

と伝えられているため、300GB を超えても 通信速度が制限され遅くなることは ございません。 通信事業者による予期せぬ変更に備えて、 当店では「300GB/ 月」保証とさせて いただいております。

## ■充電の持ち時間について

WiFi ルーターの電源は、6 時間ほど持続 します。ご利用時以外は電源を OFF を 推奨しております。(液晶を OFF にして いるだけでは、電池は消耗します。)



## ■電源 OFF の方法

- 上部側面にある電源ボタンを長押ししてください。モニターのメニューから [電源を切る]を選ぶと、WiFiルーターは待機状態となります。
- ② WiFi ルーターの電源を完全に切る場合には、[電源を切る]を押さずに、画面が消えるまで電源ボタンを長押ししてください。

## お困りの場合

【接続先 ( スマホ / PC など ) に WiFi ルーターが接続されて いない

WiFi ルーターの液晶画面の接続数を確認してください。「0」と表 示された場合は、正しく接続できておりません。(「1」と表示され た場合は1台と接続済です)

## 電波が悪い、圏外

WiFiルーターの液晶画面左上のアンテナマークを確認してください。 アンテナが0本、または圏外と表示されている場合は、電波のいい 場所に移動してお試しください。(サービスエリア内であっても地 下や大きな建物内は電波が届きづらいことがございます)

#### 一時的な不具合

WiFi ルーターのリセット (ページ下部参照)をお試しください。

## ■プリンターと接続できない

### 【プライバシーセパレーター機能を OFF にする

プリンターとの WiFi 接続には、WiFi ルーターのプライバシーセパレーター 機能を OFF にしていただく必要がございます。 プライバシーセパレータは、 WiFiルーターの「WEB UI」から変更できます。 「WEB UI」へのアクセス方法は、ページ下部を参照してください。

# リセット方法

リセットをしていただくことで、出荷時の状態に戻すことができます。 -時的な不具合の場合、リセットで改善される場合がございます。

1. 端末の電源を入れた状態で、 電源ボタン横にある RESET ボタンを先端が細いもので長押ししてください。

2. すべてのデータを消去しますか?と出たら【はい】を選択してください。 再起動され、出荷時の状態に戻すことができます。

3. 再起動が完了しましたら、動作をご確認ください。

※リセットをすると、液晶画面上の最大通信量が初期設定の 7GB に戻ります。 なお、月の通信容量は変わらずご利用いただけます。

## ■通信が途切れる、遅い

## 使用場所での回線混雑

利用者数が多い場所での利用の場合、一時的に通信速度が低下する ことがございます。しばらく時間を置く、もしくは別の場所でお試 しください。

### 一時的な不具合

実質無制限※ でお使いいただけるため、 通信容量の超過による速度制限はございません。 WiFi ルーターのリセット(ページ下部参照)をお試しください。

> ※実質無制限とは ... 通信業者からの予期せぬ変更に備え、 当店では「300GB/月」保証とさせていただいておりますが、 通信事業者からは「無制限で利用可能」と伝えられているため、 実質無制限と記載しております。





 必ず電源を入れた状態で行ってください。 ・爪楊枝などの先端の細いもので押してください。

## ■ Web UI への接続方法

- 1. WiFiルーターと接続されたPCもしくはスマートフォンから「http://web.setting」 または「192.168.128.1」 ヘアクセス
- 2. ログインボタンを押して、パスワードを入力 ユーザー名は「admin」、パスワードは、初期状態では IMEI の下 6 桁に設定されています。 ※IMEI はルーター本体 [端末情報]にで確認できます。
- 3. 接続完了

SH-52B 取扱説明書について

詳しい取扱説明はこちらをご確認ください。

https://www.docomo.ne.jp/binary/pdf/ support/manual/SH-52B\_J\_syousai.pdf



※スマートフォンでもご確認いただけます。

### ご不明な点は下記までお問合せください。

TEL: 03-3525-8351 MAIL: info@rental-store.jp 営業時間:平日 9:30~19:00 / 土日祝 11:00~18:00

**Leレンタル屋**を

**\ 初めてでもカンタン!/** WiFi 設定スター<mark>トガイド</mark> docomo SH-52B 用