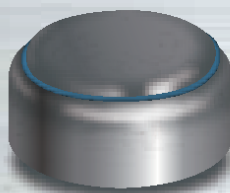


# 冬の電池の上手な使い方



空気電池は、周囲の温度や湿度に大変影響されやすい電池です。電池を保管される際、ご使用になられる際はお気をつけください。



電池は化学物質で構成されています。一般的に化学物質は、寒いと活動が鈍り、温かいと活発になります。

**冬場の電池寿命が短い原因は、環境温度が大きく関係しています。**

## 冬のご使用上の注意

電池寿命を縮める  
3大要因



低い温度



乾燥



二酸化炭素

新しい電池を入れても補聴器が作動しない、  
すぐに電池交換アラームが鳴る場合は、  
**まだ電池が反応していないサインです。**  
手のひらなどを使い、体温で電池を温めてから  
ご使用下さい。

