

## Speed Wi-Fi DOCK 5G 01 ソフトウェア更新のご案内

このたびは Speed Wi-Fi DOCK 5G 01 をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
ご利用いただくため、最新のソフトウェアでのご使用をお勧めします。

1. 本製品の電源を入れ、ホーム画面を表示させます。
2. ソフトウェアバージョンを確認します。スライドしてロックを解除し、ホーム画面に入りましたら、情報メニューのアイコンをタップします。
3. 「デバイス情報」を選択します。
4. 「デバイス情報」内で画面を一番下までスクロールし、「ソフトウェアバージョン」が「CPS01\_D.0.40\_EQ103」と異なる場合は、ソフトウェアを更新してください。
5. ソフトウェアを更新します。
6. ホーム画面に戻り、設定メニューのアイコンをタップします。
7. 設定メニュー内で画面を一番下までスクロールし、「ソフトウェア更新」を選択します。
8. 「最新ソフトウェアがあるか確認」ボタンをタップすると、新バージョンの確認が行われ、結果がポップアップ表示されます。

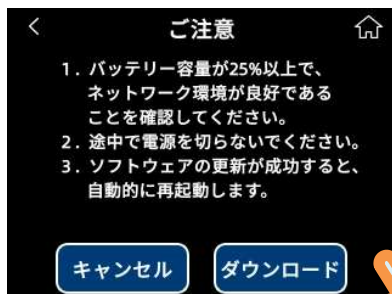




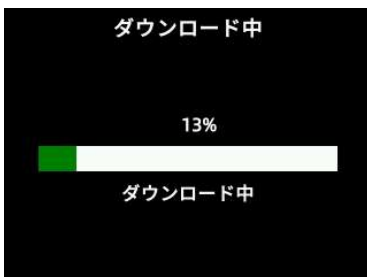
### ! ご注意

- 「現在のバージョンは最新です。」と表示された場合は、ソフトウェアの更新は不要です。
- バージョン確認に失敗した場合は、ホーム画面に戻り、手順[5]から再度お試しください。

9. 「ダウンロード」ボタンをタップすると、バッテリー残量や電波状態に関する注意事項が表示されます。



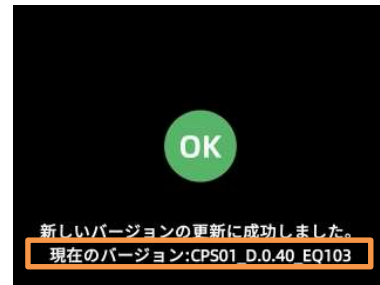
10. 「ダウンロード」ボタンをタップすると、ダウンロード確認画面に進みます。



### ! ご注意

- ソフトウェア更新中は、本製品の電源を切らないください。
- 画面に「新しいバージョンの更新に失敗しました」と表示された場合は、手順[5]からやり直してください。

11. ダウンロード完了後、自動的にインストールが開始され、本体が再起動します。  
再起動後、「新しいバージョンの更新に成功しました」と表示され、3秒後に自動的に閉じます。



12. ソフトウェア更新完了後、「情報」→「端末情報」から、ソフトウェアバージョンが「最新バージョン」になっていることをご確認ください。

### 【ソフトウェア更新の注意事項】

- 本製品のバッテリー残量が十分であることを確認のうえ、実施してください。  
バッテリー残量が25%未満の場合はソフトウェア更新ができません。  
残量が少ない場合は、事前に十分に充電してください。
- データ通信量通知機能が「通知して通信を停止」に設定されており、現在のデータ使用量が通知設定値まで90MB未満の場合、ソフトウェアのダウンロードが中断される可能性があります。
- ソフトウェア更新は、通信が安定している良好な電波環境で行ってください。通信が切断される可能性があります。
- 本製品を再起動したら、ソフトウェアは自動的に更新する可能性があります。