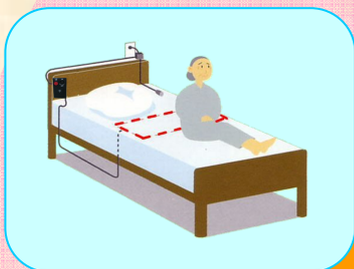
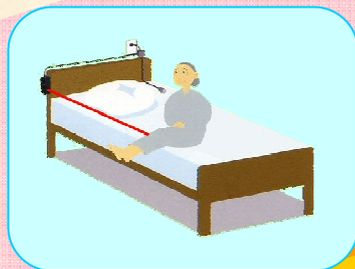


離床センサー

2024



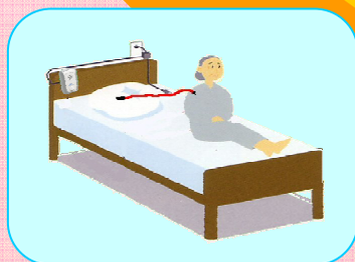
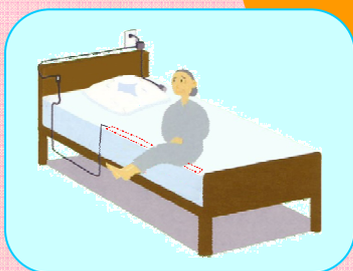
転倒・転落対策は万全ですか!?

正確で操作が簡単で

経済的な離床センサーを

メディカルプロジェクトが

提案いたします



ビームセンサー

ビームが遮断されると感知します



センサー部



センサー
全体図



ビームはイメージです。
肉眼では見えません。

特 徴

- ナースコール・無線オプションを選択して連動可能です。
- 圧センサーのように体重差による誤作動がありません。
- ビームは0.2m～2mの範囲で任意の距離に設定可能です。
- ナースコールはワンショット呼び出しで、解除ボタンを押すだけです。
- 床に設置しないので衛生的です。
- 感知するタイミングを変えることで汎用性があります。
- 消耗品が無く経済的です。

自動復帰中断機能

新機能

スイッチの入れ忘れ防止

不必要なアラームを防止

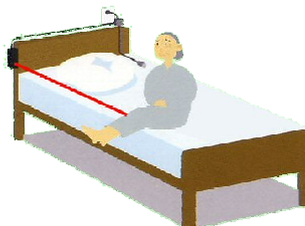
中断ボタンを押すとセンサーは 2 分間 OFF になります。2 分以内に再度押すと、新たに 2 分がスタートします。何度でも可能です。中断終了後は自動的に復帰します。

<使用例>

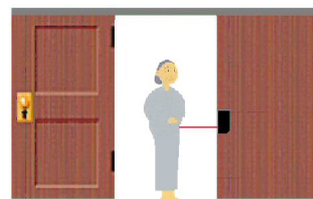
- ベッド上 (起き上がり)



- ベッドの端



- 部屋・建物の出入口



B302ABS
フレキシブルアーム式

固定具
(標準付属品)



SC-200
固定ポール
(オプション)

カタログ番号	品 名	価格(税別)
B301	ビームセンサー	¥69,000
<仕様> センサーサイズ: 62mm×35mm 厚さ 18mm ケーブル: 5m (中間にコントロールボックスあり) 電源: AC電源アダプタ ビーム距離設定: 0.2m～2m (任意設定) ビーム遮断時間設定: 0 秒, 1 秒 <構成> ビームセンサー本体、AC電源アダプタ、フレキシブルアーム式固定具、取り付けホルダー、ナースコール接続アダプタ*1		
B301P	ビームセンサー プラス (B301 に自動復帰中断機能を付加)	¥79,000
(※1) 13～14 ページ参照 (ナースコールのメーカーおよび機種により別途費用がかかる場合があります)		
SC-200	固定ポール【高さ 82 cm～108 cm (調整可能)】	オープン価格

赤外線センサー

感知エリアに入ると、赤外線を感知して報知します

ワイヤレス赤外線センサー



特 徴

- ワイヤレスでセンサー本体に配線がありません。
- 電源の入れ忘れがなく、感知後も自動スタートします。
- 簡単に設置でき、確実にナースコールを呼出します。
- 設置場所により起き上がり用、部屋・建物の出入口用として使用可能です。



*イメージ

設置例

ベッドの端に設置して対象者がベッドから降りようとしてベッドの端に移動すると感知します

距離と感知範囲

- ・感知距離： 約 5m
- ・感知角度： 長尺側 110° 短尺側 15°
- ・感知範囲内にカーテン等の遮る物がある場合、遮蔽物の反対側は感知しません。
- ・感知範囲 1m: 2.7m × 27cm 2m: 5.5m × 53cm



無線ナースコールアダプタの受信器

カタログ番号	品 名	価格(税別)
M845	ワイヤレス赤外線センサー (ナースコールタイプ)	¥59,000
<仕様>	赤外線センサー部： サイズ高さ 8cm 幅 5cm 奥行 6cm 電源単 4 アルカリ乾電池 3 本 内蔵発信器(電波到達距離 約 20m) 報知方法： 専用受器を使用しナースコール連動 電池寿命： 20 回の反応/日で約 60 日 感知角度： 110° × 15° 感知距離: 約 5m (使用条件により伸びることがあります) 受信器部： ACアダプタ ナースコールケーブル 1~5分の自動復帰機能付き中断機能	
<構成>	赤外線センサー本体、受信器、ナースコールアダプタ※、単4アルカリ乾電池3本(赤外線センサー本体用) フレキシブルアーム式固定具、ACアダプタ(受信器用)、取り付けホルダー	
※ご使用のナースコール形状により別途ナースコールアダプタ費用、または取付改造費用が必要です 感知範囲： 最長感知距離： 約 5m 距離 1m先: 270cm × 27cm 2m 先: 550cm × 53cm 3m 先: 820cm × 80cm		

ワイヤレス光電センサー

10本の光電ビームで90cm×50cm範囲を検知すると報知します



従来のマットセンサーでお困りの方へ!!

“マットセンサーを跨いでしまう”
 “センサーの汚れが気になる”
 “修理が多い”
 なんてことはありませんか？

特 徴

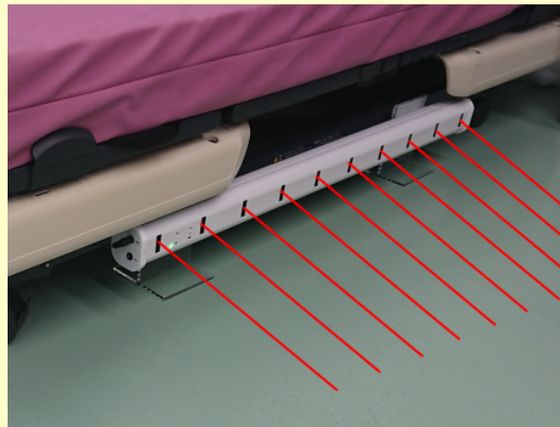
- 跨ぐことはありません。
- 体重に関係なく反応します。
- 非接触のため清潔です。
- 断線による故障が減少します。
- 中断機能によりスイッチの入れ忘れがありません。

非接触型でお困りごとを解決!!

従来のマットセンサーの問題点を解消!!



従来のマットセンサー



10本の光電ビームで
 足の動きをキャッチ!!

*ビームは目に見えません

カタログ番号	品名	価格(税別)
B950	ワイヤレス光電センサー	85,000 円
<p><仕様></p> <p>■光電センサー 本体サイズ:98cm×高さ7.6cm×奥行6.5cm 重量:650g 検知範囲:90cm×50cm ビーム10本 電源:ACアダプタ 電波到達距離(ナースコール):約20m</p> <p>■受信器 サイズ:幅85mm×高さ65mm×厚さ25mm 85g 設置場所:室内 電源:ACアダプタ 中断機能:1分~5分(1分毎の設定可能)</p> <p>■アクリル固定台 サイズ:幅120mm×奥行120mm 高さ150mm 材質:アクリル板</p> <p><構成></p> <p>◆光電センサー本体、本体用ACアダプタ、ACアダプタ用延長コード、アクリル固定台、 固定用ベルクロテープ、受信器、受信器用ACアダプタ、取り付けホルダー、L字シール、メジャー</p>		



マットセンサー セレクトプラス

職員や外来者が踏んでも反応しません！ 対象者だけに反応するマットセンサー

対象者だけに反応

- ◆電源の入れ忘れがありません
- ◆対象者がマットを跨ぐことはありません
- ◆誤動作がありません



マットセンサー



マットレス下用センサー



報知する

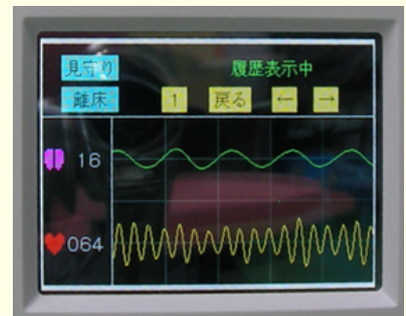


報知しない

カタログ番号	品名	価格(税別)
M1500	マットセンサー セレクトプラス	¥75,000
<p><仕様> ■マットセンサー サイズ:90cm×60cm 厚さ マット:4mm 材質:塩化ビニル樹脂 色:ライトグレー (保管時 45cm×60cm 2つ折り) ケーブル長 4m</p> <p>■マットレス下用センサー 横76cm×縦12cm×厚さ2cm</p> <p>■コントロール装置 中断機能、自動再開機能、電源:ACアダプタ12V</p> <p><構成> マットセンサー、マットレス下用センサー、コントロール装置、取り付けホルダー、ナースコール接続アダプタ*1 (*1)13~14 ページ参照 (ナースコールのメーカーおよび機種により別途費用がかかる場合があります)</p>		

介護ロボット 離床・見守りセンサー

マットレス下にセンサーを置き、微小な体動から呼吸・脈拍・体動を検知して、異変時に報知します。



- センサーをマットレス下に設置するため、無拘束で使用できます。
- ベッドサイドでもリアルタイムに呼吸・脈拍・体動を観察できます。
- 褥創予防マット(低反発・エアーマット等)使用時でも使用できます。

*詳細は「離床・見守りセンサー」カタログをご覧ください

ベッドサイドマットセンサー

センサーマットに重量(体重)がかかると反応します



M801G (グレー)

特 徴

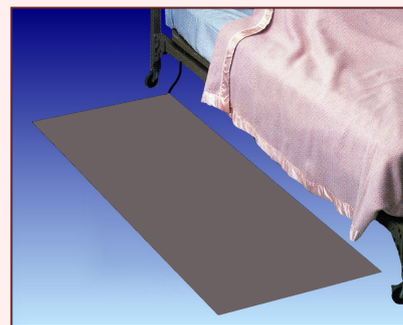
- ナースコールに連動にします。
- ON/OFFスイッチの簡単な操作だけです。
- 防水構造の超薄型で、且つ、縁は段差を少なくする加工をしています。
- 裏面は滑り止め加工をしております。
- 大・小 2サイズあるので用途に合わせて選択可能です。

設置例

ベッドから降りたとき反応する位置にセットします



M801G



M802G

カタログ番号	品 名	価格(税別)
M801G	ベッドサイドマットセンサー	¥49,000
<仕様> サイズ:90cm×60cm 厚さ:5mm 収納サイズ:45cm×60cm(2つ折り) ケーブル長:4m カラー:グレー 材質:塩化ビニル樹脂 <構成> フロアーセンサー ON/OFF スイッチ付き *1 ナースコール接続アダプタ*2		
M802G	ベッドサイドマットセンサー Lサイズ	¥59,000
<仕様> サイズ:150cm×60cm 厚さ:5mm 収納サイズ:50cm×60cm(3つ折り) ケーブル長:4m カラー:グレー 材質:塩化ビニル樹脂 <構成> フロアーセンサー ON/OFF スイッチ付き *1 ナースコール接続アダプタ*2 (*1)フロアーセンサーは消耗品です。 (*2)13~14 ページ参照 (ナースコールのメーカーおよび機種により別途費用がかかる場合があります)		

マットセンサー キャリングケース

病棟間、保管場所からの移動に便利!

- ・手さげタイプで女性でもラクラク移動

吊り下げて保管が可能!

- ・保管場所に困っていたこともこれで解消
- ・マットセンサーの折り曲げによる故障も軽減

お手入れ 収納も簡単!

- ・ビニル素材なので拭くだけ簡単お手入れ
- ・使用しないときは畳んでコンパクト収納



カタログ番号	品 名	価格(税別)
MAT-C	マットセンサー キャリングケース	¥6,000
<仕様> ・サイズ:巾 60cm×55cm		

ワイヤレスマットセンサー

センサーコードがありません

ワイヤレスマットセンサー ナースコールタイプ

特徴

- ベッドサイドマットセンサーのコードがありません。
- ナースコールに連動します。
- 超薄型で滑り止め加工が施してあります。
- 無線発信器の電池交換が簡単にできます。

ナースコール連動タイプ

マットセンサーを踏むとナースコールに報知します
マットセンサーとナースコール間はワイヤレスです

電波到達距離 約 20m



無線ナースコールアダプタの受信器



ナースステーション



カタログ番号	品名	価格(税別)
M807	ワイヤレスマットセンサー (ナースコールタイプ)	¥60,000
<p><仕様> ■マットセンサー サイズ:90cm×60cm 厚さ 5mm、収納サイズ:45cm×60cm(2つ折り)、色:グレー 材質:塩化ビニル樹脂、無線発信器(電波到達距離 約20m)、単4アルカリ乾電池2本 寿命:約10ヶ月(1日10回反応) ■受信器 サイズ:幅85×高さ65×厚さ25mm 85g、設置場所:室内 電源:ACアダプタ</p> <p><構成> マットセンサー、無線受信器、取り付けホルダー、ナースコール接続アダプタ*1 (*1)13~14ページ参照 (ナースコールのメーカーおよび機種により別途費用がかかる場合があります)</p>		
M809	ワイヤレスマットセンサー Lサイズ (ナースコールタイプ)	¥80,000
<p><仕様> ■マットセンサー サイズ:150cm×60cm 厚さ 5mm、収納サイズ:55cm×60cm(3つ折り)、色:グレー *その他仕様等は M807 と同等です。</p>		

ワイヤレスマットセンサー 専用受信器タイプ

特徴

- ベッドサイドマットセンサーのコードがありません。
- 無線発信器に連動します。
- 薄型で滑り止め加工が施してあります。
- 無線発信器の電池交換が簡単にできます。

受信器連動タイプ

マットセンサーを踏むと無線で報知します
マットセンサーから受信器に直接報知します

電波到達距離 約 30~40m



小電力無線発信器使用



携帯受信器 又は
卓上受信器



カタログ番号	品名	価格(税別)	
MZ801GWL	ワイヤレスマットセンサー (受信器連動タイプ)	¥61,000	
<p><仕様> ■マットセンサー サイズ:90cm×60cm 厚さ 5mm、収納サイズ:45cm×60cm(2つ折り)、色:グレー 材質:塩化ビニル樹脂、小電力無線発信器(電波到達距離 約30~40m)、ボタン電池寿命:約1年(1日10回反応) このマットは、下記のいずれかの受信器が必要です</p>			
ECE1601P	無線受信器 卓上タイプ	電波到達距離 40m 発信先表示 4ヶ所	¥24,100
ECE161KP	無線受信器 携帯タイプ	電波到達距離 30m 発信先登録 100台まで	¥36,900

ベッドセンサー

ベッドから起き上がる(ベッドから離れる)とナースコールで報知します

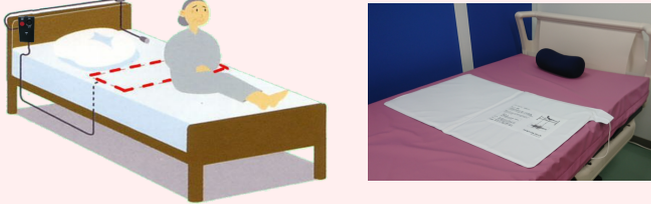
ベッドセンサー ナースコールタイプ マットレス上用 & マットレス下用



特徴

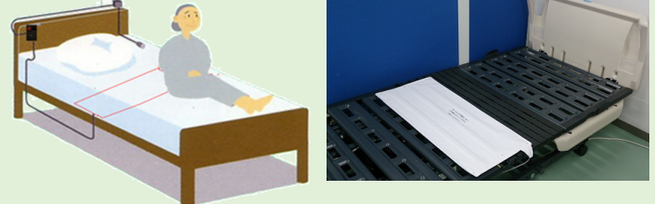
- 電源入れ忘れ防止の自動スタート機能付きです。
- 寝返り等の体動による誤作動を防止します。(反応時間遅延機能)
- センサーを加圧すると自動的にスタートします。
- ベッドから離れる時は、中断ボタンを押すと一時停止できます。
- 再びベッドに戻って加圧すると自動的に再スタートします。

マットレス上用



センサーパッドはマットレスとベッドパットの間に設置します

マットレス下用



センサーパッドはマットレス下に設置します

カタログ番号	品名	価格(税別)
M515	ベッド用離床センサー スタンダード (マットレス上用)	¥50,000
<p><仕様> ・センサーサイズ: 76cm×45cm ・反応時間遅延機能 0秒・2秒 ・中断機能 ・ナースコール呼出し ワンショット ・電源 ACアダプタ</p> <p><構成> ベッドセンサー(カタログNo.8290C)、コントロールボックス(カタログNo.M515CT)、取り付けホルダー、ナースコール接続アダプタ*1 (*1)13~14 ページ参照 (ナースコールのメーカーおよび機種により別途費用がかかる場合があります)</p>		
M519	ベッド用離床センサー スタンダード (マットレス下用)	¥50,000
<p><仕様> ・センサーサイズ: 80cm×33cm ・反応時間遅延機能 0秒・2秒 ・中断機能 ・ナースコール呼出し ワンショット ・電源 ACアダプタ</p> <p><構成> ベッドセンサー(カタログNo.UMP-2)、コントロールボックス(カタログNo.M515CT)、取り付けホルダー、ナースコール接続アダプタ*1 (*1)13~14 ページ参照 (ナースコールのメーカーおよび機種により別途費用がかかる場合があります)</p>		

ワイヤレスベッドセンサー マットレス上用 & マットレス下用



特徴

- ワイヤレスでベッドセンサーにコードがありません。
- ナースコールに連動します。
- 寝返り等の体動による誤作動を防止します。(反応時間遅延機能)

カタログ番号	品名	価格(税別)
M525	ワイヤレスベッドセンサー (マットレス上用)	¥55,000
<p><仕様> ・センサーサイズ: 76cm×45cm 無線発信器内蔵 単4アルカリ乾電池2本 ・電波到達距離 20m ・反応時間遅延機能 0秒・2秒 ・ナースコール呼出し ワンショット ・受信器電源 ACアダプタ</p> <p><構成> ベッドセンサー 無線発信器内蔵(カタログNo.8290CW) 無線受信器、取り付けホルダー、ナースコール接続アダプタ*1 (*1)13~14 ページ参照 (ナースコールのメーカーおよび機種により別途費用がかかる場合があります)</p>		
M519W	ワイヤレスベッドセンサー (マットレス下用)	¥60,000
<p><仕様> ・センサーサイズ: 83cm×26cm 厚さ:16mm (カタログ No.RON-1) *センサー以外は M525 と同仕様</p>		

ベッドすわるセンサー

ベッドに端座位になると反応します

ベッドすわるセンサー



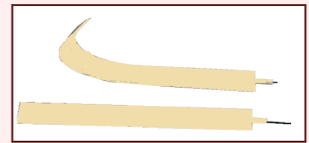
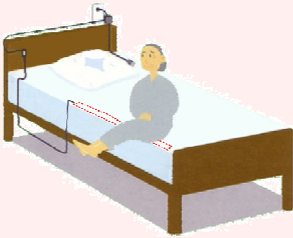
M705S

特 徴

- ギャッジが可能です。
- ナースコールに連動可能です。
- ON/OFFスイッチの簡単な操作だけです。
- 片端・両端の2種類から用途に合わせて選択可能です。

設置例

ベッドの端で体重がかかると反応する位置にセットします



設置後、ギャッジアップ可能

両端タイプはマットレス上の両端で使用します

(ギャッジアップが可能です。90度までの折り曲げ可能)

カタログ番号	品 名	価格(税別)
M705S	ベッドすわるセンサー 片端タイプ (ギャッジ可能タイプ)	¥38,000
<仕様> ・センサーサイズ:11cm×87cm 厚さ:5mm ・センサー有効範囲:9cm×82cm ・ケーブル長:5.5m <構成> ベッドセンサー(カタログNo.8299Y)、ナースコール接続アダプタ*1 (*1)13~14 ページ参照 (ナースコールのメーカーおよび機種により別途費用がかかる場合があります)		
M725S	ベッドすわるセンサー 両端タイプ (ギャッジ可能タイプ)	¥64,000

ワイヤレスベッドすわるセンサー



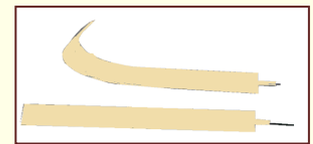
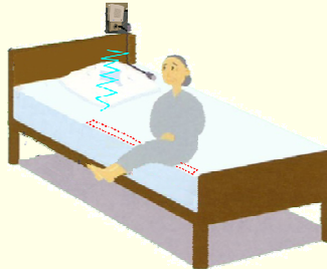
特 徴

- ギャッジが可能です。
- ワイヤレスでセンサーにコードがありません。
- ナースコールに連動します。

設置例

ベッドの端で体重がかかると反応する位置にセットします

反応すると無線が発信してナースコールで報知します



設置後、ギャッジアップ可能

カタログ番号	品 名	価格(税別)
M706W	ワイヤレスベッドすわるセンサー 片端タイプ (ギャッジ可能タイプ)	¥53,000
<仕様> ・センサーサイズ:11cm×87cm 厚さ:5mm ・センサー有効範囲:9cm×82cm ・無線発信器内蔵 単4アルカリ乾電池2本 ・電波到達距離 20m ・ナースコール呼出し ワンショット ・受信器電源 ACアダプタ <構成> ベッドすわるセンサー(カタログNo.8299CW)、無線受信器、取り付けホルダー、ナースコール接続アダプタ*1 (*1)13~14 ページ参照 (ナースコールのメーカーおよび機種により別途費用がかかる場合があります)		

クリップセンサー

衣類に磁気クリップ付紐を付けて、起き上がって磁気クリップが外れると反応します

クリップセンサー



特 徴

- 紐の付いたマグネットクリップがアラームユニットから外れると反応します。
- メロディー音のみで報せるタイプ(8373L)とナースコールに連動可能なタイプ(8373-3)があります。
- ベッドにも車椅子にも使用できる1台2役です。
- ベッドや車椅子以外にも多用途に使用可能(ベッド柵、扉等)です。

1台でベッド用センサー としても車椅子用センサー としてもご使用頂けます。

ベッドから起き上がるとマグネットが外れナースコールで報知します



車椅子から立ち上がるとマグネットが外れメロディーで報知します



カタログ番号	品 名	価格(税別)
8373-3	パーソナルアラーム エssenシャルⅢ (ナースコール連動タイプ)	¥28,000
<仕様> ・ナースコール連動タイプ ・アラーム音-8色/メロディー8曲/音声録音可能 ・ボリューム-大・小・無音 ・ナースコール信号-1回のみ/連続 選択可能 <構成> ユニット本体、角型アルカリ乾電池 9V 1本、取付具、ナースコールケーブル 3m、ナースコール接続アダプタ*1 (*1)13~14 ページ参照 (ナースコールのメーカーおよび機種により別途費用がかかる場合があります)		
8373L	パーソナルアラーム エssenシャルⅢ (メロディー音タイプ)	¥23,000

M8202W

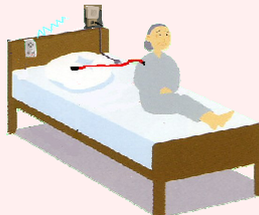


ワイヤレスクリップセンサー

特 徴

- ワイヤレスでセンサーにコードがありません。
- ベッドにも車椅子にも使用できる1台2役です。
- ナースコールに連動します。

クリップのマグネットが外れると無線でナースコールが報知します



カタログ番号	品 名	価格(税別)
M8202W	ワイヤレスクリップセンサー	¥38,000
<仕様> ・報知音-2色 ・ボリューム-4段階 (70db・80db・90db・無音) 単 4 アルカリ乾電池 3本 ・ナースコール呼出し ワンショット ・受信器電源 AC アダプタ ・電波到達距離 20m <構成> クリップセンサー本体(無線発信器内蔵)、無線受信器、取り付けホルダー、ナースコール接続アダプタ*1 (*1)13~14 ページ参照 (ナースコールのメーカーおよび機種により別途費用がかかる場合があります)		
M8202-3	クリップセンサー (有線ナースコール連動タイプ)	¥24,500

ベッド柵センサー

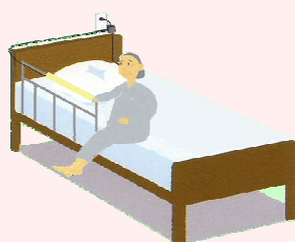
ベッド柵をつかむと反応します

ベッド柵センサー



特 徴

- ベッド柵用(M サイズ)と介助バー用(S サイズ)があります。
- ナースコールに連動します。



ベッド柵をつかむとナースコールで報知します



カタログ番号	品 名	価格(税別)
M200M	ベッド柵センサー Mサイズ(ナースコール連動タイプ)	¥30,000
<仕様> ・センサーサイズ 65cm×12cm ・ナースコール連動タイプ ・ケーブル 5m(スイッチ付き) <構成> ベッド柵センサー、ナースコール接続アダプタ*1 (*1)13~14 ページ参照 (ナースコールのメーカーおよび機種により別途費用がかかる場合があります)		
M200S	ベッド柵センサー Sサイズ(ナースコール連動タイプ) 介助バー用 16cm×20cm	¥28,000

ワイヤレスベッド柵センサー



特 徴

- ワイヤレスでセンサーにコードがありません。
- ベッド柵用(M サイズ)と介助バー用(S サイズ)があります。
- ナースコールに連動します。



ベッド柵をつかむと無線が発信してナースコールで報知します



カタログ番号	品 名	価格(税別)
M200MW	ワイヤレスベッド柵センサー Mサイズ	¥45,000
<仕様> ・センサーサイズ 65cm×12cm ・無線発信器内蔵 単4アルカリ乾電池2本 ・ナースコール呼出し ワンショット ・受信器電源 ACアダプタ ・電波到達距離 20m <構成> ベッド柵センサー(無線発信器内蔵)、無線受信器、取り付けホルダー、ナースコール接続アダプタ*1 (*1)13~14 ページ参照 (ナースコールのメーカーおよび機種により別途費用がかかる場合があります)		
M200SW	ワイヤレスベッド柵センサー Sサイズ(介助バー用)	¥43,000

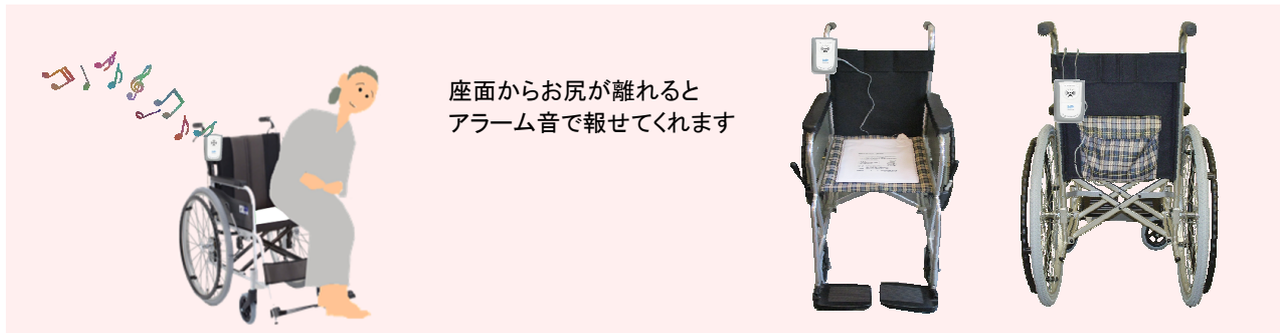
車椅子センサー

車椅子から立ち上がると反応します



特 徴

- 座面上にセンサーパッドを敷いて、重量(体重)がなくなると反応します。
- 音色は16色から選択可能。(アラーム8色+メロディー8曲)
- 音声録音機能付き
- アラームの音量は大、小の2種類です。
- 一時中断機能付き。再び座ると自動的にスタートします。



座面からお尻が離れると
アラーム音で報せてくれます

カタログ番号	品 名	価格(税別)
8374LC	車椅子センサー	¥38,000
<仕様>	・アラーム音-8色/メロディー-8曲/音声録音可能	・ボリューム-2段階
<構成>	アラームユニット(カタログ No. 8374L) センサーパッド*1 (カタログ No.8355L) 角型アルカリ乾電池 9V 1本 取付具	・中断機能 (*1)センサーパッドは消耗品です

トイレセンサー

便座から立ち上がるとアラート音やナースコールで知らせます



ビームセンサータイプ

ビームセンサーは背面か横面に取り付けます

*トイレセンサーは別途取付費用がかかる場合があります。

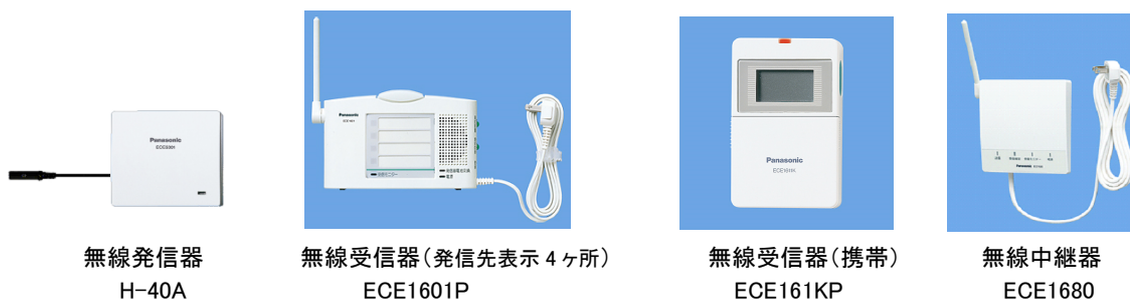
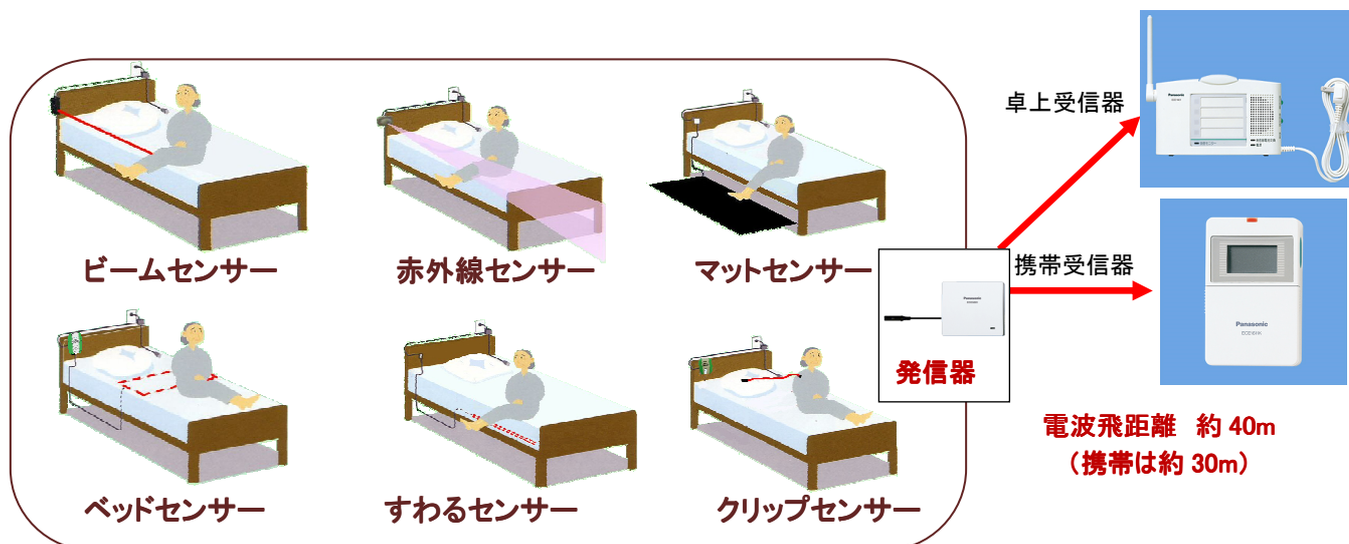
*ビームは目には見えません

カタログ番号	品 名	価格(税別)
B401T	トイレビームセンサー アラームタイプ	¥66,000
<仕様>	・アラーム音 70db	・電源 ACアダプタ
<構成>	コントロール装置(ビームセンサー付き)、ACアダプタ、取り付けホルダー	・ビームセンサーサイズ 68mm×40mm×20mm

無線オプション

ナースコールが使用できない場所、ナースコールと識別したい場合、ワイヤレスにしたい場合に使用します

各離床センサーと無線発信器を接続して、離床センサーが反応すると専用受信器が知らせます。



特徴

- 卓上受信器は4ブロックで合計30台まで登録でき、アラームの選択ができます。
- 携帯受信器は100台まで登録でき、番号表示で音かバイブで報知します。
- 無線中継器で電波の飛距離を40m延長できます。

カタログ番号	品名	価格(税別)
H-40A	無線発信器	¥22,000
	電源:3V リチウム乾電池 電池寿命:約2年(100回使用/日) 小電力無線	
ECE1601P	無線受信器 卓上タイプ	¥24,100
	電波飛距離:屋内 約40m 発信先表示:4ヶ所 30台まで登録可能 電源:AC100V W160×H104×D38mm	
ECE161KP	無線受信器 携帯タイプ	¥36,900
	電波飛距離:屋内 約30m 発信先表示:100台まで番号表示 電源:充電式 W60×H95×D18mm	
ECE1680	無線中継器 約40m延長	¥31,800
	電源:AC100V W116×H120×D36.5mm	

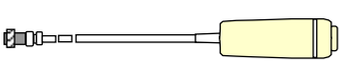
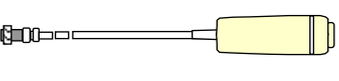
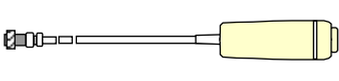
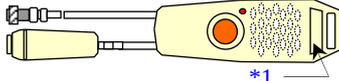
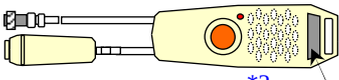
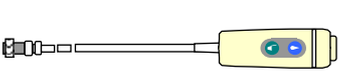
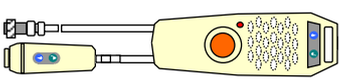
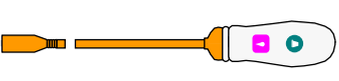
*その他仕様は問い合わせください。

ナースコール接続アダプタ

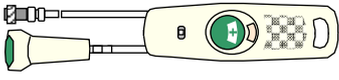
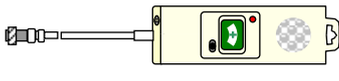
各センサーをナースコールと連動して使用するとき必要です

- 各センサーをナースコールに連動して使用するとき、ナースコールを分配して離床センサーとナースコールを同時に使用可能にします。

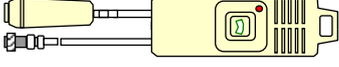
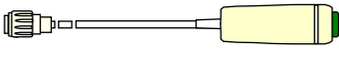
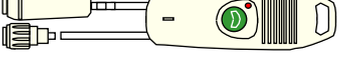
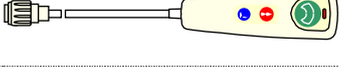
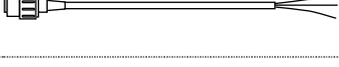
ナースコールメーカー： ケアコム

ナースコール情報		ナースコール接続アダプタ情報			
コンセント形状	形状	メーカー型番	特記事項	カタログ番号	形状
		不明	マイクロホン プラグ径 6mm C-2 を取り付け改造 	C-2 (1)	
		不明	マイクロホン プラグ径 6.3mm C-2 を取り付け改造 	C-2 (2)	
		RB-822 RB-822-C	標準 2ピン (大小のピン) ケアコム以外にも複数のメーカーから製造されています	A2-1 (3)	
			トーンコン 2ピン (同じ太さのピン) C-2 を取り付け改造	C-2 (4)	
		RB-823 RB-823-C	標準 3ピン (1本だけ太いピン)	A3-1 (5)	
		BA-501 BA-501-C BA-511 BA-511-C	アナログタイプ *1 ラベルがクリーム色または茶色	A4-1C (6)	
		BA-501Z BA-501Z-C BA-511Z BA-511Z-C	デジタルタイプ *2 ラベルがシルバーで “Z” が記載されています	A4-1Z (7)	
		RB-830Z	点滴・トイレボタン付 C-2 を取り付け改造	C-2 (8)	
		BA-502Z BA-512Z	点滴・トイレボタン付	A6-1Z (9)	
		RB-826WZ RB-830WZ	Well タイプ Well タイプ専用の分配コンセント (型名 BB-301WZ-2P/W6P 等) が別途必要です 価格・詳細は、ご確認ください	CA-2 (10)	
		BA-601WZ BA-611WZ BA-602WZ BA-612WZ		CA-2 (11)	

ナースコールメーカー： ケアコム(パナソニック)

ナースコール情報		ナースコール接続アダプタ情報			
コンセント形状	形状	メーカー型番	特記事項	カタログ番号	形状
		不明	マイクロホン プラグ径 6.3mm C-2 を取り付け改造 	C-2 (21)	
		VH-804M	トーンコン 2ピン (同じ太さのピン) C-2 を取り付け改造	C-2 (22)	
		VH-571 VHR-560 VHR-560C	トーンコン 2ピン (同じ太さのピン) C-2 を取り付け改造	C-2 (23)	
		VH-5085R1	C-2 を取付けて改造	C-2 (24)	

ナースコールメーカー：アイホン

ナースコール情報		ナースコール接続アダプタ情報			
コンセント形状	形状	メーカー型番	特記事項	カタログ番号	形状
		NBR-8A-C	標準 2 ピン (大小のピン) アイホン以外にも複数のメーカー から 製造されています	A2-1 (31)	
		不明	C-2 を取付けて改造 	C-2 (32)	
		NB-RC/A NC-RC NE-RC/A	この 3 機種は裏蓋の内側に型番が記載されています。 裏蓋を開けて確認してください NB-RC/A は、C-2 を取付けて改造 	C-2 (33)	
				A4-1NC (34)	
				A4-1NE (35)	
		UAR-8 UBR-8 UBR-8S		B2-3A (36)	
		UB-SB8 UB-SB8S	C-2 を取付けて改造 	C-2 (37)	
		UBR-8-TT	C-2 を取付けて改造	C-2 (38)	
		UB-SB8-TT	点滴・トイレボタン付 C-2 を取付けて改造 	C-2 (39)	
		NFR-C-OP NFR-CA-OP	オプション入力用延長コード 	A3-2NFX (40)	
		UX-3P	オプション入力用延長コード 	A3-2UB (41)	
		NFR-8 NFR-8A	呼出握りボタンとして単独使用または ハンド子機(NF-SB)に追加呼出握り ボタンとして接続	B5-1NFX (42)	
		NFR-8-TT NFR-8A-TT	B5-1NFX タイプになります。 点滴・トイレボタン機能はありません。 点滴・トイレボタン機能が必要な場合は ナースコールの改良になります。	B5-1NFX (43)	
		NF-SB NF-SBA		B5-1NFX (44)	
		NF-SB-TT NF-SBA-TT	B5-1NFX タイプになります。 点滴・トイレボタン機能はありません。 点滴・トイレボタン機能はハンド子機の ボタンで対応してください。	B5-1NFX (45)	
		NL-SB NLT-8 NLT-8-TT	オプション入力コード NLR-CA-OPA が別途必要 	CB3 (46)	
			壁に専用口がある場合は オプション入力コードは必要なし	A3-2NLR (47)	

離床センサー購入時にはナースコール接続アダプタが付属しておりますが、機種により改造や別途費用がかかることがあります。

- 不明確な場合や該当しない場合は、お問い合わせください。リスト外のアダプタは別途費用がかかります。
- Well タイプは専用の分配コンセントが別途必要です。(ケアコム)、Vi-nurse タイプは専用入力コードが必要です。(アイホン)

デモ貸出(無償貸出)

- 約2週間デモ機を無償貸出いたします。(施設様限定)
- 下記の依頼書に記載してFAXでお申込みください。担当者からご連絡いたします。

離床センサー デモ(無償貸出)依頼書

この用紙をコピーして、内容をご記入してFAXで送信してください。 FAX 054-254-0574

御施設名			
所属			
御担当者名			
御住所	〒		
電話番号		FAX 番号	

送付先・連絡先が上記と違う場合は下記に記載ください

貴社名			
所属			
御担当者名			
御住所	〒		
電話番号		FAX 番号	
メールアドレス			

デモ希望品	・ビームセンサー ・赤外線センサー ・光電センサー ・ベッドサイドマットセンサー ・ベッドセンサー ・ベッドすわるセンサー ・クリップセンサー ・ベッド柵センサー ・車椅子用センサー ・離床・見守りセンサー ・その他() ・具体的な カタログ番号をご記入ください ()
ナースコールに連動される場合は、13 ページ～14 ページのナースコールアダプタのカタログ番号(1)～(47)を記載ください ()	

※離床センサー(アラームユニット・センサー)の保証期間は1年間です。
※マットタイプのセンサーは消耗品であり、保証期間を過ぎた後の故障は新品と交換してください。

製品仕様およびデザインは、改良のため予告なく変更することがあります。また、価格は経済状況の変動により変わることがありますので予めご了承ください。変更により、本カタログに掲載の写真と実際の商品と多少異なる場合があります。



株式会社メディカルプロジェクト

本社 静岡市葵区大鋸町1番地の12
TEL 054-252-1141 FAX 054-254-0574
<http://www.medicpro.co.jp>