## 計測関連ヘルプ

● 歩数は、アプリを開いた時にデータ更新します

● 詳細はアプリのMENU> ヘルプ> FAQをご覧ください

iPhone		データ同期の注意点	歩数が反映しない時の対処方法
iPhone 内蔵歩数計	iOSのシステムを 利用して端末で 歩数計測	<ul> <li>1週間に1回はアプリを起動して歩数を同期してください。(最大のデータ取得日数は7日間です)</li> <li>バックグラウンド※で起動していると自動で歩数を同期します。アプリを停止したり、端末を再起動した際は自動同期が切れるため、再度ホーム画面からアプリを起動してください。</li> <li>(※起動アプリー覧に表示されている状態)</li> </ul>	<ul> <li>端末を再起動する</li> <li>iPhoneの設定&gt; プライバシー&gt; モーションとフィットネスアクティビティ&gt; RenoBodyを一旦OFFにし、再度「ON」にする</li> <li>低電力モードを解除する</li> </ul>
ヘルスケア	ヘルスケアで計測 されたデータを 同期		<ul> <li>0→100%とパーセンテージが上がるダイアログが表示しない場合はアプリを再起動する (※ 起動アプリー覧でRenoBodyを停止して、再度ホーム画面から起動する)</li> <li>ヘルスケアに手動入力した歩数は同期しません</li> </ul>

Android		データ同期の注意点	歩数を計測しない場合の対処法
スマートフォン 歩数計	Androidのシステ ムを利用して 端末で歩数計測	<ul> <li>OSと機種によっては省電カモードが強力であるため 歩数計測に影響します。「省電力対象アプリ」から 外してご利用ください。</li> <li>即時反映しない場合があります。時間をおいてご確 認ください。</li> </ul>	<ul> <li>・端末を再起動する</li> <li>・省電カモードを解除。省電カアプリ、タスクキラーアプリでRenoBodyが許可されているか確認。端末の「設定&gt;電池&gt;電池の最適化&gt;最適化しないアプリ」にRenoBodyを追加</li> <li>・以上で様子をみて、しばらくしても計測しない場合は「Google Fit」連携をご利用ください</li> </ul>
Google Fit	Google Fitで計測 されたデータを 同期	・ 事前にGoogleFitのダウンロード、設定が必要です。 ・ Google Fitに手動入力した歩数は同期しません。	<ul> <li>同期していたGoogleFitデータが反映していない場合は、アプリを再起動する</li> <li>GoogleFit連携に設定変更時にデータ同期しない場合は、以下を順にお試しください         <ol> <li>GoogleFitアプリを最新バージョンにアップデート(Playストアにて)</li> <li>RenoBodyアプリをアンインストール</li> <li>端末の再起動(電源OFF→ON)</li> <li>RenoBodyを再インストール</li> </ol> </li> </ul>

ウェアラブルデバイス		データ同期の注意点	補足事項
GARMIN	活動量計で計測さ れたデータを同期	<ul> <li>各デバイスのアプリに同期済みのデータが反映します。</li> <li>Bluetoothを常にONにして機器のデータを同期してください。</li> </ul>	• GARMINconnectアプリに歩数同期後、データ反映するまでしばらく時間がかかる場合 があります。
Fitbit Misfit			<ul> <li>RenoBodyには当日分のデータが反映します。</li> <li>機器から数日分まとめて同期した場合、同期日より前の日のデータは夜間に反映します。</li> <li>毎日夜間に1週間分のデータを取得します。</li> <li>1週間以上、機器と各デバイスのアプリとの同期が完了していないデータは反映しません。定期的に機器の同期を行ってください。</li> </ul>
OMRON connect		活動量計からOMRON connectアプリに同期済みのデータ が反映します。 iPhoneでご利用の場合は、「iOSヘルスケア」にデータ同 期されているかご確認ください。	<ul> <li>定期的にアプリを起動し、歩数を同期してください</li> </ul>

## 「Android歩数計」での歩数計測にお困りの場合

Q. 歩数が0歩のまま計測しなくなったら

A. 端末を再起動してください

▶ 端末の歩数計測するセンサーがスリープしている可能性があります。端末を再起動(電源OFF→ON)をして、計測が再開するかご確認ください。

Q. 歩数計測が極端に少ないと感じたら

A. 端末の省電力設定をご確認ください

➢ 設定方法は、機種やAndroidOSバージョンにより異なります。

> 下記の設定例にあたらない場合は、携帯キャリアや端末メーカーのホームページに掲載のヘルプなどもご参照ください。

以上でしばらくしても解消しない場合は、「GoogleFit」計測に切り替えてご利用ください。

- 1. GooglePlay (Playストア) にて「Google Fit」をインストール
- 2. Google Fitを設定し、歩数計測を確認する
- 3. RenoBodyアプリにて「MENU>デバイス設定」を「Google Fit」に変更する

機種	端末の省電力設定 く例>
Xperia	・設定> バッテリー> 右上のMENUボタンをタップ> 省電力機能の対象外アプリ>「アプリ」タブでRenoBodyにチェックし「対象外アプリ」にする
Galaxy	・設定> アプリ> RenoBody> バッテリー バックグラウンド処理を許可:許可にする バッテリー使用量を最適化:非最適化にする
Android One	・設定>電池>右上の「:」をタップ>電池使用量>RenoBody>電池最適化を「最適化していないアプリ」に設定 ・設定>電池>バッテリーセーバー>OFF
Huawei	・設定>電池>アプリ起動>RenoBodyを「手動で管理」に変更>「手動で管理」のすべての項目をONの状態で「OK」 ・設定>電池>省電力モードを「OFF」 ・設定>詳細設定>バッテリーマネージャー>保護されたアプリ>RenoBodyを追加
ZenFone/ ASUS	・「PowerManager」アプリ>「バッテリー節電オプション」の各項目を「OFF」にする ・設定>電池>PowerMaster>バッテリーモード
AQUOS	・設定> アプリと通知> RenoBody> 詳細設定> 電池> 電池の最適化(「最適化していないアプリ」になっていない場合)> すべてのアプリ> RenoBody> 最適化しない ・設定> 電池> 長エネスイッチをOFF
Arrows	<ol> <li>設定&gt;電池&gt;電池の使用量</li> <li>メニュー&gt;電池の最適化</li> <li>最適化していないアプリ&gt;すべてのアプリ</li> <li>4 RenoBodyを選択&gt;最適化しない&gt;完了</li> </ol>
TORQUE/ 京セラ	・設定> アプリと通知> RenoBody> 電池> 電池の最適化(「最適化していないアプリ」になっていない場合)電池の最適化> 「最適化していないアプリ」 横の「V」> すべてのアプリ> RenoBody>「最適化しない」