

# セットアップ ガイド

## 「画面で見るマニュアル」も併せてご覧ください

「画面で見るマニュアル」では、より詳しい説明をしています。必要に応じてご覧ください。  
下記、QRコードを読み込むか、URLにアクセスして開いてください。

【画面で見るマニュアルの内容（一部）】

- Macやゲーム機との手動接続方法
- ファミリースマイルの設定方法
- 設定画面のリファレンス
- ファームウェアのバージョンアップ方法
- Q&A 等

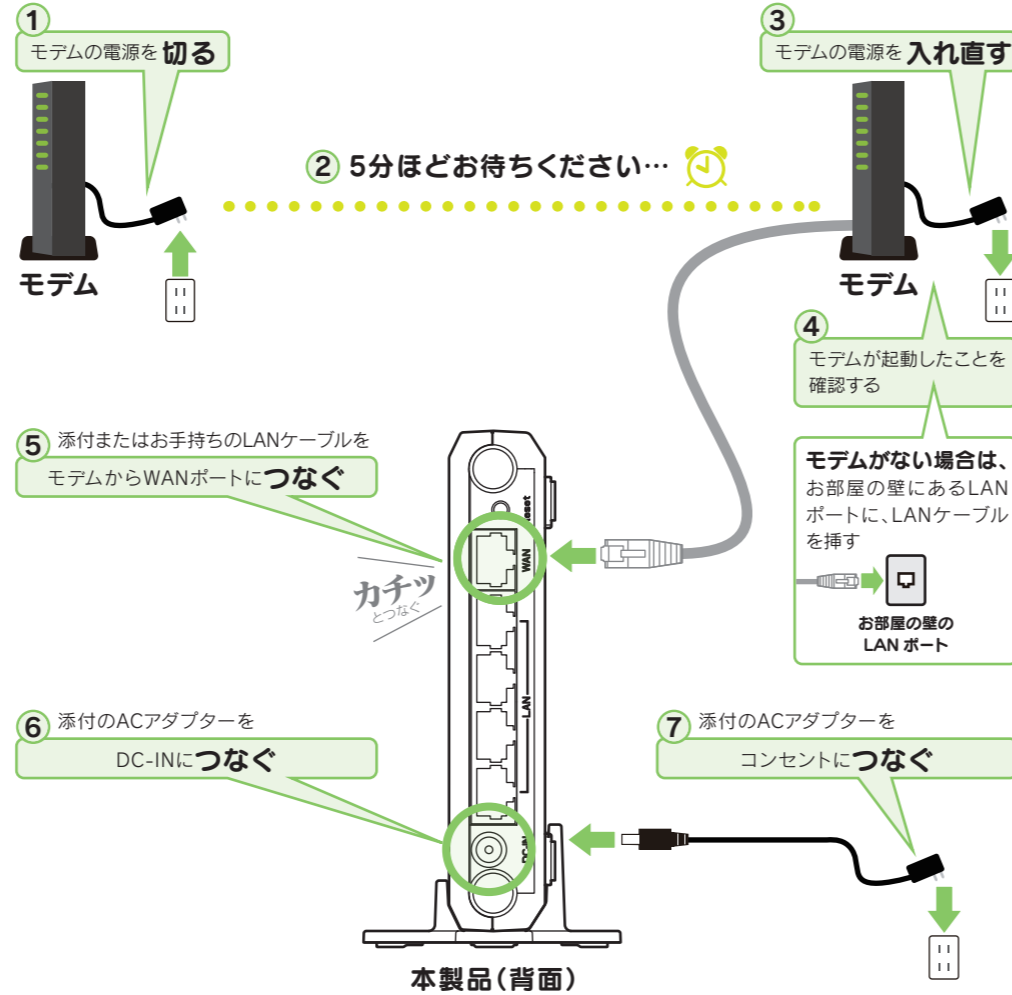
<http://www.iodata.jp/r/4760>



【マニュアルアンケートはこちら】  
よりよいマニュアル作りのため  
アンケートにご協力願います。



## 1 設置する



## 設置完了。次に 2 スマホやPCを接続する

- ルーターの買い替えの場合、「Wi-Fi設定コピー機能」を使うとスマートフォンやパソコンの再設定が不要です。（本紙裏面参照）
- パソコン等と有線LAN接続する場合は、右記「2 スマホやPCを接続する」の手順は不要です。パソコン等のLANポートと本製品のLANポートにLANケーブルをつないでいただくだけで設置は完了です。あとはWebブラウザを開き、画面にしたがって操作してください。

## 2 スマホやPCを接続する

### スマホ/タブレットをつなぐ方法

かんたん設定アプリ「QRコネクト」をインストールし、設定します。



### 接続完了！

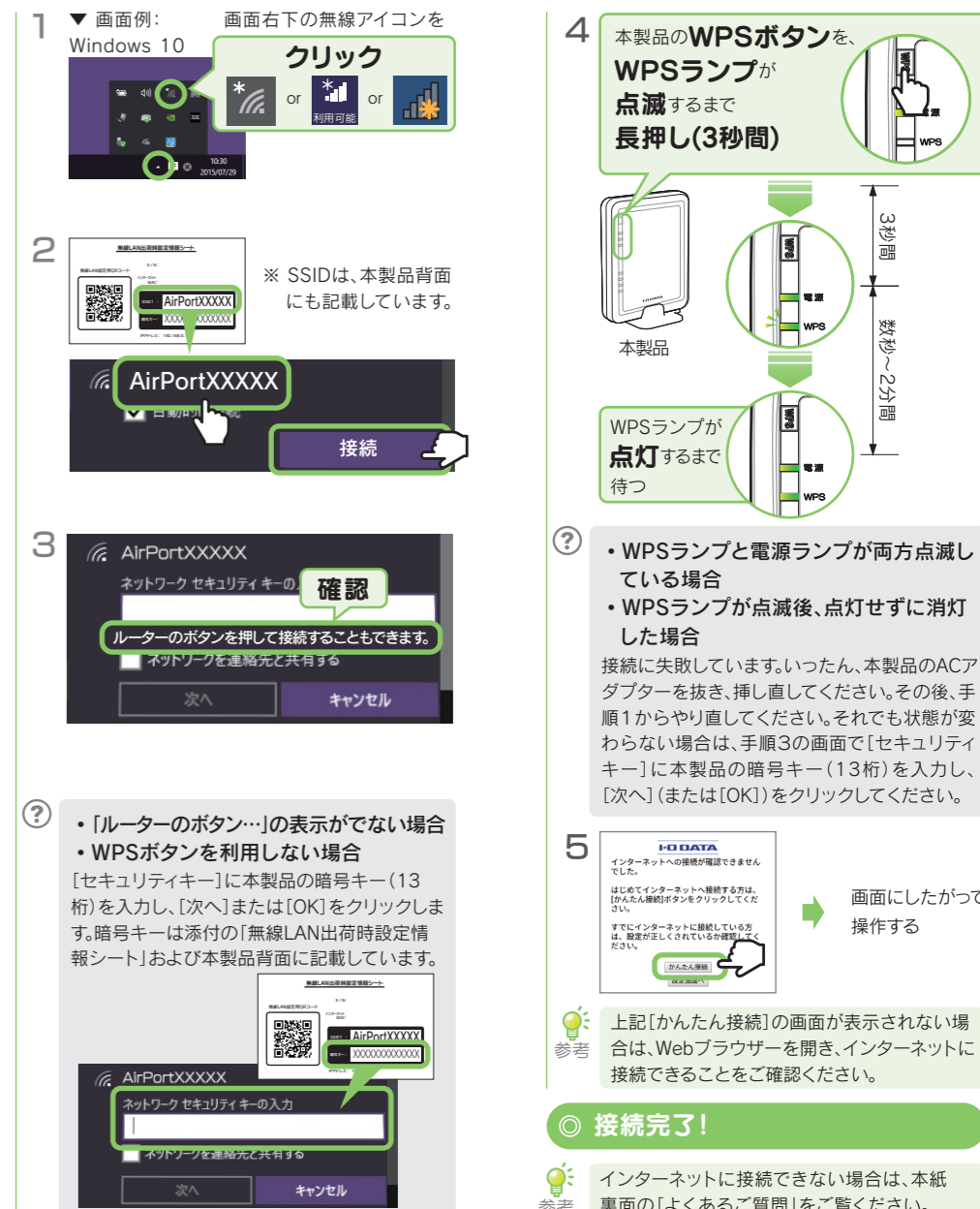
インターネットに接続できない場合は、本紙裏面の「よくあるご質問」をご覧ください。

② 「QRコネクト」で無線LAN接続できない場合  
「QRコネクト」で無線LAN接続できない場合  
や、「QRコネクト」を利用しない場合は、以下  
の手順で設定してください。（画面例：iOS）



Windows Vista、Mac OS、ゲーム機の接続方法については、「画面で見るマニュアル」(<http://www.iodata.jp/r/4760>)をご覧ください。

### Windowsパソコンをつなぐ方法



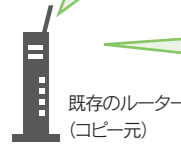
## 参考 Wi-Fi設定コピー機能の使い方

ルーターの買い替えなら、「Wi-Fi 設定コピー機能」を使うとスマートフォンやパソコンの再設定が不要です。

はじめにご確認ください


- ・既存の無線LANルーターにWPS機能が搭載されている必要があります。
- ・本機能では、既存の無線LANルーターの無線設定情報 (SSIDと暗号キー) を、本製品の [Copy SSID] にコピーします。
- ・既存の無線LANルーターの1番目のSSIDをコピーします (コピーできるSSIDは1つ)。
- ・既存の無線LANルーターの操作については、既存の無線LANルーターの取扱説明書をご覧ください。
- ・既存の無線LANルーターとモデムをつないでいたLANケーブルは取り外しておいてください。
- ・暗号化を設定していない端末は接続できません。本紙表面「②スマホやPCを接続する」の手順で接続してください。
- ・PPPoE認証接続の場合は、プロバイダーのユーザーIDとパスワードの設定が必要です。プロバイダーから提供された書類をご用意ください。

**1** 既存のルーター (コピー元) の電源を **オン**




既存のルーター (コピー元)

**2** 既存のルーター (コピー元) の **WPSランプが点滅するまで長押し**



WPSボタン や WPSランプ や AOSS など

数秒間

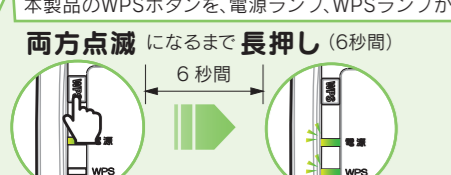


WPSランプが点滅するまで長押し (6秒間)

電源ランプとWPSランプが両方点灯したらコピー完了

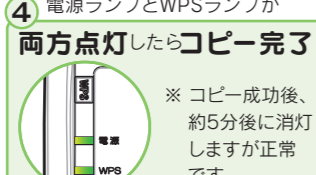
※ コピー成功後、約5分後に消灯しますが正常です。

**3** 本製品のWPSボタンを、電源ランプ、WPSランプが両方点滅になるまで **長押し** (6秒間)



6秒間

**4** 電源ランプとWPSランプが両方点灯したら **コピー完了**



**電源ランプとWPSランプが遅い点滅から早い点滅に変わった場合**

コピーに失敗しています。本手順を最初からやり直してください。それでもコピーできない場合はコピー機能は利用せず、本紙表面「②スマホやPCを接続する」を参照し、無線LANの接続設定をおこなってください (既存の無線LANルーターの設定はコピーできません)。

**◎ 入れ替え完了。**

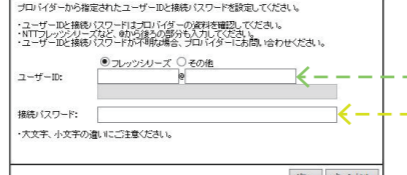
既存のルーターで使用していたスマートフォンやパソコンの再設定は不要です。そのままインターネットをお楽しみください。

ご利用のインターネットサービスにより、ユーザーIDや接続パスワードの入力が必要な場合があります。Webブラウザ起動後にユーザーIDや接続パスワードの入力画面が表示された場合は、プロバイダーに提供された書類に記載されているインターネット接続用のユーザーIDと接続パスワードを入力してください。

## よくあるご質問

### Q 「ユーザーID」と「接続パスワード」の入力画面が表示された

下記の画面が表示された場合は、プロバイダーから提供された書類をご確認ください。プロバイダーより指定されたインターネット接続用の「ユーザーID」と「接続パスワード」が一致しているかどうか、再度ご確認ください。



プロバイダーから指定されたユーザーIDと接続パスワードを登録してください。

ユーザーID: [入力欄]

接続パスワード: [入力欄]

プロバイダー会員登録 (例)

お客様番号 0000000

お客様名義 アイオー太郎

ユーザーID (認証ID) XXXXXXX

接続パスワード XXXXXXX

※ ユーザーIDはプロバイダーにより「接続ID」、「認証ID」、「ログインID」、「接続ユーザー名」などと表示されている場合があります。

※ 接続パスワードはプロバイダーにより「認証パスワード」、「ログインパスワード」などと表示されている場合があります。特に指定がない箇所は空欄 (又は初期値) のまま変更する必要はありません。

※ NTTフレッツシリーズの場合は、ユーザーIDに@マークから後ろもすべて入力します。(例 abcd@efg.ne.jp)

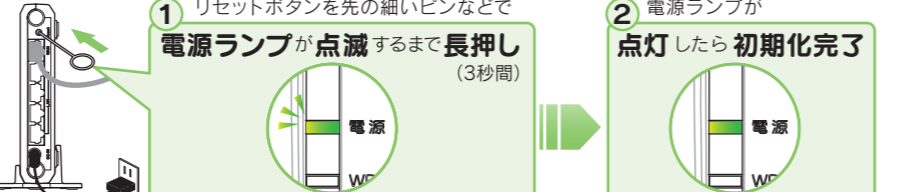
※ 「ユーザーID」と「接続パスワード」は、プロバイダーから提供された書類に記載されています。内容が不明な場合は、ご契約のプロバイダーにお問い合わせください。

### Q 「QRコネクト」アプリで接続できない場合、または添付のシートがない場合

本製品背面に記載のSSIDおよび暗号キーを確認してください。その後、本紙表面「②スマホやPCを接続する」の「QRコネクトで無線LAN接続できない」の対処をお試しください。

### Q 本製品の設置をやり直したい (初期化方法)

以下の手順で本製品を初期化し、接続設定をやり直してください。



**1** リセットボタンを先の細いピンなどで電源ランプが点滅するまで長押し (3秒間)

**2** 電源ランプが点灯したら初期化完了

### Q 設定画面が開かない

本製品のWANポートにつないでいるLANケーブルを外してください。本製品の電源を一旦抜き、挿し直して、WANポートは何も接続しない状態のまま、設定画面が開けるかどうかお試しください。

サポートページにも詳しいQ&Aをご案内しております。  
<http://www.iodata.jp/support/qa/wn.htm>

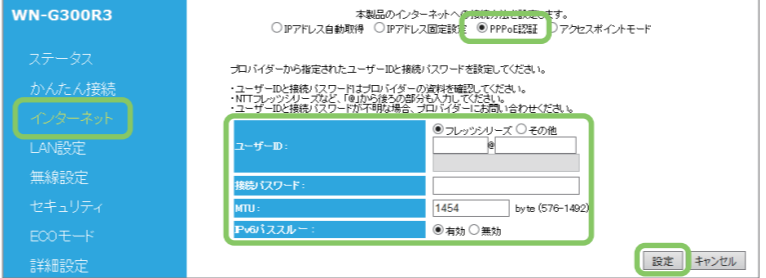


### Q インターネットにつながらない

インターネット回線がNTTの場合で、モデムのPPPランプが消灯している、またはモデムにPPPランプがない場合は、本製品のインターネット設定でPPPoE認証接続設定をおこなってください。

- ① 本製品のリセットボタンを先の細いピンなどで、電源ランプが点滅するまで3秒間長押しし、初期化します。(左記「本製品の設置をやり直したい (初期化方法)」参照)
- ② 本製品の設定画面を開きます。(右記「設定画面の開き方」参照)
- ③ [インターネット]メニューを開き、[PPPoE認証]を選択します。
- ④ プロバイダーから提供された書類を参照し、[ユーザーID]、[接続パスワード]等を入力します。
- ⑤ [設定]をクリックします。

以上で設定は完了です。インターネットに接続できるかどうか、ご確認ください。



WN-G300R3

ステータス

かんたん接続

インターネット

LAN設定

無線設定

セキュリティ

ECOモード

詳細設定

本製品のインターネットへの接続方法を設定します。

○ IPアドレス自動取得 ○ IPアドレス固定設定 ● PPPoE認証 ● アクセスポイントモード

ユーザーID: [入力欄]

接続パスワード: [入力欄]

MTU: [1454] byte (576-1462)

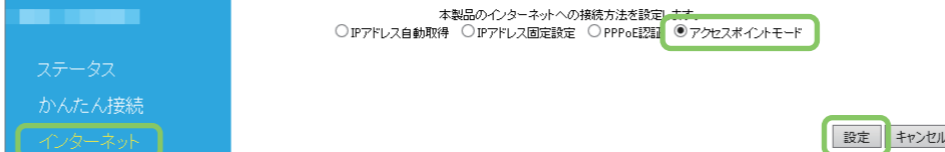
PPPoEパスワード: ● 有効 ○ 無効

[設定] [キャンセル]

本製品を「アクセスポイントモード」(APモード)に変更し、インターネットに接続できるかどうかご確認ください。

- ① 本製品のリセットボタンを先の細いピンなどで、電源ランプが点滅するまで3秒間長押しし、初期化します。(左記「本製品の設置をやり直したい (初期化方法)」参照)
- ② 本製品の設定画面を開きます。(右記「設定画面の開き方」参照)
- ③ [インターネット]メニューを開き、[アクセスポイントモード]を選択します。
- ④ [設定]をクリックします。

以上で設定は完了です。インターネットに接続できるかどうか、ご確認ください。



本製品のインターネットへの接続方法を設定します。

○ IPアドレス自動取得 ○ IPアドレス固定設定 ○ PPPoE認証 ● アクセスポイントモード

ステータス

かんたん接続

インターネット

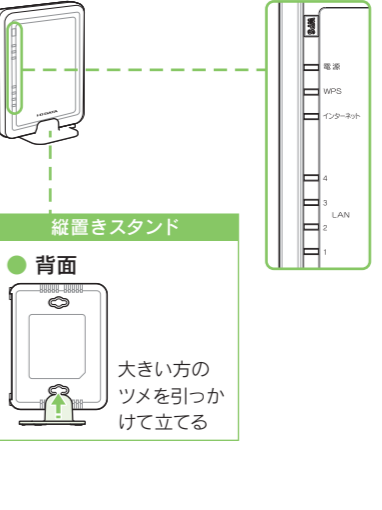
[設定] [キャンセル]

インターネット回線がケーブルテレビの場合、本製品、モデムの電源を一旦切ります。モデムの電源を入れ直し、30分ほどしてから、本製品の電源を入れてみてください。

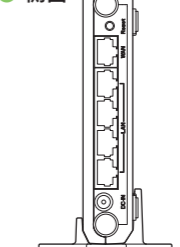
### Q Wi-Fi設定コピー機能を利用後、つながる端末とつながらない端末がある

「Wi-Fi設定コピー機能」では既存の無線ルーターの1番目のSSIDのみをコピーします。そのため1番目以外のSSIDで接続していた端末は接続できません。接続できない端末は本紙表面「②スマホやPCを接続する」の手順で接続してください。

## 各部の名前と機能



ボタン/ランプ	動作	概要
WPSボタン	約3秒長押し 約6秒長押し	WPS接続を開始します。 Wi-Fi設定コピーを開始します。
電源ランプ	点灯	電源オン時
	遅い点滅 速い点滅 消灯	ECOモード有効時またはWi-Fi設定コピー機能で接続設定中 Wi-Fi設定コピー機能で接続失敗 電源オフ時
WPSランプ	点灯	WPSで接続成功またはWi-Fi設定コピー機能で接続成功
	遅い点滅 速い点滅 消灯	WPSで接続設定中またはWi-Fi設定コピー機能で接続設定中 WPSで接続失敗またはWi-Fi設定コピー機能で接続失敗 通常状態
インターネットランプ	点灯	100/10Mbpsでリンク中
	点滅 消灯	100/10Mbpsでデータ送受信中 リンク無し
LANランプ	点灯	100/10Mbpsでリンク中
	点滅 消灯	100/10Mbpsでデータ送受信中 リンク無し



ボタン/ポート	概要
リセットボタン	3秒以上押しすと出荷時設定に戻ります。
WANポート	FTTH/ADSL/CATVモデムをLANケーブルで接続するためのポートです。
LANポート (1~4)	パソコンやハブ (ローカルネットワーク側) を接続するためのポートです。10Mbpsと100Mbpsを自動認識します。また、接続されたLANケーブルが、ストレートかクロスかも自動認識します。
DC-IN	添付のACアダプターを接続します。

## 設定画面の開き方

「Magical Finder」アプリ (無料) で、本製品の設定画面を開くことができます。「Magical Finder」をインストールしてご利用ください。

※ 「Magical Finder」で本製品が表示されない場合は、各端末のセキュリティソフトを一時的に停止させてみてください。

- スマートフォン/タブレットの場合
  - App StoreまたはPlayストアで「Magical Finder」を検索し、インストールして開く
- パソコンの場合
  - ① <http://www.iodata.jp/r/3022> にアクセス
  - ② 「Magical Finder」をダウンロードしてインストールする
  - ③ 本製品の「ブラウザ」ボタンをクリック