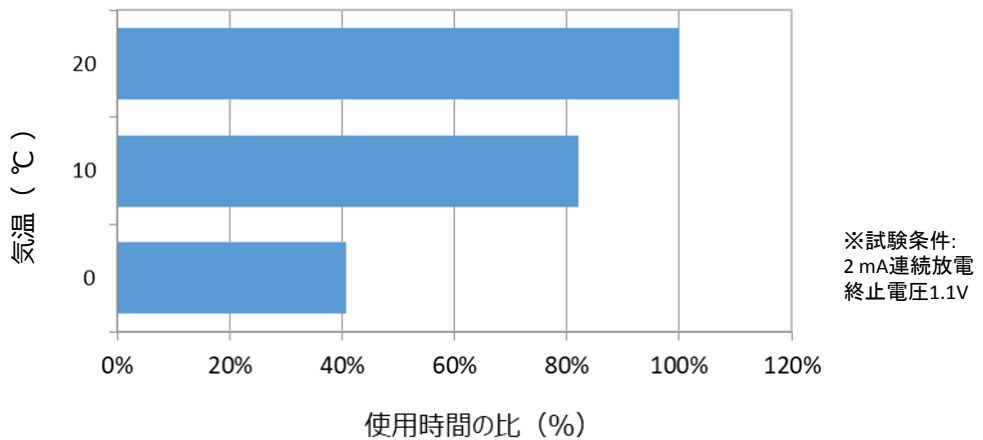


冬場における空気電池の使用上の注意

空気電池は、使用環境の温度と二酸化炭素濃度によって本来の電池寿命が短くなることがあります。

温度が低い場合と、開放型の石油ストーブやガスストーブなどの暖房機で、換気を十分に行わない場合に起こりやすくなります。条件によっては、春～秋に比べて半分以下になる可能性がありますので、暖房時にはお部屋の換気を十分に行ってください。また、閉め切った車内でも二酸化炭素濃度が上昇することがありますのでご注意ください。

気温による使用時間の違いの一例（無水銀 PR41）



二酸化炭素濃度による使用時間の違いの一例（無水銀 PR41）

