② 認知症老人徘徊感知機器

認知症を持つ方の徘徊による危険を防ぐために、離床時や家屋の外に出ようとした時に センサーによって感知し、介護者へ報知するために用います。

認知症老人徘徊感知機器とは? -

認知症老人徘徊感知機器





ベッドから離れたり 外に出ようとすると センサーが感知



離れている 介護者に 受信器が 音や光等で お知らせ

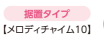
離床センサー 家族コール2

[テクノスジャパン]

ベッドからの離床、移動等を検知し、無線で別室の介護者に知らせます



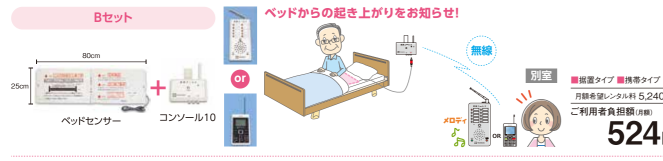






携帯タイプ 【ポケット受信器】





※表記の「ご利用者負担額」は、1割負担の金額です。※ご利用者様の負担割合が変更となる場合は、「ご利用者負担額」も変更されます。



1011-0012:HK2A(A/据置タイプ) 1011-0018:HKP2A(A/携帯タイプ) 1011-0013:HK2B(B/据置タイプ) 1011-0019:HKP2B(B/携帯タイプ) 1011-0021:HK2C(C/据置タイプ) 1011-0022:HKP2C(C/携帯タイプ) 1011-0021:HK2D(B/携帯タイプ) 1011-0021:HK2D(B/振帯タイプ) 1011-0021:HK2D(B/mmm) 1011-0021:H

CAREai ライトシリーズ かんたんモデル

[ハカルプラス]

認知症老人徘徊感知機器 🔭



センサーと送信機の番号を 合わせるだけのカンタン設置



月額希望レンタル料 5,500円 ______ ご利用者負担額_(月額)

●商品構成:超音波センサー Ci-LU1、送信機 Ci-LT1、ペンダ ント Ci-LP1

550_円

ワイヤレス徘徊お知らせ お待ちくん 卓上型受信機セット

[竹中エンジニアリング]



人の重さを検知し、光と音でお知らせ



※セットの卓上型受信機はパッシブセンサ送信機(TX-106)にも対応しています。

1011-0006:HSWA48T

パッシブセンサ送信機・卓上型受信機

[竹中エンジニアリング]



人の動きを体温でキャッチし、 光と音でお知らせ



■パッシブセンサ送信機 ■卓上型受信機 月額希望レンタル料 3,140円 ご利用者負担額(月額)

※パッシブセンサ送信機と卓上型受信機は、セットでお使い

1011-0008:TX106(パッシブセンサ送信機) 1011-0007:HC350(卓上型受信機)

ケアロボコール2

[テクノスジャパン]



現在ご使用の携帯・スマホに メールで報知



※別途通信料が必要です。(1ヵ月1,200円(税別)・介護保険適用を ●商品構成:ケアロボ2本体1台、通信ユニット、センサー

1011-0014:HKC2A(マットスイッチ) 1011-0015:HKC2B(ベッドセンサー) 1011-0016:HKC2C(赤外線センサー)

月額希望レンタル料 5,240円

524_□

ご利用者負担額(月額)

660₽

[バイオシルバー]

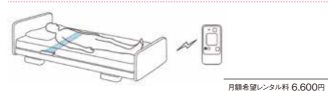
見守る

バイオネクスト [バイオシルバー]



認知症老人徘徊感知機器

マットレスの下に簡単設置 心拍・呼吸・体動を感知して、離床・徘徊を知らせます



●サイズ:〈受信機・中継器〉幅5.8×高さ11.5×奥行1.7cm 〈センサーマット〉幅80×高さ1~3×奥行14cm 〈人感センサー〉幅4×高さ4.3×奥行3.9cm

●無線到達距離:100m(見通し)

1011-0023:BSR031NHL

高齢者 追跡・見守り 端末

enta おかえりa





使用方法

- ①人、モノなどにGPS専用端末を 装着します。
- ②現在地を知りたい時に、 パソコンやスマートフォンで 位置を検索します。
- ③地図URL付きメールが 送信されます。



〈検索画面〉

販売商品 ※介護保険適用外

aams.介護

独自の技術で開発した非接触・非拘束マット型センサー

aamsは、ベッドや布団から離れたところにいても、呼吸、心拍、体の動き、ベッドにいるかいないか、 いつ離れたということを即時に知ることができるシステムです。

センサーマットの上に「寝るだけ」で、 心拍・呼吸・体動などをリアルタイムに感知します。

独自のセンサー、独自のアルゴリズムを搭載。

非接触·非拘束

マットや布団の下にセットするだけなので寝心地もよ く、寝ている方は呼吸などを測られていることに気付 きません。しかも消耗せず長持ちします。

自由な アラーム設定

■メイン画面

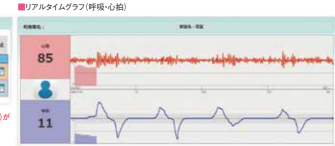
受信機

心拍や呼吸がある一定数以上になった時、一定数以下 になった時等のアラームの設定により、ご利用者の状況 に合わせた見守りができます。そのほか離床、体動につ いても設定ができます。





- ※ご利用にあたりましては、管理マスターサーバー・モニター(必須)ネットワーク機器(要現地調査)が 必要になります。
- ※価格は別途お問い合わせください。※掲載画面はイメージ図です。



ワイヤレスチャイム 呼び出しセンサー

離れた場所へ、 音と光でお知らせします!

●商品構成:受信機1台、押しボタン送信機1台 〈受信機〉●電源:単3型乾電池×3本(別売)※別売ACアダプター有 〈送信機〉●電源:コイン型リチウム電池CR2032×2個(別売)

■電波到達距離:120m

希望小売価格(税別) **7.200**ฅ

位置情報検索 エリア通知機能

GPS端末を携帯された方の位置情報が 検索できます。

・★マークの数で位置情 報の精度がわかります。 ・過去3ヶ月間の履歴検 索ができます。

その他の機能



●メール通知先 最大5件まで登録可能。



●ステータス通知 電源ON・OFF時、電池残量30%~電池切れ時を設定可能

●タイマー設定 決まった曜日や時間で位置情報通知が可能

●ブザー鳴動機能 利用者画面より端末のブザーを鳴らすことが可能

設定エリアからの出入りをメールで

各種機能の説明

お知らせ。



(①エリアに入った時・②エリアを出た時・③出入り時)

振動感知機能

GPS機器が動くと加速度センサーが感 知して、メールでお知らせ。

> ・専用シューズに装着するこ とで、屋外に出られる際に感 知し、通知します。



●充電時間:約120分間

- ●連続待受時間:約400分間 ※使用環境や設定状況によって変動します。
- ●サイズ:幅3.85×奥行4.55×高さ1.185cm

GPS専用 シューズ



うららかGPSウォーク



うららかGPSウォークZ (ブラウン)

サイズ(cm)	25	S	M	L	2L	3L
	21.5~22.0	22.5~23.0	23.5~24.0	24.5~25.0	25.5~26.0	26.5~27.0

※いずれも左足かかと部分に GPS機器が収納できます。 ※片足販売可能。

押しボタン送信機