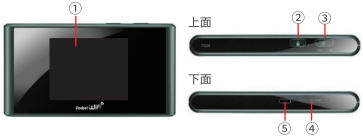
# 端末のご案内 303ZT/304ZT/305ZT

### 各部の名称・機能



| No | 名 称                            | 詳細                              |  |  |
|----|--------------------------------|---------------------------------|--|--|
| 1  | 液晶画面                           | 各種状態を示します ※タッチパネルです。            |  |  |
| 2  | ロックボタン                         | 画面の表示/非表示を操作します                 |  |  |
| 3  | 電源ボタン スライドすることによりON/OFF操作ができます |                                 |  |  |
| 4  | SIMスロット                        | 通常は使用しません                       |  |  |
| 5  | 充電用コネクタ                        | 充電の際、充電ケーブル(MicroUSB側)を接続し使用します |  |  |

### 各言語設定方法

ホーム画面から「設定」→「言語設定」→「設定する言語の横の **●** マークをタップ」の順で 設定完了となります。

### スリープモード

- ・本機の操作を一定時間行わなかったときは、本機の液晶画面が自動的に消灯します。再度、液晶画面点灯させるには、電源ボタンを押してください。
- ・スリープモードになると、無線 LAN 機能が OFF になります。
- ・スリープモードを解除すると、再度接続できるようになります。

\* 1 2 1 1 1 6 - 2 0 0 7 \*

2021.12~

# 液晶画面詳細



| No | 名 称         | 詳細   |  |  |
|----|-------------|--|--|--|
| 1  | データ通信量      | ご使用した通信量が表示されます  |  |  |
| 2  | SSID        | WiFi本体のSSIDとパスワードが表示されます   |  |  |
| 3  | お知らせ        | 使用しません   |  |  |
| 4  | インターネットWiFi | インターネットWiFi(モバイルネットワーク)、ソフトバンク<br>WiFiスポット(WiFiスポット)の接続設定が表示されます<br>本端末はキャリアアグリゲーションに対応しており、両方の<br>WiFiに同時接続した場合、高速データ通信が可能となります |  |  |
| 5  | WiFi接続台数    | 本体にWiFi接続しているデバイス数を表します  |  |  |
| 6  | 設定          | 各種設定ができます ※設定変更によりインターネット接続に<br>不具合が生じる場合があります。変更される際はご注意ください  |  |  |
| 7  | WPS         | 使用しません   |  |  |
| 8  | 端末情報        | ソフトウエアのバージョンなどを確認できます  |  |  |
| 9  | ヘルプ         | 本端末に表示される各種アイコンについて確認できます  |  |  |

| アイコン表示    |                          |          |        |         |                     |  |  |  |
|-----------|--------------------------|----------|--------|---------|---------------------|--|--|--|
|           | 電波強度 (モバイル)<br>強 🚮 😝 🚮 弱 |          | 接続開始   | <b></b> | 電波強度 (Wi-Fi)<br>強   |  |  |  |
| DATA MAIN | 接続キャリア                   |          | データ通信中 | 100%    | 電池残容量<br>(10%単位で表示) |  |  |  |
| 4G 3G     | 接続回線種別(3G/4G)            | $\oplus$ | 接続中    | +       | 充電中                 |  |  |  |
| 圏外        | 圏外                       |          | 未接続    |         |                     |  |  |  |

### プリンターなど外部デバイスの設定について

プリンター・ゲーム機・ストリーミングデバイス (Google Chromecast/ Apple TV/Fire TV Stick 等 ) などと Wi-Fi 接続していただく際には、

詳細設定画面より『プライバシーセパレーターを無効にする』必要がございます。

### ◆プライバシーセパレーターの設定方法

①WiFi 接続したデバイスで

WEB UI ページにアクセス ブラウザを起動

「http://web.setting/」ブラウザのアドレスバーに入力

※スマートフォンでログインする際は

「PC用 WEB UI」を選択

SoftBank 3037 T

(PC でご利用の方はこの操作は不要となります)

②WEB UI ホーム画面で ログイン





### ①パスを求められるので 「admin」と入力して ログイン



- ④メニューリスト 設定 → LAN Wi-Fi → 基本設定

- ⑤「プライバシーセパレーター」を 有効

- に変更し、保存



⑥確認画面が表示されるので はい



# 困ったときは(トラブルシューティング)

#### ◆インターネットに繋がらない / 通信速度が遅い /

#### 使用できていたが急に繋がらなくなった

容量超過してる、電波状態がよくない、または一時的に回線が混線している可能性が あります。場所の移動や時間を置いて再度接続しても改善しない場合は以下の操作を お試しください。

- ①電池パック抜き差し / 再起動 ②SIM 抜き差し ③初期化 (リセット)
- << 電波が弱くなる状況 >>
- ・高層階へ滞在している場合
- ・電車や車などで移動している場合
- ・都心部から離れている場合(山間部など)
- ・人で混雑している場所に滞在している場合

#### ◆端末がフリーズしている

動作に一時的な不具合が発生している可能性があります。 放電や時間を置いても改善しない場合は以下の操作をお試しください。

①電池パック抜き差し/再起動 ②初期化(リセット)

#### ◆充雷ができない

- 一時的に充電不良が起きている可能性があります。以下の操作をお試しください。
  - ①お客様私物を含む他の付属品での充電 ②電池パック抜き差し/再起動
  - ③初期化(リセット)

#### ◆雷源が入らない

- 一時的に不具合が起きている、または充電がない可能性があります。 以下の操作をお試しください。
  - ①お客様私物を含む他の付属品での充電 ②電池パック抜き差し

### ◆デバイス側に SSID が表示されない / パスワードが弾かれて接続できない

人込みで混線している事により表示されないまたは一時的に接続不良が発生している 可能性があります。場所の移動で改善しない場合は以下の操作をお試しください。

- ①お客様デバイスの再起動 ②電池パック抜き差し/再起動
- ③プロファイル削除(パスが弾かれる場合) ④初期化(リセット)

#### ◆電池パック抜き差し/再起動

- ※充電器から外した状態でお試しください。
- ①電源を OFF にし裏蓋をスライドして外します。
- ②電池パックを取外し、再度取り付けます。 ※Wi-Fi 本体と電池パックの金属部分を合わせて取付けます。 取付け向きを間違わないようご注意ください。
- ③裏蓋を取り付け、起動します。



#### ◆初期化(リセット)

※Wi-Fi の電源が入った状態でお試しください。

- ①Reset ボタンを先端の細い物で5秒以上長押しします。
- ②電源が落ち、再起動が始まります。
- ③起動時の画面になったら完了です。

## ◆SIM 抜き差し

- ①SIM スロット横にある穴を先端の細い物で押し、トレイを引き出します。
- ②SIM カードを抜き、再度戻します。 ※戻す際、金属部分に触れたり、傷つけたり、挿入向きを間違わないようご注意ください。
- ③トレイを戻します。



#### ◆プロファイル削除

・iPhone の場合

接続済みの Wi-Fi(SSID) の右にある i マークをクリックし、 【このネットワーク設定を削除】を選択後、再度 Wi-Fi 接続をします。

・android の場合

接続済みの Wi-Fi(SSID) をクリックし、【切断】または【削除】を選択後、

再度 Wi-Fi 接続をします。

※文言は機種によって異なります。