

# インストールガイド

## WiFi 6 AX3200 法人向けアクセスポイント WAX206



### 同梱物

- NETGEAR WAX206 WiFiアクセスポイント
- DC電源アダプター
- LANケーブル
- インストールガイド

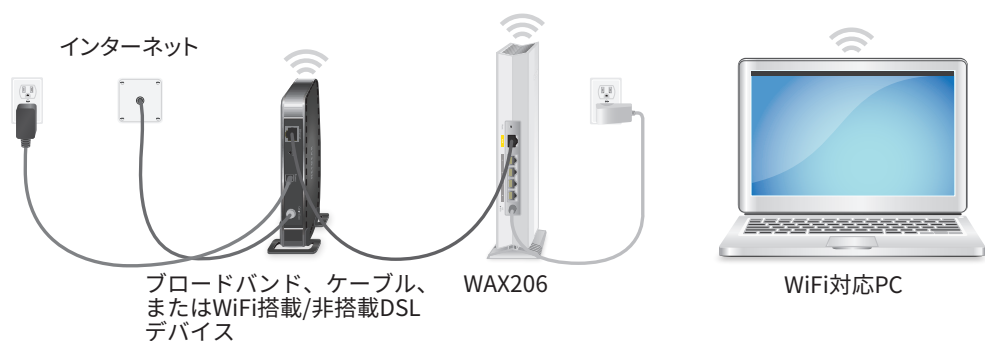
## はじめに：必要なWiFiのセットアップ

構成	目的	動作モード	参照手順
<b>A</b> ブロードバンド/ケーブル/WiFi搭載DSLデバイス(ルーター)	自宅やオフィスにWiFi 6を追加する。	アクセスポイントモードに変更	手順1A、2、3、4
ブロードバンド/ケーブル/WiFi非搭載DSLデバイス(モデムのみ)	自宅やオフィスにWiFi 6と有線ネットワークを追加する。	デフォルトのルーターモードを維持	手順1A、2、3のみ
<b>B</b> インターネット回線接続のLANコンセント	既存のネットワークにWiFi 6ホットスポットをセットアップする。	アクセスポイントモードに変更	手順1B、2、3、4
	プライベートWiFi 6ネットワークをセットアップする。	デフォルトのルーターモードを維持	手順1B、2、3のみ

## 手順1：WAX206の接続

必要なセットアップ内容に応じた手順に従います。

### A. ブロードバンド/ケーブル/DSLデバイスのある構成



- ブロードバンド、ケーブル、またはDSLデバイスの電源を抜きます。デバイスはインターネット回線用の壁の差し込み口に接続したままにします。デバイスでバッテリーバックアップ機能を使用している場合は、バッテリーを取り外します。
- LANケーブルをWAX206にある黄色のWANポートに接続します。
- ケーブルのもう一端をブロードバンド、ケーブル、またはDSLデバイスのLANポートに接続します。

- ブロードバンド、ケーブル、またはDSLデバイスがバッテリーバックアップを使用している場合は、バッテリーを戻します。デバイスに接続して電源を入れます。
- WAX206の電源を入れて、LEDの点灯を確認します。

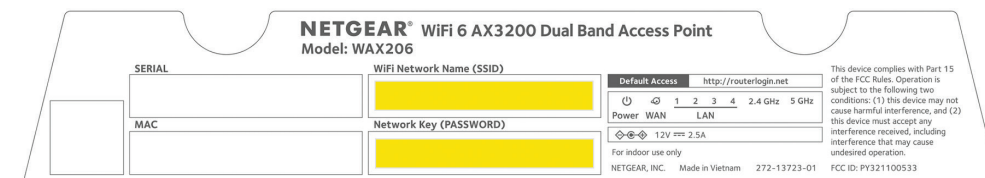
### B. インターネット回線接続のLANコンセントのある構成



- 壁のコンセントからLANケーブルをWAX206にある黄色のWANポートに接続します。
- WAX206の電源を入れて、LEDの点灯を確認します。

## 手順2：WAX206のWiFiネットワークへの接続

- WAX206に接続するWiFi対応PCで、WiFi接続を管理するソフトウェアユーティリティを開きます。  
このユーティリティは、周辺のすべてのWiFiネットワークを検出します。
- アクセスポイントのラベルに印刷されているWAX206のWiFiネットワーク名 (SSID) を検索して選択し、WAX206のWiFiネットワークに接続します。
- アクセスポイントのラベルに印刷されているWiFiパスワードを入力します。



## 手順3：WAX206へのログイン

- Webブラウザを開き、アドレス欄に「<http://www.routerlogin.net>」と入力します。セキュリティ警告がブラウザに表示される場合がありますが、無視してかまいません。ブラウザのセキュリティ警告を解除する方法に関する詳細については、<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起動します。
- 画面の指示に従って、次の手順を実行します。
  - ローカルログイン用の新しい管理者パスワード (ローカルデバイスパスワード) を設定して、セキュリティの質問と回答を設定します。
  - セキュリティを強化するためのオプションとして、新しいWiFiネットワーク名 (SSID) とWiFiパスワードを設定できます。
  - 新しいSSIDとWiFiパスワードを設定してWiFi接続が終了した場合は、新しいSSIDとWiFiパスワードを使用してWAX206に再接続し、セットアッププロセスを完了します。
  - 新しいファームウェアバージョンが利用可能な場合は、画面の指示に従ってファームウェアを更新します。

セットアッププロセスが完了すると、ブラウザにセキュリティ警告が再表示される場合がありますが、無視してかまいません。

ローカルデバイスのログインページが表示されます。

ページが表示されない場合は、ブラウザのアドレス欄に「<http://www.routerlogin.net>」と入力します。

**メモ:** WAX206に接続できない場合は、より詳細な手順をユーザーマニュアルでご参照ください。ユーザーマニュアルは、[jp.netgear.com/support/](http://jp.netgear.com/support/) からダウンロードできます。

- ローカルデバイスのパスワードを入力します。  
管理者ページの [基本] の [ホーム] ページが表示されます。
- 米国またはカナダ以外の国でWAX206を使用している場合は、WAX206を使用している国または地域を設定します。
  - [高度] > [高度な設定] > [ワイヤレス設定] の順に選択します。
  - [地域] メニューから、WAX206を使用している国または地域を選択します。  
**メモ:** 国の設定が、デバイスが動作している場所になっていることを確認します。チャンネル、給電レベル、周波数範囲に関する所在地、地域、国の各規制を順守する責任があります。

裏面に続きます。



- c. **[適用]** ボタンをクリックします。  
設定が保存されて、新しい国または地域にWAX206が設定されます。
- d. WiFi接続が終了した場合は、WAX206に再接続します。
5. (オプション) 環境要件とセキュリティ要件に合わせてWAX206を設定します。  
WAX206は、複数のWiFi設定とセキュリティ設定をサポートしています。設定オプションの詳細については、ユーザーマニュアルをご参照ください。
6. ブロードバンド/ケーブル/DSLデバイスがルーターであるかモデムであるかを確認します。
  - **ブロードバンド/ケーブル/WiFi搭載DSLデバイス:** デバイスはルーターです。「[手順4: アクセスポイントモードへの変更](#)」を実行します。
  - **ブロードバンド/ケーブル/WiFi非搭載DSLデバイス:** デバイスはモデムである可能性があります。WAX206をデフォルトルーターモードのままにしておきます。WAX206を使用する準備ができました。

## 手順4: アクセスポイントモードへの変更

デフォルトでは、WAX206はルーターモードで起動します。WAX206を設定したら、次のネットワークのセットアップのために、WAX206オペレーションモードをアクセスポイントモードに変更する(ルーター機能を無効にする)必要があります。

- **ブロードバンド/ケーブル/WiFi搭載DSLデバイス。**ブロードバンド、ケーブル、またはDSLデバイスはすでにWiFi接続済み(ルーター)ですが、WAX206を使用してネットワークにWiFi 6を追加します。
  - **インターネット回線接続のLANコンセント。**既存のネットワークにWiFi 6ホットスポットをセットアップします。
1. WAX206ローカルブラウザのユーザーインターフェイス(UI)にまだログインしていない場合は、次の手順に従います。
    - a. WAX206のWiFiネットワークに接続されているWiFi対応PCで、Webブラウザを開きます。
    - b. アドレス欄に「<http://www.routerlogin.net>」と入力します。  
ログインウィンドウが表示されます。  
セキュリティ警告がブラウザに表示される場合がありますが、無視してかまいません。ブラウザのセキュリティ警告を解除する方法に関する詳細については、<https://kb.netgear.com/ja/000062980> を参照してください。
    - c. ローカルデバイスのパスワードを入力します。  
ローカルデバイスのパスワードは、WAX206に初めてログインしたときに指定したパスワードです。ローカルデバイスのパスワードでは、大文字と小文字が区別されます。

管理者ページの[基本]の[ホーム]ページが表示されます。

2. **[高度]>[高度な設定]>[ワイヤレスAP]**の順に選択します。  
[ワイヤレスAP]ページが表示されます。
3. **[APモード]** ラジオボタンを選択します。
4. **[適用]** ボタンをクリックします。  
設定が保存されて、WAX206がアクセスポイントモードで再設定されます。WAX206は、既存のブロードバンド、ケーブル、またはDSLデバイスや既存のルーターによって割り当てられた新しいIPアドレスを受信します。
5. ローカルブラウザのUIに再接続するには、次の手順に従います。
  - a. WAX206のWiFiネットワークに再接続します。
  - b. ブラウザーを閉じてから再度開きます。
  - c. アドレス欄に「<http://www.routerlogin.net>」と入力します。  
詳細については、ユーザーマニュアルをご参照ください。ユーザーマニュアルは、[jp.netgear.com/support](http://jp.netgear.com/support) からダウンロードできます。

## サポートおよびコミュニティ

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](http://jp.netgear.com/support) にアクセスしてください。

また、NETGEARコミュニティ ([community.netgear.com](http://community.netgear.com)) で役に立つアドバイスを提供しています。

## 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、次のURLをご参照ください:  
<https://jp.netgear.com/about/regulatory/>

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。

本製品は屋外ではご使用になれません。

6 GHzデバイスの場合: このデバイスは屋内でのみ使用してください。石油プラットフォーム、自動車、列車、船、航空機で6 Ghzデバイスを操作することは禁止されています(ただし、1万フィート(約3000メートル)以上の高度を飛行中の大型航空機内で操作することは許可されています)。無人航空機システムの制御または通信のために、5.925~7.125 GHz帯で送信機を操作することは禁止されています。

**NETGEAR**<sup>®</sup>

ネットギアジャパン合同会社

© 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ためにのみ使用されています。