



## 「停電の時って、エアマットレスの空気はすぐに抜けちゃうの??」



- 電磁弁により**停電時は自動で弁が閉まり、空気漏れを起こしません。**  
(目安として体重60kg、無動の状態では14日間ほど内圧が保たれます。)
- 手動での体位変換をお願いいたします。**  
(停電時は内圧は確保されますが、圧切り替え機能も停止されます。)
- 停電復帰後はメモリー機能により**自動で停電前の状態に戻ります。**
- 自動体位変換中に停電した場合は傾いたまま止まります。

### POINT!

停電が予想できる状況の際には自動体位変換モードをOFFにしたり、ベッドの高さを下げたり、背上げをフラットにしておくなど事前に対策が必要です。

商品名	停電時の対応	停電後の対応
<p>アマンダ      アメリア</p>	圧切替動作は停止されますが、最下層にウレタン層があるため、底付きの心配がありません。電磁弁採用。	メモリー機能により自動で停電前の設定に戻ります。
<p>ネクサスアイビー ネクサスR ビックセルアイズ</p>	圧切替動作は停止されますが、電磁弁により2週間程度空気は保たれます。	メモリー機能により自動で停電前の設定に戻ります。
<p>こちあシリーズ</p>	圧切替動作は停止されますが、電磁弁により2週間程度空気は保たれます。	メモリー機能により自動で停電前の設定に戻ります。

### 体位変換機能付き エアマット

※機種によって傾いたマットレスを水平にする必要があります。

### 水平にする方法

<p>オスカー</p>	圧切替動作は停止されますが、最下層にウレタン層があるため、底付きの心配がありません。電磁弁、メモリー機能。	<p>CPRカプラを開けて排気します。</p>
<p>スモールチェンジ ・ラゲーナ</p>	圧切替動作は停止されますが、電磁弁により2週間程度空気は保たれます。メモリー機能搭載。	傾いたエアマットレスは自動で水平になります。
<p>こちあ利楽flow</p>	圧切替動作は停止されますが、電磁弁により2週間程度空気は保たれます。メモリー機能搭載。	<p>上側カプラを開けて排気します。</p> <p>カプリング差込口</p>