

AirCard797S

取扱説明書



充電ポート(Micro USBタイプB)

※必ず付属の充電ケーブルをご利用ください。

目次

本体説明

■ 本体説明／充電	1
-----------	---

困ったときには(トラブルシューティング)

■ インターネット接続について

・ 本体接続方法	2
・ 電波状況の確認	3
・ SIMカード清掃方法	4
・ 本体リセット方法	5

■ Wi-Fi接続ができないとき

・ 本体リセット方法	5
------------	---

■ 電源が入らなくなったとき

・ SIMカード清掃方法	4
--------------	---

※Wi-Fi接続手順については同封の別紙『イモトのWi-Fiご利用ガイド』をご確認ください。
インターネット通信ができない場合は裏面をご覧ください。

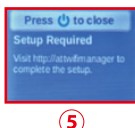
【重要】

- 接続ができないなどの不具合が生じた際には、本紙記載の内容をご確認いただいた上で至急弊社にご連絡ください。ご帰国後では不具合の原因がわからないため料金変更にはご対応できません。予めご了承ください。
- 紛失や盗難にあった場合、悪用される可能性がございますので至急弊社までご連絡ください。

【お断り】

- 本マニュアルを無断で転載・複製・複写することを一切禁止いたします。

本体説明について



アイコン説明

- ① 電波本数/通信規格
- ② バッテリー残量/充電表示
- ③ Wi-Fi接続台数
※図では「10」と記載されている。
- ④ 電源ボタン
3～4秒長押しでオン/オフ
- ⑤ 初期画面

電源ボタンを長押しでオンにする都度、⑤の画面が表示されます。電源ボタンをもう一度押しすと写真①の画面が表示されます。

- ⑥ 充電ポート(Micro USB タイプB)
※必ず付属の充電ケーブルをご利用ください。充電ケーブルを差し込むと自動的に電源が入ります。

連続稼働時間: 11時間

※ご利用状況や電波状況により異なります。

SSIDとPWについて

SSID(ネットワーク名)とPW(パスワード)は写真①の画面が表示されるまで④の電源ボタンを数回押し则表示されます。

充電について※全機種共通

付属の専用充電器を使用した場合、フル充電に要する時間は3時間程度です。

可能であれば3時間以上の充電をお願い致します。

PCなどからUSBケーブルを経由した場合、フル充電に要する時間が3時間以上かかる場合があります。

また、連続稼働時間は11時間ですが、ご利用方法や電波状況により異なります。

バッテリーを長く持続させるために

- ・こまめにWi-Fi本体の電源をOFFにしておくことを推奨します。
(アプリの自動更新等による、意図しない通信・バッテリー消費が軽減されます。)
- ・Wi-Fi本体の電源をOFFしてから、3時間を目安に充電してください。
- ・PCのUSBポートからの充電の場合十分に蓄電されない場合があります。

困ったときには (トラブルシューティング)

本体接続方法

スマートフォンの場合 (iPhone/Android)

- ① 端末に貼り付けられたQRコードをカメラで読み取ります。




※実際の端末のQRコードをお読み取りください。

- ② 自動接続され接続が完了します。

※Androidの一部機種によってはカメラでQRコードを読み取るだけではWi-Fi接続されない場合がございます。その際はAndroid端末のネットワーク設定よりSSIDを探し、PW (パスワード) を入力いただきWi-Fi接続をお試しください。

PCの場合

- ① PC画面上に表示されている電波のマーク  をクリックしてください。
- ② 表示されているネットワークの一覧の中から、本商品のネットワーク名 (SSID) を選択。
※本品のSSIDは画面に表示されております。尚、表示方法に関しましてはP.1をご参照ください。
- ③ PW (パスワード) を入力して接続してください。

電波状況の確認

✓ チェック1 電波が弱い場所である可能性があります。

Wi-Fi本体のアンテナマークから電波の状態をご確認いただき、電波なし、または電波が弱い場合は、場所を変更してお試しください。



✓ チェック2 電波が悪くなりやすい状況である可能性があります。

以下のような場所や状況の場合、電波が悪くなる可能性がありますので、時間や場所を変更してお試しください。



高層階

基地局が居場所より低地に設置されている場合、電波が届きにくくなります。



乗物での移動中

基地局A→基地局B→基地局C…のように、電波を経由する基地局が切り替わっていくため、電波をスムーズに受信できない場合があります。



街の中心部から離れた場所

電波を経由する基地局からの距離が遠くなると電波が届きにくくなります。



イベント会場

同じ場所、同じタイミングで多くの方が通信を行うと、回線が混雑し、一時的に通信状況が不安定になる場合があります。



✓ チェック3 一時的なトラブルの可能性があります。

本書P.4の「SIMカード清掃方法」の手順でSIMカードを清掃することで改善される場合もございますので、お試しください。



改善しない場合は、P.5の「本体リセット方法」をお試しください。

SIMカード清掃方法

トラブルの例と対処方法

- 電源が入らない
- 充電ができない
- インターネットに繋がらない

⇒以下記載の「SIMカード清掃方法」をお試しください。

手順：SIMカード清掃方法

step 1 充電器を外した状態で行ってください。

下図を参考に、端末の電源がOFFの状態では裏蓋とバッテリーを外し、SIMカードを専用スペースからスライドさせ引き抜く。

step 2 SIMカードの金属面を柔らかい布などで強めに拭き、SIMカードを元の状態にスライドさせ挿入する。

その後再起動し、改善されたかを確認。

※端末が下図の向きの場合、金属面を下向きにしてSIMカードの角が欠けている側が手前に入る。



本体リセット方法

トラブル例と対処方法

- SSIDが表示されない
- Wi-Fiが接続できない
- インターネットに繋がらない

⇒以下記載の「本体リセット方法」をお試しください。

手順：本体リセット方法

step 1 モバイルルーターの電源ボタンを15秒以上押し続けます。
最初に「Shutting down」というメッセージが表示され、次に「Factory Reset all settings?」
というメッセージが表示されます。最後に「Resetting device...」というメッセージが
表示されるまで電源ボタンを押し続けます。

※リセット中はバッテリーを外さないでください。

step 2 起動後、改善されたかを確認してください。