

つなぎかたガイド

接続・設定するときにお読みください

NEC

NWA-A12980-001-00
2020年11月**Aterm WG2600HM4** PA-WG2600HM4

QRコード

本書は、読みあとも大切に保管してください。

技術基準適合認証品

ユーザーズマニュアルは製品サポートページに掲載の「ユーザーズマニュアル」を参照してください。(→下記「本商品の取扱説明書について」)

★本書では、無線 LAN アクセスポイントを親機、無線 LAN 端末を子機と呼びます。

重要

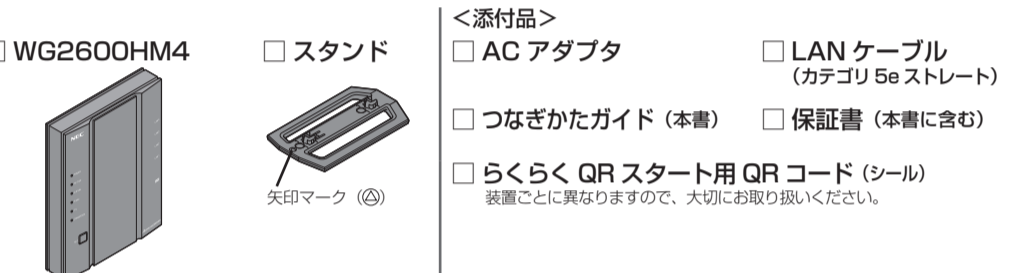
本商品をご利用になる前に、必ず、裏面の「自動バージョンアップ機能・保守サービス機能に関する許諾について」をお読みください。

バージョンアップ中は、POWER ランプが緑点灯しますので、絶対に本商品の電源を切らないでください。
※バージョンアップ中は、本商品に接続している端末との接続は切断され、数分間インターネット通信などができなくなります。

このたびはAterm WG2600HM4をご利用いただき、まことにありがとうございます。
Aterm WG2600HM4（以下、本商品と呼びます。）は、IEEE802.11ac、IEEE802.11n、IEEE802.11a、IEEE802.11g、IEEE802.11bの無線LAN規格に準拠した、IPv6対応のWi-Fi（無線LAN）ホームルータです。

箱の中身を確認する

不足しているものがありましたら、お買い上げの販売店にご連絡ください。



本商品の取扱説明書について

本商品の取扱説明書は下記のように構成されています。(2020年11月現在)

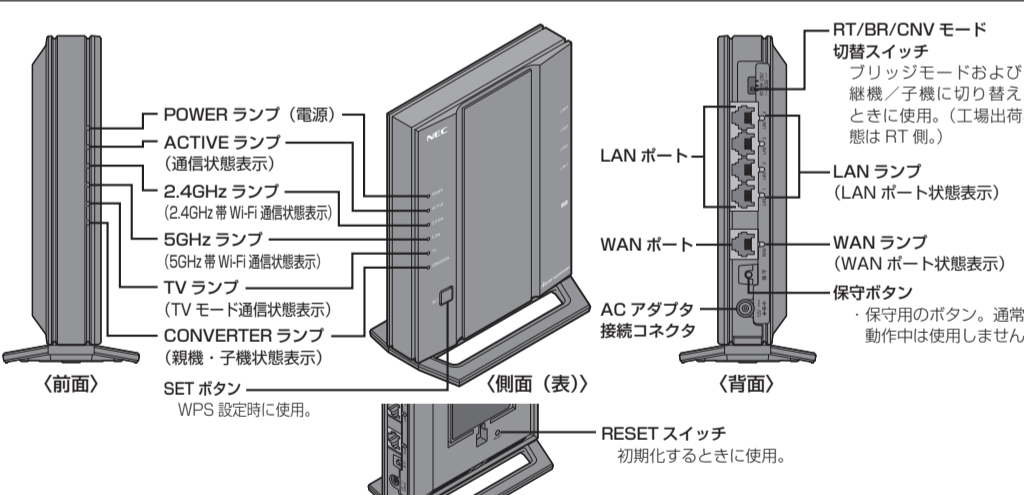
■つなぎかたガイド (本書)

基本的な接続手順を例にして、インターネットが使えるようになるまでの接続・設定手順を説明しています。また、ご使用前に確認していただきたい注意事項、トラブルシューティングも記載しています。

■ユーザーズマニュアル (Webサイトに掲載)

本商品のさまざまな機能を利用できるること、やりやすい操作・設定手順で説明しています。
右記QRコードまたは下記から参照してください。
製品サポートページ (<https://www.aterm.jp/sl-cs/wg2600hm4/>)

各部の名称



既存の親機に入れ替える場合は

既存の親機がWPSに対応している場合

Wi-Fi設定引越し機能で、それまで使用していたWi-Fi設定内容【ネットワーク名(SSID)および暗号化キー】を本商品に引き継ぐことができます。(子機のWi-Fi接続設定は変更せずに使用できます。) Wi-Fi設定引越し機能の設定方法や詳細については、「ユーザーズマニュアル」を参照してください。 Wi-Fi設定引越し完了したら、STEP1 → STEP3 → STEP4の順にお進みください。

※既存の親機の仕様によっては、引き継ぎかつまく動作しない場合があります。(ユーザーズマニュアル)

既存の親機を取り外したあと、STEP1 → STEP2 → STEP3 → STEP4の順にお進みください。

ブリッジモードで使用する場合は

裏面の「ブリッジモードで使用する場合は」を参照してください。
中継機／子機として使用する場合は
裏面の「中継機／子機として使用する場合は」を参照してください。

設置・接続をはじめる前に

事前に準備してください

- 接続事業者／プロバイダとの契約を済ませ、インターネット回線が開通していることを確認してください。
- 接続事業者／プロバイダから提供された、インターネット接続設定用ID（ユーザ名・ユーザID・認証IDなど）とパスワードが記載された書類を、お手元に準備してください。
- 本商品をより安全にお使いいただくため、本商品の暗号化キーと管理者パスワードを決めて、控えておいてください。（STEP4で設定します）

暗号化キー1

暗号化キーとは、Wi-Fi接続するためのパスワードです。セキュリティキー、パスフレーズ、ネットワークキーとも呼ばれます。工場出荷状態では本商品本体のラベルに記載された値になりますが、本商品をより安全にお使いいただくため、STEP4にて、2.4GHz帯、5GHz帯ごとに任意の文字列を設定します。あらかじめ決めて、下記の「暗号化キー控え欄」に控えておきましょう。

※英大文字小文字、数字、記号を組み合わせた13桁以上の文字列をお勧めします。
※名前や生年月日、同一数字など、他人に推測されやすい文字列の使用は避けください。また、複数の機器やサービス間での使い分けはしないでください。

※使用できる文字は、B～E3桁の半角英数記号（0～9、a～z、A～Z、記号ユーザーズマニュアル）、または半角64桁の16進数（0～9、a～f、A～F）です。

※下記の場合は、STEP4での暗号化キーの変更は不要です。

・Wi-Fi設定引越し機能で、既存の親機のWi-Fi設定内容を引き継いだ場合

・中継機／子機として使用する場合

暗号化キー控え欄

2.4GHz帯：
5GHz帯：

管理者パスワード

管理者パスワードとは、本商品の設定画面を開く際のパスワードです。工場出荷状態では本商品本体のラベルに記載された英数字8桁のパスワード（Web PW）となります。本商品をより安全にお使いいただくため、STEP4にて任意の文字列を設定します。あらかじめ決めて、下記の「管理者パスワード控え欄」に記入してください。

※英大文字小文字、数字、記号を組み合わせた10桁以上の文字列をお勧めします。
※名前や生年月日、同一数字など、他人に推測されやすい文字列の使用は避けください。また、複数の機器やサービス間での使い分けはしないでください。

※使用できる文字は、0～9、a～z、A～Z、（ハイフン）_（アンダースコア）で、最大半角64桁で有効です。

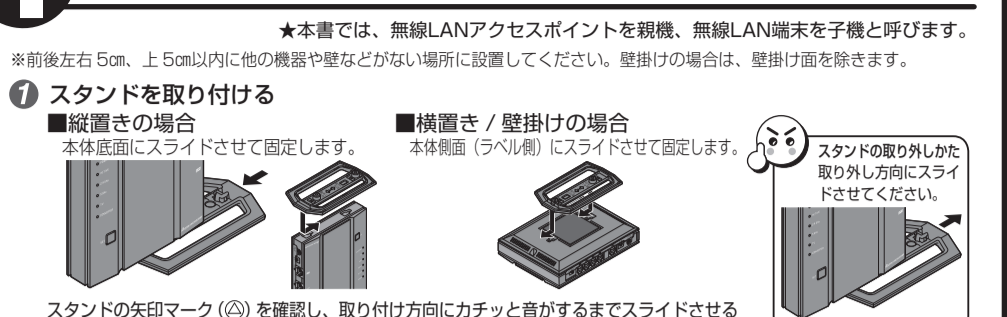
管理者パスワード控え欄

続いて、工場出荷状態の本商品に、ご利用の子機からWi-Fi接続します。STEP2へお進みください。

※Wi-Fi設定引越し機能で、既存の親機のWi-Fi設定内容を引き継いだ場合は、STEP3 → STEP4の順にお進みください。

※本商品に接続する場合は、本商品と端末（パソコンなど）の電源を切った状態で本商品のLANポートに端末を接続したあと、両方の電源を入れて約90秒待つ。STEP3 → STEP4の順にお進みください。

STEP 1 本商品を設置して電源を入れよう



① スタンドを取り付ける

■縦置きの場合

本体底面にスライドさせて固定します。

■横置き／壁掛けの場合

本体側面（ラベル側）にスライドさせて固定します。

■スタンドの取り外し方

スライドの矢印マーク（◎）を確認し、取り付け方向にカチッと音がするまでスライドさせます。

※スライドの矢印マーク（◎）は緑色の場合は本体前、横置きの場合は本体上くるよう設置してください。

■壁掛けする場合の取り付け方法

1. 壁に、スタンドの矢印マーク（◎）を上方に向けてネジ（ネジ（2本）はお客様でご用意ください。推奨：丸頭ネジ M3×1x6mm）で固定する

2. 本体側面（ラベル側）の取り付け穴を引っ掛け、下方向へスライドさせて固定する

※取り外すときは、本体側面の手持ち、上方向へスライドさせて取り外してください。

2台目以降の子機は、下記「暗号化キーを変更した本商品にWi-Fi接続する」を参照してください。

STEP 2 工場出荷状態の本商品にWi-Fi接続しよう

※本書では、無線LAN端末を子機と呼びます。
工場出荷状態の本商品に、ご利用の子機からWi-Fi接続します。本商品のネットワーク名（SSID）および暗号化キーは、本商品本体のラベルに記載されています。

詳細なWi-Fi接続方法は、子機の取扱説明書などを参照してください。

*チャネルがW6に対応していない子機をご利用の場合は、本商品の「オートチャネルセレクト機能」を「使用しない」に変更して、「使用チャネル」を「W52」または「W53」に設定してください。設定は、クイック設定Web（→裏面「クイック設定Webの起動方法」）の「Wi-Fi（無線LAN）設定」→「Wi-Fi（無線）」画面で行ってください。

*暗号化キーは、Wi-Fi接続するためのパスワードです。セキュリティキー、パスフレーズ、ネットワークキーなどとも呼ばれます。

※暗号化キーとは、Wi-Fi接続するためのパスワードです。セキュリティキー、パスフレーズ、ネットワークキーとも呼ばれます。

本商品の工場出荷状態のネットワーク名（SSID）および暗号化キーは、本商品本体のラベルに記載されています。

※暗号化キーとは、Wi-Fi接続するためのパスワードです。セキュリティキー、パスフレーズ、ネットワークキーとも呼ばれます。

※暗号化キーとは、Wi-Fi接続

