



# 離床センサーの種類豆知識

**Q** 対象者がコールマットを避けてしまいます。

コールマットを設置していますが、対象者がセンサーを意識して避けてしまいます。コールマット以外ではどんなセンサーが適しているのでしょうか？



**A** 「サイドコール」や「超音波・赤外線コール」が適しています。

対象者に見つかりにくい、離床センサーです。以下の表をご覧ください。

	 <b>サイドコール</b>	 <b>超音波・赤外線コール</b>
製品		
報知 タイミング	ベッドの端に寄ると報知	超音波と赤外線の照射範囲内に入ると報知
設置場所 (設置例)	 <p>センサーは、マットレスにコの字型に巻付け設置します。</p>	 <p>取付方法は3種類</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>マグタッチ</b> マグネット式なので金属部分にワンタッチで設置できます！</li> <li><b>固定スタンド</b> 平らな場所に設置可スタンドタイプ！</li> <li><b>自在クランプ</b> パイプや板に挟んで固定します！</li> </ul>
ポイント	シーツやベッドパッドの下にセンサーを設置するので対象者の目に触れません。 (だから気づかれません！)	ベッドフレームに取付けて足元を照射。マグタッチを使えば簡単に取付可能！

こちらもおすすめ

起き上がりを知らせる「ベッドコール」もサイドコールと同様、シーツ（ベッドパッド）の下に設置するので気づかれないセンサーですよ！

