

活動量計における電池交換後の歩数等の表示・カウントの取り扱い

いろは健康ポイント事業における活動量計の電池交換につきましては、交換方法等を「志木市いろは健康ポイント事業参加手引き」に掲載しているところではありますが、歩数等の表示・カウントの取り扱いについては以下の通りとなります。活動量計本体の仕様となりますので、参加者の皆様におかれましてはご理解いただきますようお願ひいたします。

【電池交換における活動量計の仕様】

1. 電池を交換すると活動量計の表示は点滅状態になります
2. ホーム・クリア（又は設定）ボタンを押すと点滅が止まります
3. 活動量計の表示は 0 となっており、時間も 00 時 00 分となります
4. 活動量計を「あるこう！かざすくん」にかざすことで、時間設定は正常に戻ります※1
5. 電池交換後、活動量計の歩数表示は 0 歩から改めてカウントとなります。活動量計の「▲スイッチ」を押して確認できるメモリ（記録）上の歩数は電池交換前から継続してカウントすることができます※2

※1 電池交換後「あるこう！かざすくん」にかざさず、00 時 00 分の状態で活動量計を継続使用した場合、日ごとの歩数が正常に計算されない不具合が発生します。電池交換後はお早めに「あるこう！かざすくん」へかざすようお願いいたします。

※2 活動量計におけるメモリ（記録）上の歩数は、毎時 00 分に上書きされる仕様になっています。よって、電池交換前のメモリ（記録）上に記録されている歩数のみ、電池交換後も引き継がれます。電池交換前の表示上の歩数が全て引き継がれる訳ではありませんのでご注意ください。なお、かざした際に「あるこう！かざすくん」に登録される歩数は、電池交換前の表示上の歩数・電池交換後のメモリ（記録）上の歩数のどちらか多い方の歩数となります。

【例 1】

10 時 00 分に 1,000 歩歩いており、その場でかざしてから電池を交換し、再度かざしていただくと時間は正常に戻り、メモリ（記録）上の歩数も 1,000 歩として引き継がれます。

【例 2】

10 時 00 分に 1,000 歩歩いており、10 時 50 分に 1,500 歩歩いていた場合、10 時 50 分のタイミングでかざしてから電池を交換し、再度かざしていただくと時間は正常に戻りますが、メモリ（記録）上の歩数は 1,000 歩となります。なお、「あるこう！かざすくん」に登録されている歩数は 1,500 歩であるため、電池交換後も活動し、メモリ上の歩数が 1,500 歩を超えて改めてかざした場合は「あるこう！かざすくん」の登録データも更新されます（メモリ上の歩数が 1,500 歩未満の場合は、1,500 歩の登録が優先されます）。