

インストールガイド

NIGHTHAWK® M6
NIGHTHAWK® M6 PRO

5Gモバイルルーター



本製品をご使用になるには、有効化されたSIMカードが必要になります。詳細については左のQRコードをスキャンするか、<https://www.netgear.com/mobile-setup-jp/>をご参照ください。



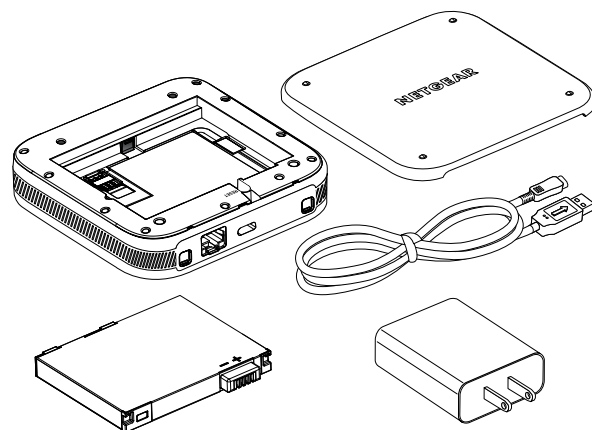
本製品の設定および詳細な使用方法については、左のQRコードからユーザーマニュアルをダウンロードするか、<https://www.netgear.com/m6usermanual-jp/>をご参照ください。

NETGEAR®

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。

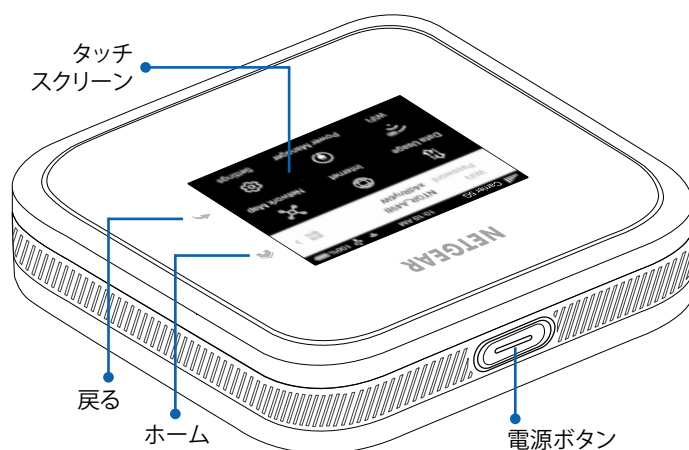
1. デバイスの概要



同梱内容：

- Nighthawk® M6/M6 Pro 5Gモバイルルーター
- バッテリーカバー
- バッテリー
- USB Type-Cケーブル
- USB電源アダプター

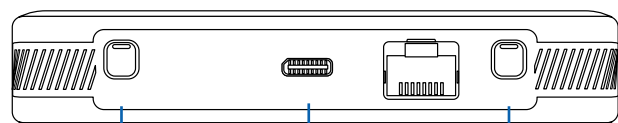
*図のモデルはNighthawk M6です。

タッチ
スクリーン

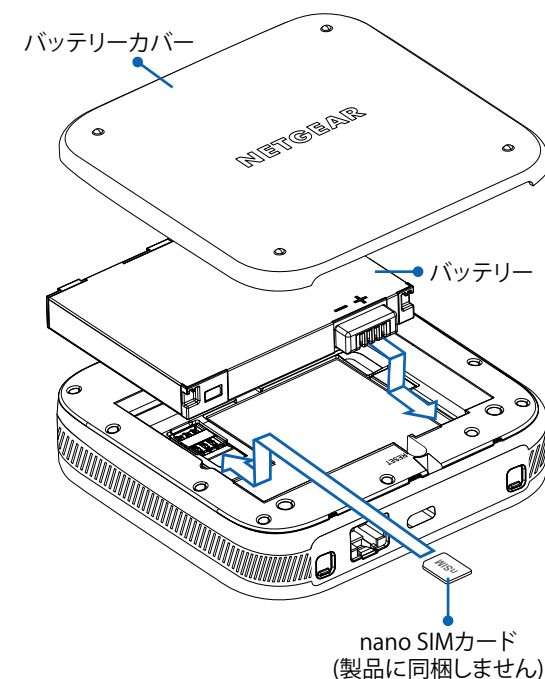
戻る

ホーム

電源ボタン

外部アンテナ
(TS-9)USB
Type-CLAN/
WAN外部アンテナ
(TS-9)

2. SIMとバッテリーの取り付け



バッテリーカバー

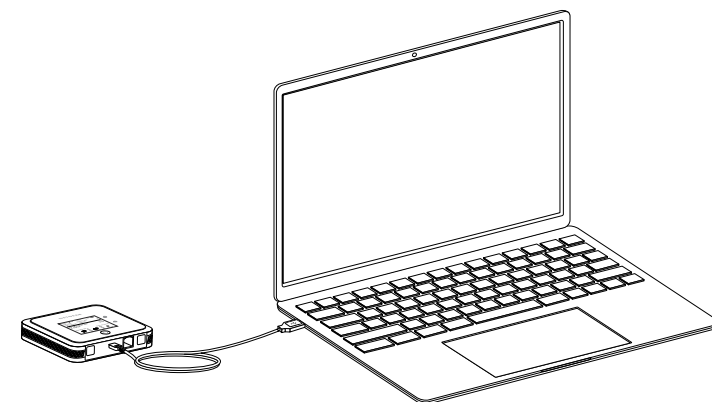
バッテリー

nano SIMカード
(製品に同梱しません)

SIMカードの向きがラベルの表示と一致することを確認し、ゆっくり挿入してから、バッテリーと背面カバーを取り付けます。

! **メモ:** 製品の損傷を防ぐため、SIMカードの挿入または取り外しは指のみで行ってください。

バッテリーを充電するには、USBケーブルをモバイルルーターに接続し、USB電源アダプターまたはPCなどのUSBポートに差し込みます。



201-30574-01

2023年7月

3. モバイルルーターのセットアップ

電源ボタンを2秒程度押して電源を入れ、セットアップを開始します。

モバイルルーターのセキュリティ向上のため、WiFi設定のカスタマイズを推奨します。

APNの設定

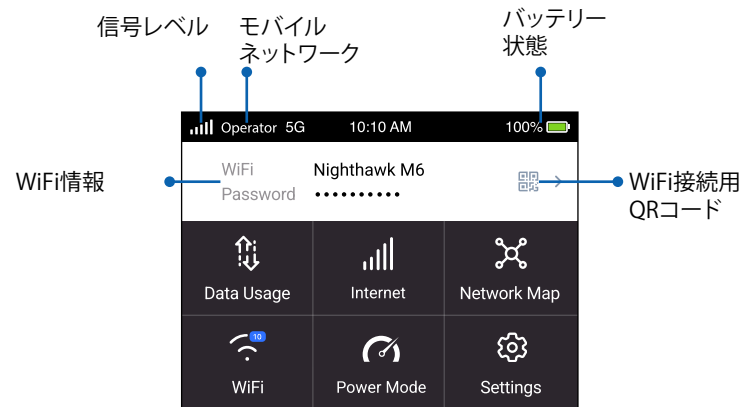
ほとんどの通信事業者のデータプランでは、モバイルルーターはSIMカードからデータを読み取り、正しいアクセスポイント名 (APN) が自動的に設定されます。ただし、一部の通信事業者やプランでは、APN設定を手動で入力する必要がある場合があります。

[APN設定が必要] とスクリーンに表示される場合は、ご利用の通信事業者のAPNデータがデータベースにないため、手動で入力する必要があります。通信事業者から提供された値を対応するフィールドに入力して、**[保存]** をタップすると、セットアップが完了します。

! **メモ:** APNの設定情報については、通信事業者にお問い合わせいただき、通信事業者から提供されたAPN情報のみを使用することをお勧めします。

ホーム画面

セットアップが完了すると、ホーム画面が表示されます。



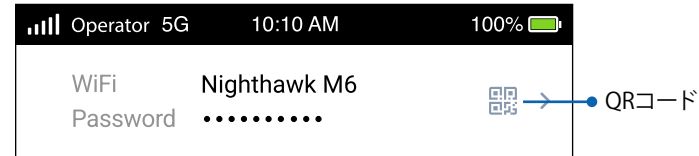
! **メモ:** アイドル状態になると、電力を節約するためにタッチスクリーンが暗くなります。電源ボタンを押すと、スリープが解除されます。

4. インターネットへの接続

モバイルデバイスから、モバイルルーターのQRコードを読み取るかWiFiを手動で設定することで、インターネットに接続することができます。

モバイルデバイスでQRコードを読み取り：

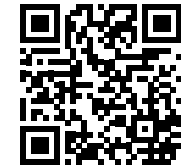
1. タッチスクリーンのホーム画面で、WiFi接続用のQRコードのアイコンをタップします。



QRコードが表示されます。

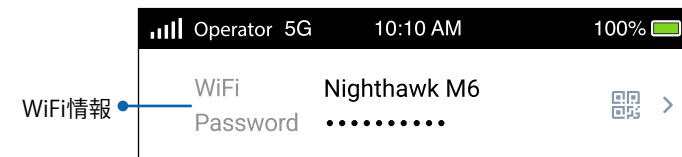
2. モバイルデバイスのカメラアプリで、QRコードを読み取ります。

モバイルデバイスがモバイルルーターのWiFiに接続されます。



WiFiを手動で設定する:

1. モバイルデバイスのWiFiの設定を開きます (設定は各デバイスにより異なります)。
2. モバイルルーターのWiFiネットワーク名 (SSID) を選択します。



3. モバイルルーターのWiFiパスワードを入力して、接続します。

! **メモ:** モバイルルーターではバッテリー寿命を長持ちさせるために、[5GHzのみ] が初期状態で設定されています。2.4GHzのみ対応のモバイルデバイスでWiFiネットワーク名を検出できない場合は、[2.4GHz & 5GHz] を有効にしてお試しください。

有線で接続する:

有線接続 (LANポート接続) は初期状態で無効です。有効にするには、**[電源モード]** をタップして **[パフォーマンスモード]** に変更してください。

モバイルアプリでの設定管理



NETGEARのモバイルルーター用アプリでは、モバイルルーターのWiFi設定などの様々な操作がモバイルデバイスから可能になります。

1. モバイルデバイスがインターネットに接続可能であることを確認します。
2. QRコードをスキャンして、NETGEARモバイルアプリをダウンロードします。

サポートとコミュニティ

管理者ページ (mywebui.net) の右上の3つのドットアイコンから、ヘルプ&サポート情報にアクセスすることができます。

ユーザーマニュアルや最新ファームウェアなどの情報については、jp.netgear.com/support にアクセスしてください。

また、NETGEARコミュニティ (<https://community.netgear.com/jp>) で役立つアドバイスを提供しています。

法規制とコンプライアンス

EU適合宣言書などの法規制遵守情報については、<https://www.netgear.com/jp/about/regulatory/> を参照してください。

本製品をお使いになる前に、必ず規制遵守情報をご参照ください。6GHz対応製品に関する注意事項: 屋内のみでご使用ください。石油プラットフォーム、自動車、列車、船舶、航空機での6GHz対応製品の操作は禁止されています。ただし、10,000フィート上空を飛行中の大型航空機ではこの製品の操作が許可されています。5.925~7.125 GHz帯の送信機は、無人航空機システムの制御や通信のために運用することは禁止されています。