

### ■充電について

この時計は文字盤を直射日光や蛍光灯の光などに当てることで充電が可能な充電式電池を搭載しています。

- 時計を外した後は、時計の文字盤に明るい光が当たるような場所(窓際など)に置いておくようにしてください。
- 高温の中で充電をしないでください。(50℃以上)
- 光の当たらない暗い場所に時計を保管する前には、フル充電の状態での保管をおすすめします。

メンズソーラー	フル充電に必要な時間の目安 (最大稼働時間約6か月)	1日の稼働に必要な 充電時間の目安
通常のオフィス (700ルクス)	197時間	54分
曇りの日の屋外 (10,000ルクス)	13時間	5分
直射日光下 (100,000ルクス)	6時間	3分

※時間はあくまで目安なのでご注意ください。

レディースソーラー	フル充電に必要な時間の目安 (最大稼働時間約4～6か月)	1日の稼働に必要な 充電時間の目安
通常のオフィス (700ルクス)	——	90分～115分
曇りの日の屋外 (10,000ルクス)	18～20時間	6分～8分
直射日光下 (100,000ルクス)	5～6時間	2分

34440シリーズ	フル充電に必要な時間の目安 (最大稼働時間約6か月)	1日の稼働に必要な 充電時間の目安
通常のオフィス (700ルクス)	——	115分
曇りの日の屋外 (10,000ルクス)	25時間	8分
直射日光下 (100,000ルクス)	4時間	2分

※時間はあくまで目安なのでご注意ください。

### ■シグナルモーション機能

時計の秒針が2秒間隔で動く時は、充電が不足しています。その際は時計を光にあてると充電が開始され、充電が完了すると1秒間隔に戻ります。

※充電が不十分な状態で時計が止まった後は、

時刻が正しく設定されていない状態です。

十分な充電を行った後に再度時刻設定を行ってください。