

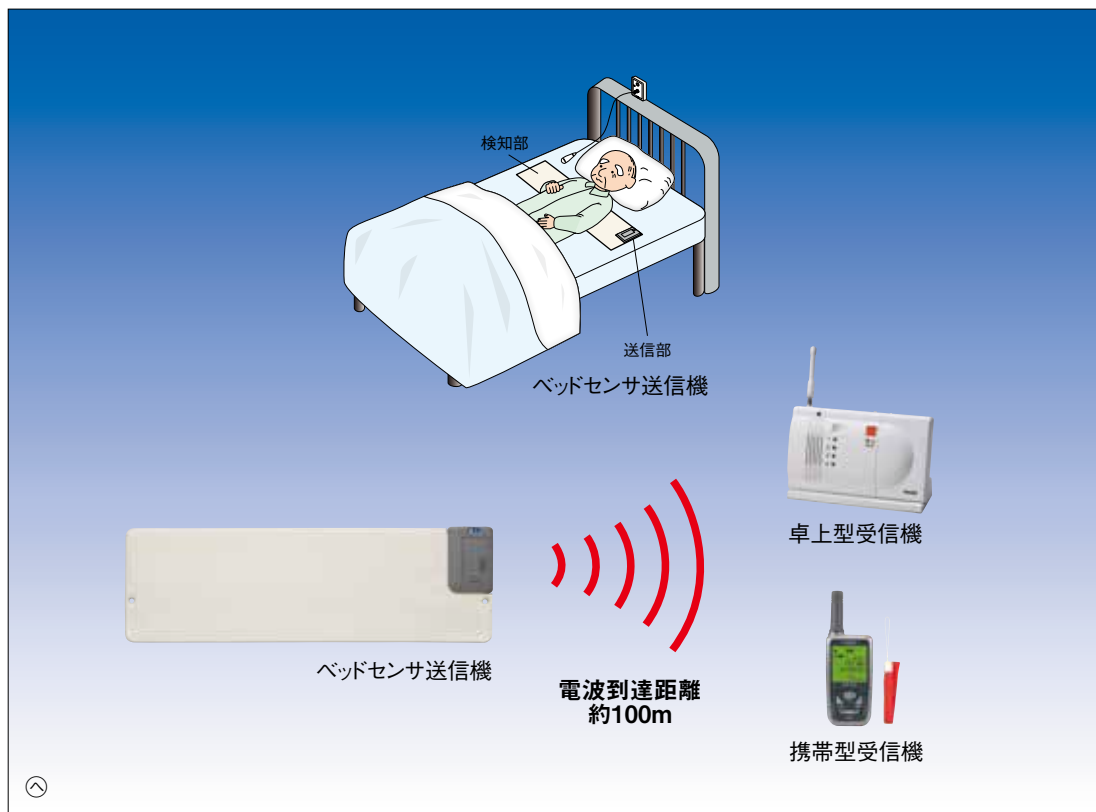
離床センサー

# ワイヤレス起き上がりくん

ベッドセンサ送信機  
卓上型受信機セット  
携帯型受信機セット

TX-BS3  
HW-BS3(T)  
HW-BS3(KE)

介護保険  
制度対象  
商品



送信部が一体型のベッドセンサ！  
コードがないため、運用・取り扱いが容易です。

## 用途・運用

- シーツの下や敷き布団の下に敷いて使用します。
- ベッドから起き上がりたり、離れたりしては困る方にご利用ください。
- ベッドからの起き上がりをワイヤレスで100m先の受信機にお知らせします。

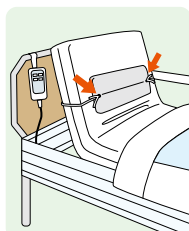
## ベッドセンサ送信機

- 起き上がり判定時間を、8通りから設定可能です。(1～8秒)
- 休止タイマーで、動作を一時的に休止します。(約5分間)
- センサー部は、厚さ5mmの高感度薄型タイプです。  
(サイズ：250mm×800mm)
- ずれないよう「裏面滑り止め」「ひも通し穴」付です。
- 電池寿命は1日10回送信で約2年です。(単4形アルカリ電池2本)
- 簡易防水構造です。
- ずれないベッドセンサ

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。)



- 送信部と検知部を一体型にしていますので、コードがからまったりせず持ち運びができます。

## 電波の特徴

- 送信機の電波到達距離は見通し約100mです。ご家庭や既設ナースコールがない所にも簡単に設置できます。
- あらかじめ電波登録していますので、すぐにご使用いただけます。

## 受信機 (2種類揃えています)

- 卓上型：8通りのメロディーやチャイムから選択でき内蔵のフラッシュライトで視覚的にお知らせします。報知時間は3秒～120秒まで7種類と「連続」を選択できます。
- 携帯型：小型軽量、充電式で専用充電器付きです。  
(KE) 3段階の音量とバイブレーションおよび液晶表示でお知らせします。お知らせ時間の選択ができます。(20秒/2分/5分/10分)ストラップも付属しています。

## 中継機 RTXF-310(オプション)

- 電波が直接届かない場所に送信機からの電波を受信して受信機へ再送信します。
- 中間に1台設置すると、見通し100m電波距離を延長できます。  
(何台でも増設できます)

## TAISコード

- ・HW-BS3(T) : 00021-000090
- ・HW-BS3(KE) : 00021-000100
- ・TX-BS3 : 00021-000087

# ヘルスケア用〈徘徊お知らせ機器〉

## セット構成

### HW-BS3(T) 卓上型受信機セット

(ベッドセンサ送信機 TX-BS3+卓上型受信機 HC-350)



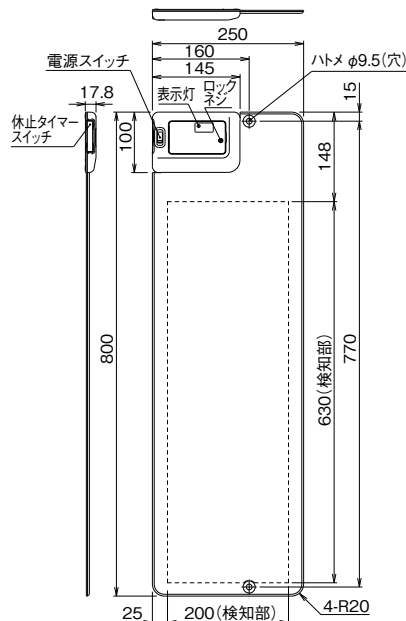
### HW-BS3(KE) 携帯型受信機セット

(ベッドセンサ送信機 TX-BS3+携帯型受信機 RXF-60K)

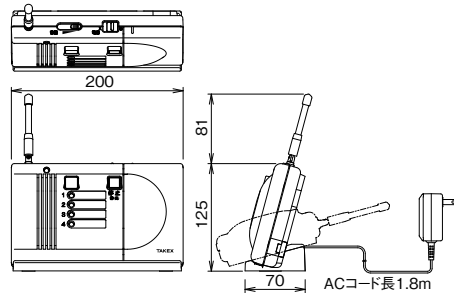


## 外形寸法図 (単位: mm)

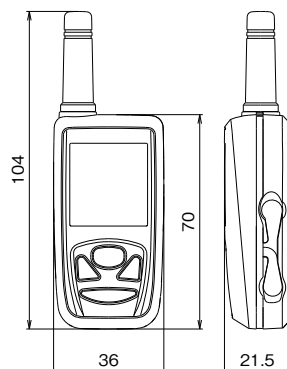
### ●TX-BS3



### ●HC-350



### ●RXF-60K



## ●ベッドセンサ送信機

品番	TX-BS3
電源	単4形アルカリ乾電池×2本 (DC3V)
電池寿命	約2年(10回送信/日)※常温時 約1年(10回送信/日)休止タイマー10回使用/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
使用周波数帯	426MHz帯(小電力セキュリティシステムの無線設備)
出力	10mW以下
空中線	内蔵型
電波到達距離	約100m(見通し距離)
表示灯(赤色)	送信時 : 点灯(約1秒) 電池切れ時 : 点滅(約5秒周期で約0.1秒点灯) 休止タイマー時 : 点滅(約1秒周期で約0.1秒点灯、休止タイマー終了約30秒前から約0.5秒周期で約0.1秒点灯)
検知応答時間	1,2,3,4,5,6,7,8秒(8通りで設定可能)
使用可能周囲温度	-10℃～+50℃
設置場所	シーツの下、敷布団の下
防水	簡易防水構造
付帯機能	付帯機能 検知応答時間設定機能、休止タイマー、電池切れ報知機能、定期送信機能
質量	約580g(電池含む)
外觀	送信部 樹脂: グレー 検知部 軟質PVC: 表面クリーム色 裏面グレー

## ●卓上型受信機

品番	HC-350
電源入力	AC100V 50/60Hz
消費電力	14VA
使用周波数帯	426MHz帯(小電力セキュリティシステムの無線設備)
空中線	λ/4 ホイップアンテナ
受信可能距離	約100m(見通し距離)
報知強制停止入力	接点方式: a接点
停止ボタン	報知動作の停止
電源表示灯	通電時: 点灯
緑色LED	電池切れ信号受信時: 点滅
チャンネル表示灯	検知信号受信時: 点灯(設定時間)メモリー時: 点灯
赤色LED(4個)	電池切れ信号受信時、受信感度減衰時: 点滅 登録動作中のチャンネル移行時: 点滅
操作音	電池切れ発生時: 「ビビッ」報知中に鳴る モード移行時: 「ビー」 登録削除時: 「ブー」 登録エラー時: 「ブー」
報知音	「ピンポンパンパン」 「むすんでひらいて」 「ブルブルブルブル」 「ローレライ」 「ポロロロン」 「大きな栗の木の下で」 「エリゼのために」 ※1～4チャンネルに自由 「アニーローリー」 に設定可能
報知時間	8通り(約3秒、約6秒、約10秒、約30秒、約60秒、約90秒、約120秒、連続)
外部出力	接点方式: 無電圧c接点 AC/DC 30V・0.5A 接点動作: ワンショット動作 約3秒(報知時間と連動せず一定)
送信機登録可能台数	30台
配線接続	端子式
使用可能周囲温度	-10℃～+50℃
アダプター	W37×H28.5×D55mm 配線長さ: 1.8m
付帯機能	報知時間切替機能、電池切れ異常報知機能、メモリー切替機能
設置場所	屋内: 卓上据置・壁掛け式
質量	約570g
外觀	樹脂(ホワイト)

## ●携帯型受信機

品番	RXF-60K
電源	DC1.2V 単4形充電池ニッケル水素電池GP100AAHC(1000mAh)×1
連続待機時間	約50時間(付属の単4形充電池ニッケル水素電池で満充電時) ※警報動作が多いほど、使用時間が短くなります (使用時間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)
充電時間	約5時間
使用周波数帯	426MHz帯・4波(小電力セキュリティシステムの無線設備)
空中線	ヘリカルアンテナ
受信可能距離	約100m(見通し距離)
液晶表示	・警報、異常発生時に表示(メモリー機能あり) ・登録、消去、点検、登録内容確認時など操作時に表示 ・充電エラー
液晶バックライト	あり(緑色)
内蔵ブザー	警報、タンパー発生時: 「ビビビビ」鳴動時間(20秒、2分、5分、10分) 音量は[大][中][小][無音]の4段階に設定可能 各ボタン操作時: 「ビッ」 音量固定式 点検モード時: 「ブッ」 登録エラー時: 「ブー」
バイブレータ	警報、タンパー発生時: 動作時間は内蔵ブザー鳴動時間に連動ON/OFF設定可
送信機登録可能台数	50台
使用可能周囲温度	-10℃～+50℃(充電時: 0℃～+45℃) (0℃以下あるいは+40℃以上では、電池の性能が低下することがあります)
付帯機能	受信周波数切替機能、タンパー異常報知機能、電池切れ異常報知機能、定期送信異常報知機能、環境異常報知機能、メモリー機能、充電異常検出機能、外部通信機能
質量	約60g(電池含む)
外觀	樹脂(パールシルバー塗装)