

本書は Speed Wi-Fi HOME 5G L13 ZTR02 (以下、本製品)のオンラインアップデート方法についてご説明致します。「取扱説明書」と併せてご利用ください。

1. ソフトウェア更新ご利用上の注意

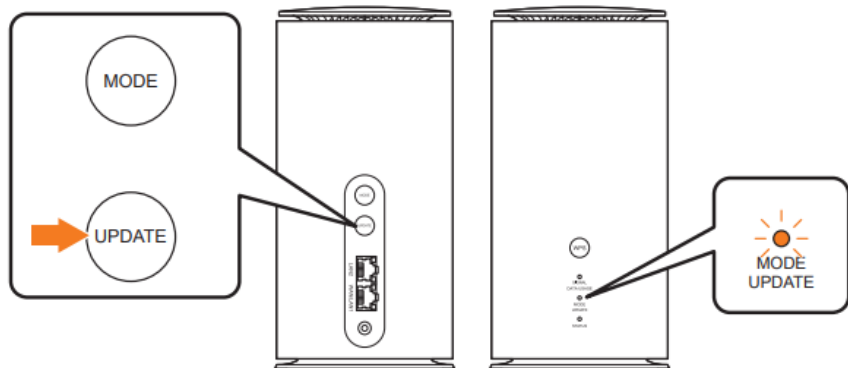
- オンラインアップデートを実行する場合、インターネットに接続されていることを確認してください。
- データ通信を利用して本製品からインターネットに接続するとき、ご利用の回線のご契約内容に応じたデータ通信料が発生します。
- ソフトウェアのバージョンはSpeed Wi-Fi HOME設定ツールの「端末情報」で確認できます。アップデートに失敗した場合は、電波状況の良い場所で再度実行してください。
- ソフトウェア更新に失敗すると、本製品が使用できなくなる場合があります。本製品が使用できなくなった場合は、auショップ／au Styleもしくはトヨタau取扱店(一部ショップを除く)にお持ちください。

2. ソフトウェア更新の操作手順について

＜本製品のUPDATEボタンでソフトウェアを更新する場合＞

■ソフトウェアを更新する

- ① MODE／UPDATEランプが更新(アップデート)を知らせる赤い点滅をしていることを確認する
- ② UPDATEボタンを約1秒以上押す
- ③ MODE／UPDATEランプが更新(アップデート)中の点滅(下表を参照)に変わったことを確認する



UPDATEボタン	MODE／UPDATEランプ	動作
—	■■■■■(点滅)	更新(アップデート)あり
約1秒以上押す	■■■■■(点滅)	更新(アップデート)中
—	■■■■■■■■■(3回速い点滅)	更新(アップデート)失敗

更新(アップデート)に成功すると、MODE／UPDATEランプが現在の通信モードの点灯に変わります。

- ・ソフトウェアのバージョンはSpeed Wi-Fi HOME設定ツールの「端末情報」で確認できます。

<Speed Wi-Fi HOME設定ツールでソフトウェアを更新する場合>

■Speed Wi-Fi HOME設定ツールを起動する

本製品に無線LAN(Wi-Fi®)または付属のEthernet ケーブル(試供品)で接続したパソコンなどのWebブラウザから、Speed Wi-Fi HOME設定ツールを使用して本製品の各種機能を設定することができます。以下の手順は無線LAN(Wi-Fi®)で接続した場合を例にして説明しています。

詳しくは、「取扱説明書 詳細版」の「Speed Wi-Fi HOME設定ツールについて」をご参照ください。

①本製品の電源を入れる

②無線LAN(Wi-Fi®)端末を起動し、本製品と無線LAN(Wi-Fi®)で接続

③Webブラウザを起動し、アドレス入力欄に「192.168.0.1」と入力ログイン画面が表示されます。

④「設定ツールPW」を入力→「ログイン」

<ログイン画面>

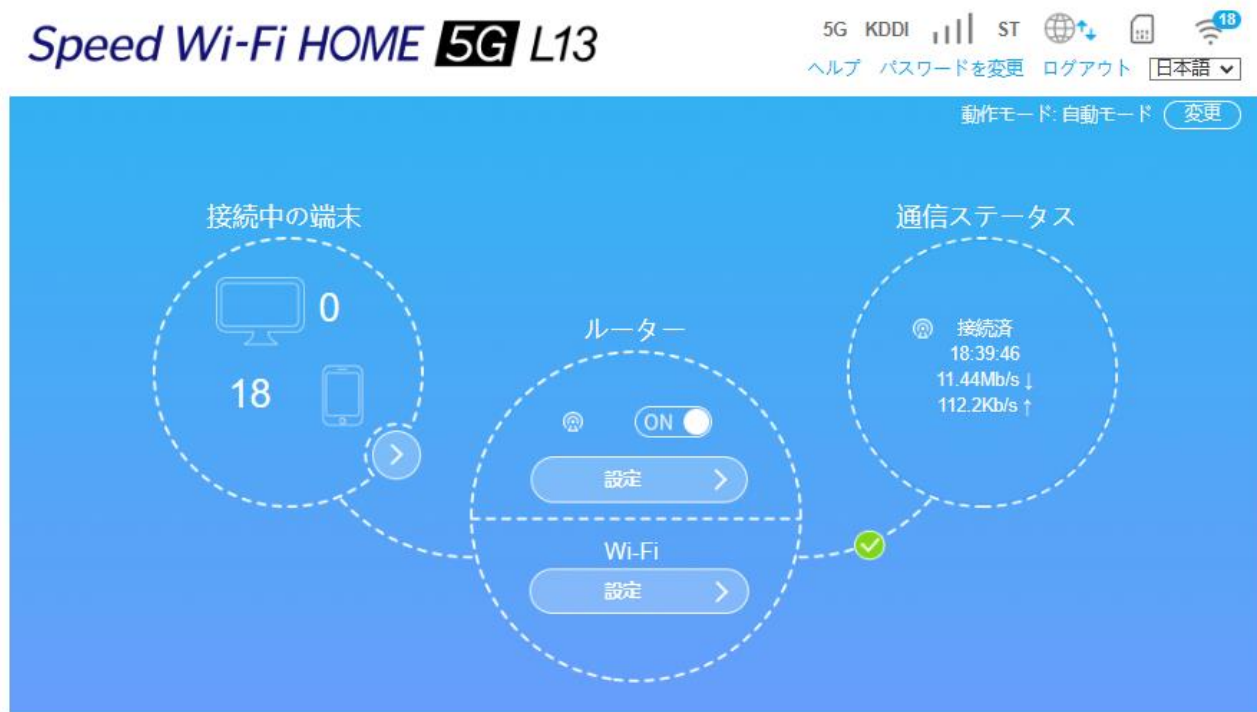


- お買い上げ時のSpeed Wi-Fi HOME設定ツールのログインパスワードは、同梱の「Wi-Fi初期設定(シール)」および本体の底面に記載されている「設定ツールURL／設定ツール PW」が設定されています。
- 初回起動時は、個人情報保護通知やパスワード変更などの確認画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

「Speed Wi-Fi HOME 5G L13 ZTR02」ソフトウェア更新の操作手順

■オンラインアップデートを行う

- ①Speed Wi-Fi HOME設定ツールにログイン後、「詳細設定」を選択する



「Speed Wi-Fi HOME 5G L13 ZTR02」ソフトウェア更新の操作手順

②「詳細設定」画面で「アップデート」メニューを選択する



③アップデートチェックで「チェック」を選択する

最新のソフトウェアがあるかどうかを確認します。

最新のソフトウェアがない場合は、現在のソフトウェアが最新であることが表示されます。

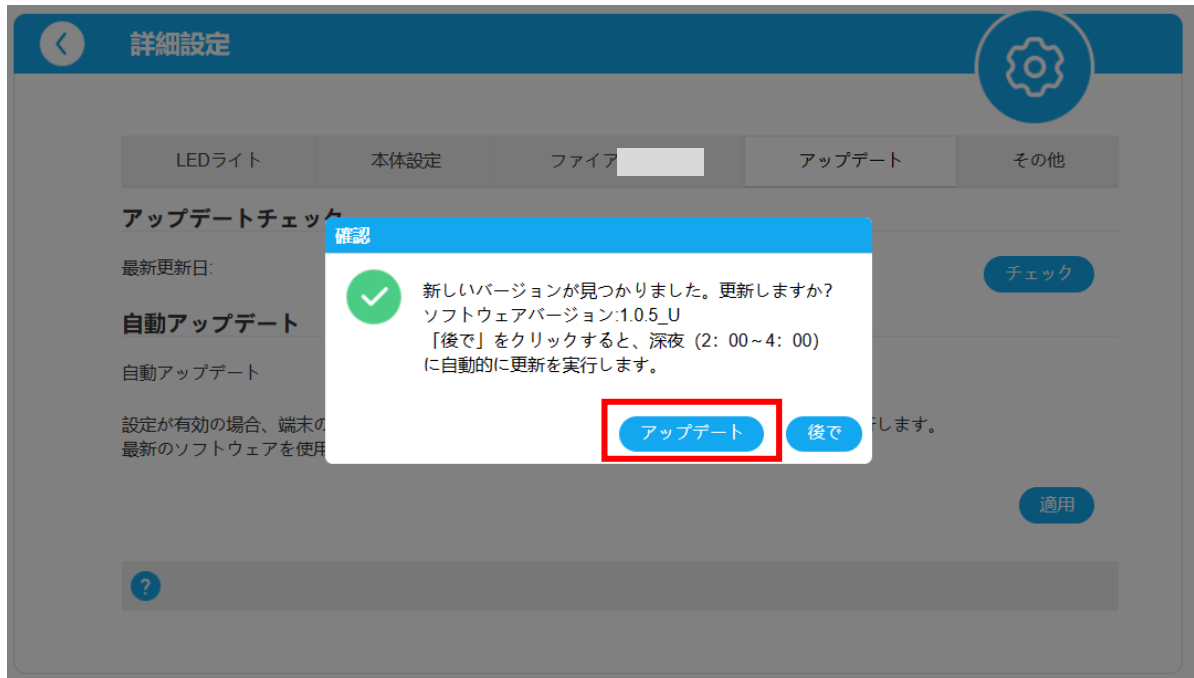
最新のソフトウェアがある場合は、ソフトウェア情報が表示されます。



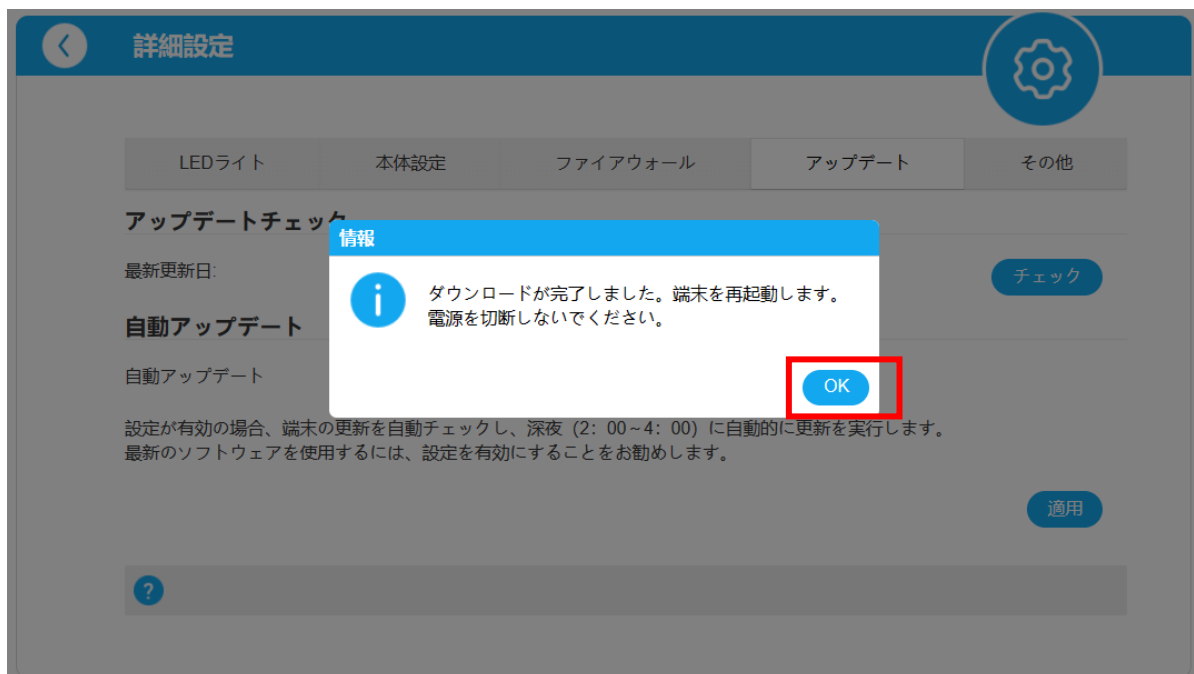
「Speed Wi-Fi HOME 5G L13 ZTR02」ソフトウェア更新の操作手順

④「アップデート」を選択する

ソフトウェア更新用データのダウンロードが開始されます。
ダウンロードが完了すると、自動的にインストールを行います。



⑤「アップデートが完了しました。」が表示されると、ソフトウェア更新は完了です



■ソフトウェアを自動的に更新する場合

自動アップデート機能を有効にしていた場合は、本製品が最新のソフトウェアを自動的に検知し、深夜にアップデートを実行します。