

BUFFALO



ゲーム機をつなぐには (親機モード)



Windows 7 Starter では、本製品にゲーム機を無線接続することはできません。付属 CD 内のマニュアルを参照して、パソコン用無線子機としてご使用ください。

セットアップをおこなう前に

- ・本製品のパッケージ内容は、外箱に記載されています。
- ・本製品の保証書は別紙に印刷されています。本製品の修理をご依頼いただく場合に必要となりますので、本書とともに大切に保管してください。
- ・追加情報が別紙で添付されている場合は、必ず参照してください。
- ・最新の製品情報や対応機種については、カタログまたはインターネットホームページ(buffalo.jp)を参照してください。

本製品を親機として使いゲーム機をつなぐには(親機モード)

本書を参照してセットアップしてください。

本製品を親機に接続して使うには(子機モード)

付属CD内のマニュアルを参照してセットアップしてください。

※「補足情報」の「画面で見るマニュアルの読み方」参照。(P.45)

※別紙でマニュアルが添付されている場合は、そちらもご参照ください。

無線LAN製品ご使用時におけるセキュリティーに関するご注意 (お客様の権利(プライバシー保護)に関する重要な事項です!)

無線LANでは、LANケーブルを使用する代わりに、電波を利用してパソコン等と無線アクセスポイント間で情報のやり取りを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続が可能であるという利点があります。

その反面、電波はある範囲内であれば障害物(壁等)を越えてすべての場所に届くため、セキュリティーに関する設定を行っていない場合、以下のような問題が発生する可能性があります。

● 通信内容を盗み見られる

悪意ある第三者が、電波を故意に傍受し、IDやパスワード又はクレジットカード番号等の個人情報、メールの内容等の通信内容を盗み見られる可能性があります。

● 不正に侵入される

悪意ある第三者が、無断で個人や会社内のネットワークへアクセスし、個人情報や機密情報を取り出す(情報漏洩)

特定の人物になりすまして通信し、不正な情報を流す(なりすまし)

傍受した通信内容を書き換えて発信する(改ざん)

コンピューターウイルスなどを流しデータやシステムを破壊する(破壊)

などの行為をされてしまう可能性があります。

本来、無線LANカードや無線アクセスポイントは、これらの問題に対応するためのセキュリティーの仕組みを持っていますので、無線LAN製品のセキュリティーに関する設定を行って製品を使用することで、その問題が発生する可能性は少なくなります。

無線LAN機器は、購入直後の状態においては、セキュリティーに関する設定が施されていない場合があります。

従って、お客様がセキュリティー問題発生の可能性を少なくするためには、無線LANカードや無線LANアクセスポイントをご使用になる前に、必ず無線LAN機器のセキュリティーに関する全ての設定をマニュアルにしたがって行ってください。

なお、無線LANの仕様上、特殊な方法によりセキュリティー設定が破られることもあり得ますので、ご理解の上、ご使用下さい。

セキュリティーの設定などについて、お客様ご自分で対処できない場合には、「BUFFALOサポートセンター」までお問い合わせ下さい。

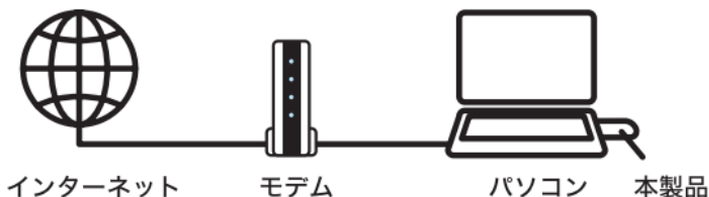
当社では、お客様がセキュリティーの設定を行わないで使用した場合の問題を充分理解した上で、お客様自身の判断と責任においてセキュリティーに関する設定を行い、製品を使用することをお奨めします。

目次

- 3** 設定の流れ
- 4** ゲーム機をつなごう
- 11** ニンテンドー 3DS での接続設定
- 18** ニンテンドー DS での接続設定
- 23** Wii での接続設定
- 29** PSP®「プレイステーション・ポータブル」での接続設定
- 35** PlayStation®3 での接続設定
- 40** 困ったときは
- 42** 補足情報
- 47** 製品仕様

設定の流れ

- ①インターネットに接続されたパソコンに本製品を接続します。



※本製品を Windows 7 でお使いの場合は、別途ルーター（ルーター内蔵モデムを含む）が必要です。

- ②ゲーム機と本製品のAOSS ボタンを押す。



- ③設定完了



ゲーム機をつなごう

本製品のインストール

次の手順にしたがって、本製品をインストールしてください。

※本製品をインストールする前に、パソコンがインターネットに接続されていることを確認してください。

1



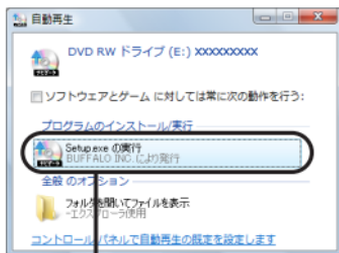
パソコンの電源を入れて、パソコンを起動します。
起動したら、付属 CD をパソコンにセットします。

※パソコンに CD/DVD ドライブが搭載されていない場合は、「本製品のインストール (Internet 編)」(P.46) を参照して、インターネットから本製品をインストールしてください。



注意

以下の画面が表示されたら？ (Windows 7/Vista の場合)



「Setup.exe の実行」をクリックします。



「はい」または「続行」をクリックします。

2



左の画面が表示されますので、「かんたんスタート」をクリックします。

3



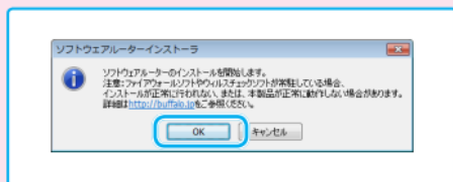
「インストール開始」をクリックします。

4



「無線子機を取り付けてください。」と表示されたら、本製品をパソコンに取り付けます。

5

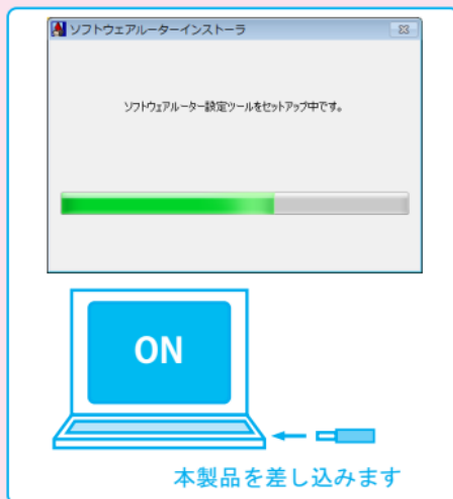


インストールを続けると、左の画面が表示されますので、セキュリティーソフトを終了して、[OK]をクリックします。

セキュリティーソフトを終了しないと、本製品のセットアップが正しくおこなえない場合があります。必ずセキュリティーソフトを終了させてから作業をおこなってください。(パソコンによっては、購入時からあらかじめセキュリティーソフトがインストールされている機種があります。)

※弊社で確認済みのソフトについては、「補足情報」(P.42)の「ファイアウォール機能を無効にするには」に終了させる手順が記載されています。参考にしてください。(情報は、2011年4月現在のものです)

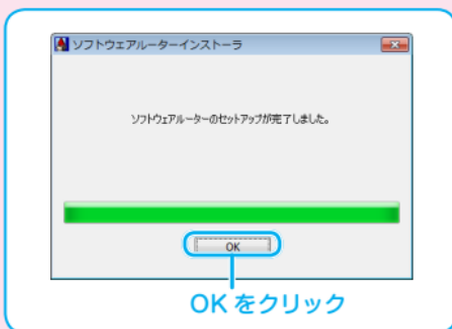
6



本製品のセットアップが自動的におこなわれます。



7



「OK」をクリックします。

OKをクリック

8



「次へ」をクリックします。

「次へ」をクリックします。

9



「ゲーム機をつなぐ(親機モード)」をクリックします。

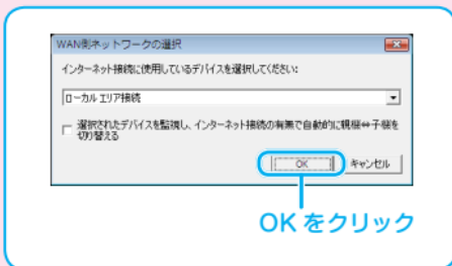
「ゲーム機をつなぐ(親機モード)」
をクリックします。

10



「次へ」をクリックします。

11



インターネット接続に使用しているデバイスをリストから選択し、「OK」をクリックします。

12



本製品の動作モードが親機モードに切り替わります。

13



「完了」をクリックします。

これで、本製品のインストールは完了です。



次は、お使いのゲーム機と本製品の接続設定をおこなってください。
お使いのゲーム機のページへ進んでください。

ニンテンドー 3DS の場合：

「ニンテンドー 3DS での接続設定」 P.11 へ進んでください。

ニンテンドー DS

ニンテンドー DS Lite

ニンテンドー DSi

ニンテンドー DSi LL の場合：

「ニンテンドー DS での接続設定」 P.18 へ進んでください。

Wii の場合：

「Wii での接続設定」 P.23 へ進んでください。

PSP® 「プレイステーション・ポータブル」

PSP® 「プレイステーション・ポータブル」 go の場合：

「PSP® での接続設定」 P.29 へ進んでください。

PlayStation® 3 の場合：

「PlayStation® 3 での接続設定」 P.35 へ進んでください。

ニンテンドー 3DS での接続設定

次の手順にしたがって、本製品とニンテンドー 3DS を無線で接続します。

- 1 タスクトレイの「ソフトウェアルーター設定ツール」アイコン (🔧) をダブルクリックします。

※ Windows 7 をお使いの方で、タスクトレイにアイコンが見当たらない場合は、 をクリックしてください。

2



左の画面が表示されます。

3

ニンテンドー 3DS を起動し、[本体設定] をタッチします。



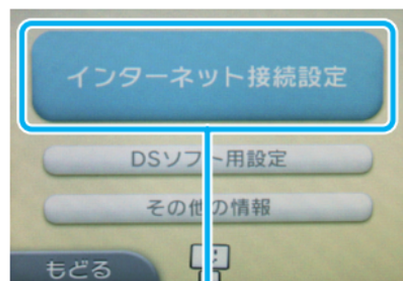
- 4 [インターネット設定] をタッチします。



タッチします

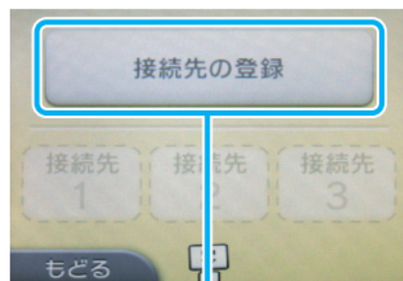
- 5 [インターネット接続設定] をタッチします

※ ゲームソフト用の設定をする場合は、[DSソフト用設定] をタッチし、本書の「ニンテンドーDSでの接続設定」の手順4(P.18)以降を実行してください。



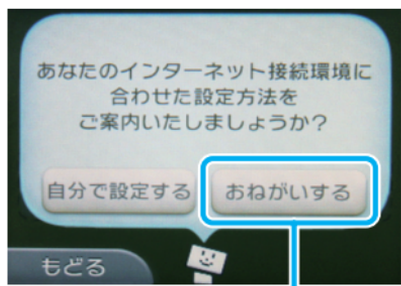
タッチします

- 6 [接続先の登録] をタッチします。



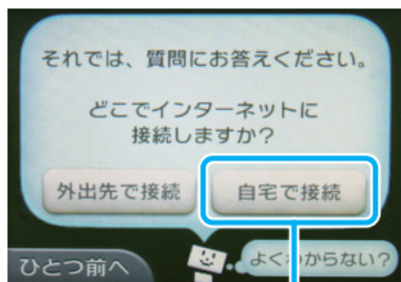
タッチします

- 7 [おねがいする] をタッチします。



タッチします

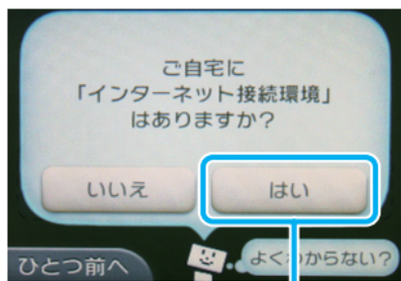
- 8 [自宅で接続] をタッチします。



タッチします

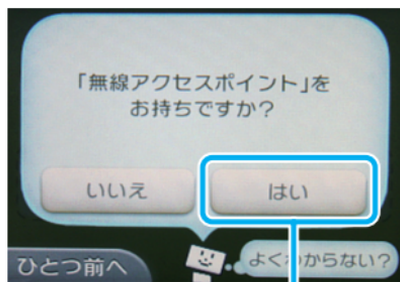
※これ以降の手順では、画面の  にタッチすると、ヒントが表示されます。

- 9 [はい] をタッチします。



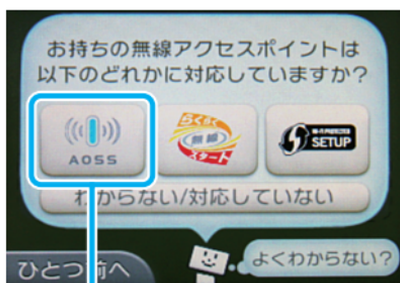
タッチします

10 [はい] をタッチします。



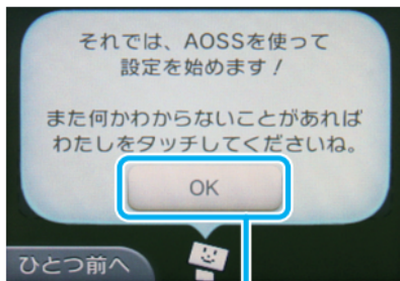
タッチします

11 [AOSS] をタッチします。



タッチします

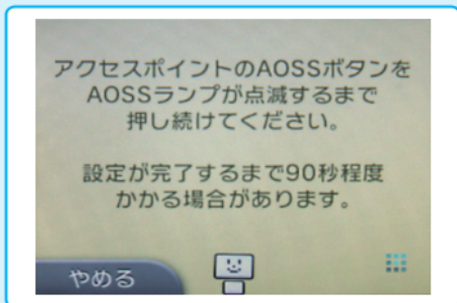
12 [OK] をタッチします。



タッチします

13

右の画面が表示されます。



14



「AOSS」をクリックします。

15



自動的に無線の接続設定がおこなわれます。60秒ほどお待ちください。

16



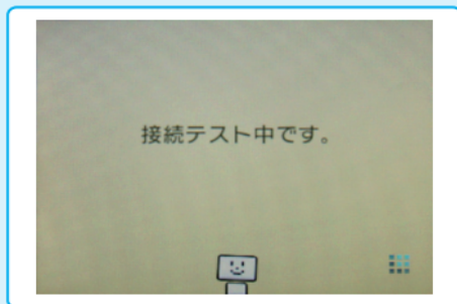
無線の接続設定が完了すると、左の画面が表示されます。

17

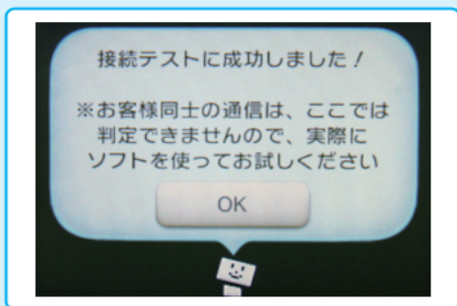
「AOSS の設定が完了しました」と表示されたら、[OK] をタッチします。

18

「接続テスト中です。」と表示されますので、しばらくお待ちください。



- 19 「接続テストに成功しました！」と表示されたら、[OK] をタッチします。



設定完了！！

- ※ 接続に失敗した場合は、「困ったときは」の「ゲーム機と無線接続できない」(P.41)をご覧ください。
- ※ 本製品とゲーム機の距離が離れている場合は、近づけて再度設定を行ってください。

ニンテンドー DS での接続設定

次の手順にしたがって、本製品とニンテンドー DS を無線で接続します。

- 1** タスクトレイの「ソフトウェアルーター設定ツール」アイコン (🔌) をダブルクリックします。

※ Windows 7 をお使いの方で、タスクトレイにアイコンが見当たらない場合は、 をクリックしてください。

2



左の画面が表示されます。

- 3** ニンテンドー DS/ ニンテンドー DS Lite をお使いの方は、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て、手順 4 へ進んでください。

ニンテンドー DSi/ ニンテンドー DSi LL をお使いの方は、以下の操作をおこなった後、手順 5 へ進んでください。

- ①ニンテンドー DSi/ ニンテンドー DSi LL を起動し、「本体設定」をタッチします。
- ②十字キーの右を 2 回押します。
- ③「インターネット」をタッチします。
- ④「接続設定」をタッチします。
- ⑤以下の手順 5 へ進みます。



4 「Wi-Fi 接続先設定」をタッチしてください。

※ Wi-Fi 接続設定画面を表示する手順は、各ソフトウェアの取扱説明書をご参照ください。



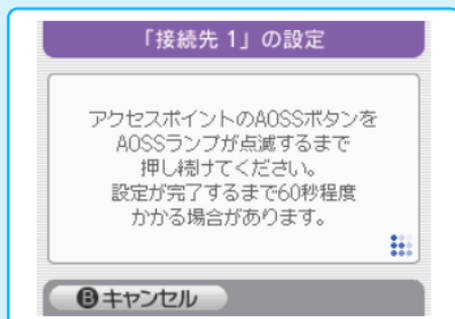
5 接続先1~3いずれかの「未設定」をタッチします。



6 「AOSS」をタッチします。



7 右の画面が表示されます。



本製品の設定

8



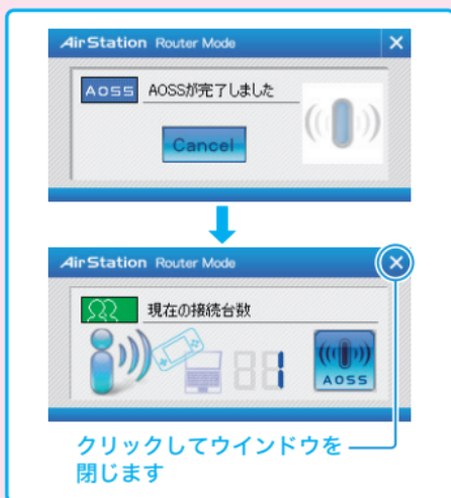
「AOSS」をクリックします。

9



自動的に無線の接続設定がおこなわれます。60秒ほどお待ちください。

10



無線の接続設定が完了すると、左の画面が表示されます。

11

ニンテンドーDS/ニンテンドーDS Liteをお使いの方は、「設定内容をセーブしました」と表示されたら、「はい」をタッチします。ニンテンドーDSi/ニンテンドーDSi LLをお使いの方は、「AOSSの設定が完了しました」と表示されたら、「OK」をタッチします。

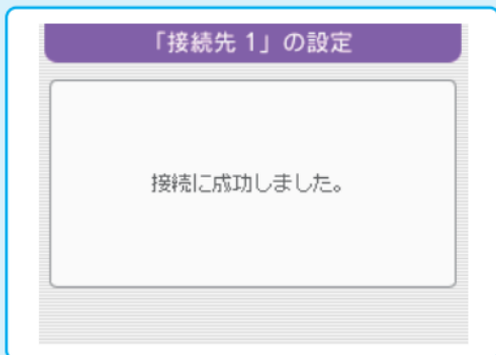
12

「接続テスト中...」と表示されますので、しばらくお待ちください。



- 13** ニンテンドー DS/ ニンテンドー DS Lite をお使いの方は、「接続に成功しました」と表示され、Wi-Fi コネクション設定の画面が表示されま

す。



ニンテンドー DSi/ ニンテンドー DSi LL をお使いの方は、「接続テストに成功しました」と表示され、「インターネット」画面が表示されます。

設定完了！！

- ※ 接続に失敗した場合は、「困ったときは」の「ゲーム機と無線接続できない」(P.41)をご覧ください。
- ※ 本製品とゲーム機の距離が離れている場合は、近づけて再度設定を行ってください。

Wii での接続設定

次の手順にしたがって、本製品と Wii を無線で接続します。

- 1 タスクトレイの「ソフトウェアルーター設定ツール」アイコン (📶) をダブルクリックします。

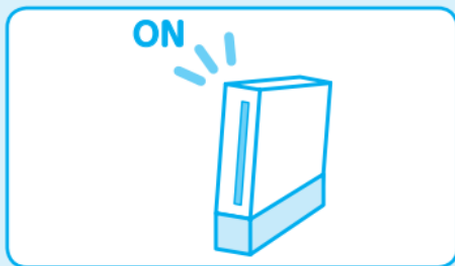
※ Windows 7 をお使いの方で、タスクトレイにアイコンが見当たらない場合は、 をクリックしてください。

2



左の画面が表示されます。

- 3 Wii の電源を入れます。



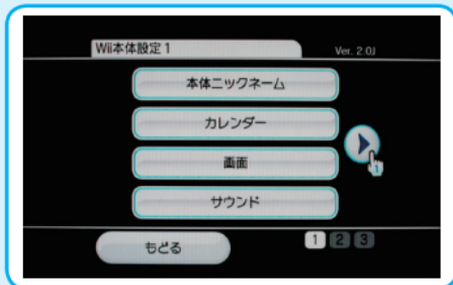
- 4 「Wii メニュー」が起動したら、「Wii」を選びます。



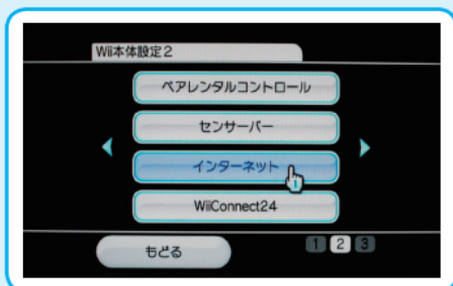
- 5 「Wii 本体設定」を選びます。



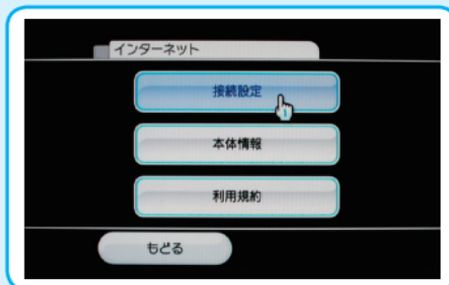
- 6 右の矢印を選びます。



- 7 「インターネット」を選びます。



8 「接続設定」を選びます。



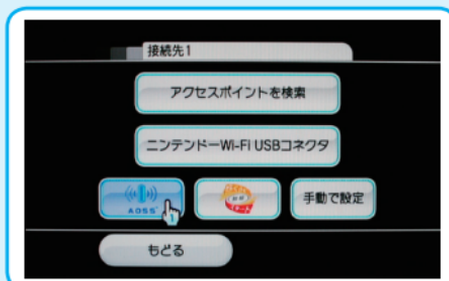
9 「未設定」と表示されているボタンを選びます。



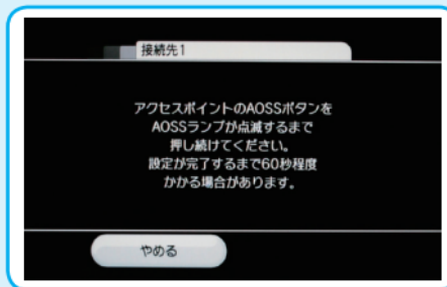
10 「Wi-Fi 接続」を選びます。



11 「AOSS」を選びます。



12 右の画面が表示されま
す。



本製品の設定

13



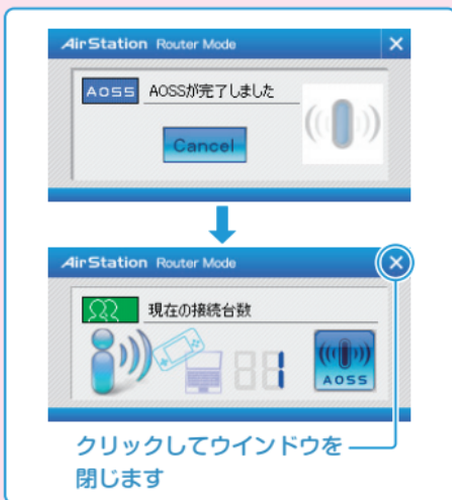
「AOSS」をクリックし
ます。

14



自動的に無線の接続設
定がおこなわれます。
60秒ほどお待ちくださ
い。

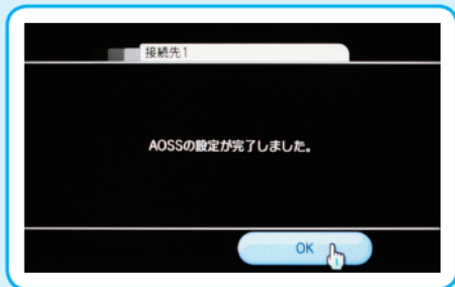
15



無線の接続設定が完了すると、左の画面が表示されます。

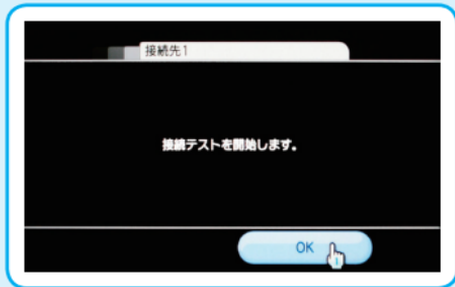
16

無線の接続設定が完了すると、「AOSS の設定が完了しました。」と表示されますので、「OK」を選びます。



17

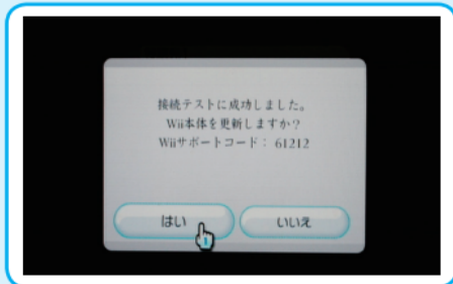
「接続テストを開始します。」と表示されますので、「OK」を選びます。



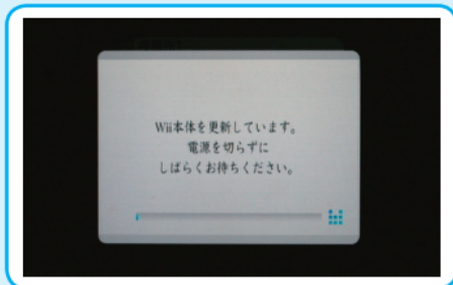
18 「接続テスト中・・・」
と表示されますので、し
ばらくお待ちください。



19 「接続テストに成功しま
した。Wii本体を更新し
ますか?」と表示されま
すので、「はい」を選び
ます。



20 「Wii本体を更新してい
ます。」と表示されま
すので、電源を切らずに
しばらくお待ちくださ
い。



設定完了!!

- ※ 接続に失敗した場合は、「困ったときは」の「ゲーム機と無線接続できない」(P.41)をご覧ください。
- ※ 本製品とゲーム機の距離が離れている場合は、近づけて再度設定を行ってください。

PSP®「プレイステーション・ポータブル」 での接続設定

次の手順にしたがって、本製品と PSP®を無線で接続します。

- 1 タスクトレイの「ソフトウェアルーター設定ツール」アイコン (🔌) をダブルクリックします。

※ Windows 7 をお使いの方で、タスクトレイにアイコンが見当たらない場合は、 をクリックしてください。

- 2  左の画面が表示されます。



- 3 PSP®の電源を ON にし、ワイヤレス LAN スイッチを ON にします。
 - ・POWER スイッチの位置は、PSP®の右側面にあります。
 - ・ワイヤレス LAN スイッチの位置は、お使いの PSP®によって異なります。PSP-1000 シリーズ /PSP-N1000 (PSP®go) では、PSP®の左側面にあります。
 - PSP-2000/PSP-3000 シリーズでは、PSP®の上部にあります。

- 4 PSP®の設定画面を表示して、「ネットワーク設定」を選択し、○ボタンを押します。

※ PSP® の設定画面を表示する手順は、PSP® の取扱説明書をご参照ください。



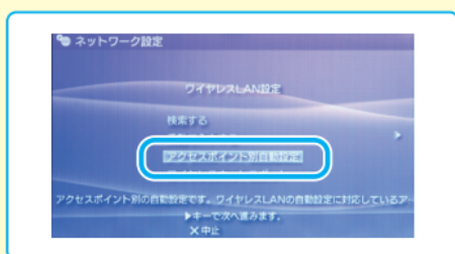
- 5 「インフラストラクチャーモード」を選択し、○ボタンを押します。



- 6 「新しい接続の作成」を選択し、○ボタンを押します。



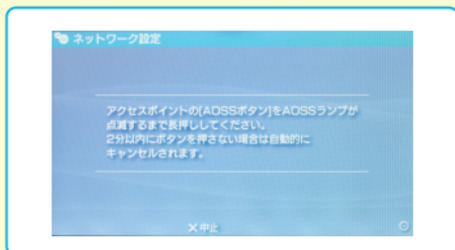
- 7 「アクセスポイント別自動設定」を選択し、○ボタンを押します。



- 8 「AOSS™」 を選択し、右ボタンを押します。



- 9 右の画面が表示されます。



本製品の設定

10



「AOSS」 をクリックします。

11



自動的に無線の接続設定がおこなわれます。60秒ほどお待ちください。

12



無線の接続設定が完了すると、左の画面が表示されます。

13 右ボタンを押します。



14 設定一覧が表示されますので、右ボタンを押します。





15 ○ボタンを押します。



16 「接続テストをする」を選択し、○ボタンを押します。



17 「アクセスポイントに接続中です」と表示されますので、しばらくお待ちください。



18 右の画面が表示されたら、接続設定は完了です。Xボタンを押します。



19 ×ボタンを押して、PSP® の設定画面に戻ります。



設定完了！！

- ※ 接続に失敗した場合は、「困ったときは」の「ゲーム機と無線接続できない」(P.41)をご覧ください。
- ※ 本製品とゲーム機の距離が離れている場合は、近づけて再度設定を行ってください。

PlayStation®3 での接続設定

次の手順にしたがって、本製品と PlayStation®3 を無線で接続します。

- 1 タスクトレイの「ソフトウェアルーター設定ツール」アイコン (📶➡️) をダブルクリックします。

※ Windows 7 をお使いの方で、タスクトレイにアイコンが見当たらない場合は、 をクリックしてください。

2



左の画面が表示されます。



PlayStation®3 の設定

- 3 PlayStation®3 の電源を入れます。

- 4 PlayStation®3 の設定画面を表示して、「設定」－「ネットワーク設定」を選択し、○ボタンを押します。



※ PlayStation®3 の設定画面を表示する手順は、PlayStation®3 の取扱説明書を参照してください。

- 5 「インターネット接続設定」を選択し、○ボタンを押します。



- 6 「インターネット接続設定を行うと現在の接続が切断されます。」と表示されますので、「はい」を選択し、○ボタンを押します。



- 7 「無線」を選択し、○ボタンを押します。



- 8 「アクセスポイント別自動設定」を選択し、○ボタンを押します。



- 9 「AOSSTM」を選択し、○ボタンを押します。



- 10 右の画面が表示されます。



本製品の設定

11



「AOSSTM」をクリックします。

12



自動的に無線の接続設定がおこなわれます。60秒ほどお待ちください。

13



無線の接続設定が完了すると、左の画面が表示されます。

14

「カスタム設定を行いますか?」と表示されますので、「いいえ」を選択し、○ボタンを押します。



- 15** 設定一覧が表示されますので、○ボタンを押します。



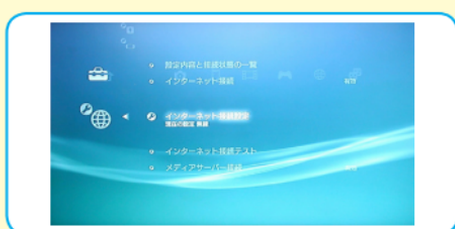
- 16** 「接続テストをする」を選択し、○ボタンを押します。



- 17** 「接続テストが完了しました。」と表示されたら、接続設定は完了です。×ボタンを押します。



- 18** PlayStation®3 の設定画面に戻ります。



設定完了!!

- ※ 接続に失敗した場合は、「困ったときは」の「ゲーム機と無線接続できない」(P.41)をご覧ください。
- ※ 本製品とゲーム機の距離が離れている場合は、近づけて再度設定を行ってください。

困ったときは

本製品のセットアップやゲーム機との通信で困ったときは、次の項目を確認してください。

症状	対策
本製品のドライバーがインストールできない	ドライバーを削除した後、再度本製品をインストールしてください。
	コンピューターの管理者権限のあるユーザー (Administratorなど) でログインしてください。 ※Windows 7/Vista/XPで登録したユーザーは、制限付きアカウントに設定しない限り、コンピューターの管理者権限を持っています。
「インターネットに接続されていません。接続を確認してください。」と表示される	パソコンがインターネットに接続されているか確認してください。

症状	対策
ゲーム機と無線接続できない	<p>本製品を取り付けているパソコンにセキュリティソフトなどがインストールされている場合は、ファイアウォール機能を終了していただくか、アンインストールしてください。各セキュリティソフトの設定に関しては、ソフトウェアメーカーにご確認ください。</p> <p>※弊社で確認済みのソフトウェアについては、補足情報の「ファイアウォール機能を無効にするには」に、終了させる手順が記載されています。参考にしてください。(情報は、2011年4月現在のもので)</p>
	ゲーム機を見通しの悪いところに設置すると、電波が届きにくくなる場合があります。ゲーム機を見通しの良いところに設置してください。

補足情報

ファイアウォール機能を無効にするには

セキュリティソフトなどのファイアウォール機能を無効にする手順は、各ソフトウェアによって異なります。下記の手順を参照して、ファイアウォール機能を無効にしてください。

各セキュリティソフトについての詳細は、それぞれのソフトウェアメーカーにお問い合わせください。

ウイルスバスター 2011 の場合

ウイルスバスター 2011 にはファイアウォール機能は搭載されていません。そのため、特別な設定をすることなく、そのまま本製品をお使いいただけます。

 **メモ** Windows のファイアウォール機能を利用する「ファイアウォールチューナー」という機能がウイルスバスター 2011 に搭載されていますが、Windows のファイアウォール機能に必要な設定は、本製品のインストール時に自動的に行われますので、特別な設定は必要ありません。

Norton Internet Security 2011 の場合

Norton Internet Security 2011 のパーソナルファイアウォール機能は、インストール時の初期設定で「有効」の状態になっております。インストール後にパーソナルファイアウォール機能の有効 / 無効を変更するには、以下の手順を実行します。

 **重要** パーソナルファイアウォール機能を有効にすることで、ファイアウォール機能がはたらき、ご利用のパソコンをクラッカーの攻撃や一部のウイルス感染から保護できます。インターネットへの接続設定が完了したら、再度、パーソナルファイアウォール機能を有効にしてください。

- 1 [スタート] – [(すべての) プログラム] – [Norton Internet Security] – [Norton Internet Security] をクリックします。

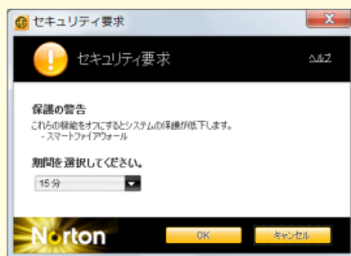
2



[ネットワーク保護] セクションで、[スマートファイアウォール] の横の状態表示をクリックして [オフ] にします。

補足情報

3



スマートファイアウォールをオフにする期間を選択して、[OK] をクリックします。

- 4 「スマートファイアウォールがオフになりました」と表示されることを確認します。

以上で設定は完了です。

メモ ファイアウォールを再度有効にするには、手順3で設定した時間が経過するまで待つか、手順2の画面で [オン] をクリックしてください。

ウイルスセキュリティの場合

ウイルスセキュリティのパーソナルファイアウォール機能は、インストール時の初期設定で「有効」の状態になっております。インストール後にパーソナルファイアウォール機能の有効 / 無効を変更するには、以下の手順を実行します。

 **重要** パーソナルファイアウォール機能を有効にすることで、ファイアウォール機能がはたらき、ご利用のパソコンをクラッカーの攻撃や一部のウイルス感染から保護できます。インターネットへの接続設定が完了したら、再度、パーソナルファイアウォール機能を有効にしてください。

- 1 タスクトレイの  アイコンを右クリックし、[設定とお知らせ] を選択します。
- 2 画面左の [不正侵入を防ぐ] をクリックします。
- 3 [完全に開放] をクリックします。
- 4 「ご確認」画面が表示されたら、[はい] をクリックします。
- 5 画面右上の×をクリックし、画面を閉じます。

以上で設定は完了です。

 **×モ** ファイアウォールを再度有効にするには、パソコンを再起動してください。

本製品で XLink Kai を使用する方へ

XLink Kai は、インターネットに接続したパソコンを通じ、PSP®「プレイステーション・ポータブル」などの家庭用ゲーム機で世界中の人々に対戦ができるシステムです。本製品で XLink Kai をご使用になるには、弊社ホームページ (<http://xlinkkai.jp/>) をご参照ください。

(ソフトウェアのダウンロードや設定手順について詳しい説明が記載されています)

画面で見るマニュアルの読み方

本製品を子機モードで使用する(無線親機に接続して使用する)場合は、画面で見るマニュアルを以下の手順で参照してください。

※ パソコンに CD/DVD ドライブが搭載されていない場合は、「本製品のインストール(Internet 編)」(P.46)の手順4の画面からマニュアルを参照してください。

1. 付属 CD をパソコンにセットします。

※ お使いのパソコンによっては、「ユーザーアカウント制御」画面が表示されることがあります。その場合は、[はい] または [続行] をクリックしてください。

2. [マニュアルを読む] をクリックします。

3. 「パソコンを無線親機につなぐ(子機モード)」をクリックします。

※ 「Adobe Reader をインストールしますか?」と表示されたときは、[はい] をクリックして、Adobe Reader をインストールしてください。

4. 「無線親機につなぐには(子機モード)」が表示されます。

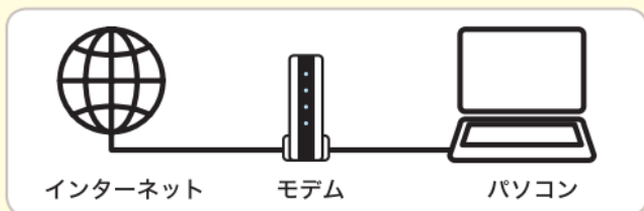
クライアントマネージャ 3/V の画面説明

クライアントマネージャ 3/V の画面についての詳細は、クライアントマネージャ 3/V のヘルプを参照してください。

本製品のインストール (Internet 編)

パソコンに CD/DVD ドライブが搭載されていないなど、付属の CD を使用できない場合は、以下の手順でインターネットから本製品をインストールできます。

- 1 パソコンをインターネットに接続します。



- 2 Internet Explorer などを起動し、弊社のホームページ (buffalo.jp) を開きます。

3

The screenshot shows the Buffalo website's search page. At the top, there are navigation tabs for 'お客様サポート' and '法人のお客様'. A search bar contains the number '8336' and a '検索' (Search) button. Below the search bar are two red buttons: 'SSD (シリコンディスク) 外付け' and 'ハードディスク 外付け'. A line points from the search bar to the text on the right.

弊社ホームページが表示されたら、検索ウィンドウに半角で「8336」と入力して[検索]をクリックします。

※画面上部に黄色いバーが表示されてポップアップがブロックされる場合は、黄色いバーをクリックしてポップアップを許可します。

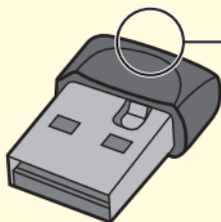
4

The screenshot shows the 'WLI-UC-GNM シリーズ らくらく!セットアップ Web版' page. It has a blue header with the title and a sub-header. Below the header is a large blue circle containing a CD/DVD icon. At the bottom of the circle is a 'らくらく!スタート' button with a hand icon pointing to it. A line points from the button to the text on the right. At the bottom of the page, there is a small text link: '製品のマニュアルを参照する場合はこちら'.

「WLI-UC-GNM シリーズ らくらく!セットアップ Web版」が表示されたら、[らくらく!スタート] をクリックします。

- 5 以降は、画面にしたがってインストールをおこないます。

製品仕様



ACTランプ

点滅(青):無線LAN機器と通信中

無線LAN インター フェース	準拠 規格	ARIB STD-T66 (IEEE802.11b/g) 小電力データ通信システム規格 無線LAN標準プロトコル IEEE802.11b/IEEE802.11g/IEEE802.11n
	通信 方式	直接拡散型スペクトラム拡散(DS-SS)方式(IEEE802.11b準拠) 直交周波数分割多重変調(OFDM)方式(IEEE802.11g準拠) 単信(半二重)
インターフェース	USB Revision 2.0および1.1準拠	
対応パソコン ^{*1,2,3}	USB2.0または1.1規格準拠のUSBポート(タイプA)を搭載したDOS/V機(OADG仕様)	
対応OS	Windows 7(32bit/64bit) ^{*4} /Vista(32bit)/XP	
送信周波数範囲 (中心周波数)	2412~2472MHz(1~13チャンネル) ※IEEE802.11n倍速モード(40MHz)時:3~11チャンネル ※基本的には携帯電話、コードレスホン、テレビ、ラジオ等とは混信しませんが、これらの機器が2.4GHz帯の無線を使用する場合は、混信が発生する可能性があります。	
データ転送速度	IEEE802.11n,40MHz,400nsGI 150.0/135.0/120.0/90.0/60.0/45.0/30.0/15.0Mbps IEEE802.11n,40MHz,800nsGI 135.0/121.5/108.0/81.0/54.0/40.5/27.0/13.5Mbps IEEE802.11n,20MHz,400nsGI 72.2/65.0/57.8/43.3/28.9/21.7/14.4/7.2Mbps IEEE802.11n,20MHz,800nsGI 65/58.5/52/39/26/19.5/13/6.5Mbps OFDM 54/48/36/24/18/12/9/6Mbps DS-SS,CCK 11/5.5/2/1Mbps	
セキュリティ	WPA2-PSK(TKIP/AES) ^{*5} 、WPA-PSK(TKIP/AES)、WEP(128/64bit)	
電源電圧/消費電力	5.0V(USBより給電) / 最大2500mW	
動作環境	温度:0~40℃ 湿度:20~80%(結露なきこと)	
外形寸法/重量	16mm(W)×20mm(D)×9mm(H) / 3g	

- *1 USBハブやUSB2.0インターフェースボードには対応していません。パソコンに直接接続してください。
- *2 USB1.1のみに対応したUSBポートに接続した場合、無線での通信速度はUSB1.1の転送速度(12Mbps)未満となります。
- *3 スタンバイ/休止状態には対応していません。
- *4 親機モードで使用する場合、別途ルーター(ルーター内蔵モデムを含む)が必要です。
Windows 7 Starterは、親機モードに対応していません。
- *5 子機モードで使用時のみ、WPA2-PSK(TKIP/AES)に対応しています。

■電波に関する注意

- 本製品は、電波法に基づく小電力データ通信システムの無線局の無線設備として、工事設計認証を受けています。従って、本製品を使用するときに無線局の免許は必要ありません。また、本製品は、日本国内でのみ使用できます。
- 本製品は、工事設計認証を受けていますので、以下の事項をおこなうと法律で罰せられることがあります。
 - ・本製品を分解／改造すること
 - ・本製品の裏面に貼ってある証明レーベルをはがすこと
- IEEE802.11b/g対応製品は、次の場所で使用しないでください。
電子レンジ付近の磁場、静電気、電波障害が発生するところ、2.4GHz付近の電波を使用しているものの近く（環境により電波が届かない場合があります。）
- IEEE802.11b/g対応製品の無線チャンネルは、以下の機器や無線局と同じ周波数帯を使用します。
 - ・産業・科学・医療用機器
 - ・工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の無線局
 - ①構内無線局（免許を要する無線局）
 - ②特定小電力無線局（免許を要しない無線局）
- IEEE802.11b/g対応製品を使用する場合、上記の機器や無線局と電波干渉する恐れがあるため、以下の事項に注意してください。
 - 1 本製品を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。
 - 2 万一、本製品から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合は、速やかに本製品の使用周波数を変更して、電波干渉をしないようにしてください。
 - 3 その他、本製品から移動体識別用の特定小電力無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、弊社サポートセンターへお問い合わせください。

使用周波数帯域	2.4GHz
変調方式	DS-SS方式/OFDM方式 (IEEE802.11b/g対応製品) DS-SS方式 (IEEE802.11b対応製品)
想定干渉距離	40m以下
周波数変更の可否	全帯域を使用し、かつ「構内無線局」「特定小電力無線局」帯域を回避可能

- 本書の著作権は弊社に帰属します。本書の一部または全部を弊社に無断で転載、複製、改変などを行うことは禁じられております。
- “ニンテンドー3DS”、“ニンテンドーDS”、“Wii”は任天堂の登録商標です。
- ニンテンドーWiFiコネクションは任天堂の商標です。
- “PlayStation”、“PLAYSTATION”および“PSP”は株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメントの登録商標です。© Sony Computer Entertainment Inc. All Rights Reserved.
- BUFFALO™は、株式会社メルコホールディングスの商標です。本書に記載されている他社製品名は、一般に各社の商標または登録商標です。本書では™、®、©などのマークは記載していません。
- 本書に記載された仕様、デザイン、その他の内容については、改良のため予告なしに変更される場合があります。現に購入された製品とは一部異なることがあります。
- 本書の内容に関しては万全を期して作成していますが、万一ご不審な点や誤り、記載漏れなどがありましたら、お買い求めになった販売店または弊社サポートセンターまでご連絡ください。
- 本製品は一般的なオフィスや家庭のOA機器としてお使いください。万一、一般OA機器以外として使用されたことにより損害が発生した場合、弊社はいかなる責任も負いかねますので、あらかじめご了承ください。
 - ・ 医療機器や人命に直接的または間接的に関わるシステムなど、高い安全性が要求される用途には使用しないでください。
 - ・ 一般OA機器よりも高い信頼性が要求される機器や電算機システムなどの用途に使用するとき、ご使用になるシステムの安全設計や故障に対する適切な処置を万全におこなってください。
- 本製品は、日本国内でのみ使用されることを前提に設計、製造されています。日本国外では使用しないでください。また、弊社は、本製品に関して日本国外での保守または技術サポートを行っておりません。
- 本製品(付属品等を含む)を輸出または提供する場合は、外国為替及び外国貿易法および米国輸出管理関連法規等の規制をご確認の上、必要な手続きをおとりください。
- 本製品の使用に際しては、本書に記載した使用方法に沿ってご使用ください。特に、注意事項として記載された取扱方法に違反する使用はお止めください。
- 弊社は、製品の故障に関して一定の条件下で修理を保証しますが、記憶されたデータが消失・破損した場合には、保証しておりません。本製品がハードディスク等の記憶装置の場合または記憶装置に接続して使用するものである場合は、本書に記載された注意事項を遵守してください。また、必要なデータはバックアップを作成してください。お客様が、本書の注意事項に違反し、またはバックアップの作成を怠ったために、データを消失・破棄に伴う損害が発生した場合であっても、弊社はその責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 本製品に起因する債務不履行または不法行為に基づく損害賠償責任は、弊社に故意または重大な過失があった場合を除き、本製品の購入代金と同額を上限と致します。
- 本製品に隠れた瑕疵があった場合、無償にて当該瑕疵を修補し、または瑕疵のない同一製品または同等品に交換致しますが、当該瑕疵に基づく損害賠償の責に任じません。

ゲーム機をつなぐには (2 版)

2011 年 4 月 25 日発行

株式会社バッファロー

35011784 ver.02 2-01 C10-017