

無線LANで接続する

無線LAN (Wi-Fi) について.....	22
無線LAN (Wi-Fi) 機能をONにする.....	23
Windows/パソコンを接続する.....	23
Macを接続する.....	28
Android™搭載端末を接続する.....	29
iPhone/iPod touch/iPadを接続する.....	30
ニンテンドー3DS LL/3DSを接続する.....	32
Wii U/Wiiを接続する.....	34
PlayStation®Vita/PSP® (PlayStation®Portable) を接続する.....	36
PlayStation®4を接続する.....	40
PlayStation®3を接続する.....	41
WPS対応の無線LAN端末を接続する.....	44
IEEE802.11b専用の無線LAN端末と接続する.....	45

無線LAN (Wi-Fi) について

無線LAN (Wi-Fi) について

詳細設定について

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、「[LAN Wi-Fi設定を行う](#)」を参照してください。

同時接続について

本機は無線LAN端末を同時に10台まで接続することができます。

マルチSSID機能 (SSID B) がONのときまたはインターネットWi-Fi機能がONのときは最大9台となります。

Wi-Fi接続を最適化するための自動更新について

Wi-Fi接続している場合、接続を最適化するための設定を自動的に受信/更新することがあります。

無線LAN (Wi-Fi) 利用時のご注意

セキュリティについて

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 (ネットワーク名) とセキュリティキー (WPAキーまたはWEPキー) を変更してお使いになるようおすすめします。

通信速度について

インターネットWi-Fi機能またはマルチSSID機能をONにしている場合、本機に接続している無線LAN端末の接続数などによっては、最大通信速度が低下する場合があります。

Wi-Fi通信規格設定について

無線LAN接続ができない場合、Wi-Fi通信規格設定を変更して接続をお試しください。詳しくは、「[Wi-Fi通信規格を設定する](#)」を参照してください。

電波干渉について

IEEE802.11b/g/nの無線LAN機器やBluetooth機器は同一の2.4GHz帯を使用しています。本機の近くで無線LAN機器やBluetooth機器が利用されている場合は、電波干渉により通信速度が低下したり、テレビ画面が乱れたりすることがあります。

概要

本機は802.11a/b/g/n/acの無線LAN規格に対応しており、本機と無線LAN端末 (パソコンやゲーム機など) を無線LANで接続して、データ通信ができます。

また、本機は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、本機に設定されたSSID (ネットワーク名) とセキュリティキー (WPAキーまたはWEPキー) を入力するだけで簡単に接続することができます。SSIDとセキュリティキーについては、「[SSIDとセキュリティキーについて](#)」を参照してください。


- 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、本機と無線LAN端末の無線LAN機能をONにするだけで、自動的に接続が再開されます。

無線LAN (Wi-Fi) 機能をONにする


本機は、電源を入ると自動的にインターネットに接続します。



4G/LTE/3Gで接続する

1

 (長押し)



 電源が入るとロック画面が表示され、無線LAN機能がONになり、自動的にインターネットに接続します。

- 無線LAN機能がONになると  (Wi-Fi通信規格 (2.4G/5G) / 接続数アイコン) が点灯し、インターネットに接続すると  (インターネット接続中アイコン) が点灯します。

Windowsパソコンを接続する

Windowsのパソコンと本機を接続してインターネットに接続します。

SSID (ネットワーク名)、セキュリティキー (WPAキーまたはWEPキー) について

SSIDとセキュリティキーについては、「[SSIDとセキュリティキーについて](#)」を参照してください。

お買い上げ時のSSIDは、「502HWa-」または「502HWb-」で始まる英数字です。


SSIDやセキュリティキーを変更した場合は、変更した内容でご利用ください。

本機に設定したSSID以外の表示のネットワークは、近隣から受信した無線LAN電波です。接続しないようご注意ください。


Windows 10で接続する



画面表示や手順は、Windows 10で、無線LAN設定の暗号化方式が「WPA」で「SSID A」に接続する場合を例にして説明しています。

1

 (長押し)



 電源が入るとロック画面が表示され、無線LAN機能がONになり、自動的にインターネットに接続します。

- 無線LAN機能がONになると  (Wi-Fi通信規格 (2.4G/5G) / 接続数アイコン) が点灯し、インターネットに接続すると  (インターネット接続中アイコン) が点灯します。


2

パソコンの無線LAN機能をONにする

- パソコンの無線LAN機能をONにする方法は機種ごとに異なります。各パソコンメーカーに確認してください。

3


タスクトレイの  をクリック

 「ネットワーク設定」が表示されます。

4

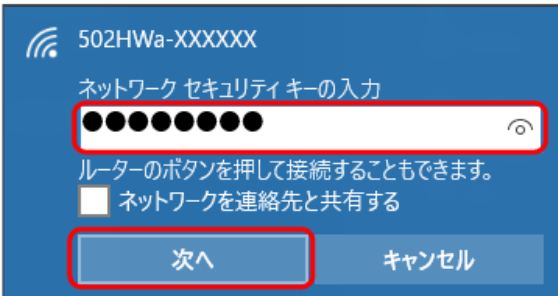
本機の「SSID」を選択 → 接続






- ・本機の「SSID」が表示されていない場合は、本機の  を押してスリープモードを解除してください。

5

セキュリティキーを入力 → 次へ




 無線LAN接続に成功すると、本機ディスプレイの無線LAN接続数表示のカウンタが1つ増えます（例： → ）。

- ・パソコンの共有についての確認メッセージが表示される場合がありますが、ここでは設定しません。パソコンの共有については、Windowsのヘルプを参照してください。


Windows 8.1で接続する



画面表示や手順は、Windows 8.1で、無線LAN設定の暗号化方式が「WPA」で「SSID A」に接続する場合を例にして説明しています。

1

 （長押し）



 電源が入るとロック画面が表示され、無線LAN機能がONになり、自動的にインターネットに接続します。



- ・無線LAN機能がONになると （Wi-Fi通信規格（2.4G/5G）/接続数アイコン）が点灯し、インターネットに接続すると （インターネット接続中アイコン）が点灯します。

2

パソコンの無線LAN機能をONにする

- ・パソコンの無線LAN機能をONにする方法は機種ごとに異なります。各パソコンメーカーに確認してください。

3


画面の右上か右下にポインタを合わせる（タッチパネルの場合は画面右端からスワイプ） → チャームで  → 



4

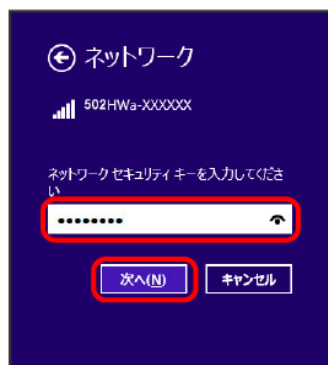
本機の「SSID」を選択 → 接続





- ・本機の「SSID」が表示されていない場合は、本機の  を押してスリープモードを解除してください。

5

セキュリティキーを入力 → 次へ




無線LAN接続に成功すると、本機ディスプレイの無線LAN接続数表示のカウンタが1つ増えます（例： → ）。

- ・パソコンの共有についての確認メッセージが表示される場合がありますが、ここでは設定しません。パソコンの共有については、Windowsのヘルプを参照してください。

Windows 7で接続する



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

1

（長押し）



電源が入るとロック画面が表示され、無線LAN機能がONになり、自動的にインターネットに接続します。

- ・無線LAN機能がONになると  (Wi-Fi通信規格 (2.4G/5G) / 接続数アイコン) が点灯し、インターネットに接続すると  (インターネット接続中アイコン) が点灯します。

2

パソコンの無線LAN機能をONにする

- ・パソコンの無線LAN機能をONにする方法は機種ごとに異なります。各パソコンメーカーに確認してください。

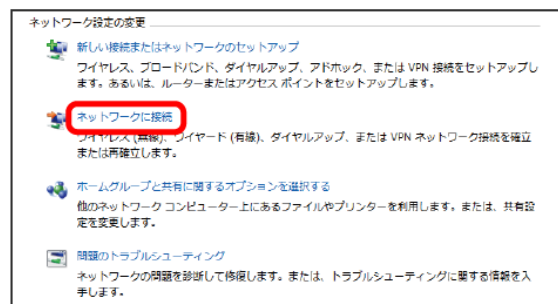
3

スタート → コントロールパネル → 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



4


ネットワークに接続



5

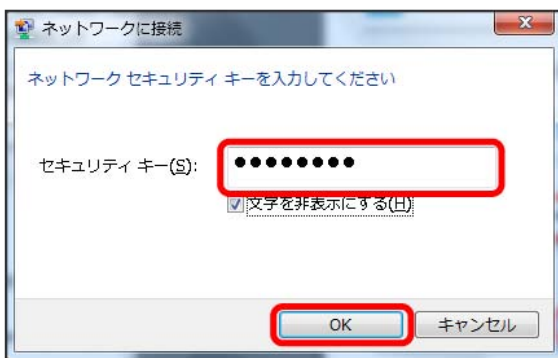
本機の「SSID」を選択 → 接続



・本機の「SSID」が表示されていない場合は、本機の  を押してスリープモードを解除してください。

6

セキュリティキーを入力 → OK




 接続に成功すると、本機ディスプレイの無線LAN機器接続数表示のカウンタが1つ増えます（例： → ）。


Windows Vistaで接続する



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

1

 （長押し）



 電源が入るとロック画面が表示され、無線LAN機能がONになり、自動的にインターネットに接続します。

・無線LAN機能がONになると  (Wi-Fi通信規格 (2.4G/5G) / 接続数アイコン) が点灯し、インターネットに接続すると  (インターネット接続中アイコン) が点灯します。

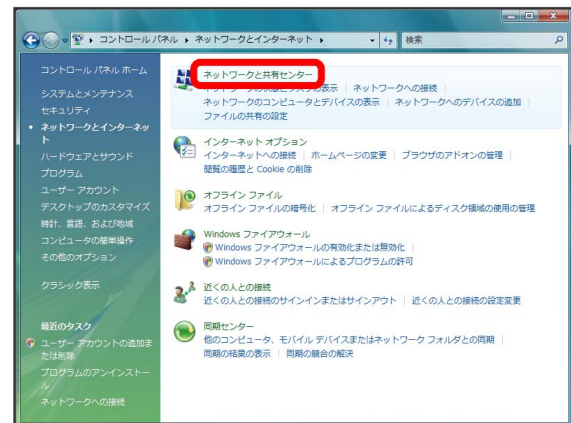
2

パソコンの無線LAN機能をONにする

・パソコンの無線LAN機能をONにする方法は機種ごとに異なります。各パソコンメーカーに確認してください。

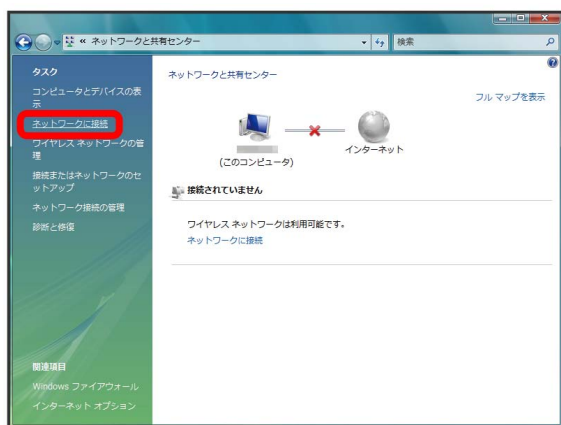
3

スタート → コントロールパネル → 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



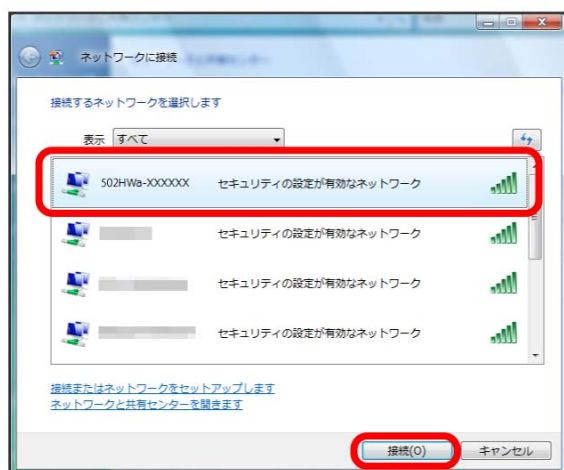
4


ネットワークに接続



5

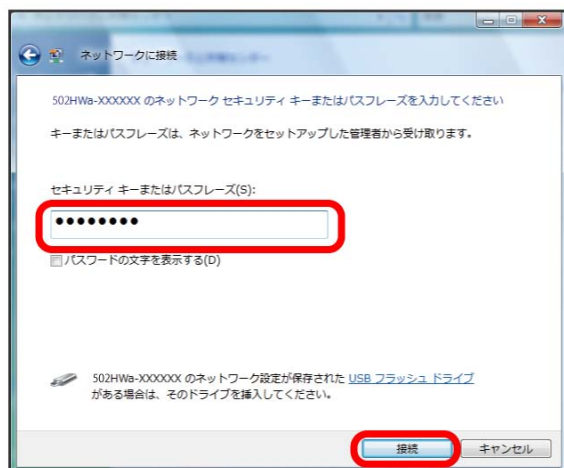
本機の「SSID」を選択 → 接続



・本機の「SSID」が表示されていない場合は、本機の  を押し、スリープモードを解除してください。

6

セキュリティキーを入力 → 接続



7

閉じる

 接続に成功すると、本機ディスプレイの無線LAN機器接続数表示のカウンタが1つ増えます（例： → ）。

Macを接続する

Macと本機を接続してインターネットに接続します。

❗ SSID（ネットワーク名）、セキュリティキー（WPAキーまたはWEPキー）について

SSIDとセキュリティキーについては、「[SSIDとセキュリティキーについて](#)」を参照してください。

お買い上げ時のSSIDは、「502HWa-」または「502HWb-」で始まる英数字です。


SSIDやセキュリティキーを変更した場合は、変更した内容でご利用ください。

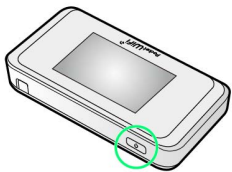
本機に設定したSSID以外の表示のネットワークは、近隣から受信した無線LAN電波です。接続しないようご注意ください。

Macを接続する



画面表示や手順は、Mac OS X 10.10で、無線LAN設定の暗号化方式が「WPA」で「SSID A」に接続する場合を例にして説明しています。

1

（長押し）



電源が入るとロック画面が表示され、無線LAN機能がONになり、自動的にインターネットに接続します。

・無線LAN機能がONになると  (Wi-Fi通信規格 (2.4G/5G) / 接続数アイコン) が点灯し、インターネットに接続すると  (インターネット接続中アイコン) が点灯します。

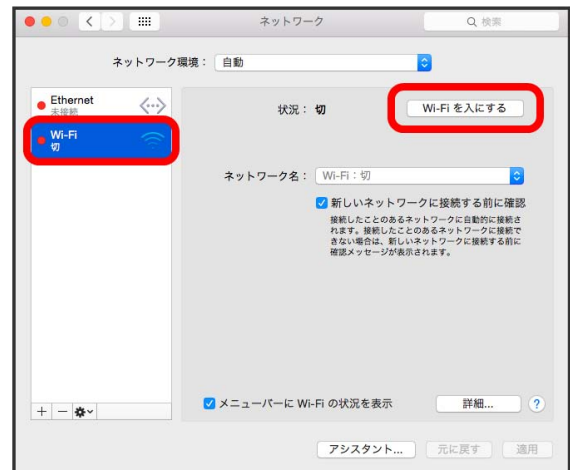
2

アップルメニューから **システム環境設定...** → **ネットワーク**



3

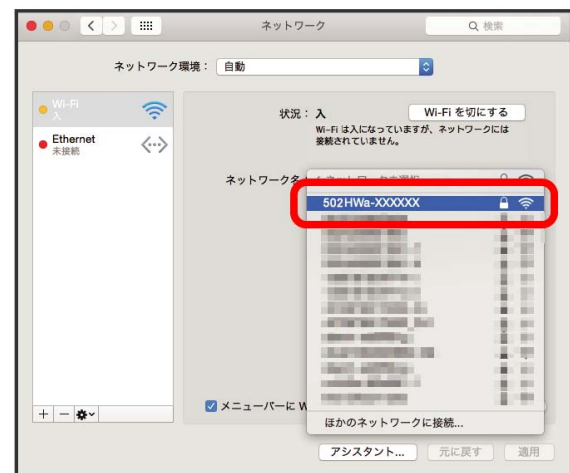
Wi-Fi → Wi-Fiを入にする




Macの無線LAN機能がONになります。

4

「ネットワーク名」のプルダウンリストから本機の「SSID」を選択



・本機の「SSID」が表示されていない場合は、本機の  を押し、スリープモードを解除してください。

5

セキュリティキーを「パスワード」に入力 → 「このネットワークを記憶」をクリックしてチェックを付ける → **接続**



接続に成功すると、本機ディスプレイの無線LAN機器接続数表示のカウンタが1つ増えます（例： → ）。

Android™搭載端末を接続する

一般的なAndroid™搭載端末と本機を接続してインターネットに接続します。

❗ SSID（ネットワーク名）、セキュリティキー（WPAキーまたはWEPキー）について

SSIDとセキュリティキーについては、「[SSIDとセキュリティキーについて](#)」を参照してください。

お買い上げ時のSSIDは、「502HWa-」または「502HWb-」で始まる英数字です。

SSIDやセキュリティキーを変更した場合は、変更した内容でご利用ください。


本機に設定したSSID以外の表示のネットワークは、近隣から受信した無線LAN電波です。接続しないようご注意ください。

Android™搭載端末を接続する


画面表示や手順は、Android™ 5.1で、無線LAN設定の暗号化方式が「WPA」で「SSID A」に接続する場合を例にして説明しています。その他の暗号化方式の場合は、一部の操作および画面が異なります。



お使いのAndroid™搭載端末によって操作が異なる場合があります。詳しくはお使いのAndroid™搭載端末の取扱説明書を参照してください。

1



（長押し）



 電源が入るとロック画面が表示され、無線LAN機能がONになり、自動的にインターネットに接続します。

・無線LAN機能がONになると （Wi-Fi通信規格（2.4G/5G）/接続数アイコン）が点灯し、インターネットに接続すると （インターネット接続中アイコン）が点灯します。

2

Android™搭載端末を起動 → メニューから  


3

Wi-FiをONにする


 Android™搭載端末の無線LAN機能がONになります。

4

本機の「SSID」をタップ

・本機の「SSID」が表示されていない場合は、本機の  を押し、スリープモードを解除してください。

5

セキュリティキーを「パスワード」に入力 → 

 接続に成功すると、本機ディスプレイの無線LAN機器接続数表示のカウンタが1つ増えます（例： → ）。

iPhone/iPod touch/iPadを接続する

iPhone/iPod touch/iPadと本機を接続してインターネットに接続します。

❗ SSID (ネットワーク名)、セキュリティーキー (WPAキーまたはWEPキー) について

SSIDとセキュリティーキーについては、「[SSIDとセキュリティーキーについて](#)」を参照してください。

お買い上げ時のSSIDは、「502HWa-」または「502HWb-」で始まる英数字です。


SSIDやセキュリティーキーを変更した場合は、変更した内容でご利用ください。

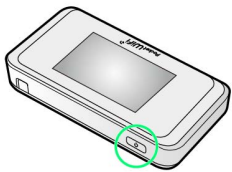
本機に設定したSSID以外の表示のネットワークは、近隣から受信した無線LAN電波です。接続しないようご注意ください。


iPhone/iPod touchを接続する



画面表示や手順は、iPhoneのiOS 8.4で、無線LAN設定の暗号化方式が「WPA」で「SSID A」に接続する場合を例にして説明しています。

1

 (長押し)



 電源が入るとロック画面が表示され、無線LAN機能がONになり、自動的にインターネットに接続します。

・無線LAN機能がONになると  (Wi-Fi通信規格 (2.4G/5G) / 接続数アイコン) が点灯し、インターネットに接続すると  (インターネット接続中アイコン) が点灯します。

2

設定 → 



3

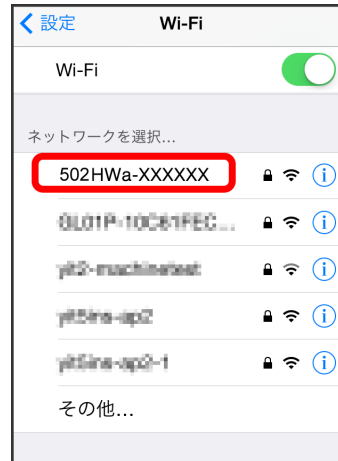
Wi-FiをONにする




 iPhone/iPod touchの無線LAN機能がONになります。

4

「ネットワークを選択...」リストから本機の「SSID」をタップ



・本機の「SSID」が表示されていない場合は、本機の  を押し、スリープモードを解除してください。

5

セキュリティキーを「パスワード」に入力 → **接続** または **Join**




接続に成功すると、本機ディスプレイの無線LAN機器接続数表示のカウン트가1つ増えます（例： → ）。

iPadを接続する



画面表示や手順は、iPadのiOS 8.4で、無線LAN設定の暗号化方式が「WPA」で「SSID A」に接続する場合を例にして説明しています。

1

（長押し）

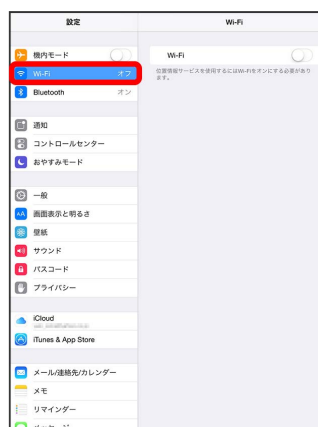


電源が入るとロック画面が表示され、無線LAN機能がONになり、自動的にインターネットに接続します。

無線LAN機能がONになると （Wi-Fi通信規格（2.4G/5G）/接続数アイコン）が点灯し、インターネットに接続すると （インターネット接続中アイコン）が点灯します。

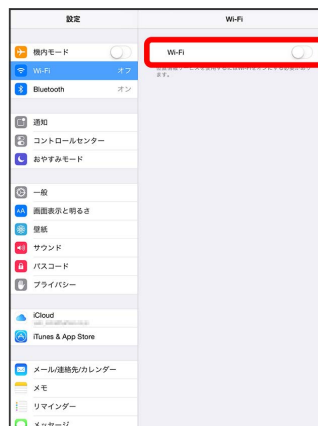
2

設定 → **Wi-Fi**



3

Wi-FiをONにする




iPadの無線LAN機能がONになります。


4

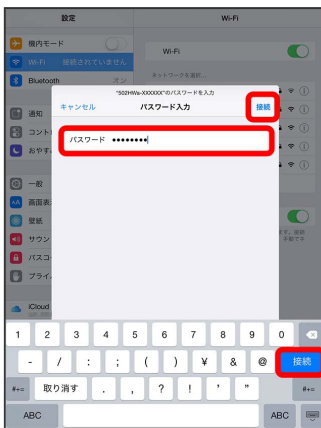
「ネットワークを選択...」リストから本機の「SSID」をタップ



・本機の「SSID」が表示されていない場合は、本機の  を押してスリープモードを解除してください。

5

セキュリティキーを「パスワード」に入力  **接続**




 接続に成功すると、本機ディスプレイの無線LAN機器接続数表示のカウン트가1つ増えます(例:   )。

ニンテンドー3DS LL / 3DSを接続する

ニンテンドー3DS LL / 3DSと本機を接続してインターネットに接続します。

本書に記載されている3DS LL / 3DSの接続方法は、HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD.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。

 **SSID (ネットワーク名)、セキュリティキー (WPAキーまたはWEPキー) について**


SSIDとセキュリティキーについては、「[SSIDとセキュリティキーについて](#)」を参照してください。これらを変更している場合には、設定しているSSID、セキュリティキーを利用してください。

本機の工場出荷時状態におけるSSIDは、「502HWa-」または「502HWb-」で始まる英数字で表示されます。お客様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。


ニンテンドー3DS LL / 3DS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「SSID A」に接続する場合を例にして説明しています。その他の暗号化方式の場合は、一部の操作および画面が異なります。詳しくは、ニンテンドー3DS LL / 3DSの取扱説明書などを参照してください。

1

 (長押し)




 電源が入るとロック画面が表示され、無線LAN機能がONになり、自動的にインターネットに接続します。

・無線LAN機能がONになると  (Wi-Fi通信規格 (2.4G / 5G) / 接続数アイコン) が点灯し、インターネットに接続すると  (インターネット接続中アイコン) が点灯します。

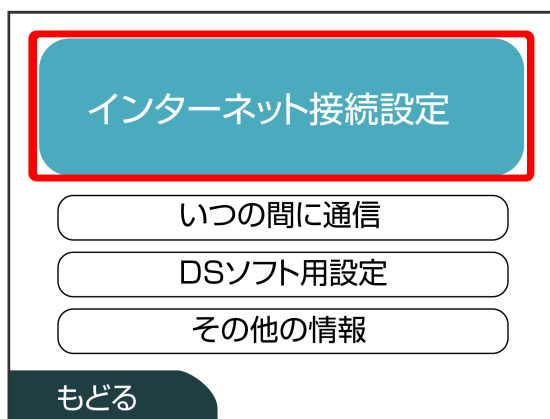
2

ニンテンドー3DSメニューから、**本体設定**  **はじめる**  **インターネット設定**

 インターネット設定画面が表示されます。

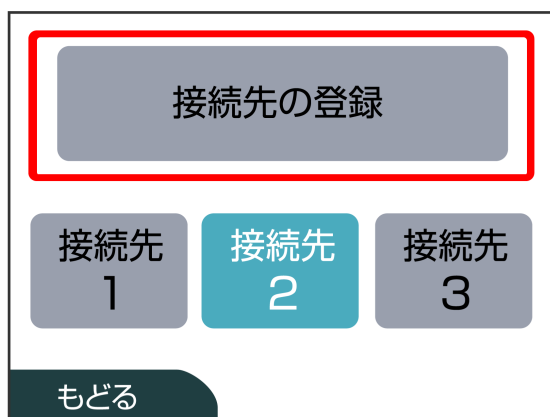
3

インターネット接続設定



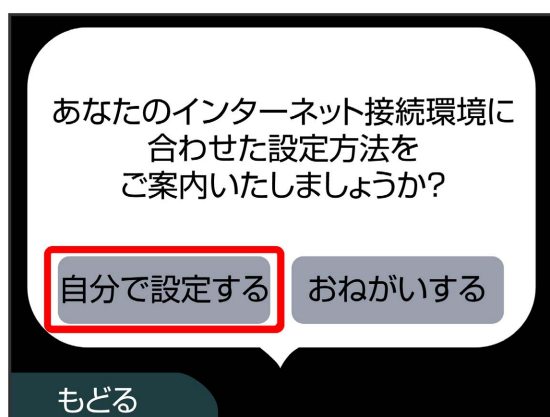
4

接続先の登録



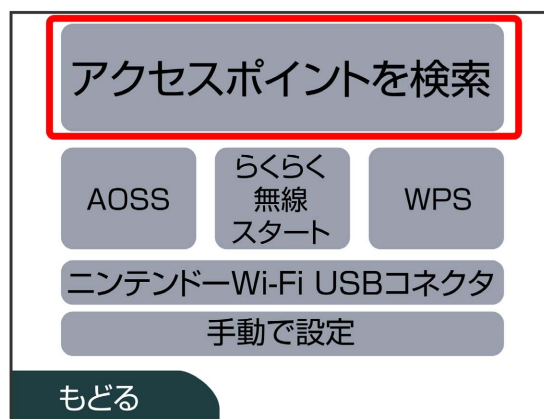
5

自分で設定する



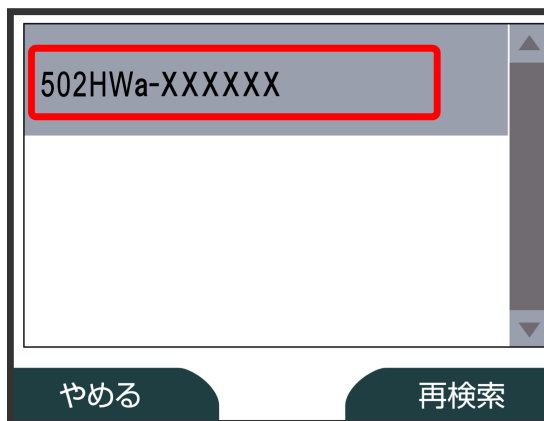
6


アクセスポイントを検索



7

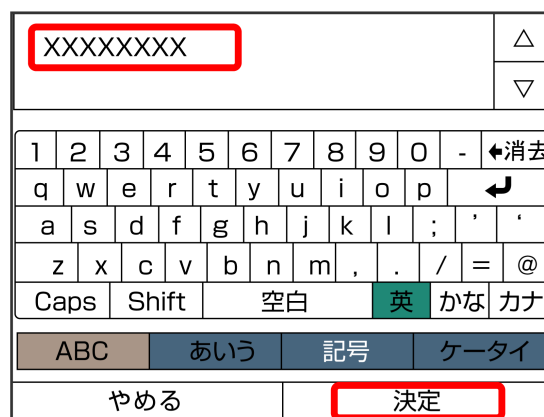
一覧画面から本機の「SSID」をタッチ



・本機の「SSID」が表示されていない場合は、本機の  を押してスリープモードを解除してください。

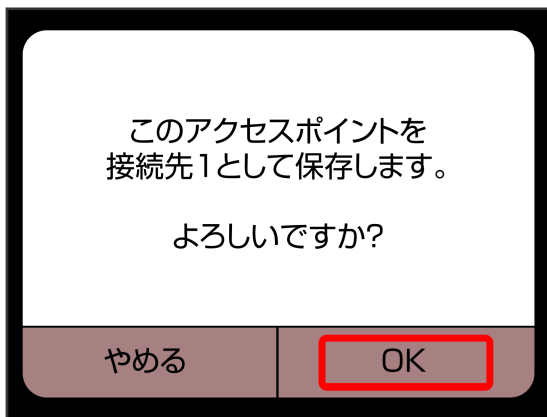
8

セキュリティキーを入力 → 決定



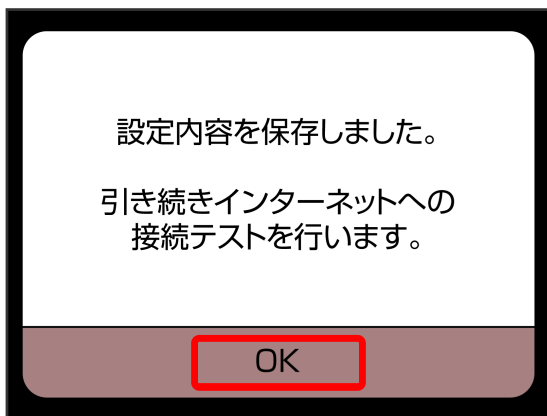
9

OK



10

OK



🚩 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、「OK」をタッチして設定完了です。接続に成功すると、本機ディスプレイの無線LAN機器接続数表示のカウン트가1つ増えます(例: 📶 → 📶 1)。

Wii U/Wiiを接続する

Wii U/Wiiと本機を接続してインターネットに接続します。本書に記載されているWii U/Wiiの接続方法は、HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. 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。

❗ SSID (ネットワーク名)、セキュリティーキー (WPAキーまたはWEPキー) について

SSIDとセキュリティーキーについては、「[SSIDとセキュリティーキーについて](#)」を参照してください。これらを変更している場合には、設定しているSSID、セキュリティーキーを利用してください。

本機の工場出荷時状態におけるSSIDは、「502HWa-」または「502HWb-」で始まる英数字で表示されます。お客様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。

Wii U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「SSID A」に接続する場合を例にして説明しています。その他の暗号化方式の場合は、一部の操作および画面が異なります。詳しくは、Wii Uの取扱説明書などを参照してください。

1

🔌 (長押し)



🚩 電源が入るとロック画面が表示され、無線LAN機能がONになり、自動的にインターネットに接続します。

・無線LAN機能がONになると 📶 (Wi-Fi通信規格 (2.4G/5G) / 接続数アイコン) が点灯し、インターネットに接続すると 📶 (インターネット接続中アイコン) が点灯します。

2

Wii Uメニュー画面から [Wii U本体設定](#)

3

[インターネット](#)


4

[インターネットに接続する](#)



🚩 アクセスポイントの検索を開始します。





5

一覧画面から本機の「SSID」を選択

- ・本機の「SSID」が表示されていない場合は、本機の  を押し、スリープモードを解除してください。

6

セキュリティキーを入力  

 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。接続に成功すると、本機ディスプレイの無線LAN機器接続数表示のカウン트가1つ増えます(例：  )。

7



 設定が保存されます。


- ・通常使う接続先に設定するかどうかの確認画面が表示された場合は、必要に応じて設定します。
- ・Wii U本体の更新をするかどうかの確認画面が表示される場合があります。本体更新は必要に応じて行ってください。本体更新の内容や操作については、任天堂のウェブサイトをご確認ください。

Wii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「SSID A」に接続する場合を例にして説明しています。その他の暗号化方式の場合は、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。



Wiiを本機に接続するには、Wi-Fi通信規格設定を「IEEE802.11 b/g/n」に変更する必要があります。詳しくは、「[Wi-Fi通信規格を設定する](#)」を参照してください。

1


 (長押し)



 電源が入るとロック画面が表示され、無線LAN機能がONになり、自動的にインターネットに接続します。

- ・無線LAN機能がONになると  (Wi-Fi通信規格 (2.4G/5G) / 接続数アイコン) が点灯し、インターネットに接続すると  (インターネット接続中アイコン) が点灯します。



2

Wiiメニュー画面から 

3




4

方向キー「」を選択して「Wii本体設定2」の画面を表示させ、 

5



6

 と表示されている接続先の1つを選択

7




8



9

一覧画面から本機の「SSID」をタッチ

- ・本機の「SSID」が表示されていない場合は、本機の  を押し、スリープモードを解除してください。

10

セキュリティーキーを入力 → OK


11

OK

設定が保存されます。

12

OK

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。接続に成功すると、本機ディスプレイの無線LAN機器接続数表示のカウン트가1つ増えます（例：  ）。

PlayStation®Vita/PSP® (PlayStation®Portable) を接続する

PS VitaおよびPSP®と本機を接続してインターネットに接続します。

本書に記載されているPlayStation®VitaおよびPSP®の接続方法は、HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD.が独自に検証・制作したものです。本内容についてソニー・コンピュータエンタテインメントへのお問い合わせはご遠慮ください。

❗ SSID（ネットワーク名）、セキュリティーキー（WPAキーまたはWEPキー）について


SSIDとセキュリティーキーについては、「[SSIDとセキュリティーキーについて](#)」を参照してください。これらを変更している場合には、設定しているSSID、セキュリティーキーを利用してください。

本機の工場出荷時状態におけるSSIDは、「502HWa-」または「502HWb-」で始まる英数字で表示されます。お客様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。

PlayStation®Vita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「SSID A」に接続する場合を例にして説明しています。その他の暗号化方式の場合は、一部の操作および画面が異なります。詳しくは、PS Vitaの取扱説明書などを参照してください。

1

（長押し）



電源が入るとロック画面が表示され、無線LAN機能がONになり、自動的にインターネットに接続します。

・無線LAN機能がONになると  (Wi-Fi通信規格 (2.4G/5G) / 接続数アイコン) が点灯し、インターネットに接続すると  (インターネット接続中アイコン) が点灯します。

2

PS Vitaのホームメニュー画面から、**設定** → **はじめる**



3

ネットワーク



4

Wi-Fi設定



5

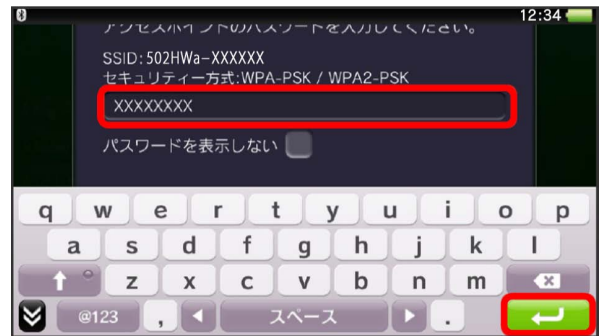
一覧画面から本機の「SSID」をタッチ



・本機の「SSID」が表示されていない場合は、本機の **電源** を押してスリープモードを解除してください。

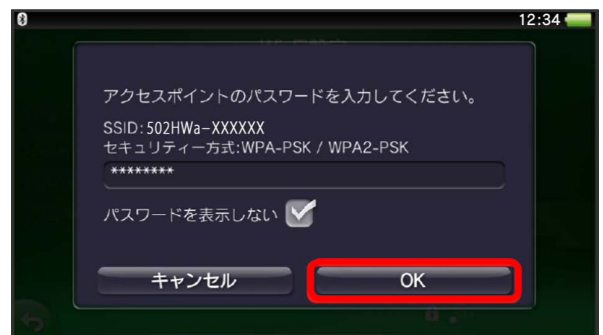
6

セキュリティキーを入力 → **戻る**



7

OK



☑ 設定が完了し、Wi-Fi設定画面が表示されます。接続に成功すると、本機ディスプレイの無線LAN機器接続数表示のカウン트가1つ増えます（例：**000** → **001**）。


PSP® (PlayStation®Portable) を接続する

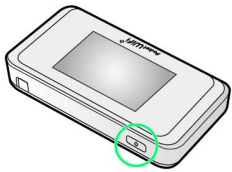
画面表示や手順は、PSP-2000/PSP-3000で、無線LAN設定の暗号化方式が「WPA」で「SSID A」に接続する場合を例にして説明しています。


PSP-1000*を使用した場合や、その他の暗号化方式の場合は、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。

1

 (長押し)



 電源が入るとロック画面が表示され、無線LAN機能がONになり、自動的にインターネットに接続します。


・無線LAN機能がONになると  (Wi-Fi通信規格 (2.4G/5G) / 接続数アイコン) が点灯し、インターネットに接続すると  (インターネット接続中アイコン) が点灯します。

2

PSP®のワイヤレスLANのスイッチを入れる

3

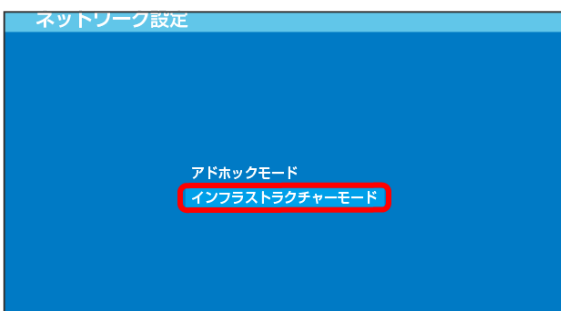
PSP®のホームメニュー画面から、  **設定** →  **ネットワーク設定**

→  ボタンを押す



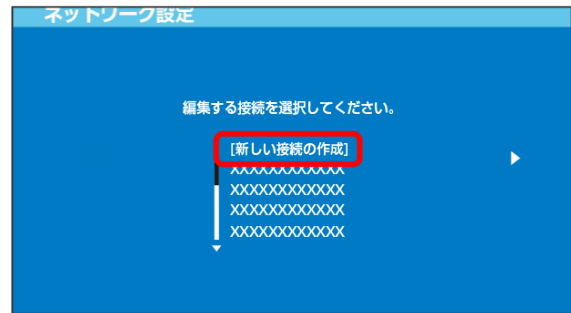
4

 **インフラストラクチャーモード** →  ボタンを押す




5

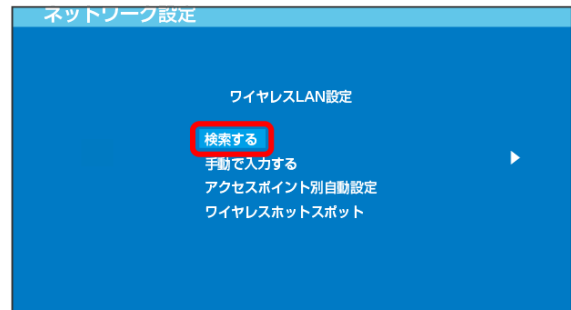
 **新しい接続の作成** →  ボタンを押す




・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。

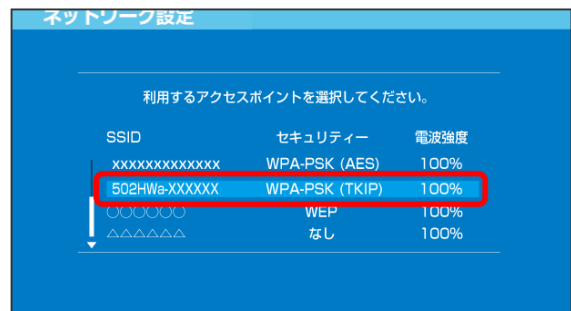
6


 **検索する** → 方向キー「▷」を押す



7

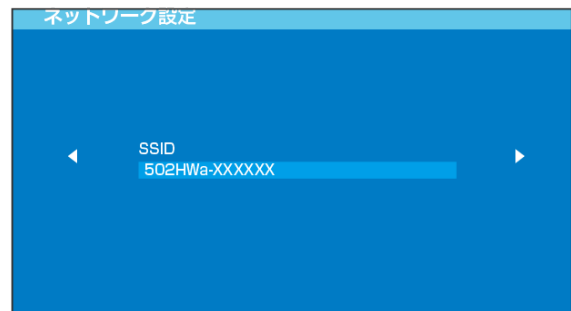
一覧画面から本機の「SSID」を選択 →  ボタンを押す



・本機の「SSID」が表示されていない場合は、本機の  を押してスリープモードを解除してください。

8

表示されたSSIDを確認 → 方向キー「▷」を押す



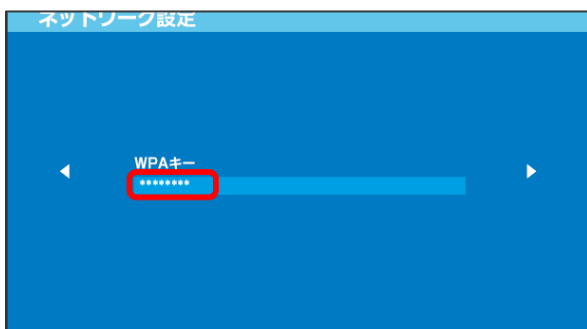
9

WPA-PSK (TKIP) → 方向キー「▷」を押す



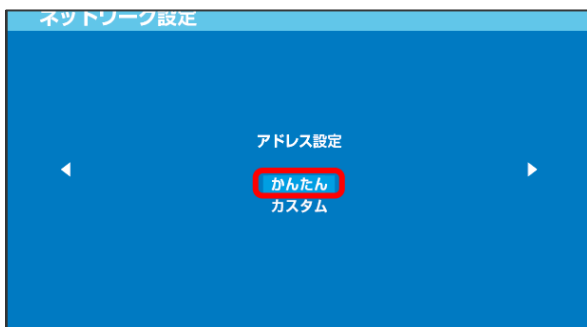
10

● ボタンを押す → セキュリティキーを入力 → 方向キー「▷」を押す



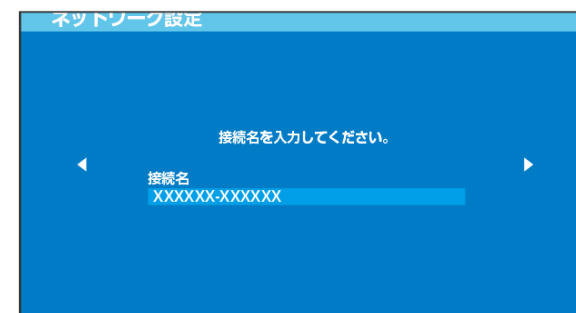
11

かんたん → 方向キー「▷」を押す



12

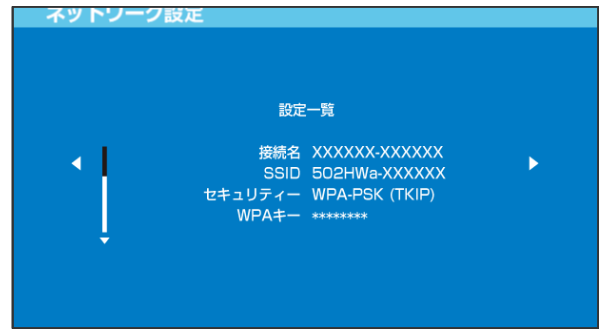
接続名を確認 → 方向キー「▷」を押す



・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。

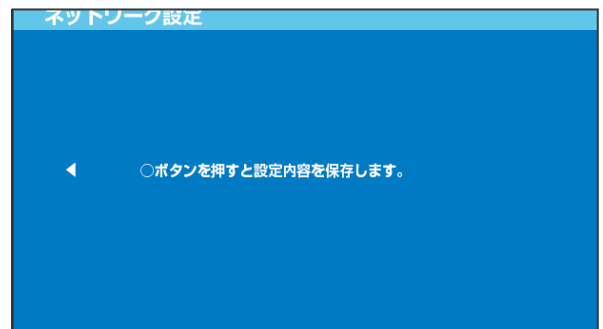
13

設定一覧を確認 → 方向キー「▷」を押す



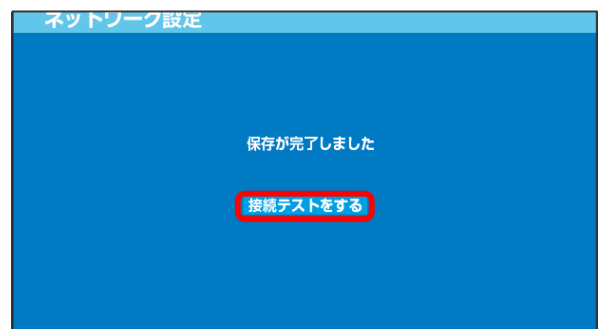
14



● ボタンを押す



15

● ボタンを押す



🚩 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。接続に成功すると、本機ディスプレイの無線LAN機器接続数表示のカウントが1つ増えます(例:  → )。

PlayStation®4を接続する

PS4™と本機を接続してインターネットに接続します。
本書に記載されているPlayStation®4の接続方法は、HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD.が独自に検証・制作したものです。本内容についてソニー・コンピュータエンタテインメントへのお問い合わせはご遠慮ください。

❗ SSID（ネットワーク名）、セキュリティキー（WPAキーまたはWEPキー）について


SSIDとセキュリティキーについては、「[SSIDとセキュリティキーについて](#)」を参照してください。これらを変更している場合には、設定しているSSID、セキュリティキーを利用してください。

本機の工場出荷時状態におけるSSIDは、「502HWa-」または「502HWb-」で始まる英数字で表示されます。お客様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。


PlayStation®4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「SSID A」に接続する場合を例にして説明しています。その他の暗号化方式の場合は、一部の操作および画面が異なります。詳しくは、PS4™の取扱説明書などを参照してください。

1

（長押し）

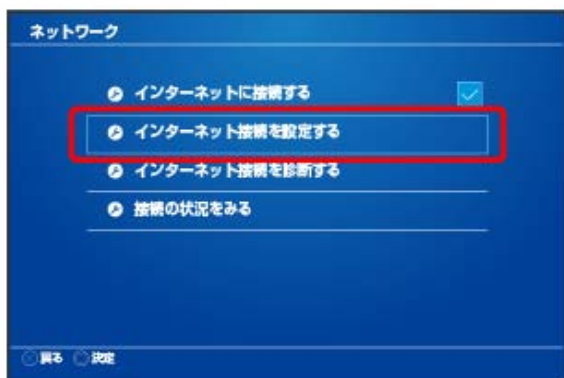


 電源が入るとロック画面が表示され、無線LAN機能がONになり、自動的にインターネットに接続します。

・無線LAN機能がONになると （Wi-Fi通信規格（2.4G/5G）/接続数アイコン）が点灯し、インターネットに接続すると （インターネット接続中アイコン）が点灯します。

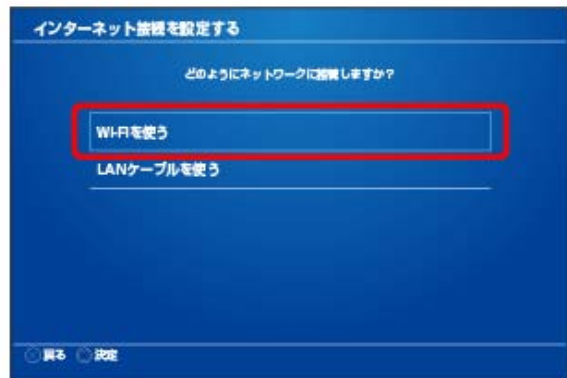
2

PS4™のホームメニュー画面から、 **設定**  **ネットワーク**  **インターネット接続を設定する**  ボタンを押す



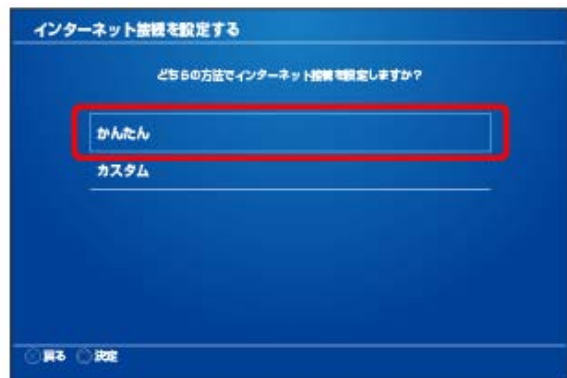
3

 **Wi-Fiを使う**  ボタンを押す





4


 **かんたん**  ボタンを押す



5

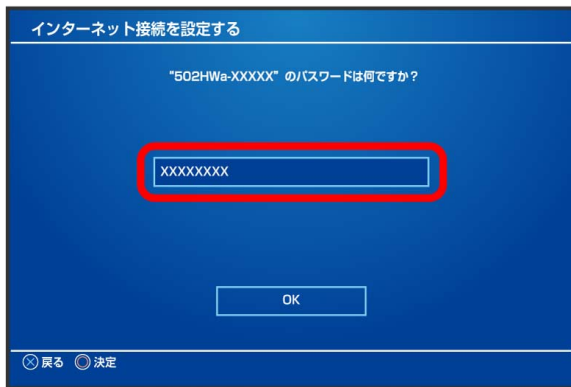
一覧画面から本機の「SSID」を選択   ボタンを押す



・本機の「SSID」が表示されていない場合は、本機の  を押してスリープモードを解除してください。

6

セキュリティキーを入力 → 確定 → OK → ● ボタンを押す



設定が保存されます。

7

インターネット接続を診断する → ● ボタンを押す



接続診断が始まります。診断の結果が表示されたら設定完了です。接続に成功すると、本機ディスプレイの無線LAN機器接続数表示のカウンタが1つ増えます(例: 000 → 001)。

PlayStation®3を接続する

PS3®と本機を接続してインターネットに接続します。本書に記載されているPlayStation®3の接続方法は、HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD.が独自に検証・制作したものです。本内容についてソニー・コンピュータエンタテインメントへのお問い合わせはご遠慮ください。

❗ SSID (ネットワーク名)、セキュリティキー (WPAキーまたはWEPキー) について

SSIDとセキュリティキーについては、「SSIDとセキュリティキーについて」を参照してください。これらを変更している場合には、設定しているSSID、セキュリティキーを利用してください。

本機の工場出荷時状態におけるSSIDは、「502HWa-」または「502HWb-」で始まる英数字で表示されます。お客様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。

PlayStation®3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「SSID A」に接続する場合を例にして説明しています。その他の暗号化方式の場合は、一部の操作および画面が異なります。詳しくは、PS3®の取扱説明書を参照してください。

1

● (長押し)

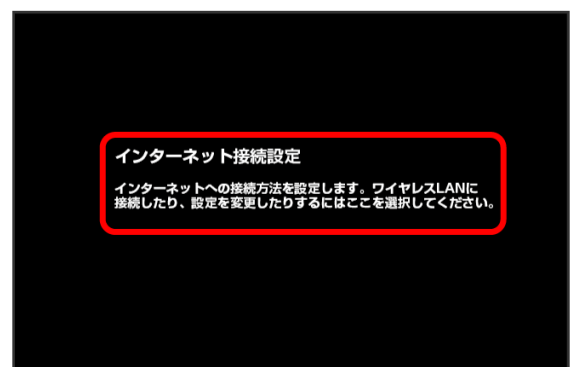


電源が入るとロック画面が表示され、無線LAN機能がONになり、自動的にインターネットに接続します。

無線LAN機能がONになると (Wi-Fi通信規格 (2.4G/5G) / 接続数アイコン) が点灯し、インターネットに接続すると (インターネット接続中アイコン) が点灯します。

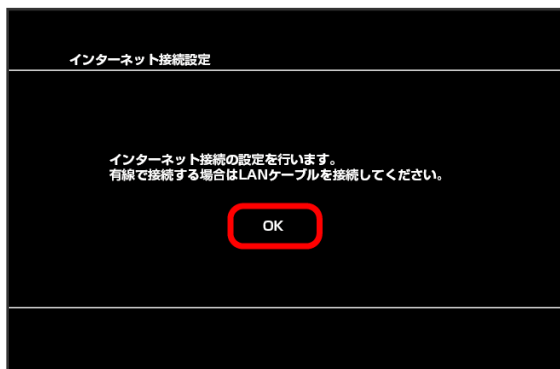
2

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



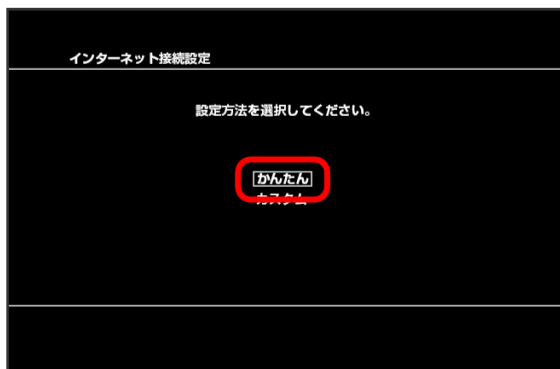
3

OK → ● ボタンを押す



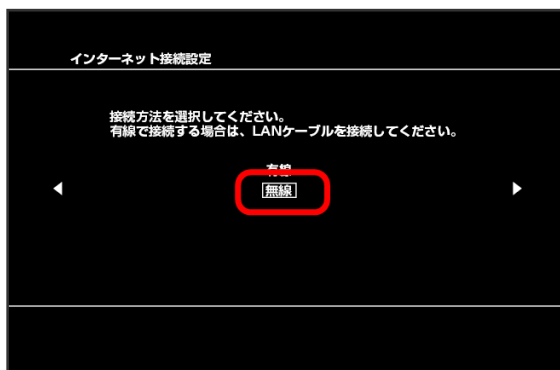
4

かんたん → ● ボタンを押す



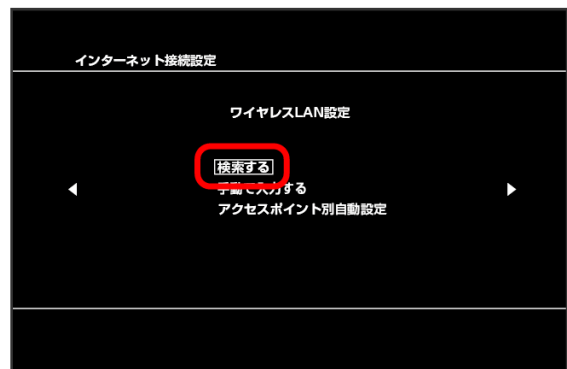
5

無線 → 方向キー「▷」を押す



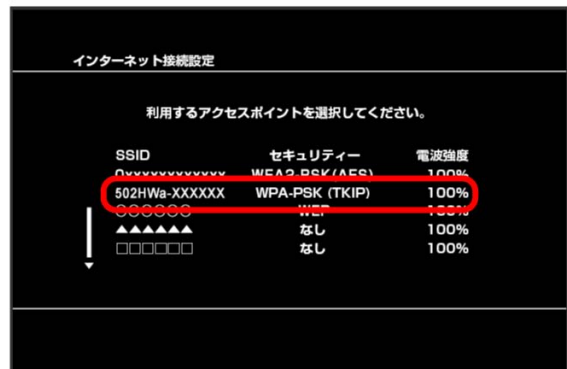
6


検索する → 方向キー「▷」を押す



7

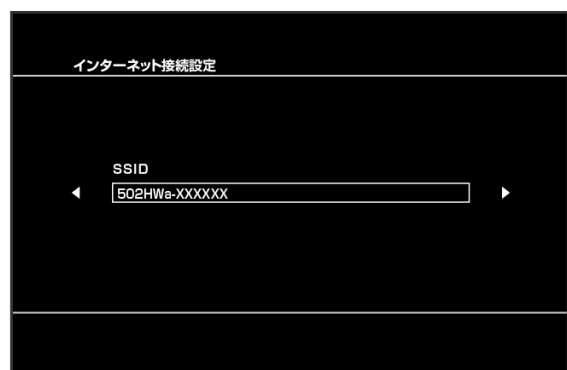
一覧画面から本機の「SSID」を選択 → ● ボタンを押す



・本機の「SSID」が表示されていない場合は、本機の  を押し、スリープモードを解除してください。

8

表示されたSSIDを確認 → 方向キー「▷」を押す



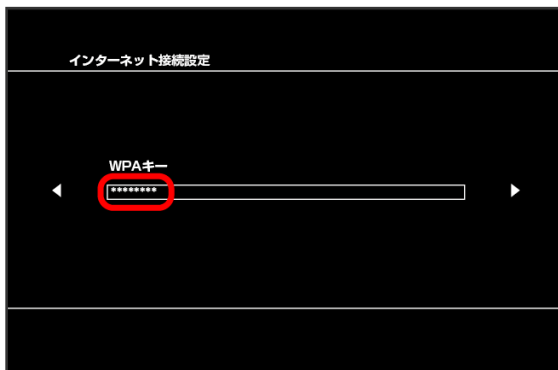
9

WPA-PSK / WPA2-PSK → 方向キー「▷」を押す



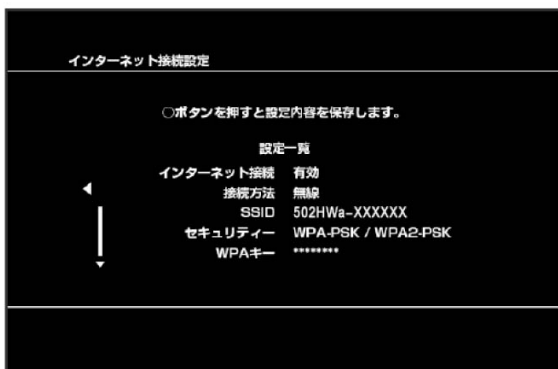
10

● ボタンを押す → セキュリティキーを入力 → 方向キー「▷」を押す



11

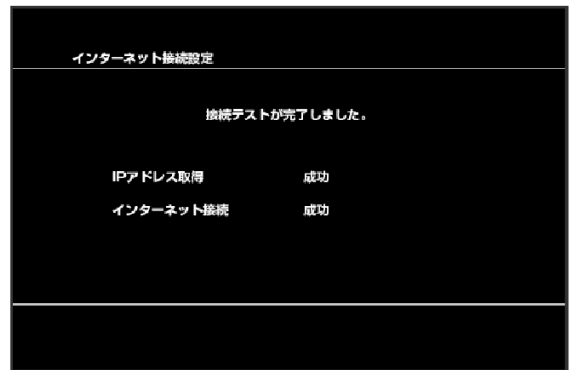
設定一覧を確認 → ● ボタンを押す



🚩 設定が保存されます。

12

● ボタンを押す



🚩 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。接続に成功すると、本機ディスプレイの無線LAN機器接続数表示のカウンタが1つ増えます（例：📶 → 📶₁）。

WPS対応の無線LAN端末を接続する

！ WPS機能ご利用時のご注意

SSIDステルス機能について


本機のSSIDステルス機能がON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、「[かんたん設定を行う](#)」、「[LAN Wi-Fi設定を行う](#)」を参照してください。

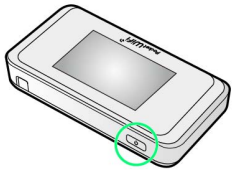
暗号化方式について


暗号化方式をWEPに設定している場合、WPS機能は使用できません。



WPS対応の無線LAN端末を接続する

1

 (長押し)



 電源が入るとロック画面が表示され、無線LAN機能がONになり、自動的にインターネットに接続します。

- ・無線LAN機能がONになると  (Wi-Fi通信規格 (2.4G/5G) / 接続数アイコン) が点灯し、インターネットに接続すると  (インターネット接続中アイコン) が点灯します。

2

無線LAN端末の無線LAN機能をONにし、必要に応じてWPS設定の準備操作を行う

- ・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端末に付属されている取扱説明書などを参照してください。

3

WPS



4

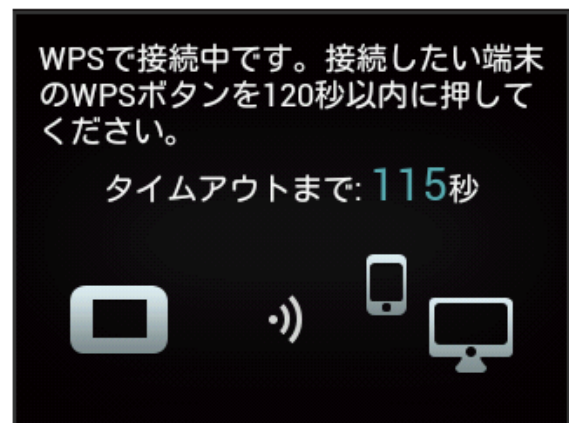
無線LAN端末と接続する



 無線LAN端末からの接続を受け付ける状態になります。

5


次の画面が表示されている間 (120秒以内) に、無線LAN端末でWPS機能の接続設定を行う



6

OK



- ・「WPS接続に失敗しました。」と表示された場合は、 をタップして再度接続を試してみてください。

7

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う

接続に成功すると、本機ディスプレイの無線LAN機器接続数表示のカウン트가1つ増えます（例：）。

IEEE802.11b専用の無線LAN端末と接続する

IEEE802.11b専用の無線LAN端末と接続する

IEEE802.11b専用の無線LAN端末と接続する場合は、Wi-Fi通信規格の設定を変更します。

- IEEE802.11b専用の無線LAN端末以外でも、無線LAN接続を行うために設定の変更が必要な場合があります。無線LAN接続ができない場合はWi-Fi通信規格設定を変更してお試しください。

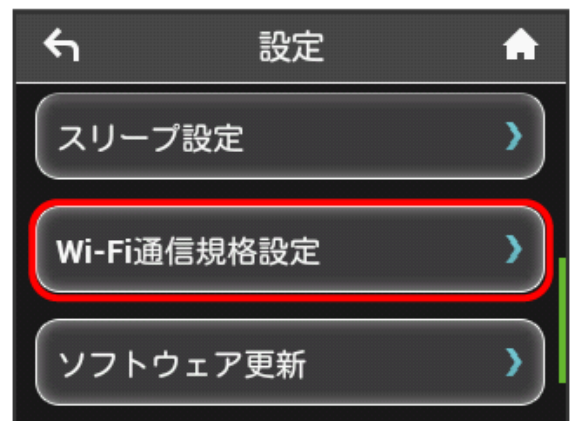
1

設定



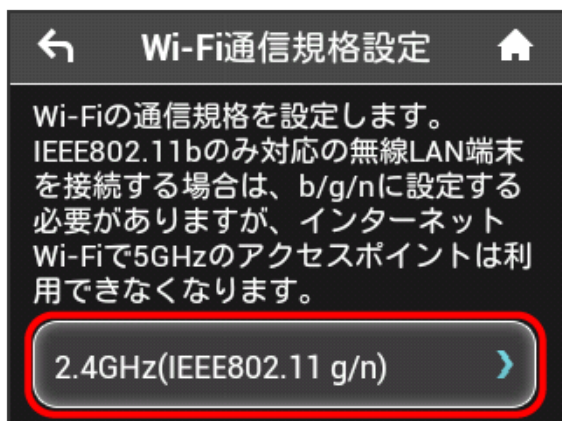
2

Wi-Fi通信規格設定



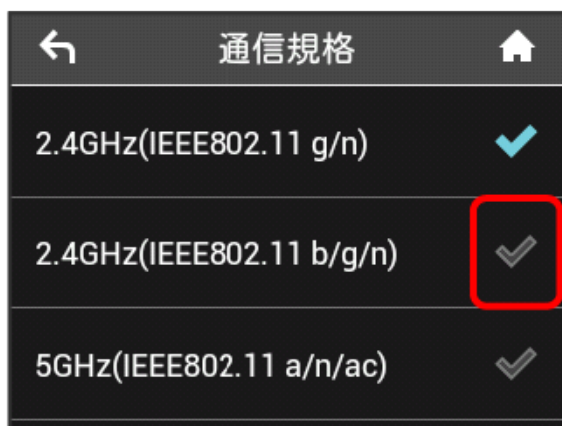
3

2.4GHz(IEEE802.11 g/n)



4

2.4GHz(IEEE802.11 b/g/n)



📶 IEEE802.11b専用の無線LAN端末と接続できるようになります。

- ・設定を変更すると、インターネットWi-Fi 5GHzのアクセスポイントでは利用できなくなります。