

Rakuten WiFi Pocket **5G**

取扱説明書

製造者：FUYU PRECISION COMPONENT CO., LTD
Lot M1, Lot F and Lot T1, Quang Chau Industrial Park,
Van Trung Commune, Viet Yen District, Bac Giang Province,
Vietnam

輸入元：日本裕展貿易株式会社
東京都中央区八丁堀四丁目3番5 PREX5階

販売元：楽天モバイル株式会社

2025年12月 第1版発行
楽天モバイル株式会社

© Rakuten Mobile, Inc. All rights reserved.

目次

Rakuten WiFi Pocket 5G 本体	3
本体と付属品	3
ご利用の準備	4
各部の名称	4
充電する	5
ACアダプターで充電する	5
パソコンに接続して充電する	6
クレードル（別売）で充電する	7
SSID（ネットワーク名）とKEY（パスワード）を確認・変更する	8
管理画面の動作環境を確認する	9
各種操作	10
電源を操作する	10
電源を入れる	10
電源を切る	11
ディスプレイの見方	11
本製品を初期化する	12
リセットボタンから初期化する	12
管理画面から初期化する	12
Wi-Fi®接続する	13
手動で接続する	13
QRコードで接続する	14
WPSで接続する	15
USBケーブルで接続する	16
管理画面の使い方	17
管理画面にアクセスする	17
管理画面の見方	19
Wi-Fiスリープモードを設定する	20
SSIDとKEYを変更する	20
管理画面用パスワードを変更する	20
データ使用量通知を設定する	20
Wi-Fi 5GHzを有効にする	21
ファームウェアを更新する	21
eSIMプロフィールを追加する	22
よくあるご質問	23
本製品が正常に動作しない	23
本製品に接続できない	23
Wi-Fiスリープモードを解除したのにネットワークに接続できない	23
管理画面にアクセスできない	23
本製品の電源が入らない	23
本製品の電源が突然切れてしまった	23
Wi-Fi接続のパスワード（KEY）が分からない	23
管理画面にアクセスするパスワードを忘れてしまった	24
パスワードの変更方法が分からない	24
SSIDの確認方法が分からない	24

セキュリティモードの変更方法が分からない.....	24
海外で利用したい.....	24
通信速度が遅い.....	24
本製品が熱い.....	24
充電ができない.....	25
満充電にならない.....	25
本製品の比吸収率（SAR）について.....	26
輸出管理規制について.....	27
知的財産について（商標等について）.....	27
個人情報保護方針に基づく情報取得・提供について.....	27
主な仕様.....	28
お問い合わせ先.....	28
Rakuten WiFi Pocket 5G用 クレードル（別売）.....	29
ご利用の準備と操作.....	29
各部の名称.....	29
クレードルでRakuten WiFi Pocket 5Gを充電する.....	30
クレードルとパソコンをLANケーブルで接続する.....	32
主な仕様.....	33
よくあるご質問.....	33
充電ができない.....	33
クレードルが熱くなる.....	33
商標等について.....	34
お問い合わせ先.....	34
製品保証について（共通）.....	35
ご利用上の注意（共通）.....	36
5GHz帯ご使用上の注意.....	36
W52/W53の設定方法（クレードル使用時）.....	37

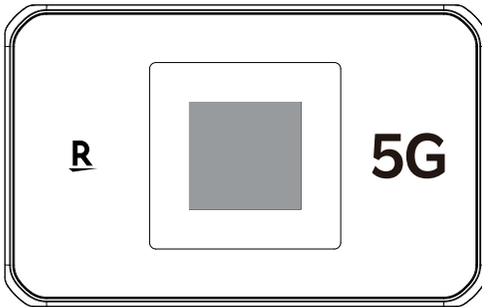
Rakuten WiFi Pocket 5G 本体

このたびは、Rakuten WiFi Pocket 5Gをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。ご利用の前に、本書およびクイックスタートガイドの「ご利用上の注意事項」をご確認のうえ、正しくお取り扱いください。

- ・ 本書では、基本的にお買い上げ時の状態での操作方法を説明しています。また、操作説明は省略している場合があります。
- ・ 本書で記載しているディスプレイ表示は、実際の表示と異なる場合があります。
- ・ 本書の内容は、将来予告なしに変更する場合があります。

本体と付属品

■ Rakuten WiFi Pocket 5G 本体



■ クイックスタートガイド (安全上のご注意)

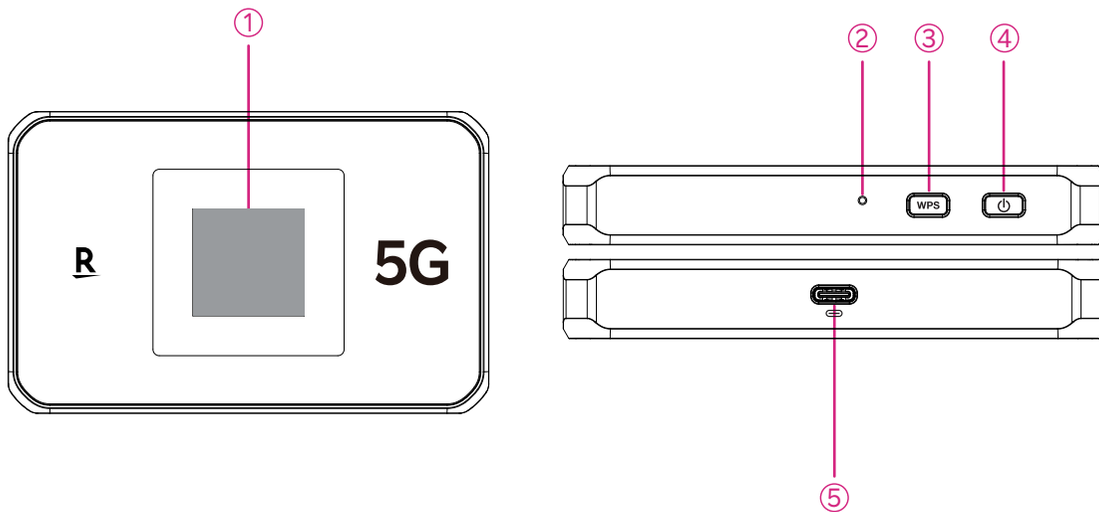


■ 無線LAN初期設定シール



ご利用の準備

各部の名称

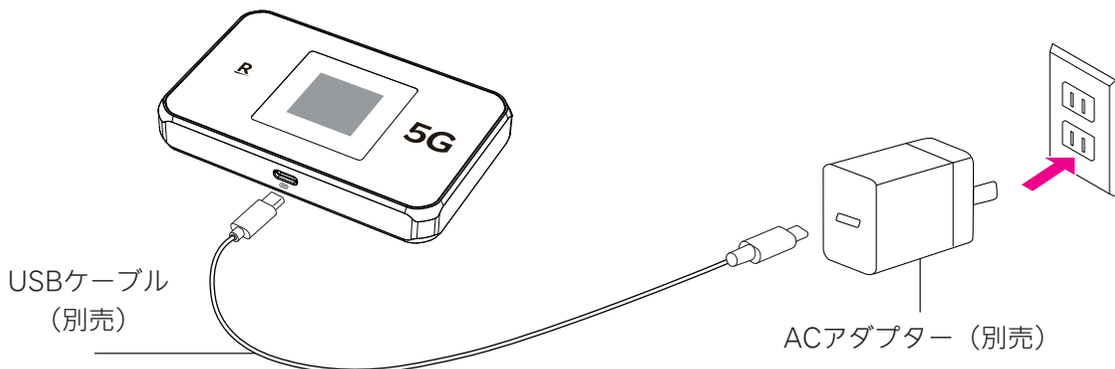


- ① ディスプレイ
- ② リセットボタン
- ③ WPS/ページ送りボタン
- ④ 電源ボタン
- ⑤ USB Type-C™コネクタ

充電する

お買い上げ時、本製品は十分に充電されていません。はじめてお使いになるときは、必ず充電してからお使いください。

ACアダプターで充電する

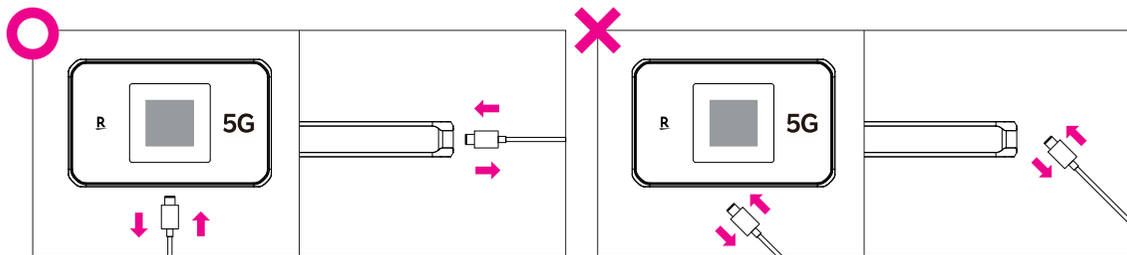


- ・本製品にはACアダプター（充電器）とUSB Type-Cケーブルは付属していません。ACアダプター（充電器）とUSB Type-Cケーブルは当社推奨品をご利用ください。

⚠ ケーブルを抜き差しする場合

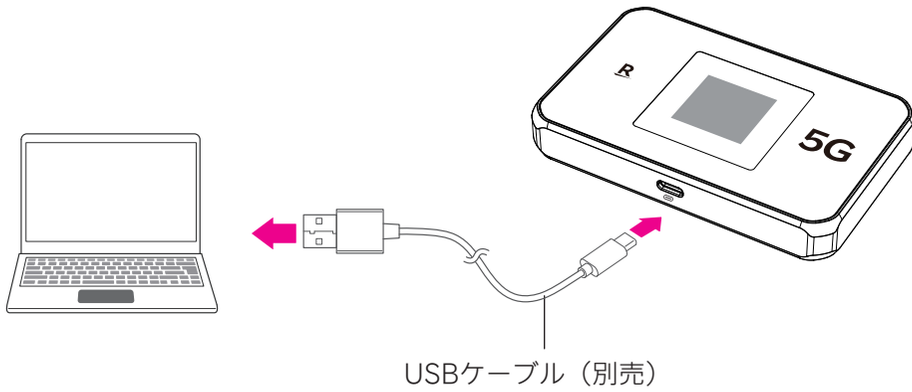
USB Type-Cコネクタ（充電口）は精密部品です。ケーブルの抜き差しは以下の点にご注意ください。

- ・ケーブルをまっすぐ、奥までしっかり差し込む
- ・ケーブルを抜く際もまっすぐに引き抜く
- ・無理な力を加えず、丁寧に扱う



※ななめに抜き差ししないようご注意ください。

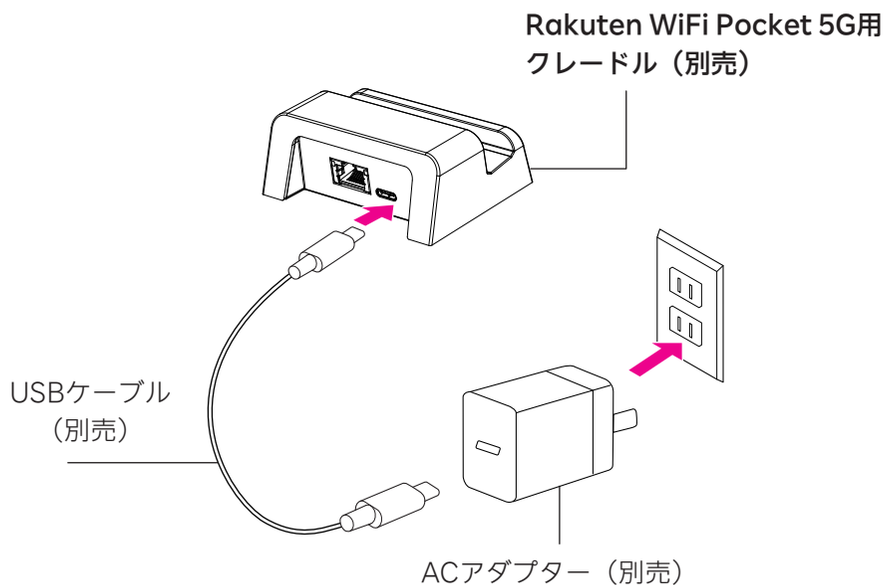
パソコンに接続して充電する



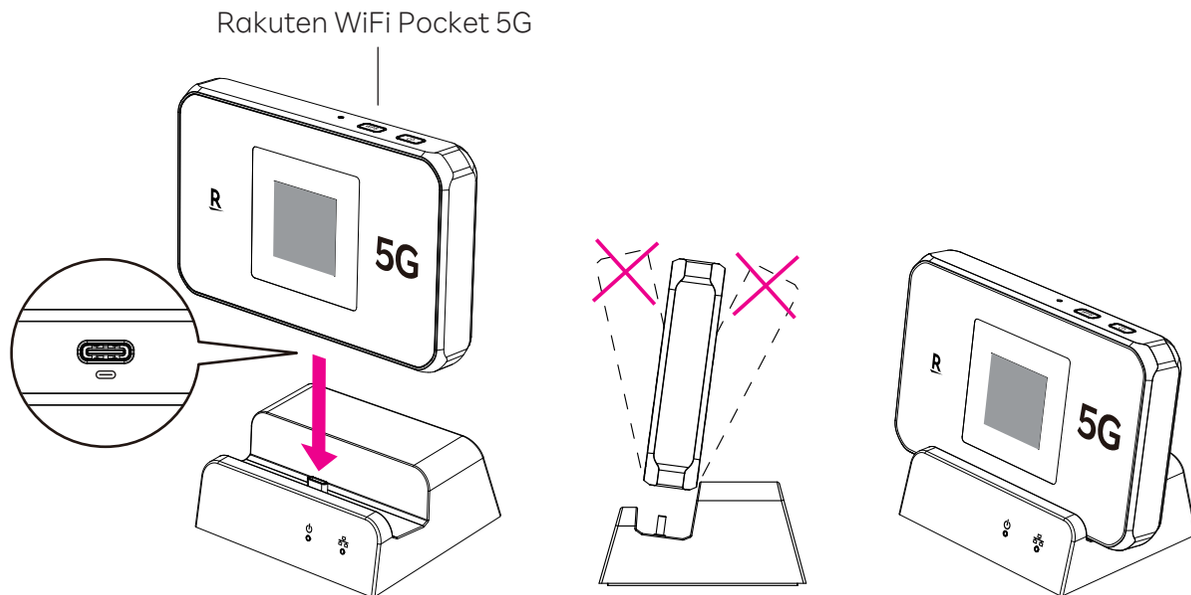
- ・USB Type-Cケーブルを利用して充電してください。

クレードル（別売）で充電する

Rakuten WiFi Pocket 5G用 クレードル（別売）をご利用ください。



・USB Type-Cプラグの位置に注意して、Rakuten WiFi Pocket 5Gを確実に差し込んでください。



SSID（ネットワーク名）とKEY（パスワード）を確認・変更する

初期状態のSSIDとKEYは、本製品のWi-Fi接続情報画面（2.4GHz/5GHz）や「無線LAN初期設定シール」で確認できます。セキュリティ向上のため、SSIDとKEYは、変更することをおすすめします（P.20）。

【注意】5GHzは初期設定で無効になっています。5GHzを使用する場合は管理画面で有効にしてからご利用ください。（P.21）



▲Wi-Fi接続情報画面（2.4GHz/5GHz）



▲付属品の「無線LAN初期設定シール」

管理画面の動作環境を確認する

本製品の詳細設定は管理画面から行います。

管理画面はパソコンでの接続を推奨していますが、パソコン本体や接続されている周辺機器、使用するアプリなど、ご利用の環境によっては正常に動作しない場合があります。

■ 対応OS（日本語版・英語版）

- ・ Windows 11（64bit）
- ・ macOS 12/13/14/15（64bit）

- ・ 日本語版・英語版に対応していますが、ご利用環境によっては正常に動作しない場合があります。
- ・ ここで記載している動作環境は2025年6月現在の情報です。
- ・ パソコンのサポートやOSのバージョンアップに関するお問い合わせは、各パソコンの取扱説明書をお読みのうえ、各メーカーへお問い合わせください。

■ 対応ブラウザ（日本語版・英語版）

- ・ Google Chrome（136.0.7103.93）
- ・ Apple Safari（18.4）
- ・ Microsoft Edge（136.0.3240.64）
- ・ Mozilla Firefox（138.0.1）
- ・ Opera（119.0.5497.29）

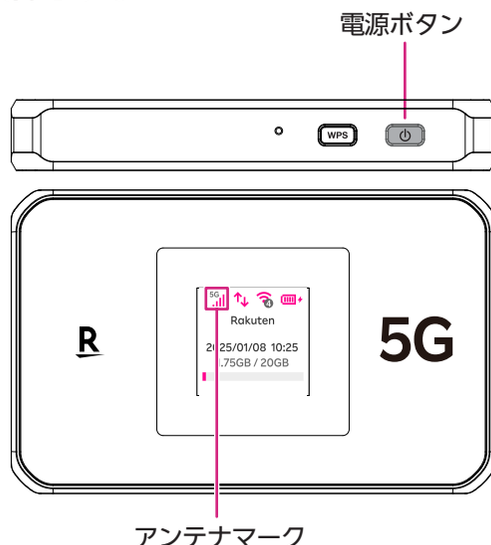
- ・ （ ）内は動作確認済みバージョンです。

各種操作

電源を操作する

電源を入れる

1 電源ボタンを約2秒長押しする



- ・ 電源ボタンを長押しすると電源が入り、本製品のご購入と同時に楽天回線をご契約のお客様は約60秒後に自動的にインターネットに接続されます。ホーム画面にアンテナマークが表示されていることをご確認ください。
- ・ 電源が入ると、ロゴの後に情報提供の確認メッセージが表示され、しばらく待つとホーム画面が表示されます。管理画面（P.17）にアクセスし、「情報提供に関する同意」の内容に同意されましたら、同じメッセージは表示されません。

- ・ Wi-Fi接続のない状態が一定時間継続した場合、自動的にWi-Fi機能を停止します（P.20 Wi-Fiスリープモードを設定する）。
- ・ 電源ボタンを押すと、Wi-Fi機能が再開します。

■ インターネットへの接続が確認できない場合

接続が確認できない場合は、以下の方法をお試しください。

本製品のみ購入されたお客様は、管理画面でeSIMプロフィールを追加してください（P.22）。

- ・ 電源ボタンを長押しして電源を切り、再度電源を入れてください。
- ・ インターネット／データ使用状況は管理画面（P.17）の [設定] → [モバイルネットワーク設定] → [インターネット／データ使用状況] で確認できます。

上記で解決しない場合は、お問い合わせ先（P.28）よりサポート情報をご確認ください。

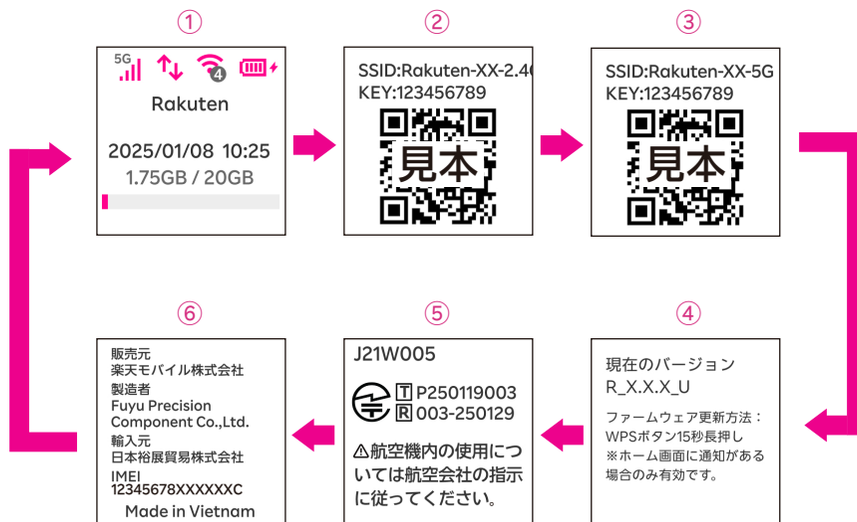
電源を切る

1 電源ボタンを5秒以上長押しする

- ・ ロゴが表示された後に、電源が切れます。

ディスプレイの見方

WPS/ページ送りボタンを押すたびに、画面が切り替わります。



- ① ホーム（電波強度/データ通信/接続機器数/電池残量/通信量）
- ② Wi-Fi接続情報（2.4GHz）（SSID/KEY/QRコード）
- ③ Wi-Fi接続情報（5GHz）（SSID/KEY/QRコード）
【注意】5GHzを有効にした場合のみ表示されます。
- ④ ファームウェア情報
- ⑤ 製品情報（製品名/技適マーク）
- ⑥ 製造・販売情報（販売元/製造者/輸入元/IMEI）

本製品を初期化する

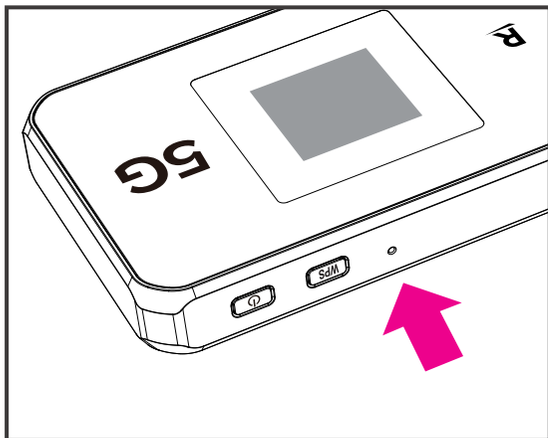
本製品を工場出荷状態に初期化します。

- ・ eSIMプロファイルは初期化しても削除されません。管理画面で削除してください。

リセットボタンから初期化する

1 リセットボタン（丸い穴の奥にあるボタン）を5秒以上押す

- ・ ボタンを離すと、画面に「リセットします」と表示され、工場出荷時の設定に戻ります。



【注意】 5秒未満で離すと再起動のみ行われ、初期化されません。

管理画面から初期化する

1 管理画面で [設定] → [本製品設定] → [オールリセット] をクリック

2 [リセット] をクリック→ポップアップが表示されたら再度 [リセット] をクリック

- ・ 自動で再起動が始まり、工場出荷時の設定に戻ります。

Wi-Fi接続する

スマートフォンなどお使いの機器を本製品とWi-Fi接続することで、インターネットに接続できます。Wi-Fi接続する方法は次のとおりです。お使いの機器に対応する方法で接続してください。
※お使いの機器の操作方法については、それぞれの取扱説明書をご確認ください。

手動で接続する

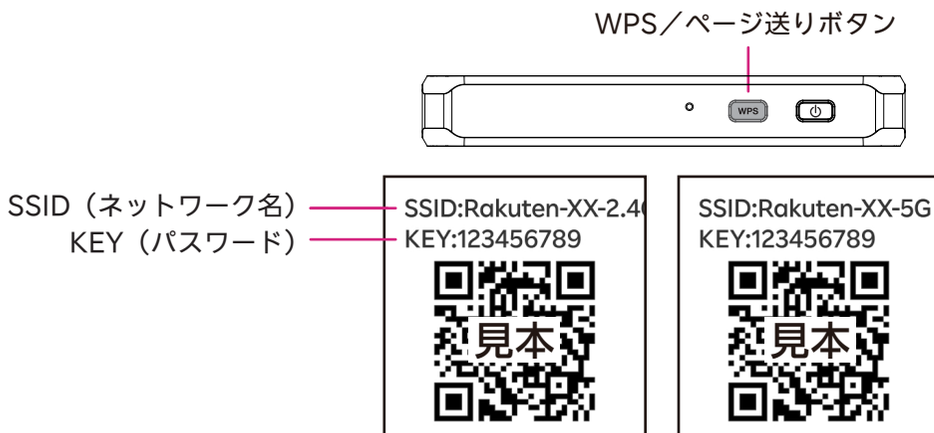
本製品のSSIDとKEYを、お使いの機器に手動で入力して接続します。

1 本製品のディスプレイまたは無線LAN初期設定シールでSSID・KEYを確認する

①本製品のディスプレイで確認する

Wi-Fi接続情報画面（2.4GHz/5GHz）が表示されるまでWPS/ページ送りボタンを押してください。

【注意】5GHzは初期設定で無効になっています。5GHzを使用する場合は管理画面で有効にしてください。（P.21）



▲ Wi-Fi接続情報画面（2.4GHz/5GHz）

②無線LAN初期設定シールで確認する



2 本製品と接続する機器のWi-Fi設定画面で、SSID・KEYを入力する

- ・以降は接続する機器の画面に従って操作してください。
- ・詳しくは、接続する機器の取扱説明書をご確認ください。

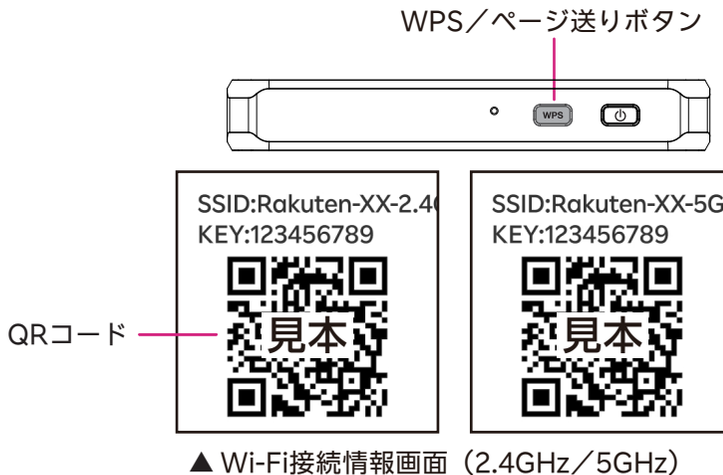
QRコードで接続する

本製品のQRコードを、お使いの機器で読み込んで接続します。

1 本製品のディスプレイでQRコードを表示する

- ・Wi-Fi接続情報画面（2.4GHz/5GHz）が表示されるまで、WPS/ページ送りボタンを押してください。

【注意】5GHzは初期設定で無効になっています。5GHzを使用する場合は管理画面で有効にしてください。（P.21）



2 接続する機器でQRコードを読み込む

- ・本製品のQRコードに対応していないアプリではご利用になれません。

■ Android™ 搭載スマートフォンと接続する例

1 Wi-Fi接続情報画面（2.4GHz/5GHz）を表示する

2 Android搭載スマートフォンで設定アプリを起動する

3 [ネットワークとインターネット] などからWi-Fi設定画面に進む

4 [ネットワークを追加] 横の 𠂔 をタップしてQRコードのスクリーンを起動する

5 カメラで本製品のQRコードを読み込む

- ・自動的にWi-Fiに接続されます。

■ iPhoneと接続する例

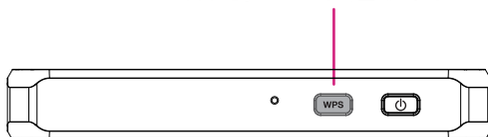
- 1 Wi-Fi接続情報画面（2.4GHz／5GHz）を表示する
- 2 iPhoneのカメラアプリを起動する
- 3 カメラで本製品のQRコードを読み込む
 - ・自動的にWi-Fiに接続されます。

WPSで接続する

WPS機能を利用して、お使いの機器に接続します。

- 1 本製品と接続する機器でWPS機能进行操作する
 - ・ Wi-Fi機器は本製品とWPS機能で接続可能です。詳しくは、接続する機器の取扱説明書をご確認ください。
- 2 WPS／ページ送りボタンを3～14秒長押しする

WPS／ページ送りボタン



- ・以降は接続する機器の画面に従って操作してください。

USBケーブルで接続する

USBケーブルを利用してパソコンと直接つなぎ、インターネットに接続します。

1 USBケーブルで本製品とパソコンを接続する

- ・自動的にインターネットに接続されます。

■ 対応OS（日本語版・英語版）

- ・ Windows 11 (64bit)
- ・ macOS 12/13/14/15 (64bit)

- ・ 日本語版・英語版に対応していますが、ご利用環境によっては正常に動作しない場合があります。

管理画面の使い方

管理画面にアクセスする

本製品について様々な設定をすることができます。パソコンでの接続を推奨しています。

1 本製品とパソコンをWi-FiまたはUSBケーブルで接続する

2 ブラウザで管理画面のURL（<https://web.setting>）にアクセスする

- ・ 管理画面のURLは、本製品付属品の無線LAN初期設定シールの「管理画面」に記載されています。その右にあるQRコードからもアクセスできます。

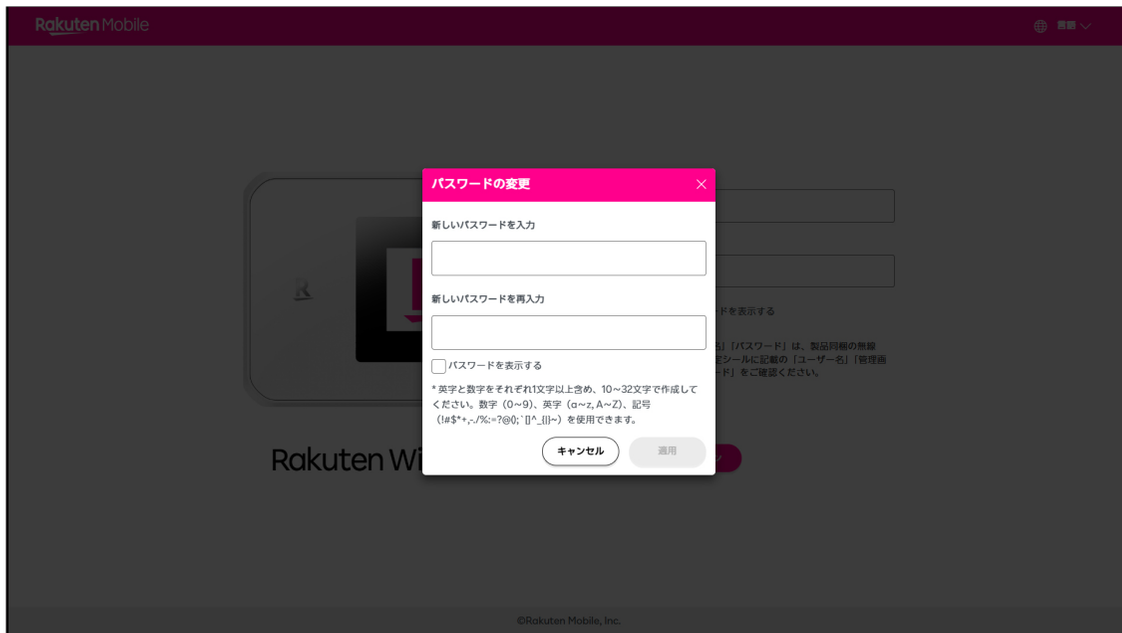
3 「ユーザー名」と「パスワード」を入力してログインする

- ・ 初期状態では「ユーザー名」には「admin」、「パスワード」には無線LAN初期設定シールに記載されている「管理画面用パスワード」を入力してください。
- ・ ブラウザに「接続がプライベートではありません」「プライバシーが保護されません」などの警告が表示されることがありますが、詳細設定から「進む（安全ではありません）」などを選択して進めてください。通信内容は暗号化されていて安全です。

- ・ 「初回ログイン時にはパスワードの変更が必要です」のポップアップが表示されます。

4 「パスワードの変更」ポップアップの「新しいパスワードを入力」と「新しいパスワードを再入力」に任意のパスワードを入力→「適用」をクリック

- ・パスワードに使用できる文字には制限があります。画面の指示に従って入力してください。
- ・「パスワードを表示する」にチェックすると、入力したパスワードを表示できます。
- ・入力したパスワードは、必ずメモなどに控えておいてください。



5 「パスワードの変更完了」のポップアップが表示されたら、閉じるボタン [X] をクリック、または自動で消えるまで5秒待つ

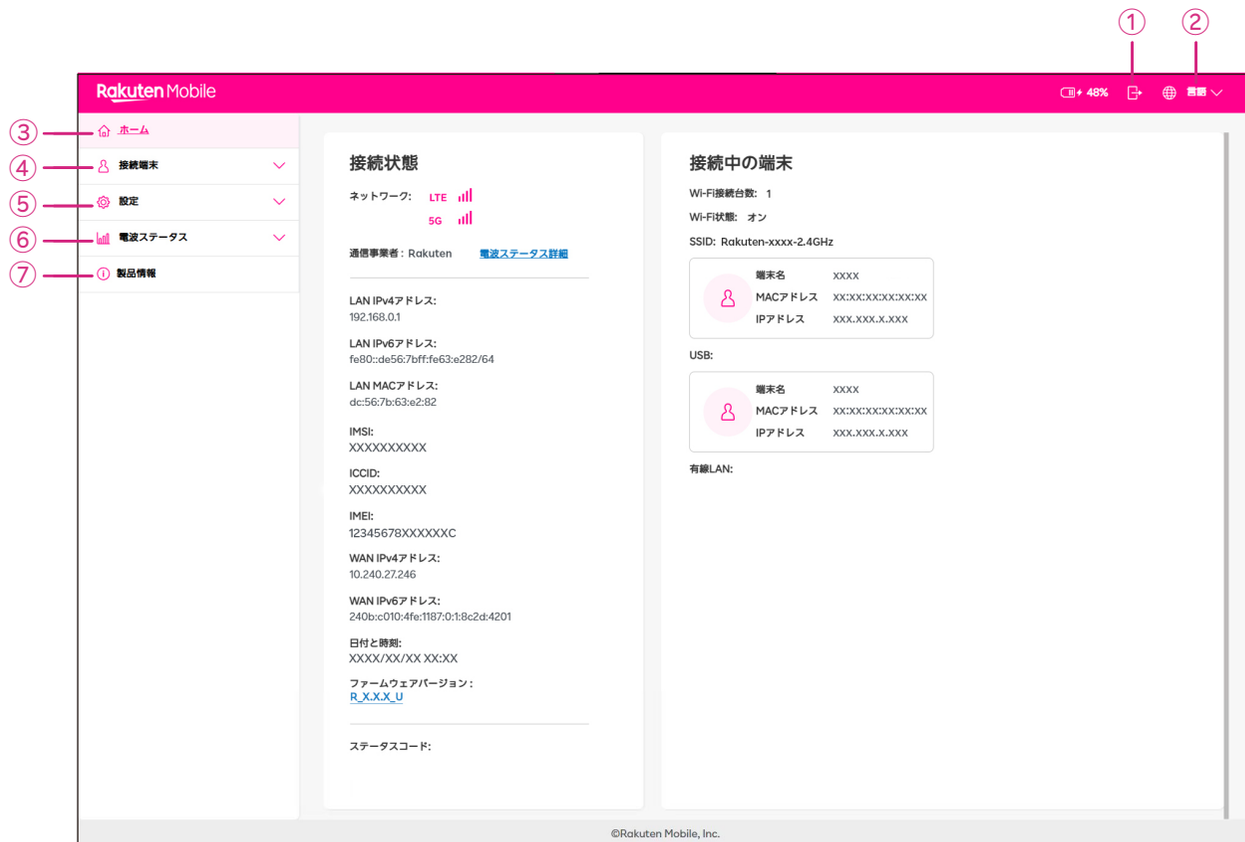
- ・ログイン画面に戻ります。

6 再びログイン画面が表示されたら、「ユーザー名」に「admin」を入力→「パスワード」に手順4で入力した新しいパスワードを入力→「ログイン」をクリック

7 「情報提供に関する同意」ポップアップが表示されたら、同意する場合は「同意する」をクリック

- ・管理画面のホームが表示されます。

管理画面の見方



- ① ログアウト
管理画面を終了します。
- ② 表示言語の切り替え
日本語／英語に表示を切り替えます。
- ③ ホーム
各機能へのメニューや本製品の動作状況が表示されます。
- ④ 接続端末
本製品に接続中の端末、MACアドレスフィルタリングの設定ができます。
- ⑤ 設定
モバイルネットワーク、LAN、Wi-Fi、ファイアウォール、本体の設定ができます。
- ⑥ 電波ステータス
電波状況を確認できます。
- ⑦ 製品情報
本製品の端末情報を確認できます。

Wi-Fiスリープモードを設定する

本製品がほかの機器に接続されていないときに、Wi-Fiスリープモード（Wi-Fi機能を一時停止して電力を節約）に切り替わるまでの時間を設定できます。

- 1 管理画面で [設定] → [本製品設定] → [省電力設定] をクリック
- 2 「スリープモード」の時間を選択 → [適用] をクリック

SSIDとKEYを変更する

セキュリティ向上のため、SSIDとKEYを変更することをおすすめします。

- 1 管理画面で [設定] → [Wi-Fi設定] → [基本設定] をクリック
- 2 SSID（ネットワーク名）／セキュリティモード／KEYなどを設定
 - ・KEYは16桁以上で設定することをおすすめします。
- 3 画面下の [適用] をクリック → ポップアップが表示されたら [適用] をクリック

管理画面用パスワードを変更する

セキュリティ向上のため、管理画面のログインパスワードを変更することをおすすめします。

- 1 管理画面で [設定] → [本製品設定] → [ログイン設定] をクリック
- 2 [パスワード変更] をクリック
- 3 ポップアップが表示されたら、「現在のパスワードを入力」、「新しいパスワードを入力」、「新しいパスワードを再入力」を入力 → [適用] をクリック
 - ・管理画面のログイン画面に戻ります。

データ使用量通知を設定する

データ使用量を通知することができます。

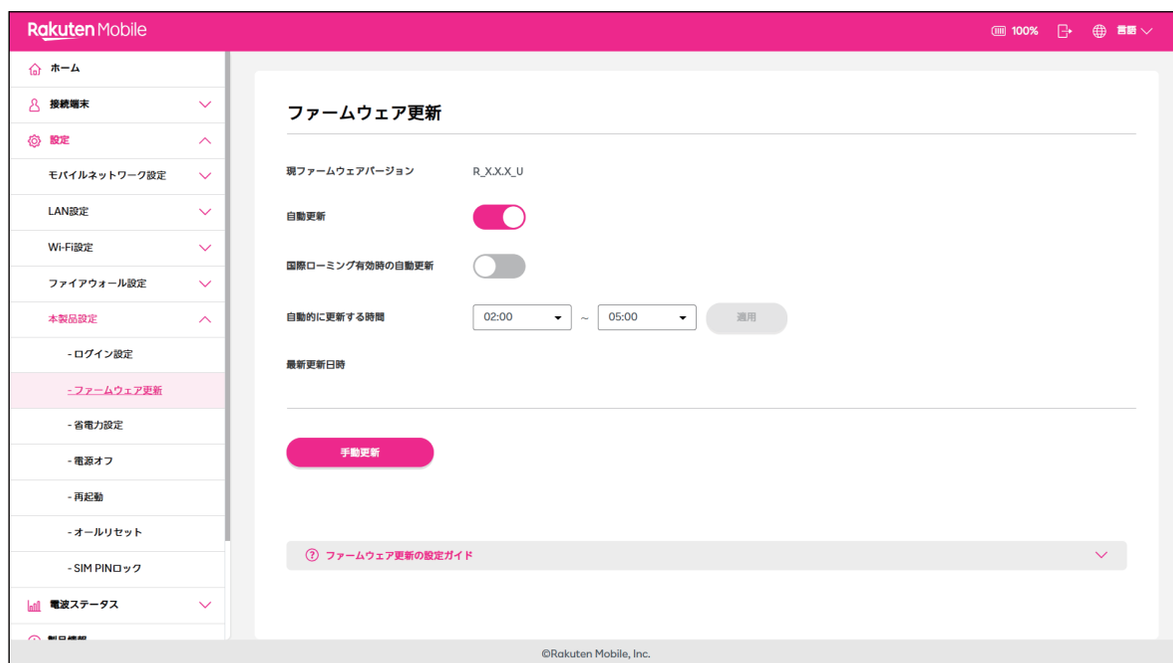
- 1 管理画面で [設定] → [モバイルネットワーク設定] → [データ使用量通知] をクリック
- 2 「データ使用量通知」右のボタンをクリック
 - ・有効時はピンク、無効時はグレーで表示されます。
- 3 「データ使用量の通知」に通知する容量（GB）を入力 → [適用] をクリック
 - ・データ使用量が設定した値に達すると、管理画面ログイン時に通知されます。
 - ・データ使用量は毎月1日の0：00にリセットされます。

Wi-Fi 5GHzを有効にする

- 1 管理画面で [設定] → [Wi-Fi設定] → [基本設定] をクリック
- 2 「SSIDタイプ」で [メイン5GHz] を選択
- 3 「有効にする」をオンにしてから、[適用]をクリック

ファームウェアを更新する

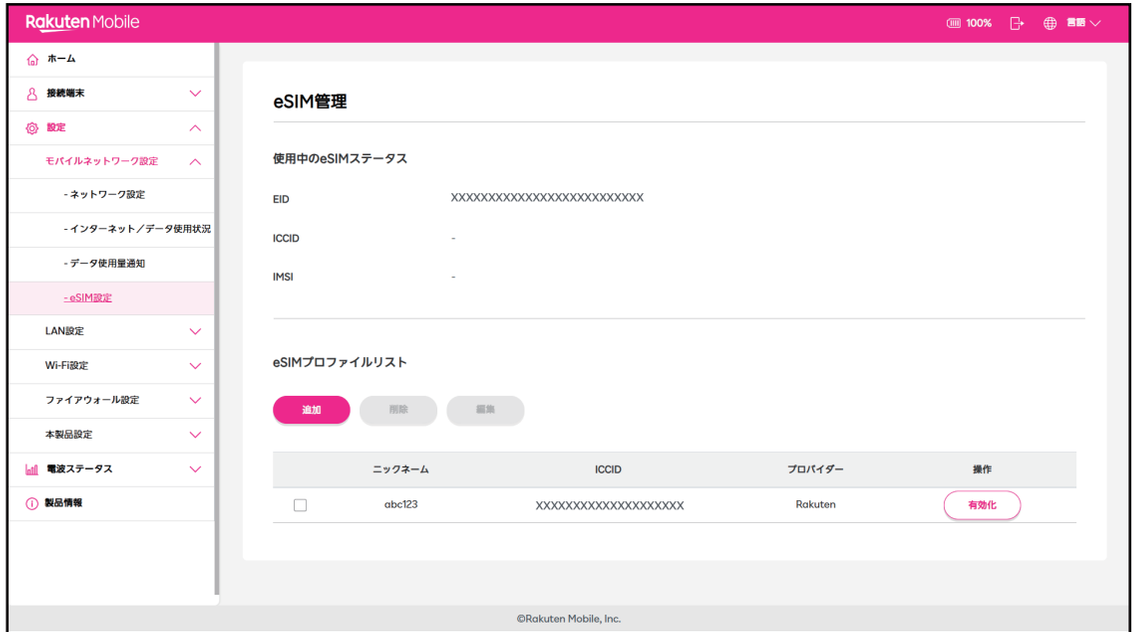
- 1 管理画面で [設定] → [本製品設定] → [ファームウェア更新] をクリック
 - ・「現ファームウェアバージョン」で本製品のファームウェアのバージョンを確認できます。
- 2 「自動更新」が有効になっているか確認する
 - ・初期設定では「有効」になっています。
 - ・有効時はピンク、無効時はグレーで表示されます。
 - ・手動で更新したい場合は、「自動更新」を無効にしてから [手動更新] を実行してください。



- ・本製品の更新が可能な場合に自動的に更新します。
- ・「自動的に更新する時間」は、初期設定では「02:00」～「05:00」になっています。
- ・自動更新を有効にすると通信料が発生する場合があります。ご注意ください。
- ・「国際ローミング有効時の自動更新」を有効にすると、ローミング中も自動でファームウェア更新が行われます。高額な通信料が発生する場合がありますので、ご注意ください。

eSIMプロフィールを追加する

- 1 管理画面で [設定] → [モバイルネットワーク設定] → [eSIM設定] をクリック
- 2 「eSIMプロフィールリスト」の [追加] をクリック



- ・ 「新しいeSIMプロフィールの有効化」のポップアップが表示されます。

以降は下記サポートページをご確認ください。eSIMプロフィールの設定方法をご案内しています。

<https://r10.to/h5hoq4>



よくあるご質問

本製品をご利用中に「故障かな?」と思ったときの症状と対処法をご案内します。それでも問題が解決しない場合は、「お問い合わせ先」(P.28)にご連絡ください。

本製品が正常に動作しない

電源ボタンを長押しして電源を切り、再度長押しして再起動してください。それでも解決しない場合は、本製品を初期化してください(P.12)。

本製品に接続できない

Wi-Fiスリープモードになっている可能性があります(P.20)。電源ボタンを押して、Wi-Fiスリープモードを解除してください。

Wi-Fiスリープモードを解除したのにネットワークに接続できない

- ・アンテナの表示を確認してください。圏外やアンテナの本数が少ない場合は、場所を移動して、電波が良好な状態をご利用ください。
- ・PINコードが有効になっている可能性があります。以下の手順で無効にしてください。
 - ① 本製品とパソコンをUSB Type-Cケーブルで接続
 - ② 管理画面の [設定] → [本製品設定] → [SIM PINロック]
 - ③ 「PINコードロックの有効化」を [無効] に設定

管理画面にアクセスできない

以下の項目を確認してください。

- ・本製品の電源が入っているか確認
- ・パソコンに複数のWi-Fi設定がある場合、本製品以外のWi-Fi接続を切断し、本製品のSSID(ネットワーク名)を選択してからアクセス
- ・本製品とWi-Fi接続している場合、接続状態を確認
- ・本製品とUSBケーブルで接続している場合、ケーブルがしっかりと接続されているか確認
- ・上記で解決しない場合は、本製品を初期化(P.12)してから再アクセス

本製品の電源が入らない

電池残量が不足している可能性があります。しばらく充電してから電源を入れてください(P.5)。

本製品の電源が突然切れてしまった

内部温度が上昇している可能性があります。十分に温度が下がってから電源を入れてください。

Wi-Fi接続のパスワード(KEY)が分からない

WPS/ページ送りボタンを数回押すと画面に表示されます(P.11)。

管理画面にアクセスするパスワードを忘れてしまった

工場出荷時の状態に初期化してください (P.12)。初期化後のパスワードは、付属品の無線LAN初期設定シールに記載されている「管理画面用パスワード」を確認してください (P.8)。

パスワードの変更方法が分からない

管理画面で、以下のパスワードを変更できます。

- ・本製品接続時のパスワード：SSIDとKEYを変更する (P.20)。
- ・管理画面にアクセスするパスワード：管理画面用パスワードを変更する (P.20)。

SSIDの確認方法が分からない

- ・WPS/ページ送りボタンを数回押すと画面に表示されます (P.11)。
- ・管理画面の [設定] → [Wi-Fi設定] → [基本設定] の「SSID (ネットワーク名)」でも確認できます。

セキュリティモードの変更方法が分からない

管理画面の [設定] → [Wi-Fi設定] → [基本設定] の「セキュリティモード」で変更できます。

※設定可能なセキュリティモード：なし、WPA-PSK、WPA2-PSK、WPA-PSK/WPA2-PSK、WPA3-SAE、WPA2-PSK/WPA3-SAE

海外で利用したい

管理画面で国際ローミングの設定をすると利用できます。管理画面の [設定] → [モバイルネットワーク設定] → [ネットワーク設定] の「国際ローミング」を [有効] にしてください。

※Wi-Fi 5GHz帯は海外ではご利用になれません。

通信速度が遅い

画面上のアンテナマークを確認してください。アンテナマークの表示が問題ない場合でも、場所によっては通信速度が遅い場合もあります。接続状況は管理画面の [電波ステータス] → [リアルタイムトラッキング] で確認できます (P.19)。

- ・RSRP/RSRQ/SINRが基準値より低くなっていないか確認してください
- ・基準値より低い場合、場所を移動して改善するか確認してください

本製品が熱い

以下の状況では温かくなることがありますが、動作上問題ありません。

- ・充電中
- ・電波環境が悪い場合
- ・多数の端末を接続して通信している場合
- ・周囲の温度が高い場合

充電ができない

以下をお試しください。

- ・ 本製品のUSB Type-Cコネクタ、USBケーブルのType-Cプラグに汚れがある場合、端子部を乾いたきれいな綿棒などで清掃してから、取り付け直してください。清掃するにはコネクタの破損に十分にご注意ください。
- ・ USB Type-Cプラグを差し込み直してください (P.5)。
- ・ ACアダプターのプラグをコンセントに差し込み直してください (P.5)。
- ・ 充電しながら通信、その他機能の操作を長時間行うと、本製品の温度が上昇して充電が停止することがあります。その場合は、本製品の温度が下がってから再度充電を行ってください。

満充電にならない

長時間継続して充電を行うと、電池保護のため満充電まで充電されない場合があります。故障ではありません。満充電まで充電したい場合は、充電ケーブルを抜いて、約5秒後に差し込み直してください。

本製品の比吸収率（SAR）について

本製品「Rakuten WiFi Pocket 5G」は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準および国際ガイドラインに適合しています。

この製品は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準^{※1}ならびに、これと同等な国際ガイドラインが推奨する電波防護の許容値を遵守するよう設計されています。この国際ガイドラインは世界保健機関（WHO）と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会（ICNIRP）が定めたものであり、その許容値は使用者の年齢や健康状況に関係なく十分な安全率を含んでいます。

国の技術基準および国際ガイドラインは電波防護の許容値を人体に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率（SAR：Specific Absorption Rate）で定めており、この通信端末に対するSARの許容値は2.0W/kgです。この製品を次に記述する所定の使用法^{※2}で使用した場合のSARの最大値は1.68W/kg^{※3}です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満たしています。

※1 技術基準については、電波法関連省令（無線設備規則第14条の2）に規定されています。

※2 <携帯電話サービス>と同時に使用可能な無線機能を含みます。

※3 頭部以外の位置におけるご使用方法

この製品を人体の近くでご使用になる場合、身体から0.5センチ以上離してご使用ください。このことにより、この製品は国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準および電波防護の国際ガイドラインに適合します。

世界保健機関は、『携帯電話が潜在的な健康リスクをもたらすかどうかを評価するために、これまで20年以上にわたって多数の研究が行われてきました。今日まで、携帯電話使用によって生じるとされる、いかなる健康影響も確立されていません。』と表明しています。SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい場合は、下記の各公式サイトをご参照ください。

・ 総務省

<https://www.tele.soumu.go.jp/j/sys/ele/index.htm>

・ 一般社団法人電波産業会

<https://www.arib-emf.org/01denpa/denpa02-02.html>

・ 世界保健機関（英文のみ）

<https://www.who.int>

輸出管理規制について

本製品および付属品は、日本輸出管理規制（「外国為替及び外国貿易法」およびその関連法令）の適用を受ける場合があります。また米国再輸出規制（Export Administration Regulations）の適用を受ける場合があります。本製品および付属品を輸出および再輸出する場合は、お客様の責任および費用負担において必要となる手続きをお取りください。詳しい手続きについては経済産業省または米国商務省へお問い合わせください。

知的財産について（商標等について）

- ・ Rakuten、Rakuten Mobile、Rakuten WiFi Pocket 5Gと関連するマークおよびロゴは、楽天グループ株式会社の商標または登録商標です。
 - ・ Wi-Fi®は、Wi-Fi Allianceの登録商標です。
 - ・ LTEは、欧州電気通信標準協会（ETSI）の商標または登録商標です。
 - ・ USB Type-C™、USB-C™は、USB Implementers Forumの商標です。
 - ・ QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。
 - ・ Windows、Microsoft Edgeは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。WindowsはMicrosoft Windows operating systemの略称として表記しています。
 - ・ Google、Android、Google Chromeは、Google LLCの商標または登録商標です。
 - ・ Firefox、Mozillaは、米国Mozilla Foundationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。
 - ・ iPhone、macOS、Safariは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。
 - ・ iPhoneの商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。
- 上記のほか、本書に記載している会社名、製品名、サービス名などは、一般に各社の商標または登録商標です。

本書では、各社の商標記載においては™や®などの商標表示を省略する場合があります。

個人情報保護方針に基づく情報取得・提供について

本製品の製造元であるFuyu Precision Component Co., LTDは、製品のファームウェアバージョンをアップデートすることを目的に、お客様が購入した製品に関する情報を取得します。この情報とはIMEIおよびファームウェアバージョンを指し、お客様の個人情報は含まれません。また、ファームウェアバージョンのアップデートに使用するサーバーとデータは日本に所在します。

主な仕様

■ 本体

サイズ（高さ×幅×厚さ）	約72.1×114.3×16.9（mm）
重量	約177（g）
インターフェイス	USB 3.1（USB Type-C）
連続待受時間	約360時間
連続通信時間	約10時間 ※連続通信時間（Wi-Fi）は使用状況や使用環境により異なります。
Wi-Fi規格	IEEE802.11（b/g）：2.4GHz IEEE802.11（n/ax）：2.4GHz/5GHz IEEE802.11（a/ac）：5GHz
最大同時接続数	Wi-Fi：24台（Main+Guest） USBテザリング／有線LAN（クレードル（別売）使用時）：1台
環境条件	動作温度範囲：5～35℃ 動作湿度範囲：45～85%
通信方式	5G：n77、n78 LTE：B1、B3、B4、B7、B12、B17、B18、B19、B26、B28、 B38、B41
内蔵電池容量	4,000mAh
充電時間	ACアダプター（推奨充電器）使用時：約3.7時間

お問い合わせ先

お困りのときや、ご不明な点などございましたら、下記サポートページをご確認ください。
Rakuten WiFi Pocket 5Gのサポート情報やお問い合わせ窓口をご案内しています。

<https://r10.to/hNbNkE>



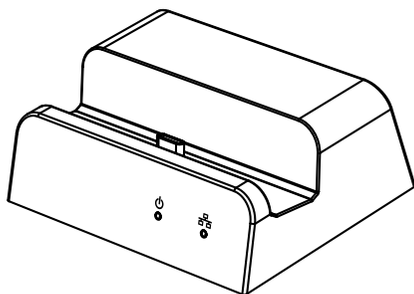
Rakuten WiFi Pocket 5G用 クレードル (別売)

このたびは、Rakuten WiFi Pocket 5G用 クレードル (J21W006) をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。ご利用の前に、本書およびRakuten WiFi Pocket 5G用 クレードルのクイックスタートガイドの「安全上のご注意」をご確認のうえ、正しくお取り扱いください。

・ USB Type-C™プラグの位置に注意してRakuten WiFi Pocket 5Gを確実に差し込んでください。

■ 本体

Rakuten WiFi Pocket 5G用 クレードル (J21W006)



■ 付属品

クイックスタートガイド

Rakuten WiFi Pocket 5G用 クレードルクイックスタートガイド (安全上のご注意)

USB Type-C™プラグの位置に注意してRakuten WiFi Pocket 5Gを確実に差し込んでください。

- 本製品は、Rakuten WiFi Pocket 5G専用のクレードル (J21W006) です。ほかの機器を充電しないでください。
- ご使用前に、本書およびRakuten WiFi Pocket 5Gのクイックスタートガイドの「ご利用上の注意事項」をご確認のうえ、正しくお取り扱いください。
- 本製品は防水・防塵仕様ではありません。

安全上のご注意

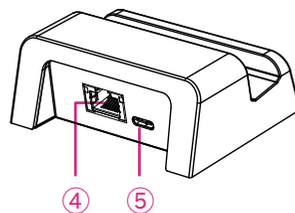
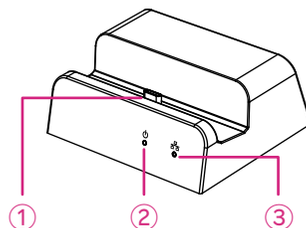
- ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、大切に保管してください。
- ここに示した注意事項は、お使いになる人や、ほかの記載している事項を、必ずお守りください。
- 次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をします。

ご利用の準備と操作

当社推奨ACアダプターを利用してください。

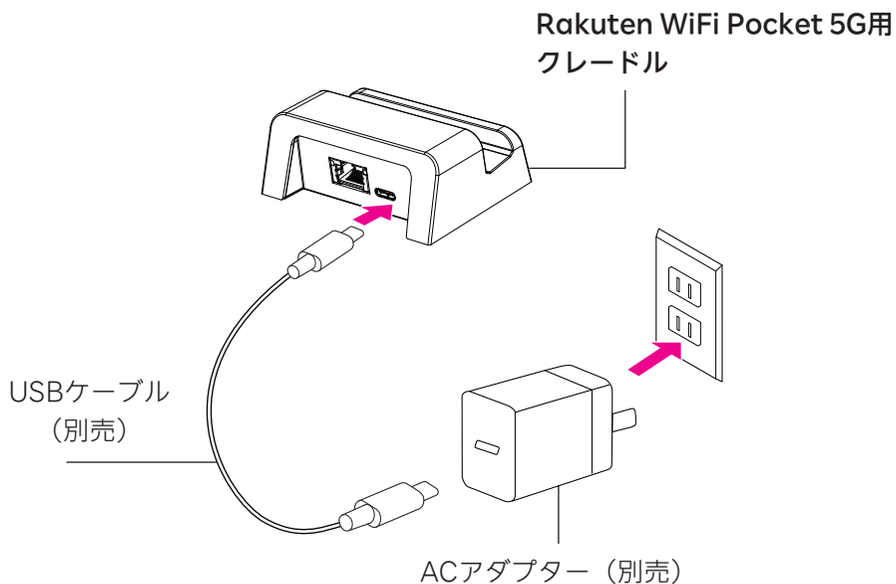
各部の名称

- ① 充電用USB Type-Cプラグ
- ② 電源ランプ
 - ・ 緑色点灯：電源接続中
 - ・ 消灯：電源未接続
- ③ イーサネットランプ
 - ・ 緑色点灯：LANケーブル接続中
 - ・ 緑色点滅：接続途中、またはデータ通信中
 - ・ 消灯：LANケーブル未接続、または接続異常
- ④ イーサネットポート
- ⑤ 電源用USB Type-C接続端子



クレードルでRakuten WiFi Pocket 5Gを充電する

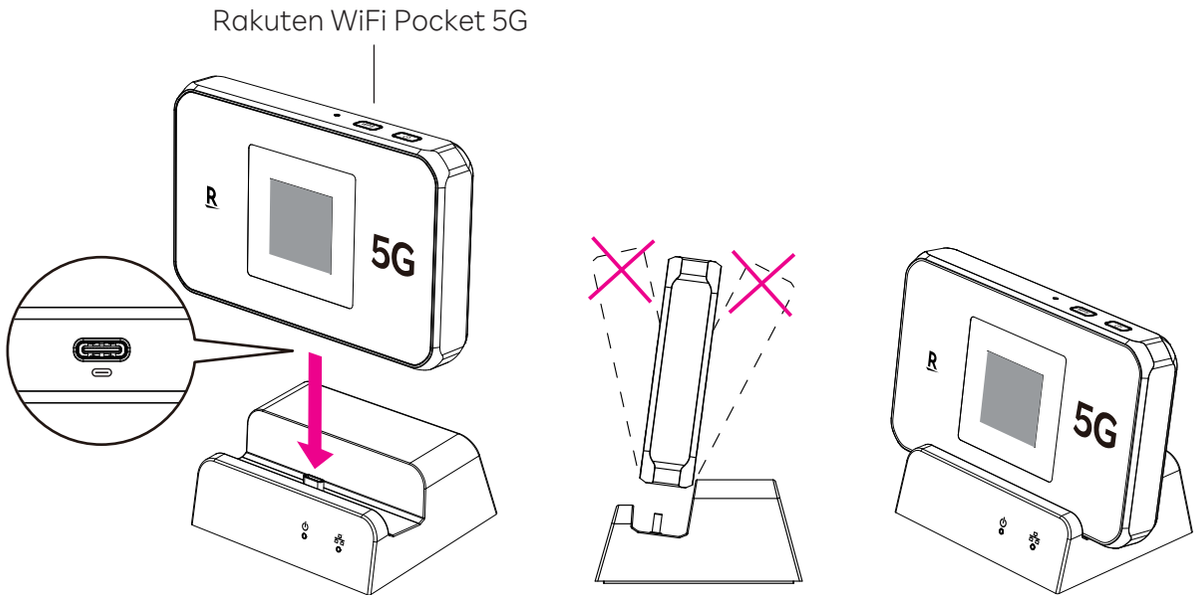
- 1 USB Type-Cプラグを、クレードルの電源用USB Type-C接続端子に差し込む
・クレードルの電源用USB Type-C接続端子は背面にあります。
- 2 ACアダプターのプラグをコンセントに差し込む



3 Rakuten WiFi Pocket 5Gをクレードルに接続する

充電用USB Type-Cプラグの位置に注意して、Rakuten WiFi Pocket 5Gを確実に差し込んでください。

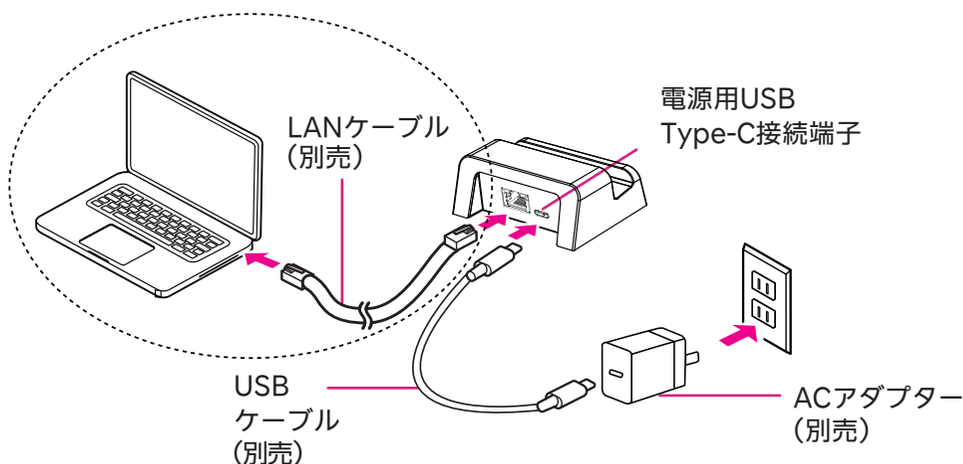
- ・ 充電が始まります。
- ・ Rakuten WiFi Pocket 5Gを5.2GHz帯または5.3GHz帯（W52/W53）に設定している場合、クレードルへの取り付け/取り外しを行ったときにWi-Fi接続が切断されることがあります。再度接続されるまでしばらくお待ちいただくか、Wi-Fi接続する機器から再度接続操作を行ってください。



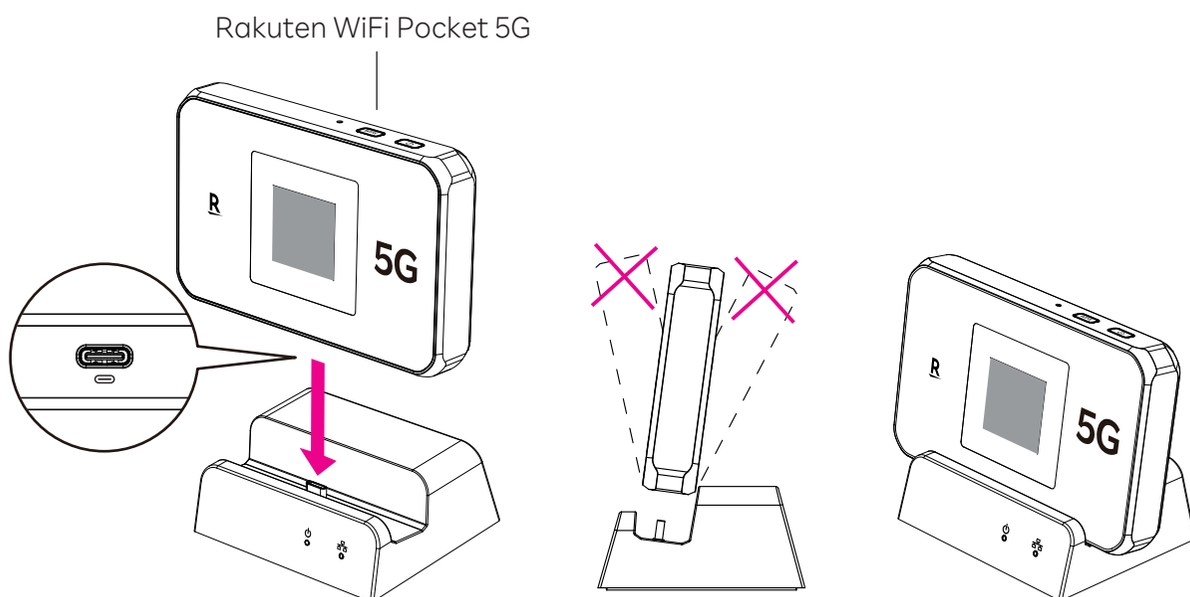
クレードルとパソコンをLANケーブルで接続する

1 上記手順2の完了後、LANケーブルをパソコンのLANポートおよびクレードルのイーサネットポートに接続する（下図の点線で囲った部分を参照）

- ・ Rakuten WiFi Pocket 5Gを取り付けたクレードルとパソコンをLANケーブルで接続すると、モバイルネットワークでパソコンをインターネットに接続できます。
- ・ クレードルとパソコンをLANケーブルで接続している場合でも、Rakuten WiFi Pocket 5Gはほかの機器とWi-Fi接続することができます。最大接続数はLANケーブル接続1台、Wi-Fi接続24台です。
- ・ クレードルが電源に接続していない状態では、LANケーブル（別売）での通信はできません。



2 電源を入れたRakuten WiFi Pocket 5Gをクレードルに接続する



主な仕様

■ クレードル

サイズ（幅×高さ×奥行）	約80×33×65（mm）
重量	約65（g）
入力電圧／入力電流	DC 5.0 V／3.0 A
出力電圧／出力電流	DC 5.0 V／1.5 A
環境条件	動作温度範囲：5～35℃ 動作湿度範囲：45～85%
イーサネットポートの速度	10BASE-T／10BASE-Te／100BASE-TX／1000BASE-T

- ・この定格／仕様は、性能向上のため変更することがあります。

よくあるご質問

本製品をご利用中に「故障かな？」と思ったときの症状と対処法をご案内します。それでも問題が解決しない場合は、「お問い合わせ先」（P. 34）にご連絡ください。

充電ができない

以下をお試しく下さい。

- ・クレードルの充電用USB Type-Cプラグや電源用USB Type-C接続端子、Rakuten WiFi Pocket 5GのUSB Type-Cコネクタ、USBケーブルのType-Cプラグに汚れがある場合、端子部を乾いたきれいな綿棒などで清掃してから、取り付け直してください。清掃する際にはコネクタの破損に十分にご注意ください。
- ・USB Type-Cプラグをクレードルに差し込み直してください。
- ・ACアダプターのプラグをコンセントに差し込み直してください。
- ・Rakuten WiFi Pocket 5Gをクレードルに取り付け直してください。

クレードルが熱くなる

使用中に、Rakuten WiFi Pocket 5Gの熱が伝わり、クレードルが温かくなることがあります。正常な動作ですが、触ることができないほど熱い場合は使用を中止し、ACアダプターのプラグを抜いてください。

商標等について

- ・ Rakuten、Rakuten Mobile、Rakuten WiFi Pocket 5Gと関連するマークおよびロゴは、楽天グループ株式会社の商標または登録商標です。
- ・ Wi-Fi®は、Wi-Fi Allianceの登録商標です。
- ・ USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。
- ・ イーサネットは、富士フイルムビジネスイノベーション株式会社の登録商標です。
- ・ そのほかの記載している会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。
- ・ 本書における各社の商標記載においては™や®などの商標表示を省略する場合があります。

お問い合わせ先

お困りのときや、ご不明な点などございましたら、下記サポートページをご確認ください。
Rakuten WiFi Pocket 5G用 クレードルのサポート情報やお問い合わせ窓口をご案内しています。

<https://r10.to/hku5M0>



製品保証について（共通）

本製品の保証期間はお客様の購入日（Shopは購入日、オンライン購入は到着日）から1年です。保証期間内に本製品の故障が発生した場合、無償で交換または修理します。

保証期間が過ぎている場合または保証期間内でも以下に該当する場合、有償による交換または修理となります。なお、本製品の状態または故障の程度により、交換・修理が難しい場合または交換・修理代金が高額となる場合があります。

- ①本製品のサポート情報または取扱説明書もしくは安全上のご注意に反する使用その他不適切な使用による故障
- ②本製品に水が入ったことによる故障、外部要因、自然災害や劣悪な環境での使用などによる故障
- ③本製品の正常な使用で発生した自然な摩耗、汚れ、破裂など（バッテリーの消耗を含む）
- ④本製品専用でないアクセサリを使用したことによる故障
- ⑤不適切なソフトウェアやコンピュータウイルスによる故障

前記にかかわらず、以下に該当する場合は、保証期間または有償・無償の別を問わず、交換または修理の受付ができません。

- ①購入記録が当社にて確認できない場合
- ②本製品のシリアル番号が修正されているなど識別できない場合
- ③国外または楽天モバイルショップ以外で購入した場合
- ④中古品である場合
- ⑤修理部品の保有期間を経過した場合
- ⑥当社指定修理拠点以外で分解、修理、もしくはソフトウェアの改造が実施された場合

修理の際は、本製品を初期化するため、事前に設定を保存してください。また、本製品に付されたシールやアクセサリなどが取り除かれることがあります。

当社は、当社の故意または重過失の場合を除き、本製品の故障が原因で発生した損害の責任は負いません。

当社は、事前の通知なく本ページに記載される内容、条件を変更する権利を留保します。

本ページの記載を除き、明示的か暗示的かを問わず、本製品の精度、信頼性、内容に関して一切の保証はいたしません。

ご利用上の注意（共通）

本製品は、日本国内での使用を前提に作られています。海外でのご使用につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。渡航先の国／地域の法令などに抵触する場合がありますので、よくご確認のうえご使用ください。

屋外や風呂場、洗面所など湿気の強い場所や水のかかる可能性のある場所では使用・保管しないでください。火災・感電・故障の原因となります。

次のような場所での使用・保管は避けてください。

- ・ 極端な高温や低温環境
- ・ 直射日光の当たる場所
- ・ 湿気、ほこり、振動の多い場所

充電中、お使いのテレビやラジオなどに雑音が入る場合は、本製品をお使いのテレビやラジオのアンテナ部分から遠ざけてください。

周囲温度5℃～35℃の場所でご使用ください。この温度範囲以外では、保護機能が働き、使用できないことがあります。

5GHz帯ご利用上の注意

本製品のWi-Fi（無線LAN）機能は5GHz帯を使用します。電波法により5.2GHz帯および5.3GHz帯の屋外利用は禁止されています。本製品が使用するチャンネルは以下のとおりです。

W52（5.2GHz帯／36、40、44、48ch）

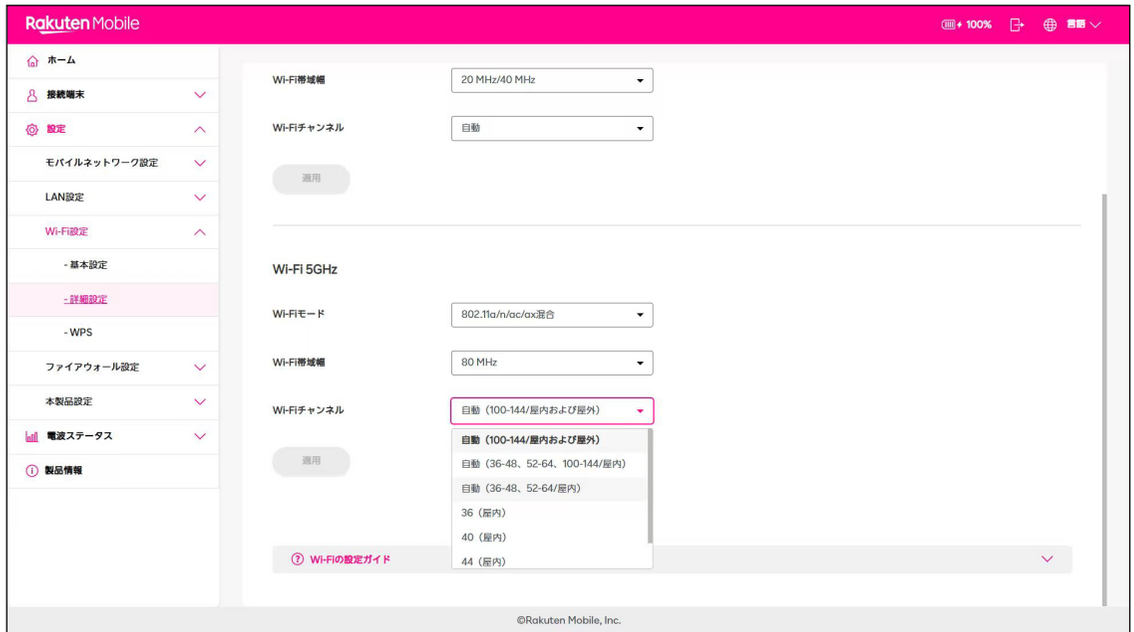
W53（5.3GHz帯／52、56、60、64ch）

W56（5.6GHz帯／100、104、108、112、116、120、124、128、132、136、140、144ch）

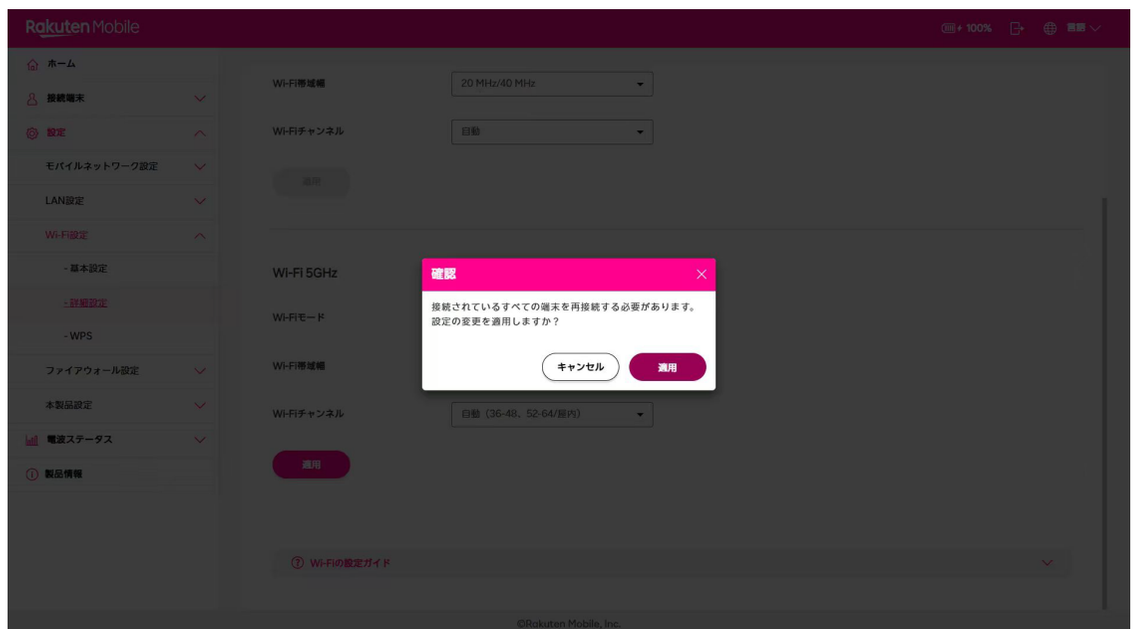
ご利用のWi-Fi対応機器が5GHz帯に対応していない場合は、2.4GHz帯でご使用ください。W52／W53を使用するにはRakuten WiFi Pocket 5G用 クレードル（別売）が必要です。

W52/W53の設定方法（クレードル使用時）

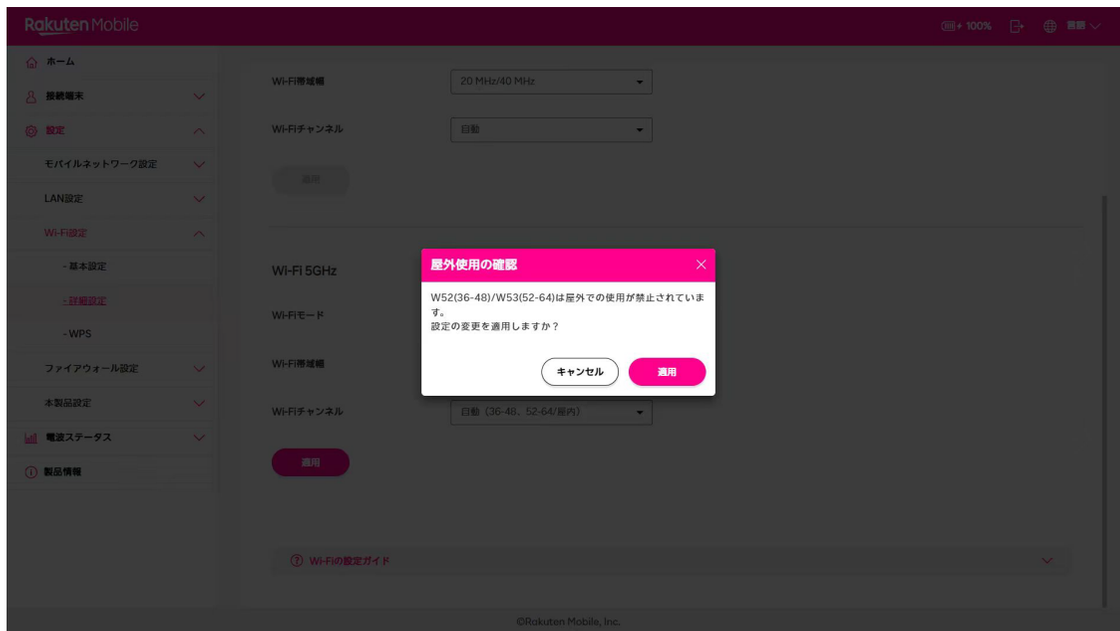
- 1 管理画面で [設定] → [Wi-Fi設定] → [詳細設定] をクリック
- 2 「Wi-Fi 5GHz」の「Wi-Fiチャンネル」の「自動（36-48、52-64/屋内）」を選択し、[適用] をクリック



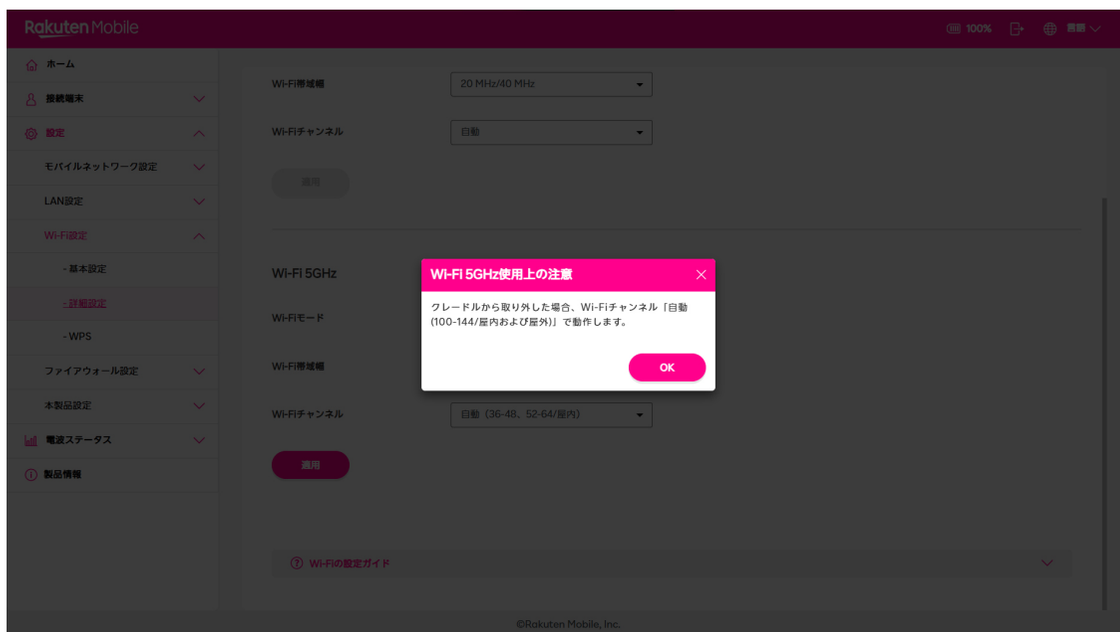
- 3 「確認」ポップアップが表示されたら、[適用] をクリック



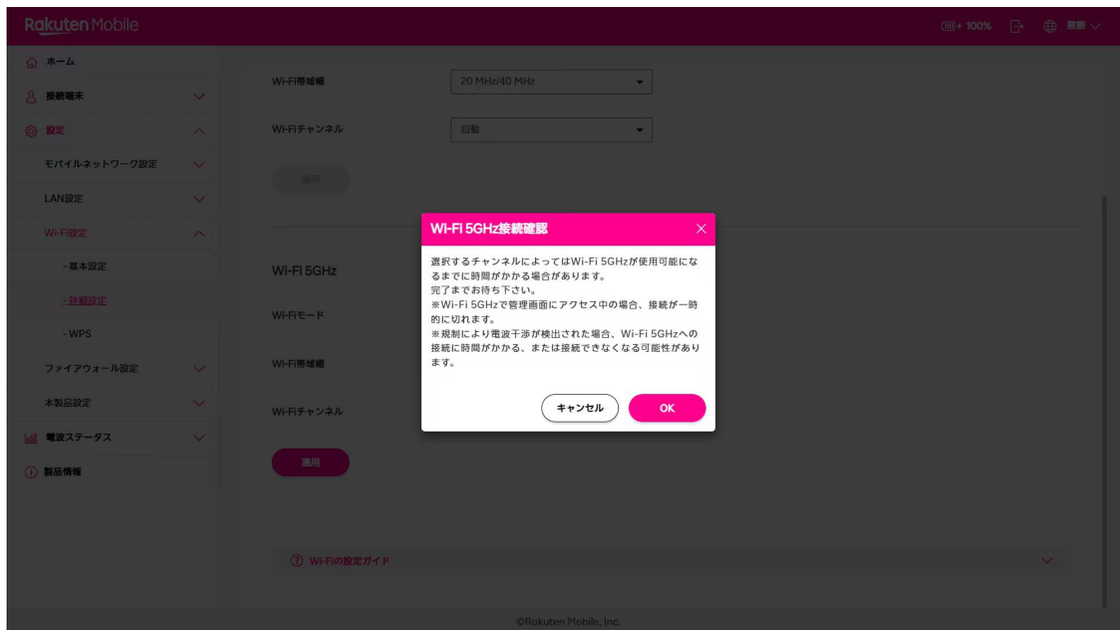
4 「屋外使用の確認」ポップアップが表示されたら、[適用] をクリック



5 「Wi-Fi 5GHz使用上の注意」ポップアップが表示されたら、[OK] をクリック



6 「Wi-Fi 5GHz接続確認」ポップアップが表示されたら、[OK] をクリック



- ・ [OK] をクリックすると、Rakuten WiFi Pocket 5Gのディスプレイに屋外使用禁止の警告が表示されます。

△W52 (36~48) およ
びW53 (52~64)
は、屋外での使用が禁
止されています。