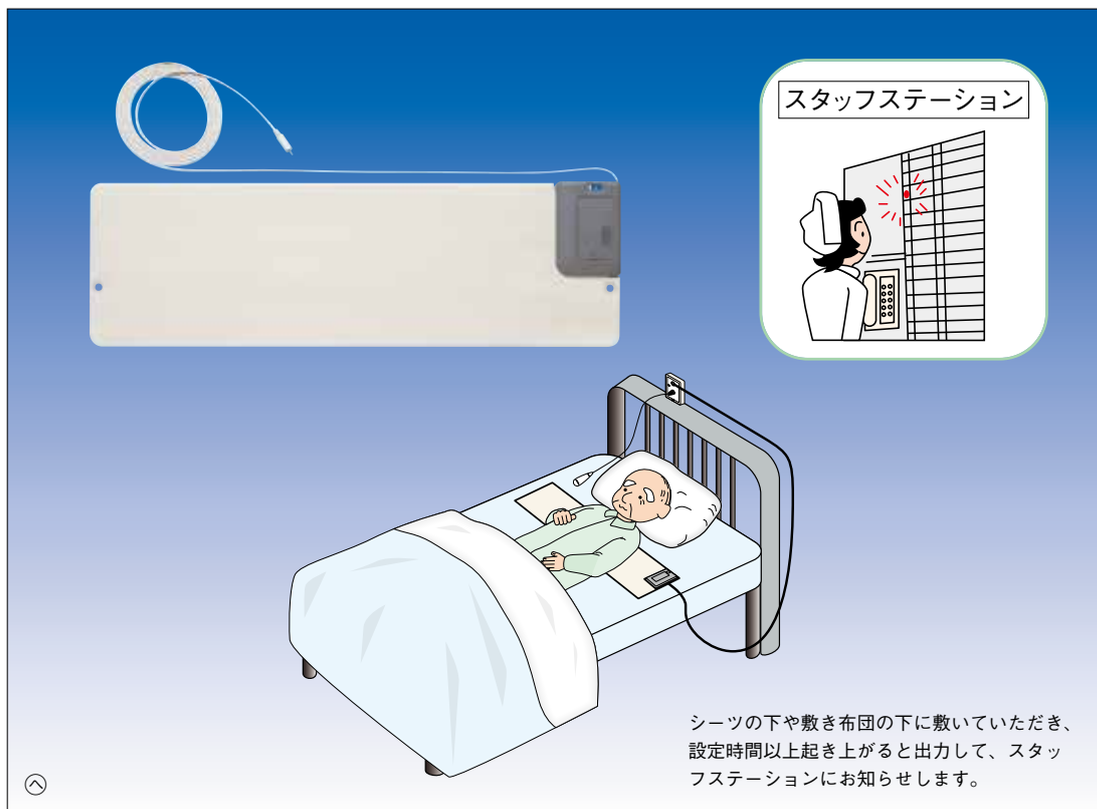


# ベッドセンサー〔センサ／設定部一体型〕

BX-BS3 (TAISコード 00021-000094)



## 徘徊される方や、ベッドからの起き上がりをお知らせします！ 検知部と設定部が一体型！電池仕様のため運用・取り扱いが容易です

### 寝ている人の加重を検出

シーツや敷き布団の下に敷いていただき、設定した時間以上起き上がると、検知し、出力してお知らせします。

### スタッフステーションにお知らせします

既設ナースコール子機へ接続し、ナースコール親機で呼び出せます。  
(オプションの分配コンセントを合わせてご使用下さい)

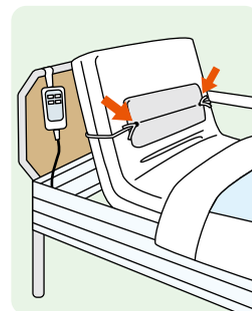
### 親切設計

- 起き上がりの検知時間を、合計16種類(1秒～30分)より選択できます。
- 休止タイマースイッチを押すと、5分間検知機能を休止できます。
- 電池寿命は1日10回報知で、約1年2ヶ月です。  
電池残量が少なくなると、表示灯の点滅とブザー鳴動によってお知らせします。
- 裏面はすべり止め素材を使用。またベッドに固定するための、ひも通し穴を備えています。
- リード線には綿糸を組み込み、引っ張りに耐えます。
- 簡易防水構造です。

### 裏面滑り止め加工

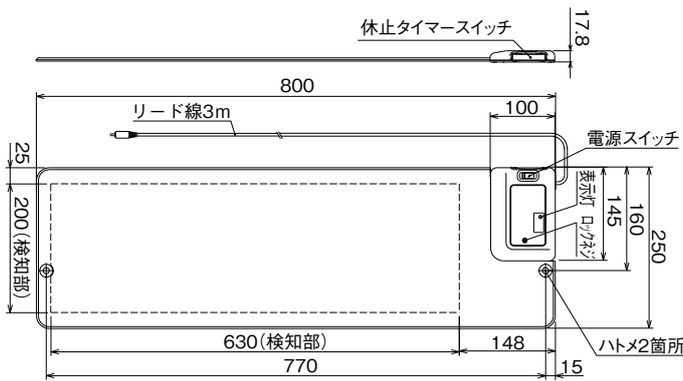
### ひも通し穴付き

背上げ時にずれないようにマットレスに固定できます。  
(ひもは別途ご用意下さい。)



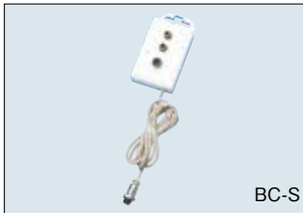
# ヘルスケア用〈徘徊お知らせ機器〉

## 外形寸法図 (単位: mm)



## オプション (別売品) 分配コンセントシリーズ

〈BC-S〉  
〈BC-4RS〉  
〈BC-4Z〉



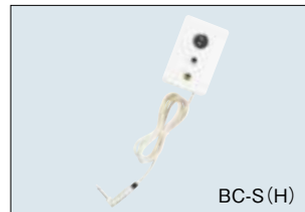
〈BC-S(N3)〉  
〈BC-S(N5)〉  
〈BC-S(N6)〉



〈BC-S(M)/BC-S(M2)〉



〈BC-S(H)〉



## オプション (別売品) 変換ジャックシリーズ

### 変換ジャック



メタコン2ピン変換ジャック  
HC-MJ  
●各種センサープラグ出力をメタコン2ピンのナスコールにつなげます。  
●〔適用製品〕M、MAシリーズ、BX-1、BX-BS3、B-CC、BS-2

### 中間スイッチ



中間スイッチ  
HC-SW1  
●マットセンサーの動作をON/OFFできます。  
●〔適用製品〕M、MAシリーズ、B-CC、BS-2

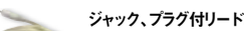
### リード線付



リード線付ジャック  
HC-J  
〈先端部〉 ●ベッド・マットセンサーの接続用。  
●〔適用製品〕M、MA、BSシリーズ、表示盤



リード線付プラグ  
HC-P  
〈先端部〉 ●ベッド・マットセンサーの接続用。  
●〔適用製品〕M、MAシリーズ、BCシリーズ  
※全長約10cm



ジャック、プラグ付リード線3m  
HC-PJ (3m)  
●マット、ベッドセンサー延長コード。  
●〔適用製品〕M、MAシリーズ、BSシリーズ  
※3m以上は、追加購入して頂き、ジョイントして下さい。



リード線付プラグ3m (綿糸入)  
HC-P (3m)  
●接点出力を送信機に接続します。  
●〔適用製品〕HC-300/350、AC-1R・4Rなど出力受信機

## 仕様

品番	BX-BS3
電源電圧	単4形アルカリ乾電池×2本 (DC3V)
電池寿命	約1年2ヶ月 (10回出力/日) ※常温時 ※電池寿命は常温時での運用における目安であり、保証値ではありません
入切スイッチ	本体スライド式 状態はパネルで表示
休止タイマースイッチ	・2秒以内2回押すことで5分間受付休止し、その間でも2回押すことで改めて5分延長します ・休止タイマー動作終了時、ベッドセンサー部に動作圧力がなかった場合出力しません
表示	入切スイッチON時: ワンショット約1秒 緑色点灯 出力時: ワンショット約1秒 点灯 電池切れ時: 約5秒周期で約0.1秒点灯 休止タイマー時: 約1秒周期で約0.1秒点灯、休止タイマー終了: 約30秒前から0.5秒周期 約0.1秒点灯
検知応答時間	1、2、3、4、5、6、7、8、10、15、30秒 1、3、5、10、30分 合計16種類より選択
出力	綿糸入りコード3m (クリーム色/ピンブラグ一体型) ワンショット約1秒 メイク(A) 接点 電源OFFやスイッチ切時オープン状態
感圧	0.8kg/10cm <sup>2</sup>
防水	簡易防水構造
使用可能周囲温度	-10℃~+50℃
質量	約700g (電池含む)
外観	設定部: 樹脂 (グレー) 検知部: 軟質PVC (表面クリーム色 裏面グレー)
外形寸法	W800×H250×D5mm (設定部除く)

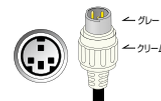
### 〈ご使用上の注意〉

本商品に付属している電池はテスト用電池ですので、所定の使用時間を満たさないうちに寿命が切れることがあります。  
テスト用電池は、できるだけ早めに新しい電池と交換してください。

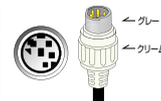
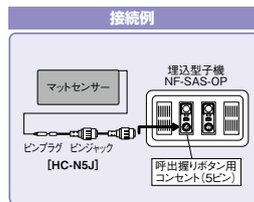
ヘルスケア用 (徘徊お知らせ機器)

## アイホン専用

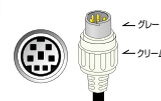
### NFR仕様



変換ジャック (アイホンNFR3ピン)  
HC-N3J  
●アイホン製NFX3ピンナスコール接続用ジャック  
●マットセンサーおよび各種受信機を接続する場合に使用します。  
●リード線長さ: 1.5m  
●アイホン専用です。



変換ジャック (アイホンNFR5ピン)  
HC-N5J  
●アイホン製NFX5ピンナスコール接続用ジャック  
●マットセンサーおよび各種受信機を接続する場合に使用します。  
●リード線長さ: 1.5m  
●アイホン専用です。



変換ジャック (アイホンNFR6ピン)  
HC-N6J  
●アイホン製NFX6ピンナスコール接続用ジャック  
●マットセンサーおよび各種受信機を接続する場合に使用します。  
●リード線長さ: 1.5m  
●アイホン専用です。

### ピーナース仕様



3.5変換ジャック (ピーナース専用)  
HC-3.5J  
●全長: 140mm

### 周辺機器



オプション入力用コンセントに接続してください。  
オプション入力コンセント NLR-OPA  
オプション・コードに接続してください。  
オプション入力コード NLR-CA-OPA  
アイホン (株) 製