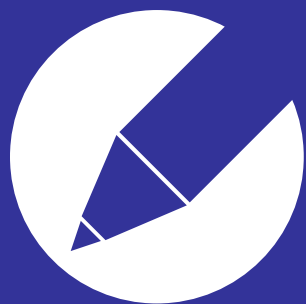




bio silver



離床センサー バイオネクスト

How to 操作マニュアル

※人感センサー無し



株式会社 バイオシルバー
お客様窓口 06 - 6809 - 7716

目次

- 1. 接続方法、設置場所
- 2. パネル説明と見守り開始手順
- 3. アラート作動までの説明
- 4. 取り扱い注意事項
- 5. お客様窓口のご案内

1.接続方法、設置場所	3
2.パネル説明と見守り開始手順	4
3.アラート作動までの説明	5
4.取り扱い注意事項	6
5.お客様窓口のご案内	7

ACアダプター・接続ケーブルの接続方法

初めにACアダプターを(有線タイプの場合はナースコール接続ケーブルも)ユニットの端子に接続する



接続ケーブル CC14

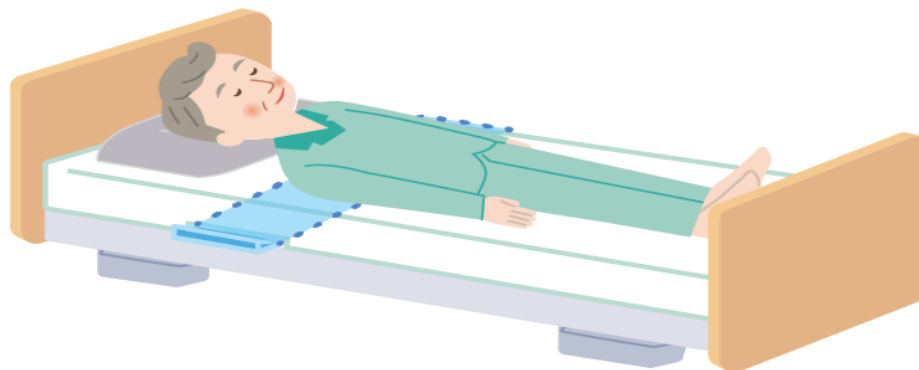


ACアダプター

1. 接続方法、設置場所
2. パネル説明と見守り開始手順
3. アラート作動までの説明
4. 取り扱い注意事項
5. お客様窓口のご案内

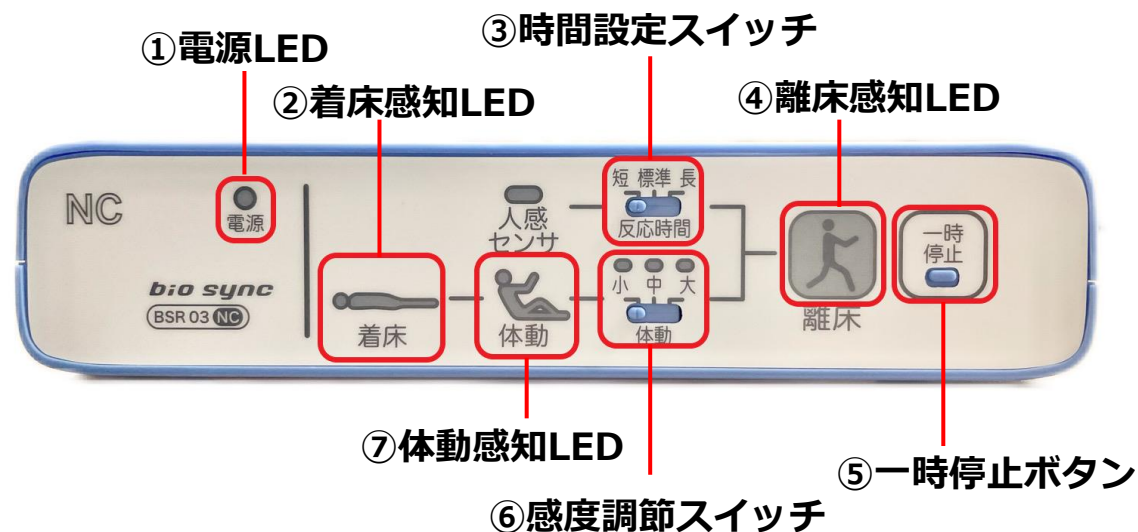
設置場所

センサーマットの部分をマットレスの下に設置する
胸の下の位置になるように設置(図を参照)





パネルの各部分の説明



1. 接続方法、設置場所

2. パネル説明と見守り開始手順

3. アラート作動までの説明

4. 取り扱い注意事項

5. お客様窓口のご案内

見守り開始までの手順

- ・電源を入れて ①の電源LEDが黄緑色に点灯することを確認
- ・利用者に着床していただく
- ・②の着床LEDが青く点滅することを確認
- ・着床LEDが点滅から点灯に変わる(見守りが開始された状態)

※点灯に移行しない場合は⑥感度調整スイッチを小に設定



1. 接続方法、設置場所

2. パネル説明と見守り開始手順

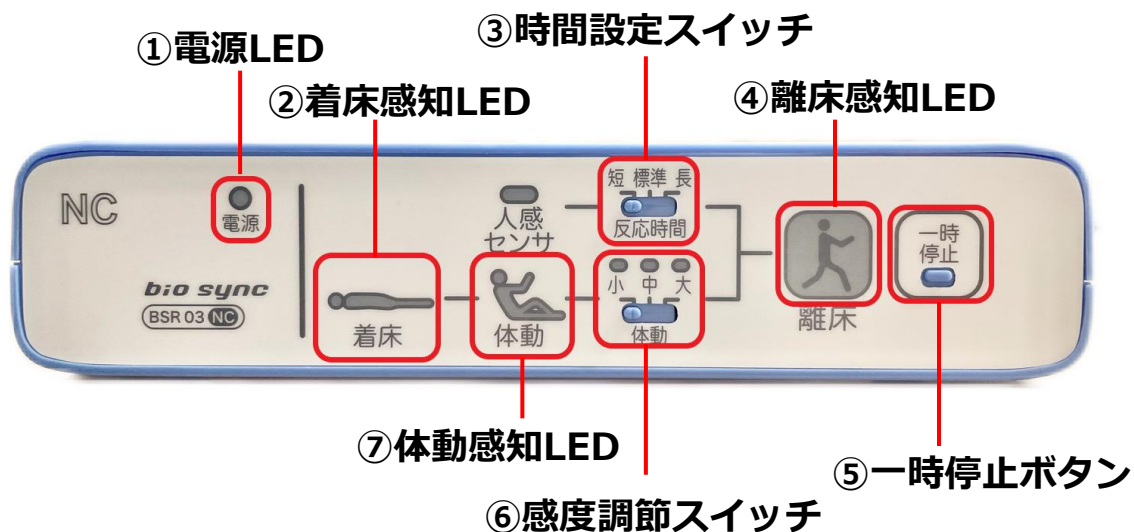
3. アラート作動までの説明

4. 取り扱い注意事項

5. お客様窓口のご案内

アラート作動までの説明

- ・③の時間設定スイッチで起き上がり感知時から何秒後にアラート発生させるかの設定を行う
(短:2秒後、標準:3秒後、長:4秒後)
- ・利用者が起き上がってから上記で設定した秒数が経過すると離床判定を行う
- ・④の離床感知LEDがピンク色に点灯しアラートが発生
(ナースコール連動タイプの場合はナースコール作動、受信機タイプの場合は受信機がアラート発生させる)
- ・⑤の一時停止ボタンを長押し(2秒以上)すると5分間見守りを停止する
5分経過後自動的に停止は解除される
- ・⑦体動感知LEDは、利用者の体動を感知すると点灯





1. 接続方法、設置場所

2. パネル説明と見守り開始手順

3. アラート作動までの説明

4. 取り扱い注意事項

5. お客様窓口のご案内

取り扱い注意事項

①設置場所はマットレスの下で、胸の真下になるように設置

→バイオネクストは利用者の心拍や呼吸によって生じる微小な振動を感知し離床判定を行うセンサーなので、感知しやすい胸の真下に設置する

②エアーマットの下では使用できない

→既述した様に生体信号によって生じる微小な振動を感知するため、エアーマット下では正確な感知が不能

③使用できるマットレスの厚さは約20cm以内

→マットレスの固さ、利用者の体型、ベッドのボトム部分の形状等に影響される場合があるので、目安として20cm以内を推奨

④折り曲げ禁止

→内部に圧力感知センサーが設置されており、強く折り曲げると破損する場合あり

⑤利用者が入床時にセンサーマットの設置や引き抜き禁止

→荷重がかかった状態で挿入したり、引き抜いたりした場合、内部の圧力センサーが破損する場合あり

ご不明な点がある場合や作動しない場合、
設置や接続などについてご不明な点がある場合には
お客様窓口までご連絡をお願いいたします

☎06-6809-7716

受付時間: 平日の午前10:00～午後5:00

1. 接続方法、設置場所
2. パネル説明と見守り開始手順
3. アラート作動までの説明
4. 取り扱い注意事項
5. お客様窓口のご案内

