

# セットアップ ガイド

ポケットルーター  
WN-G300SR

I-O DATA  
M-MANU201449-01

【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。



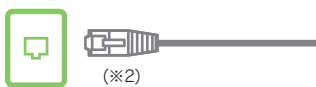
## 1 設置する

あらかじめご自宅で設定を完了しておくとう便利です  
あらかじめご自宅で本製品とスマートフォン等のWi-Fi接続の設定を完了しておく、外出先で本製品をLANポートにつなぎ電源を入れるだけで使用できるため、便利です。

### 1 ホテルの客室のLANポートにつなぐ

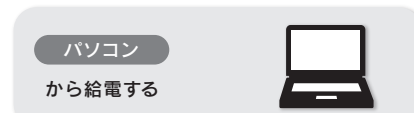


ホテルの客室のLANポート (※1)



※1 ご自宅で本製品を使用する場合は、ルーターのLANポートにつなぎます。  
※2 添付またはお手持ちのLANケーブルをご使用ください。

### 2 添付のUSB給電ケーブルを使い、以下のいずれかの方法で電源を入れる



※3 スマートフォン等に付属のACアダプター(5V、1A供給可能なもの)をご用意ください。電圧、電流の仕様はACアダプター本体に書いてあることがあります。  
※4 対応モバイルバッテリー: 弊社製 ISMB-P8700W7、ISMB-SC7800K、ISMB-SC5200シリーズ、ISMB-S3000シリーズ (上記以外のモバイルバッテリーは、動作保証対象外です。また、データやSDカードの破損を防ぐため、バッテリー残量を確認してください(満充電推奨))

### 3 インターネットおよび電源ランプが点灯したことを確認(約20秒待つ)

◎ 設置完了。次に 2 インターネットに接続する ^

## 2 インターネットに接続する

(パソコンをつなぐ方法については本紙裏面、ゲーム機をつなぐ方法については「画面で見るマニュアル」をご覧ください。)

### スマートフォン/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。

#### 1 AppStore またはPlayストア で「QRコネクト」を検索し、インストールして開く



#### 3 添付の「無線LAN設定情報シート」にかざす



画面にしたがって操作します。



◎ 接続完了。インターネット接続をお楽しみください。  
SDカードを利用する場合は、 3 SDカードを使う ^

### NFC搭載Android端末をつなぐ方法

Android 4.1~4.4をご利用の場合  
かんたん設定アプリ「NFCコネクト」をインストールし、設定します。  
Android 5をご利用の場合  
アプリのインストールは不要です。手順2の操作のみをおこなってください。

#### 1 (Android 4.1~4.4のみ) Playストア より「NFCコネクト」をインストールして開く



※ Webブラウザが起動した場合は閉じてください。再度「NFCコネクト」を起動し、本製品の表面にあるNマークにかざしてください。



#### NFCコネクトで接続できない場合

- Android端末に付けているケースを外し、本製品の表面にあるNマークにかざしてみてください。
- Android端末を本製品の表面にあるNマークにゆっくりと動かしながらかざしてみてください。
- ホーム画面から「NFCコネクト」アイコンをタップして起動してから、Android端末にかざしてください。
- Android端末のNFC機能が有効になっているか確認してください。(確認方法についてはAndroid端末の取扱説明書参照)
- 左記「スマートフォン/タブレットをつなぐ方法」で接続してください。
- 裏面「スマートフォン/タブレットで無線LAN接続できない」の方法で接続してください。

## 3 SDカードを使う

ご利用イメージ

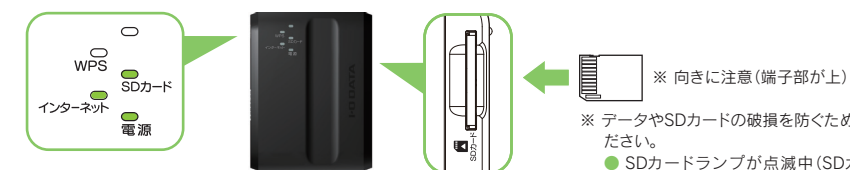


本製品にセットしたSDカードとスマートフォン/タブレットとでデータのやり取りをおこなう場合は、ファイル管理アプリ「Quick Sync」をインストールしてください。

### 1 右のQRコードまたは、AppStore またはPlayストア で「Quick Sync」を検索し、インストールする



### 2 SDカードを本製品にセットする(SDカードランプが点灯)



※ 向きに注意(端子部が上)  
※ データやSDカードの破損を防ぐため、以下にご注意ください。  
● SDカードランプが点滅中(SDカードへアクセス中)は、USB給電ケーブルやSDカードを抜かないでください  
● 電源にモバイルバッテリーを使用する場合は、バッテリー残量を確認してください(満充電推奨)

### 3 「Quick Sync」を開く

準備完了です。スマートフォン/タブレットからSDカードをご利用いただけます。

Quick Syncの使い方については、「Quick Sync画面で見るマニュアル」をご覧ください  
「Quick Sync」を開き、サイドメニューから「画面で見るマニュアル」をタップしてご覧ください。また弊社ホームページからも、ご覧いただけます。  
<http://www.iodata.jp/r/4857>

LAN環境に接続されていない状況でも、以下の条件を満たせばQuick Syncをご利用いただけます  
・本製品の電源が入っていること  
・本製品とスマートフォン/タブレットがWi-Fi接続していること  
(Wi-Fi接続できていない場合は、裏面「スマートフォン/タブレットで無線LAN接続できない」の手順で接続してください。)

## 参考 よくあるご質問

### Q スマートフォン/タブレットで無線LAN接続できない

以下の手順で設定します。(画面例:iOS)



接続完了です。  
インターネット接続をお楽しみください。

### Q インターネットにつながらない

- 本製品のインターネットランプが点灯または点滅していることをご確認ください。インターネットランプが消灯している場合は、以下の手順をお試しください。
  - ① 本製品のインターネットポートに接続しているLANケーブルを挿し直します。
  - ② USB給電ケーブルを抜き差しし、本製品の電源を入れ直す。

- 本製品と端末(パソコンやスマートフォン等)の距離を近づけてみてください。

- 添付の「無線LAN設定情報シート」に記載のSSIDおよび暗号キーを確認します。その後、再度本紙表面「② インターネットに接続する」をお試しください。また、スマートフォン/タブレットを「QRコネク」で接続できない場合は、左記「スマートフォン/タブレットで無線LAN接続できない」の対処をお試しください。



- パソコン内蔵無線LAN機能が無効(オフ)になっている場合は、有効(オン)にしてください。操作方法についてはパソコンの取扱説明書をご参照ください。

## 参考 パソコンをつなぐ方法

### Windowsパソコンをつなぐ方法

画面例:Windows 8



「ルーターのボタンを…」のメッセージが表示されない場合  
[セキュリティキー]に本製品の暗号キー(13桁)を入力し、[次へ]または[OK]をクリックします。暗号キーは添付の「無線LAN設定情報シート」および本製品背面に記載しています。



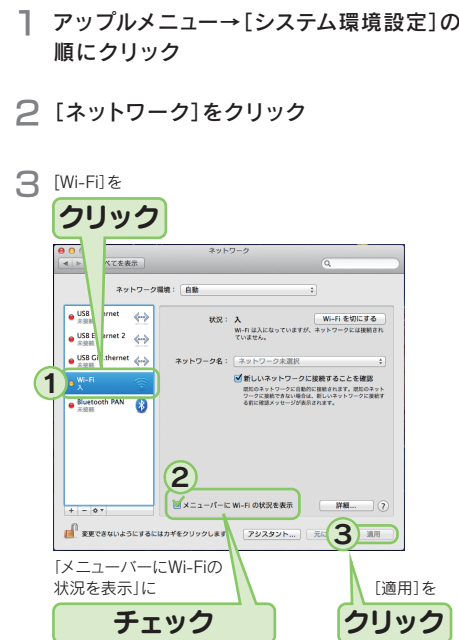
WPSランプが早い点滅に変わった場合  
接続に失敗しています。一旦、本製品からUSB給電ケーブルを抜き差しし、電源を入れ直してください。その後、上記手順1からやり直してください。それでも同様な場合は、上記「ルーターのボタンを…」のメッセージが表示されない場合の内容をおこなってください。

(Windows 8のみ)「…接続しますか?」の画面が表示された場合、「はい」をクリックします。

(Windows 8のみ)自動的にWebブラウザが起動した場合、「アクセスを有効にする」をクリックします。

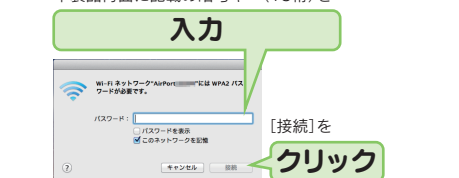
接続完了です。インターネット接続をお楽しみください。

### Macをつなぐ方法



[Wi-Fi: 切]になっている場合、[Wi-Fiを入にする]を選択し、Wi-Fiを有効にします

- 5 添付の「無線LAN設定情報シート」および本製品背面に記載の暗号キー(13桁)を



接続完了です。インターネット接続をお楽しみください。

## 参考 設定画面の開き方

本製品の設定画面ではアクセスポイントモードへの切り換えなど、本製品の詳細な設定がおこなえます。

### スマートフォン/タブレットの場合



## 参考 「画面で見るマニュアル」の開き方

「画面で見るマニュアル」では、以下について説明しています。  
●ゲーム機の接続方法 ●アクセスポイントモードへの変更方法 ●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 ●仕様 ●Q&A 等

- 1 下のQRコードを読み込むか、<http://www.iodata.jp/r/4857> にアクセス



- 2 [画面で見るマニュアル]をクリック

### パソコンの場合



## 参考 各部の名前と機能

### WPS/初期化ボタン

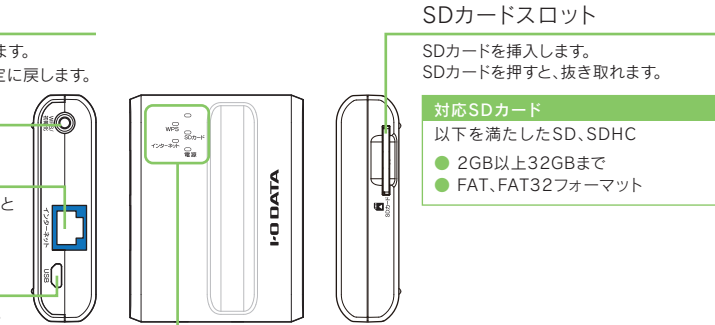
約3秒間長押し ▶ WPS接続を開始します。  
約10秒間長押し ▶ 本製品を出荷時設定に戻します。

### インターネットポート

ホテルの客室やルーターのLANポートと接続します。

### USB給電ポート

添付のUSB給電ケーブルを接続します。



### SDカードスロット

SDカードを挿入します。  
SDカードを押すと、抜き取れます。

- 対応SDカード
- 以下を満たしたSD、SDHC
- 2GB以上32GBまで
- FAT、FAT32フォーマット

ランプ	動作	概要
WPS	点灯	WPS接続成功時(5分間点灯後、消灯)
	遅い点滅	パソコン等とWPSの接続設定中
	速い点滅	パソコン等とWPSの接続失敗
SDカード	消灯	通常状態
	点灯	SDカードへアクセス中
	消灯	SDカード未挿入または未認識状態
インターネット	点灯	100/10Mbpsでリンク中
	消灯	100/10Mbpsでデータ送受信中
電源	点灯	電源オン時
	速い点滅	初期化中
	消灯	電源オフ時

データやSDカードの破損を防ぐため、以下にご注意ください。  
本製品を使用中にデータが消失、破損したことによる被害については、弊社はいかなる責任も負いかねます。

- SDカードランプが点滅(SDカードへアクセス中)は、USB給電ケーブルやSDカードを抜かないでください
- 電源にモバイルバッテリーを使用する場合は、バッテリー残量を確認してください(満充電推奨)

対応モバイルバッテリー	連続使用時間(参考値)
ISMB-P8700W7	約13時間
ISMB-SC7800K	約12時間
ISMB-SC5200シリーズ	約9時間
ISMB-S3000シリーズ	約4.5時間

※ 上記以外のモバイルバッテリーは、動作保証対象外です。また、バッテリーを満充電してからデータの読み書きをおこなってください。充電が足りないとデータやSDカードが破損する恐れがあります。

※ 連続使用時間は、対応モバイルバッテリーでの満充電時の参考値であり、連続使用可能な時間を保証するものではありません。

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。