

手順1: Orbi Pro WiFi 6 Miniルーターのセットアップ

Orbi Pro WiFi 6 Miniルーター (SXR30) は、単体で使用することもでき、また最大4台のサテラ イト (SXS30) をサポートします。ルーター本体には、1つのWANポートと3つのLANポートが 搭載されています。またルーター本体のラベルには、WiFi接続用にプリセットされたWiFiネ ットワーク名 (SSID) とパスワードが記載されています。

- 1. インターネットに接続してセットアップするには、インターネットが利用可能なONUや ケーブルモデムなどのゲートウェイに接続する必要があります。
- セットアップ前にゲートウェイを再起動することを推奨します。
- ゲートウェイでWiFiの機能が有効の場合は、無効にすることを推奨します。
- 2. LANケーブルで、ルーターのWANポートとゲートウェイを接続します。
- 3. ルーターに電源を入れます。

ルーターの背面の電源LEDが緑色に点灯します。

4. ルーターのバーLEDが白色に点灯すると、WiFiに接続可能な状態になります。 ルーターのバーLEDは約3分後に消灯します。

手順2: セットモデルのサテライトのセットアップ

Orbi Pro WiFi 6 Miniセットモデルのルーターとサテライトは、ペアリング済みなので購入後す ぐに使用することができます。サテライトを別途購入された場合は、手順4: 追加用サテライト のセットアップを参照してください。

- 1. セットアップ時には、サテライトをルーターから近い位置(約3メートル離れた場所など) に設置します。
- 2. サテライトに電源を入れます。サテライト本体の電源LEDが緑色に点灯します。 サテライト前面のバーLEDは、起動中、白色に点滅します。
- 3. サテライトはルーターと自動的に接続します。サテライトのバーLEDが青色に点灯する 場合、接続状態は良好です。

オレンジ色またはマゼンタ色で点灯する場合は、サテライトの同期情報を参照してくだ さい。

手順3: WiFiのセットアップ

- L. WiFiまたはLANケーブルを使用して、PCやモバイルデバイスをルーターに接続します。
- ルーターのラベルに記載されているWiFiネットワーク名 (SSID) とパスワードを使用 して、OrbiのWiFiネットワークに接続します。
- LANケーブルでPCをルーターに接続します。



- 2. Webブラウザーを起動して、アドレス欄に「orbilogin.com」と入力します。 セキュリティ警告が表示された場合は、メッセージを閉じる方法について、 https://kb.netgear.com/ja/000062980を参照してください。
- セットアップウィザードが開始されます。セットアップには数分かかります。セットア ップが完了し、使用可能な状態になるとルーターのバーLEDが消灯します。サテライト を取り外して、希望の場所に設置することができます。

- (SXS30)を追加します。 サテライトを追加するには:

- 続状態は良好です。 さい。

- さい。
- サテライトを設置するには:

手順4: 追加用サテライトのセットアップ

Orbi Pro WiFi 6 MiniメッシュWiFiシステムのカバレッジを拡張するには、追加用サテライト

1. サテライトをルーターから近い位置(約3メートル離れた場所など)に設置します。

2. サテライトに電源を入れます。サテライト本体の電源LEDが緑色に点灯します。 約2分後、サテライトのバーLFDが白色に点灯します。

3. サテライト本体のSyncボタンを約1~2秒押し、2分以内にルーター本体のSyncボタンを 約1~2秒押します。Syncボタンが押されると、バーLEDは白色に点滅します。

4. ルーターとサテライトが接続します。サテライトのバーLEDが青色に点灯する場合、接

オレンジ色またはマゼンタ色で点灯する場合は、サテライトの同期情報を参照してくだ

手順5: サテライトの設置場所を決める

WiFiカバレッジを拡張したい場所にサテライトを設置することができます。サテライトは既 存のメッシュWiFiシステムの範囲内である必要があります。また、システム全体では最大4台 のサテライトをサポートします。

ホームオフィスでの最適な配置の詳細については、https://kb.netgear.com/ja/31029を、ビ ジネスシーンでの設置については、https://kb.netgear.com/ja/000045858/を参照してくだ

1. サテライトを希望する場所に配置します。

2. サテライトに電源を入れ、その後LEDが青色に点灯することを確認します。 サテライトのバーLEDがオレンジ色に点灯する場合は、ルーターとの接続状態が良好で はないので、サテライトをルーターに近い場所に移動することをご検討ください。

3. 複数のサテライトを追加する場合は、この手順1と2を繰り返します。

4. (オプション)サテライトを壁面に取り付ける場合は、ルーターとの接続状態が良好であ ることを確認した後に設置できます。

Orbi Pro WiFi 6ネットワークの管理

セットアップウィザードで設定したWeb管理者ページのログイン情報を使用してルータ ーにログインし、 Orbi Pro WiFi 6を管理したり、様々な機能を有効にすることができま す。Insight Premium/Proユーザーは、InsightクラウドポータルまたはInsightモバイルアプ リによるクラウド管理を利用することができます。

ルーターのWeb管理者ページからデバイスを設定する方法の詳細については、 netgear.com/support/downloadよりダウンロード可能な、Orbi Pro WiFi 6のユーザーマニ ュアルを参照してください。

NETGEAR Insight

Orbi Pro WiFi 6シリーズには、1年間のInsightが付属している場合があります。新規ユーザー は、Insight Premiumの1か月トライアルサブスクリプションが有効になる場合があり、一定 の制限が適用されます。詳細については、https://www.jp.netgear.com/insight/ にアクセス してください。

サテライトの同期情報

Orbi Pro WiFi 6 Miniサテライトがルーターと同期しようとしているとき、バーLEDが次のい ずれかの色で数分間点灯し、その後消灯します。

● 書

ルーターとサテライト間の接続状態は良好です。

ルーターとサテライト間の接続状態は普通です。サテライトをルーターの近くに移動 することを推奨します。

マゼンタ

サテライトはルーターに接続できませんでした。サテライトをルーターの近くに移動してくだ さい。

トラブルシューティング

バーLEDがマゼンタ色で点灯し続ける場合は、再度サテライトをルーターに近い位置に移動 して同期してください。ルーターとサテライト間の接続状態が良好になると、バーLEDは青 色に3分間点灯し、その後消灯します。

サポートおよびコミュニティ

してください。

ています。

法規制およびコンプライアンス

EU適合宣言書などの法規制遵守情報については、 <u>https://jp.netgear.com/about/regulatory/</u>を参照してください。 本製品をお使いになる前に、適合性の情報をお読みください。



ためにのみ使用されています。

不明点がある場合や最新版のダウンロードについては、jp.netgear.com/support にアクセス

また、NETGEARコミュニティ (community.netgear.com) では役に立つアドバイスを提供し

2021年6月

© NETGEAR, Inc.、NETGEAR、およびNETGEARのロゴはNETGEARの商標です。その他の商標またはロゴは参照目的の