

ポケットルーター W N - G 3 0 0 S R





() 設置完了。次に (2) インターネットに接続する) へ

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)

設置する

あらかじめご自宅で設定を完了しておくと便利です

ホテルの客室のLANポートにつなぐ

※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。

だけで使用できるため、便利です。

(コンセント

から給電する

から給電する

から給電する

てあることがあります。

てください(満充電推奨))

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 ・ モバイルバッテリ・ (※4)

※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

※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

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と、外出先で本製品をLANポートにつなぎ電源を入れる

ホテルの客室のLANポート (※1)













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。





3 添付の「無線LAN設定情報シート」に





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。



画面にしたがって操作します (画面はOSにより異なります)。



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、本製品の裏面にあ るNマークにかざしてみてください。
- Android端末を本製品の裏面にあるNマークにゆつくりと動 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。 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)へ

SDカードを使う



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。

】 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



SDカードを本製品にセットする(SDカードランプが点灯)



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。)



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)







● 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する。 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 クト」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」

無線LAN設定情報シート S/NI 000XXX000000 AirPortXXXXX

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。







接続完了です。インターネット接続をお楽しみください。

「ニノリル	뒷 <mark>ㅁ</mark>	

- http://www.iodata.ip/r/3022
- ② [Magical Finder]をダウンロードして

		本製品の	[ブラウザ]ボタンを
			クリック
E	Magical Finder -	ネットワークデバイス訪	な定ユーティリティ
設定可能なネットワーク	デバス一覧		Magical Filler
IPアFレス	MACPFLZ	デバイス名	デバイス設定
<u>ئة</u>			□> P設定 (2,750寸)
	_		
発見したデバイス数	1		●情報の更新
発見したデバイス数	1 検索が完了しました	*	○情報の更新



点灯 WPS接続成功時(5分間点灯後、消灯)

消灯 SDカード未挿入または未認識状態

|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

点灯 100/10Mbpsでリンク中

消灯 通常状態

SDカード 点滅 SDカードへアクセス中

消灯 リンク無し

点灯 電源オン時

消灯 電源オフ時

速い点滅初期化中

点灯 SDカード認識状態

インターネット 点滅 100/10Mbpsでデータ送受信中

各部の名前と機能

参考

WPS

電源





- 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)

「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

下のORコードを読み込むか、 http://www.iodata.jp/r/4857 にアクセス



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。

ルーターモード

※ PPPoE認証接続には非対応です。

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。