

富士ソフト FS040W

電源の入れ方 1 電源ボタンを本体に「FUJISOFT」と表示されるまで長押し



電源ボタンを長押しします。



「FUJISOFT」と表示されたら
ボタンから手を離します。



接続したネットワークの種類 (4G/3G)
が表示され、接続待機となります。

電源の切り方 1 電源ボタンを本体に「FUJISOFT」と表示されるまで長押し



電源ボタンを長押しします。



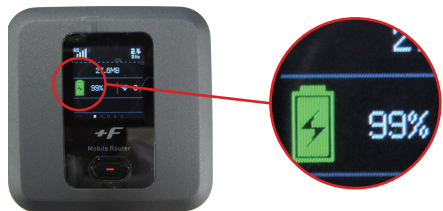
「FUJISOFT」と表示されたら
ボタンから手を離します。



画面が暗くなり、電源が切れます。

充電中の状態

充電中：電源 ON



電源が ON の状態で充電をすると、充電中マークが表示されます。

充電中：電源 OFF



電源が OFF の状態で充電をすると、充電中マークが表示されます。

スリープモードについて

1 分間操作が行われないとスリープモードになります。
電源ボタンを短く押すと復帰します



富士ソフト FS040W

インターフェース

正面



上部

セレクトボタン



下部



USB Type-C端子

画面の見方

-
- 受信レベル状態**
接続しているネットワークの種類と受信レベルを表示します。
 - 周波数**
無線 LAN の周波数を表示します。
 - データ通信量**
使用したデータ通信量を表示します。
 - 電池状態**
電池残量を表示します。
 - 無線 LAN 状態**
無線 LAN の接続数を表示します。

Mobile Router FS040W

クイックスタートガイド

QSG02FS040W

1. はじめに

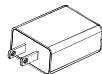
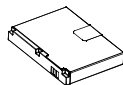
このたびはMobile Router FS040Wをご利用いただきまして誠にありがとうございます。
ご利用の前に、この「クイックスタートガイド(本書)」及び「取扱説明書」をよくお読みのうえ、内容を理解してからお使いください。

※ 取扱説明書はFS040W本体に内蔵されています。
「7.プロファイル設定」を参考に192.168.100.1へアクセスしてください。ログイン画面から参照することができます。

2. 同梱品の確認

お買い上げいただいた商品には次のものが入っています。お使いになる前に確認してください。

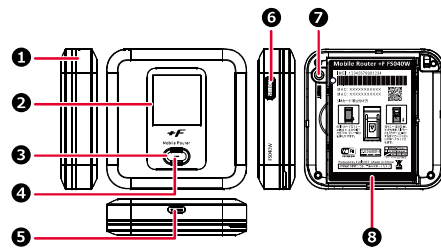
- FS040W本体
- 電池パック
- ACアダプター



- USB ケーブル
- クイックスタートガイド(本書)
- 保証書
- ご利用上の注意事項



3. 各部の名称



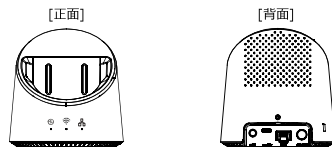
名称	はたらき										
1 ストラップホール	ストラップを取り付けます。										
2 ディスプレイ	本製品の各種状態を表示します。										
3 電源ボタン	<ul style="list-style-type: none"> 電源がOFFの状態では3秒以上押し続けると、電源がONになります。 電源がONの状態では3秒以上押し続けると、電源がOFFになります。 電源がONの状態ではボタンを押すと、ディスプレイの表示が切り替わります。 ディスプレイに表示される機能の「決定」をするときに使用します。 										
4 LED	本製品の各種状態をLEDの点灯色で表します。 <table border="1"> <thead> <tr> <th>点灯色</th> <th>状態</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>赤点滅</td> <td>SIM未挿入、PINロック、ローバッテリー、プロファイル設定誤り、圏外</td> </tr> <tr> <td>赤点灯</td> <td>充電中</td> </tr> <tr> <td>緑点灯</td> <td>3G/4G接続状態、満充電(ACアダプター接続時)</td> </tr> <tr> <td>橙点灯</td> <td>ソフトウェアのアップデート中</td> </tr> </tbody> </table>	点灯色	状態	赤点滅	SIM未挿入、PINロック、ローバッテリー、プロファイル設定誤り、圏外	赤点灯	充電中	緑点灯	3G/4G接続状態、満充電(ACアダプター接続時)	橙点灯	ソフトウェアのアップデート中
点灯色	状態										
赤点滅	SIM未挿入、PINロック、ローバッテリー、プロファイル設定誤り、圏外										
赤点灯	充電中										
緑点灯	3G/4G接続状態、満充電(ACアダプター接続時)										
橙点灯	ソフトウェアのアップデート中										
5 USB コネクター	<ul style="list-style-type: none"> 付属のUSB ケーブルを接続します。 ホームキット(別売)に装着します。 										
6 SELECTボタン	ディスプレイに表示される機能の選択をするときに使用します。										
7 リセットボタン	<ul style="list-style-type: none"> 電源がONの状態ではボタンを押すと、再起動します。 電源がONの状態では5秒以上押し続けると、本製品の設定がクリアされ、お買い上げ時の状態に戻ります。 										
8 nano SIMカードスロット	nano SIMカードを取り付けます。										

※ 本製品のSIMカードはnano SIMカードとなります。

■ FS040W 専用ホームキット(別売)

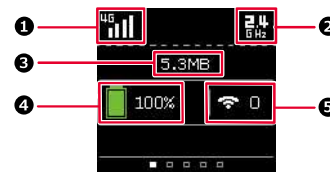
購入を希望されるお客様は販売店にてお求めください。

FS040Wをホームキットにセットし、据え置きで充電をしたり、有線LAN接続やブロードバンドルーターを接続して無線LANアクセスポイントとしてご利用いただけます。



4. ディスプレイの表示

■ ホーム画面



名称	はたらき
1 接続ネットワーク、受信レベル状態	接続しているネットワーク種別「3G」/「4G」ならびにネットワークの受信レベルを表示します。
2 周波数	無線LANの周波数を表示します。5GHz帯の屋内利用時には専用のアイコンを表示します。
3 データ通信量	通信で使用したデータ通信量を表示します。
4 電池状態	電池残量を表示します。ロングライフモードが有効な場合は専用のアイコンが表示されます。
5 無線LAN状態	無線LANの接続数を表示します。

※ 電源ボタンを押すとディスプレイが切り替わり各種情報が表示されます。各種詳細については取扱説明書を参照してください。

5. スマートフォン用アプリ

FS040Wの電池残量やデータ量などの状態確認、無線LANのかんたん接続に対応したスマートフォン用アプリケーション「+F 設定ツール」は、下記のQRコードからダウンロードページにアクセスできます。



- Android用
Android 7以降およびGoogle Playに対応した端末(2020年2月現在)
- iOS用(iPhone/iPad)
iOS 10以降対応した端末(2020年2月現在)

※ 本アプリは無料ですが、インターネット接続により発生するパケット通信料はお客様のご負担となります。

6. 初期セットアップ

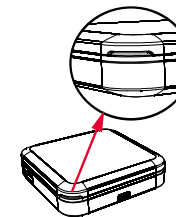
6.1 SIMカードの取り付け

SIMカードを取り付ける際はSIMカードスロットの取り扱いにご注意ください。破損する可能性があります。

1. 本製品の電源が入っているときは、電源ボタンを3秒以上押し続けて電源を切ります。本製品にUSB ケーブルが接続されているときは、取り外します。
2. 背面カバーを取り外します。

[背面カバーの取り外し方]

背面の凹部に指先をかけて、背面カバーと本体にすきまを作ります。凹部のすきまから本体の外周にそって指で少しずつ背面カバーを浮かせ、矢印の方向に持ち上げて取り外します。



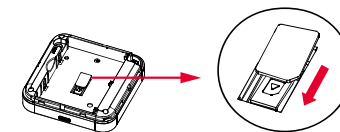
すきまを作り矢印の方向に持ち上げる

注意:

- ・背面カバーを取り外す際は、必要以上に力をいれないでください。背面カバーが破損するなどして怪我や故障の原因になります。
- ・爪などを傷つけないようにご注意ください。

3. 電池パックを取り外します。
4. nano SIMカードをトレーに載せて、上から軽く力を入れ、トレー部分を押し下げます。
5. トレー部分を押し下げたまま、nano SIMカードを「カチッ」と音がするまでカードスロットの中へスライドさせます。

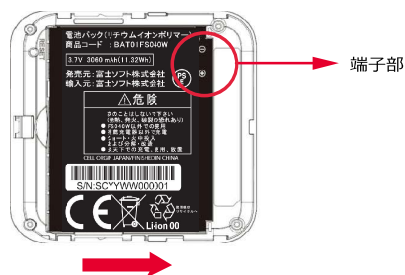
[装着までのイメージ]



6. 電源パックを取り付けます。
7. 背面カバーを取り付けます。

6.2 電池パックの取り付け

1. 本製品の端子部と電池パックの端子を合わせ、左から右へスライドさせて取り付けてください。



6.3 充電する

お買い上げ時、電池パック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。

1. 本製品のUSB コネクタにUSB ケーブルを接続します。
2. USB ケーブルのもう一方のコネクタをACアダプターに接続します。

3. ACアダプターのプラグを家庭用ACコンセントに差し込みます。

※ 充電は同梱品のACアダプターとUSB ケーブルをご使用ください。

※ 充電完了までの時間は周囲の温度や電池パックの使用期間によって異なります。ディスプレイの電池残量が100%になったら満充電となります。

※ 電池残量が60%以上の状態では充電を開始しない場合があります。

※ ロングライフモードが有効の場合、満充電にはなりません。詳細は取扱説明書をご確認ください。

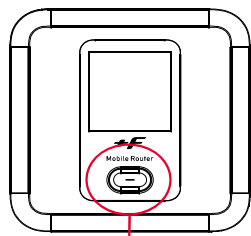
※ 充電は必ず周囲温度0℃~35℃の範囲で行ってください。範囲外で充電または保管すると、電池の性能・寿命を著しく低下させる可能性があります。

※ 電池パックは消耗品です。充電しても使用時間が極端に短い場合などは、ご使用をおやめください。

※ 利用条件によっては電池パックが膨れる場合があります。これはリチウムイオンポリマーの特性であり安全上に問題はありませんが、ご利用をおやめください。

6.4 電源を入れる

1. 本製品のディスプレイにFUJISOFTと表示されるまで電源ボタンを押し続けてください。



電源ボタンを押し続ける

6.5 手動で無線 LAN に接続する

手順はiOS端末とAndroid端末を例にして説明しています。それ以外の機器での接続手順は取扱説明書を参照してください。

[iOS端末]

1. iOS端末の設定アイコンをタップします。
2. 表示された設定画面でWi-Fiをタップします。
3. Wi-Fiをオンにして、本製品のSSID「FS040W_XXXXXX」をタップします。
4. パスワードに本製品の暗号キーを入力して、接続をタップします。

[Android端末]

1. Android端末の設定アイコンをタップします。
2. 「無線とネットワーク」からWi-Fiをタップします。
3. Wi-Fiをオンにして、本製品のSSID「FS040W_XXXXXX」をタップします。
4. パスワードに本製品の暗号キーを入力して、接続をタップします。

※ お使いの端末の画面上部に扇型のマーク(無線LAN)表示されれば、無線LAN接続が完了した状態となります。

※ 本製品のSSID/パスワードはFS040Wの電源ボタンを押すとディスプレイに表示されます。



6.6 自動で接続する

本製品は通信事業者のプロファイルをリストで保有しています。ご利用のSIMカードによっては接続に必要なプロファイルを手動で設定せず接続できる場合があります。

プロファイルのリストにないSIMカードをご利用の場合は接続ができませんので、手動でプロファイルを設定してください。

※ APN自動設定動作中は、ディスプレイ上に「APN自動設定中」と表示されます。

※ APNの自動設定が完了すると「APN自動設定中」の表示がデータ通信量に変わります。また、充電をしていない場合は、LEDが緑に点灯します。

※ ディスプレイに「APN設定を確認」と表示された場合は、手動でプロファイルを設定する必要があります。次項の「初期設定をする」を確認してください。

7. プロファイル設定

3G/4Gで通信を使用するためには、ご契約した通信事業者から提供されるプロファイル情報(ユーザ名・パスワード・APN等)が必要となります。本設定を行う前にご準備ください。

1. 本製品と無線LANで接続した機器のブラウザを起動します。
2. ブラウザのアドレス欄に「http://192.168.100.1」を入力します。
3. パスワード欄にパスワードを入力し、ログインをタップします。

※ お買い上げ時のパスワードは「admin」(半角)に設定されています。

4. かんたん設定をタップします。

5. プロファイルの設定を行います。「プロファイルの新規作成」を選択し、接続する通信事業者のAPN情報を入力します。

※ プロファイル名は任意の値を入力してください。



6. 無線LANの設定を行います。変更が必要ない場合は、「次へ」をタップします。

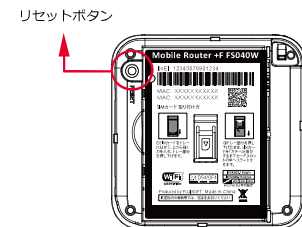
7. ログインパスワードの設定をします。変更が必要ない場合は、「スキップ」をタップします。

8. 最後に確認内容が表示されます。完了をタップすると、本製品が再起動し、設定が反映されます。

8. お買い上げ時の状態に戻す

本製品の背面にリセットボタンがあります。

ボタンを短押しすると本製品が再起動します。5秒以上、押し続けると端末設定がリセットされ、設定内容がお買い上げ時の状態に戻ります。



※ 端末の設定をリセットするとお客様が設定した内容が消去されます。リセットを行う前に、お客様の重要な情報はバックアップやメモをしてください。

9. 接続できない場合

• LEDが赤点滅の場合は圏外の可能性があります。表示される受信レベルを確認して、電波の良い場所でお使いください。

• LEDが赤点滅並びにディスプレイに「SIM未挿入」と表示されている場合、SIMカードが取り付けられていないもしくは、正しく取り付けられていません。SIMカードを正しく取り付けてください。

• LEDが赤点滅並びにディスプレイに「APN設定を確認」と表示されている場合、APN設定に間違いがある場合があります。設定内容を確認し、正しい設定を行ってください。

• 無線LANに接続できない場合、ディスプレイ中段の無線LAN状態が表示されている事を確認してください。表示されていない場合は本製品の無線LANを有効にしてください。