.....	39
Wiiを接続する.....	43
PS3を接続する.....	44
WPS対応の無線LAN端末を接続する	47
Windows/パソコンを接続する (Windows 7、Vista)	48
Windows/パソコンを接続する (Windows XP)	51
Macを接続する.....	52
インターネットに接続する (インターネット接続モードが「マニュアル」の場合)	54

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 72.2Mbps（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。

※ インターネット接続では、下り最大21Mbps／上り最大5.8Mbpsになります（HSPA+接続時）。

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（ネットワーク名（SSID）が SSID で、暗号化キー（WPA Key）利用時）。

・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）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。

ここでは、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 にはじ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。

説明

- これらの設定は、はじめて接続するときに行います。いったん設定したあとは、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（「自動的に再接続」などが設定されている場合）。
- 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、75 ページ「5 各種機能を設定する」を参照してください。
- セキュリティを確保するため、お買い上げ時に設定されている SSID（95 ページ）および暗号化キー（96 ページ）を変更してお使いになるようお勧めします。
- 本製品は無線 LAN 端末を同時に 5 台まで接続することができます。

マルチ SSID 機能を利用するには

本製品はマルチ SSID 機能（SSID2）に対応しており、セキュリティ設定が異なる無線 LAN 端末を同時に接続することができます。お買い上げ時マルチ SSID 機能は無効になっていますので、ご利用になる前に 100 ページ「マルチ SSID 設定」を参照して、マルチ SSID 機能を有効にしてください。

2 無線 LAN で接続する

無線LANで接続する

以降の手順は「SSID」に接続する場合を例にしています。

「SSID2」に接続する場合は、マルチ SSID 機能 (SSID2) を有効にして (100 ページ)、無線 LAN 初期設定シールの「SSID」の「GPO1-」部分を「SSID-2nd-」に置き換えてください。

ニンテンドー 3DS / DSi / DS / DS Lite を接続する

手順は、無線 LAN セキュリティ設定の暗号化方式が「WEP」の場合を例にして説明しています。

※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 セキュリティ設定の暗号化方式を「WEP」以外に設定している場合は、「WEP」に設定してください。ただし、セキュリティ設定を変更すると、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

- 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) 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。
- ネットワーク名 (SSID) または暗号化キー (WEP キー、WPA キー) を変更している場合には、設定している名称または暗号化キーを利用してください。

1. 本製品の電源ボタン (⏻ / WiFi) を約 5 秒押しして電源を入れます。

無線 LAN 機能がオンになり  が表示されます。また、インターネット接続モードが「オート」に設定されている場合は、接続状態を示すアニメーションが表示され、接続に成功すると  が表示されます。

- お買い上げ時はインターネット接続モード (91 ページ) が「オート」に設定されています。画面左下に **M** が表示されている場合は、54 ページ「インターネットに接続する (インターネット接続モードが「マニュアル」の場合)」を参照してください。

2. 携帯ゲーム機のメニューを表示して、次の順番に項目をタッチします。

- 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 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」→「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

ニンテンドー Wi-Fi コネクション対応ソフトを起動→「Wi-Fi コネクション設定」→「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「SSID」(GPO1-XXXXXXXXXXXX)が表示されている項目をタッチします。
5. WEP キーを正しく入力し、「OK」をタッチします。
6. 「OK」をタッチします。
7. 「OK」をタッチします。

接続テストが始まります。「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。

PSP を接続する

画面表示や手順は、PSP-2000/PSP-3000 で、無線 LAN セキュリティ設定の暗号化方式が「WEP」の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ver1.52以前では、一部手順が異なります。

説明

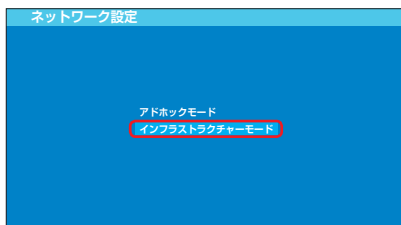
- お買い上げ時のネットワーク名 (SSID) と暗号化キー (WEP キー、WPA キー) については、同梱の無線 LAN 初期設定シールを参照してください。
- ネットワーク名 (SSID) または暗号化キー (WEP キー、WPA キー) を変更している場合には、設定している名称または暗号化キーを利用してください。

1. 本製品の電源ボタン (⏻ / Wi-Fi) を約 5 秒押しして電源を入れます。

無線 LAN 機能がオンになり **WiFi** が表示されます。また、インターネット接続モードが「オート」に設定されている場合は、接続状態を示すアニメーションが表示され、接続に成功すると **🌐** が表示されます。

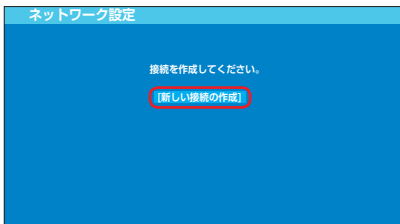
- お買い上げ時はインターネット接続モード (91 ページ) が「オート」に設定されています。画面左下に **M** が表示されている場合は、54 ページ「インターネットに接続する (インターネット接続モードが「マニュアル」の場合)」を参照してください。

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。



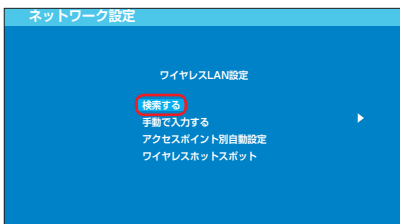
2 無線 LAN で接続する

5. 「[新しい接続の作成]」を選択し、○ボタンを押します。

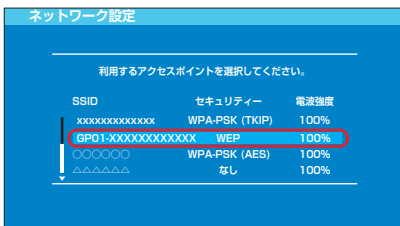


- ・ PSP-1000 の場合は、この後、接続名を入力して方向キー「▶」を押します。

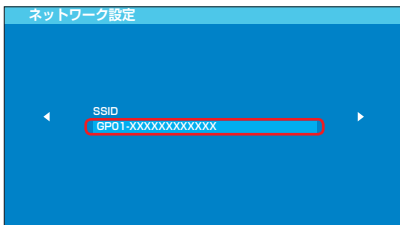
6. 「検索する」を選択し、方向キー「▶」を押します。



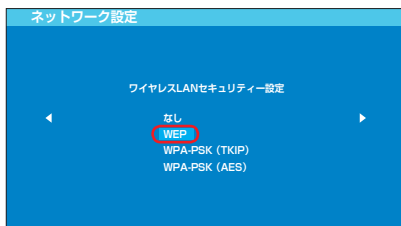
7. 一覧画面から本製品の「SSID」(GP01-XXXXXXXXXXXX)が表示されている項目を選択し、○ボタンを押します。



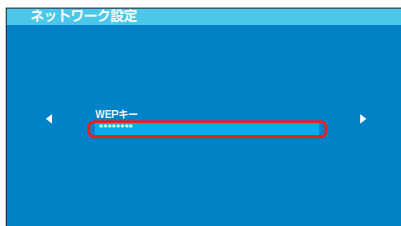
8. 表示された SSID を確認し、方向キー「▶」を押します。



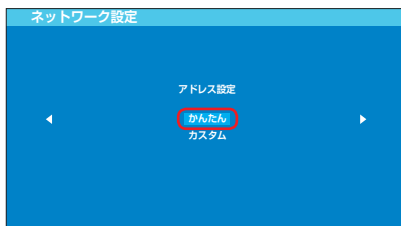
9. 「WEP」を選択し、方向キー「▷」を押します。



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

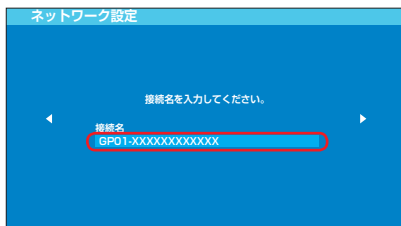


11. 「かんたん」を選択し、方向キー「▷」を押します。



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。

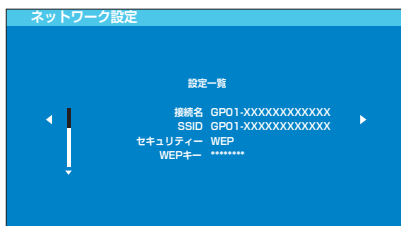


説明

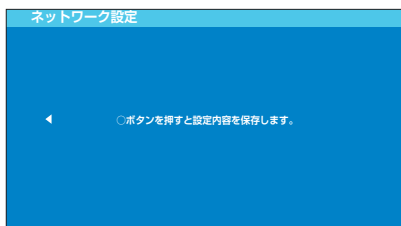
接続名は変更することができます。○ボタンを押して入力画面を表示させ、任意の接続名を入力して設定してください。

2 無線 LAN で接続する

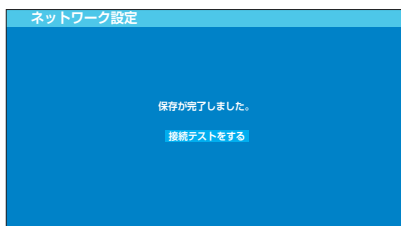
13. 設定一覧を確認し、方向キー「▷」を押します。



14. ○ボタンを押します。



15. ○ボタンを押します。



16. 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 セキュリティ設定の暗号化方式が「WEP」の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、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

- 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) 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。
- ネットワーク名 (SSID) または暗号化キー (WEP キー、WPA キー) を変更している場合には、設定している名称または暗号化キーを利用してください。

1. 本製品の電源ボタン (⏻ / WiFi) を約 5 秒押しして電源を入れます。

無線 LAN 機能がオンになり  が表示されます。また、インターネット接続モードが「オート」に設定されている場合は、接続状態を示すアニメーションが表示され、接続に成功すると  が表示されます。

- お買い上げ時はインターネット接続モード (91 ページ) が「オート」に設定されています。画面左下に **M** が表示されている場合は、54 ページ「インターネットに接続する (インターネット接続モードが「マニュアル」の場合)」を参照してください。

2. Wii メニュー画面から、「Wii」を選択します。

3. 「Wii 本体設定」を選択します。

4. 「▷」を選択して、「Wii 本体設定 2」画面を表示させます。

5. 「インターネット」を選択します。

6. 「接続設定」を選択します。

7. 「未設定」と表示されている接続先の 1 つを選択します。

8. 「Wi-Fi 接続」を選択します。

9. 「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「SSID」(GPO1-XXXXXXXXXXXX) が表示されている項目を選択します。

12. WEP 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。

2 無線 LAN で接続する


PS3 を接続する

画面表示や手順は、無線 LAN セキュリティ設定の暗号化方式が「WEP」の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

- 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) 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。
- ネットワーク名 (SSID) または暗号化キー (WEP キー、WPA キー) を変更している場合には、設定している名称または暗号化キーを利用してください。

1. 本製品の電源ボタン (⏻ / WiFi) を約 5 秒押しして電源を入れます。

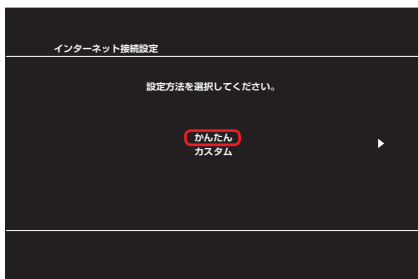
無線 LAN 機能がオンになり **WiFi** が表示されます。また、インターネット接続モードが「オート」に設定されている場合は、接続状態を示すアニメーションが表示され、接続に成功すると  が表示されます。

- お買い上げ時はインターネット接続モード (91 ページ) が「オート」に設定されています。画面左下に **M** が表示されている場合は、54 ページ「インターネットに接続する (インターネット接続モードが「マニュアル」の場合)」を参照してください。

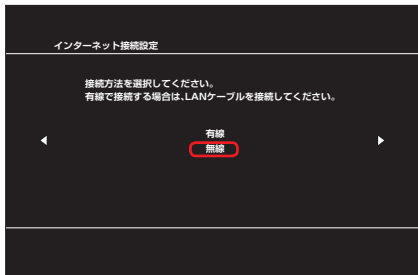
2. PS3 のホームメニュー画面から、「設定」→「ネットワーク設定」→「インターネット接続設定」の順に選択します。

3. 「OK」または「はい」を選択し、○ボタンを押します。

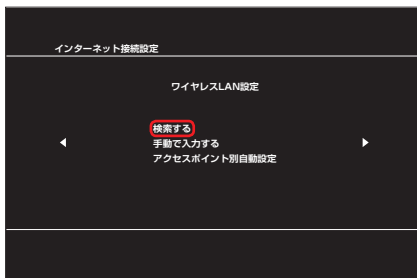
4. 「かんたん」を選択し、方向キー「▶」を押します。



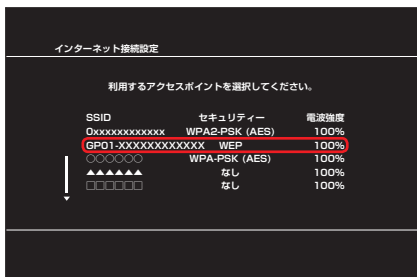
5. 「無線」を選択し、方向キー「▶」を押します。



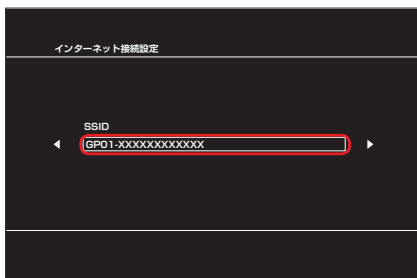
6. 「検索する」を選択し、方向キー「▷」を押します。



7. 一覧画面から本製品の「SSID」(GPO1-XXXXXXXXXXXX)が表示されている項目を選択し、○ボタンを押します。

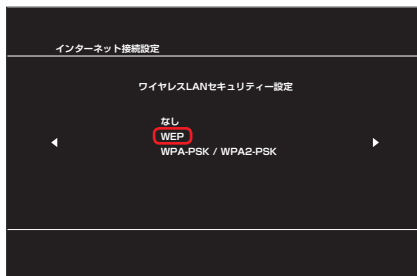


8. 表示された SSID を確認し、方向キー「▷」を押します。

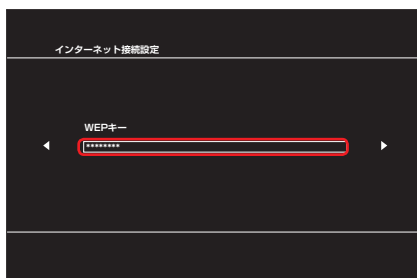


2 無線 LAN で接続する

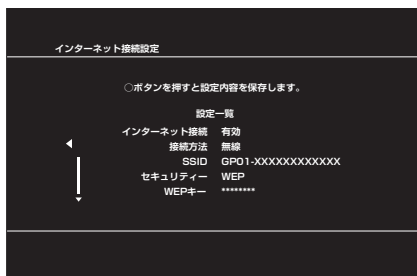
9. 「WEP」を選択し、方向キー「▷」を押します。



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

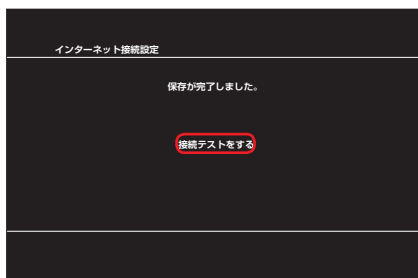


11. 設定一覧を確認し、○ボタンを押します。
設定が保存されます。



12. ○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、「SSID」に接続されます。
- 本製品の「SSID」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、95 ページ「無線 LAN 基本設定」を参照してください。
- 「SSID」の暗号化方式が 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。

説明


- 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) 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。
- ネットワーク名 (SSID) または暗号化キー (WEP キー、WPA キー) を変更している場合には、設定している名称または暗号化キーを利用してください。

1. 本製品の電源ボタン (⏻ / WiFi) を約 5 秒押しして電源を入れます。

無線 LAN 機能がオンになり  が表示されます。また、インターネット接続モードが「オート」に設定されている場合は、接続状態を示すアニメーションが表示され、接続に成功すると  が表示されます。

- お買い上げ時はインターネット接続モード (91 ページ) が「オート」に設定されています。画面左下に **M** が表示されている場合は、54 ページ「インターネットに接続する (インターネット接続モードが「マニュアル」の場合)」を参照してください。

2 無線 LAN で接続する

- 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。
- 本製品の WPS ボタンを約 10 秒押しします。
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。
- 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。
- 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、指定された PIN コードをあらかじめ本製品の設定項目「WPS PIN」に設定しておく必要があります。98 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 (Windows 7、Vista)



48

画面表示や手順は Windows 7 で、無線 LAN セキュリティ設定の暗号化方式が「WEP」の場合を例にして説明しています。

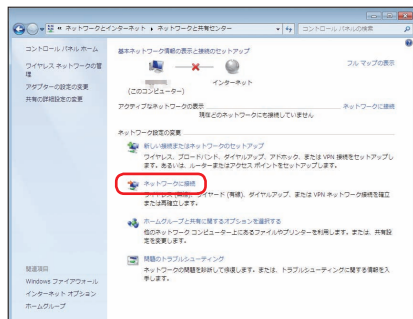
※ OS 標準の接続設定機能を例にして説明しています。

説明

- 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) 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。
- ネットワーク名 (SSID) または暗号化キー (WEP キー、WPA キー) を変更している場合には、設定している名称または暗号化キーを利用してください。

- 本製品の電源ボタン (⏻ / WiFi) を約 5 秒押しして電源を入れます。
無線 LAN 機能がオンになり が表示されます。また、インターネット接続モードが「オート」に設定されている場合は、接続状態を示すアニメーションが表示され、接続に成功すると が表示されます。
 - お買い上げ時はインターネット接続モード (91 ページ) が「オート」に設定されています。画面左下に **M** が表示されている場合は、54 ページ「インターネットに接続する (インターネット接続モードが「マニュアル」の場合)」を参照してください。
- 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。
- 「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。
 - コントロールパネルの表示方式によっては、直接「ネットワークと共有センター」が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。

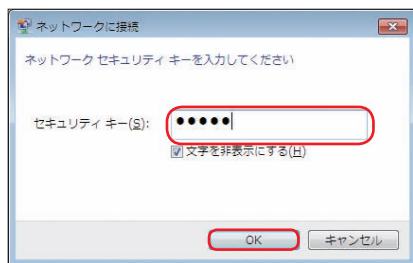


5. 本製品の「SSID」(GP01-XXXXXXXXXXXX)が表示されている項目をクリックして選択し、「自動的に接続する」にチェックが入っていることを確認し、「接続」をクリックします。




2 無線 LAN で接続する

6. 「セキュリティ キー」に WEP キーを正しく入力し、「OK」をクリックします。
- Windows Vista をお使いの場合は、「接続」をクリックします。その後、「GP01-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。



- 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、「接続」という文字が出ていることを確認します。



7. パソコン画面の  アイコン (Web ブラウザ) 等をクリックするとインターネットをご利用になります。



Windows パソコンを接続する (Windows XP)

手順は、無線 LAN セキュリティ設定の暗号化方式が「WEP」の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

- 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) 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。
- ネットワーク名 (SSID) または暗号化キー (WEP キー、WPA キー) を変更している場合には、設定している名称または暗号化キーを利用してください。

1. 本製品の電源ボタン (⏻ / WiFi) を約 5 秒押しして電源を入れます。

無線 LAN 機能がオンになり  が表示されます。また、インターネット接続モードが「オート」に設定されている場合は、接続状態を示すアニメーションが表示され、接続に成功すると  が表示されます。

- お買い上げ時はインターネット接続モード (91 ページ) が「オート」に設定されています。画面左下に **M** が表示されている場合は、54 ページ「インターネットに接続する (インターネット接続モードが「マニュアル」の場合)」を参照してください。

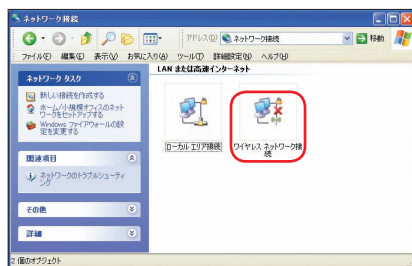
2. パソコンの無線 LAN 機能をオンにします。

- 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。

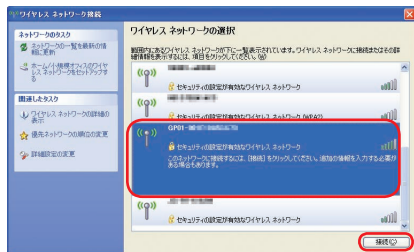
- コントロールパネルの表示方式によっては、直接「ネットワーク接続」が選択できる場合もあります。

4. 「ワイヤレス ネットワーク接続」をダブルクリックします。

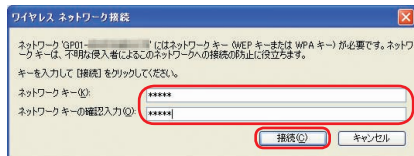



2 無線 LAN で接続する

5. 本製品の「SSID」(GP01-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. 「ネットワークキー」と「ネットワークキーの確認入力」に WEP キーを正しく入力し、「接続」をクリックします。



7. パソコン画面の  アイコン (Web ブラウザ) など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 10.6 で、無線 LAN セキュリティ設定の暗号化方式が「WEP」の場合を例にして説明しています。

説明

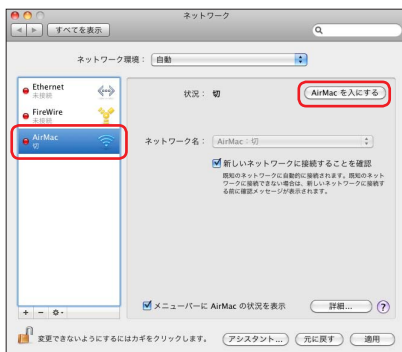
- お買い上げ時のネットワーク名 (SSID) と暗号化キー (WEP キー、WPA キー) については、同梱の無線 LAN 初期設定シールを参照してください。
- ネットワーク名 (SSID) または暗号化キー (WEP キー、WPA キー) を変更している場合には、設定している名称または暗号化キーを利用してください。

1. 本製品の電源ボタン ( / WiFi) を約 5 秒押しして電源を入れます。

無線 LAN 機能がオンになり  が表示されます。また、インターネット接続モードが「オート」に設定されている場合は、接続状態を示すアニメーションが表示され、接続に成功すると  が表示されます。

- お買い上げ時はインターネット接続モード (91 ページ) が「オート」に設定されています。画面左下に **M** が表示されている場合は、54 ページ「インターネットに接続する (インターネット接続モードが「マニュアル」の場合)」を参照してください。

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. 「AirMac」をクリックし、「AirMac を入にする」をクリックして無線 LAN 機能をオンにします。

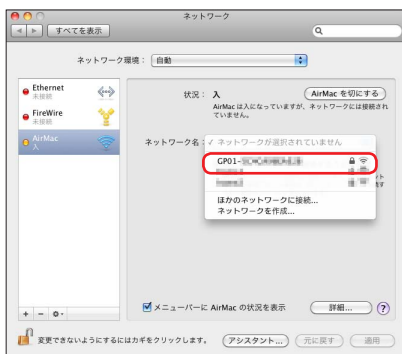


説明

「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、AirMac を入にしたとき、「すべての優先するネットワークを利用できません。」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。

53


4. 「ネットワーク名」のプルダウンリストから本製品の「SSID」(GP01-XXXXXXXXXXXX)が表示されている項目を選択します。



2 無線 LAN で接続する

5. 「パスワード」欄に WEP キーを正しく入力し、「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、「OK」をクリックします。



6. 「ネットワーク名」が本製品の「SSID」(GP01-XXXXXXXXXXXX) になっていることを確認し、「適用」をクリックします。
7. パソコン画面の  アイコン (Web ブラウザ) 等をクリックすると、インターネットをご利用になれます。

インターネットに接続する (インターネット接続モードが「マニュアル」の場合)

インターネット接続モードが「マニュアル」の場合、画面左下に **M** が表示されます。この場合、GP01 設定ツール画面からインターネットへの接続/切断の操作を行ってください。

詳しくは、84ページ「インターネットの接続/切断をする(接続)」および91ページ「接続モード設定」を参照してください。

注意

- インターネット接続モードが「マニュアル」の場合、本体のみの操作では、インターネットに接続することはできません。

説明

- お買い上げ時はインターネット接続モードが「オート」に設定されています。「マニュアル」に設定するには、GP01 設定ツール画面から「マニュアル」を選択してください。詳細は91ページ「接続モード設定」を参照してください。
- 接続先 APN の選択は、GP01 設定ツール画面から行います。91ページ「接続モード設定」を参照してください。本体のみの操作では、APN を切り替えることはできません。