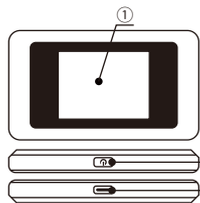


# 601HW 取扱説明書

## ■ 各部の名称



- ①ディスプレイ
- ②電源ボタン
- ③USB Type-Cコネクタ (充電用)

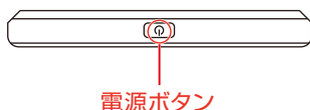
表面



裏面



## ■ 電源のオン・オフ



電源ボタン

- ・電源オン：ディスプレイが点灯するまで電源ボタンを押し続けてください。
- ・電源オフ：電源ボタンを長押しすると電源オプション画面が表示されます。電源オプション画面で「電源を切る」をタップしてください。
- ・再起動：電源ボタンを長押しすると電源オプション画面が表示されます。電源オプション画面で「再起動」をタップしてください。

## ■ WiFiの接続方法

接続したい機器のWi-Fi設定から、端末のSSIDを選択し、パスワードを入力して接続してください。

### 端末操作をしてSSID・パスワードを表示



電源をつけ、上下どちらかにスライドしてロックを解除してください。



画面中央下の、「Wi-Fi名」をタップしてください。



表示されたSSIDを接続したい機器で選択し、パスワードを入力してください。

### 端末裏のステッカーを確認



端末裏のステッカーに記載のあるSSIDを接続したい機器で選択し、パスワードを入力してください。

## ■ WiFiの接続状況

### アンテナが立ち、4GまたはLTEと表示される



正常に電波をつかんでいる状態です。立っているアンテナの数が少ない場合は、電波のいい場所へ移動してください。

### 「圏外」と表示される



「圏外」と表示される場合は、電波が入る場所に移動してご使用ください。

### 「USIM未挿入または無効なUSIM」と表示される



SIMカードが挿入されていない、もしくは端末内部で外れてしまっている可能性があります。端末の電源をOFFにしてから、以下の手順を行ってください。



端末上部左側にあるくぼみから爪をかけてカバーを外し、電池パックを外します。



右下のSIMスロットパーにSIMカードが取り付けられているか確認します。



SIMスロットパーを開き、SIMカードを再度取り付けます。



電池パック、カバーを戻し、電源をつけて接続を確認します。

## ■ 周波数の変更方法

用途に応じて周波数帯を変更してご利用ください。



ホーム画面から右下の「設定」をタップ

「Wi-Fi通信規格設定」をタップ

「5GHz (IEEE802.11 a/n/ac)」をタップ

お知らせ画面で「続ける」をタップ

※5GHzの屋外利用は法律により禁止されております。  
(駅のホーム、自動車内、電車などの乗り物内は屋外の扱いとなります)

※5GHzをご利用の際は5GHzに対応している機器をご利用ください。

### Tips 2.4GHz と 5GHz の周波数の特徴

#### 2.4GHz

- 電波が遠くまで届きやすい
- 障害物による影響が少ない
- × 電波干渉を受けやすく、通信が不安定になりやすい

#### 5GHz

- 他の電波の干渉が少ない
- 通信速度が速い
- × 障害物・遮蔽物に弱く、電波が遠くまで届かない

## ■ トラブルシューティング

### × 充電がたまらない

充電時にWiFiの電源がオンのままですと、通信をしており充電が十分にたまっていない可能性があります。  
充電時はWiFi機器の電源をオフにして充電をお試しください。

### × 電波をつかまず4GもしくはLTEと表示が出ない

WiFiの接続状況の説明をご確認いただき、それでも改善しない場合は以下の手順で端末の初期化を行ってください。

### × 通信が切れる、速度が遅い

接続状況をご確認いただき、電波が弱い場合は電波状態が良い場所にご移動ください。また、時間帯によっては回線が混雑している場合がございます。時間をおいて再度接続をお試しください。

### × 電源が入らない

一時的な不具合、もしくは充電不足が考えられます。同梱の充電器で充電いただき、再度電源ボタンを長押ししてください。

#### 端末初期化の手順

端末上部のくぼみからカバーを取り外します。※電源は入れた状態

バッテリーの下にあるRESETボタンを爪楊枝などの先が細い物で5秒以上押ししてください。

電源が落ち、再起動します。起動したら初期化完了です。カバーを戻し、再度接続してください。



症状が改善されない場合、またはご不明な点がございましたら下記までご連絡ください。

**wifigo**  
サポート窓口

☎ 0120-997-140  
9:30~12:00/13:00~18:00 (土日祝除く)

✉ info@wifigo.jp

クロスデータ株式会社  
〒160-0022 東京都新宿区新宿3-4-1 東新宿ビル5F