

トラブルシューティング

心拍数が表示されない：

溝が付いたセンサーが十分に濡れていない場合があります。もう一度センサーを濡らしてください。心拍数トランスミッターは肌に直接装着すると最も効果的です。トランスミッターを衣服の上に装着する場合は、衣服を濡らしてください。

心拍数トランスミッターが正しく装着されていないことも考えられます。溝が付いたセンサーが肌に平らに装着されているか確認してください。

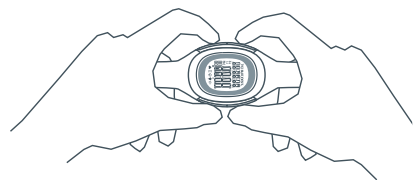
時計の心拍数表示が不規則、または止まってしまう：

心拍数トランスミッターの電池を交換する必要があります。家電製品、コンピューター、電線などの電磁界が混信の原因となることがあります。別の場所へ移動してください。

本製品はEN60601-1-2規格に準拠します。

時計のディスプレイがフリーズする：

時計のディスプレイは、静電気や電池交換のためにフリーズする（動かなくなる）ことがあります。ディスプレイがフリーズした場合は、4つのボタンすべてを同時に押し続けます。これによってメモリ内のデータが消去され、時計の設定を工場設定にリセットできます。



4つのボタンをすべて同時に押し続け、時計の設定を工場設定にリセットします。

時計が継続的に鳴る：

ゾーンアラームがオンになっている時に、心拍数が設定ゾーン外になると時計はアラーム音を発して心拍数がゾーン外になったことを知らせます。ゾーンアラームをオフにする方法は「心拍数ゾーンの設定」を参照してください。

仕様

時計

水深50メートルの耐水性：
水深165フィート(50メートル)
まで使用できます。

注意：水中でボタンを押すと、
水による故障の原因となります！

使用温度範囲：摂氏0度から40度

材質：

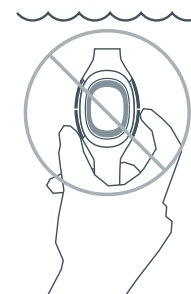
ガラス：ミネラルガラス
ストラップ：ポリウレタン
ケース：ポリカーボネート
ボタン：ポリカーボネート
バックル：ステンレススチール
ベゼル：ステンレススチール
バッテリーハッチ：ステンレススチール

各モードの限界値：

クロノグラフ：23:59' 59"

心拍数：30 240拍/分

タイマー：23:59' 59"



心拍数トランスミッター

水深30メートルの耐水性

使用後は水を拭き取り、乾燥させます。
導電性の物質と一緒に保管しないでください。

使用温度範囲：摂氏0度から40度

精度：±1%または±1 bpmのどちらか大きい方（定常状態）

材質：

ケース：ポリカーボネート
ストラップ：ウレタン
バンド：ゴム