



離床センサー

2024・25

総合カタログ



品質と信頼のテクノスジャパン



第46回 「グッドカンパニー大賞・特別賞」受賞

グッドカンパニー大賞とは、全国の中小企業の中から
 経済的・社会的に優れた成果を挙げている企業を選んで贈られる、
 日本で最も歴史と実績のある中小企業のための賞です。

「日本の300社」という責任



テクノスジャパンは、2006年(初年度)
 経済産業省中小企業庁が選定する
 明日の日本を支える
 元気なモノ作り中小企業300社
 に選ばれました。

ニッポン発、世界品質



2009年
 「ものづくり日本大賞」
 優秀賞 受賞
 Made in Japan
 純国産へのこだわりと誇り
 医療・介護の現場で
 使用するものだから、
 世界品質であり続けたい。

3つのポリシー

信頼の日本製

弊社の「離床センサー」には次の「熱い思い！」があります。

安全対策セミナー

「転倒・転落事故」は介護・看護の現場で大きな課題です。その課題解決策の一つとして「安全対策セミナー」を提案しています。離床センサーがその効果を発揮するのは、単に製品を使用するだけでなく、「製品」+「使い方」+「適合」の総合計で効果が決まります。「安全対策セミナー」を通して、私達はお客様と共に総合計をさらに高めながら、安心できる療養環境づくりのお手伝いをさせていただきたいと考えています。

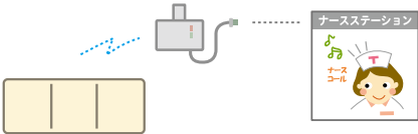
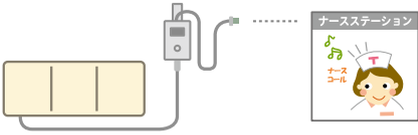
コードレスセンサー

煩雑で危険なベッド回りのケーブル類を1本でも無くしたい！
 そんな思いから生まれたのが、ケーブルの無い離床センサー「コードレスシリーズ」です。利用者の為に、介護する人の為に、どこまでも安全性を追求したい！これが私達の「療養環境安全ポリシー」です。
 コードレス・センサーの高評価（信頼性、安全性、利便性）はその出荷台数で証明され、介護現場の安全対策とともに、今なお進化し続けています。

スピード修理と定額修理

「とにかく修理を早く！低料金で！」これが私達の基本姿勢です。
 品質第一で製品を製造することはもちろんですが、万が一故障した時にはスピーディに修理。
 お預かりした製品を即座に修理し、できる限り早く待ち望まれているお客様の元へお返ししたい。このスピード修理対応もメーカーとして大切な「お客様サービス」です。安全対策の製品を安心品質でお届けします。

目次

ナースコールで知らせたい	コードレスセンサー ベッド周りスッキリ!		ナースコール連動 コードレスタイプ	P6
	ケーブルセンサー 使い慣れた安心		ナースコール連動 ケーブルタイプ	P11
	ナースコールへの 接続・形状	ナースコールとの接続について ナースコール形状について ナースコール参照図		P13 P15 P16
専用受信器で知らせたい	コードレスセンサー ベッド周りスッキリ!		ナースコールを使わない X series Xシリーズ	P19
	ケーブルセンサー 使い慣れた安心		ナースコールを使わない C シリーズ	P21
その他	超音波・赤外線センサー 車いす用センサー トイレ用センサー	P25 P26 P27	リピーター（中継器） 精神病棟向けセンサー	P28 P29
離院・離棟を知りたい	徘徊ナビ			P31
外出中の位置を知りたい	施設向け GPS センサー		おでかけナビ	P33
簡易な呼出し機器が 欲しい	小規模施設向け呼出しスイッチ		楽コール	P35
	簡易ナースコールシステム		かなコール	P37

アイコン一覧

カタログ内のアイコンは以下の内容を表しています。

NEW 今年度の新製品（単品）

 抗菌 抗菌剤を含有したセンサー

 ダイヤル デイヤル設定対応製品

NEW 今年度の新製品（セット）

 防滴 防滴構造を施したセンサー
*弊社独自の基準に基づきます

 ペアリング ペアリング設定対応製品

 すべり止め すべり止め加工を施したセンサー

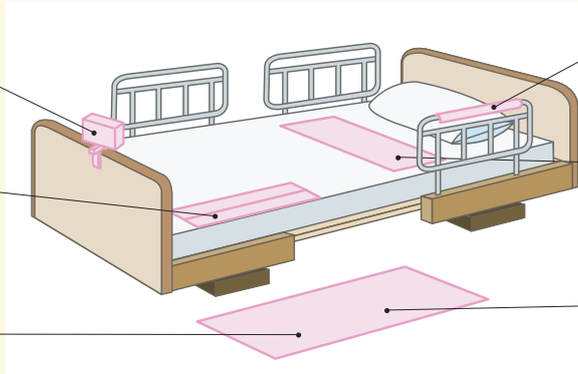
製品ラインアップ

ベッドまわりで

超音波と赤外線で動きをキャッチ
超音波・赤外線コール (P8~)

ベッドの端に寄ると報知する
サイドコール (P9~)

患者を識別できる
スマット (P10)



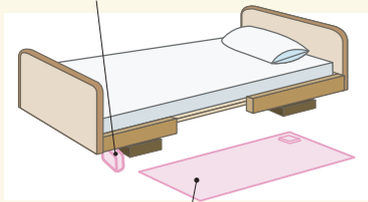
ベッド柵を握ると報知する
タッチコール (P9~)

上体を起こすと報知する
ベッドコール (P7~)

マットを踏むと報知する
コールマット (P6~)

ベッドまわりで [精神科病棟向け]

超音波と赤外線で動きをキャッチ
3Sセンサー (P30)



マットを踏むと報知する
ハイパーマット (P29)

車いすで

車イスから立つと報知する
座コール (P26)



トイレで

便座から立ち上がると報知する
トイレ介助コール (P27)



出入口で

ドアや窓を開くと報知する
ドアコール (P10~)



[離院・離棟対策]

出入口に近づくと報知する
徘徊ナビ (P31, 32)



玄関・エレベーター前など

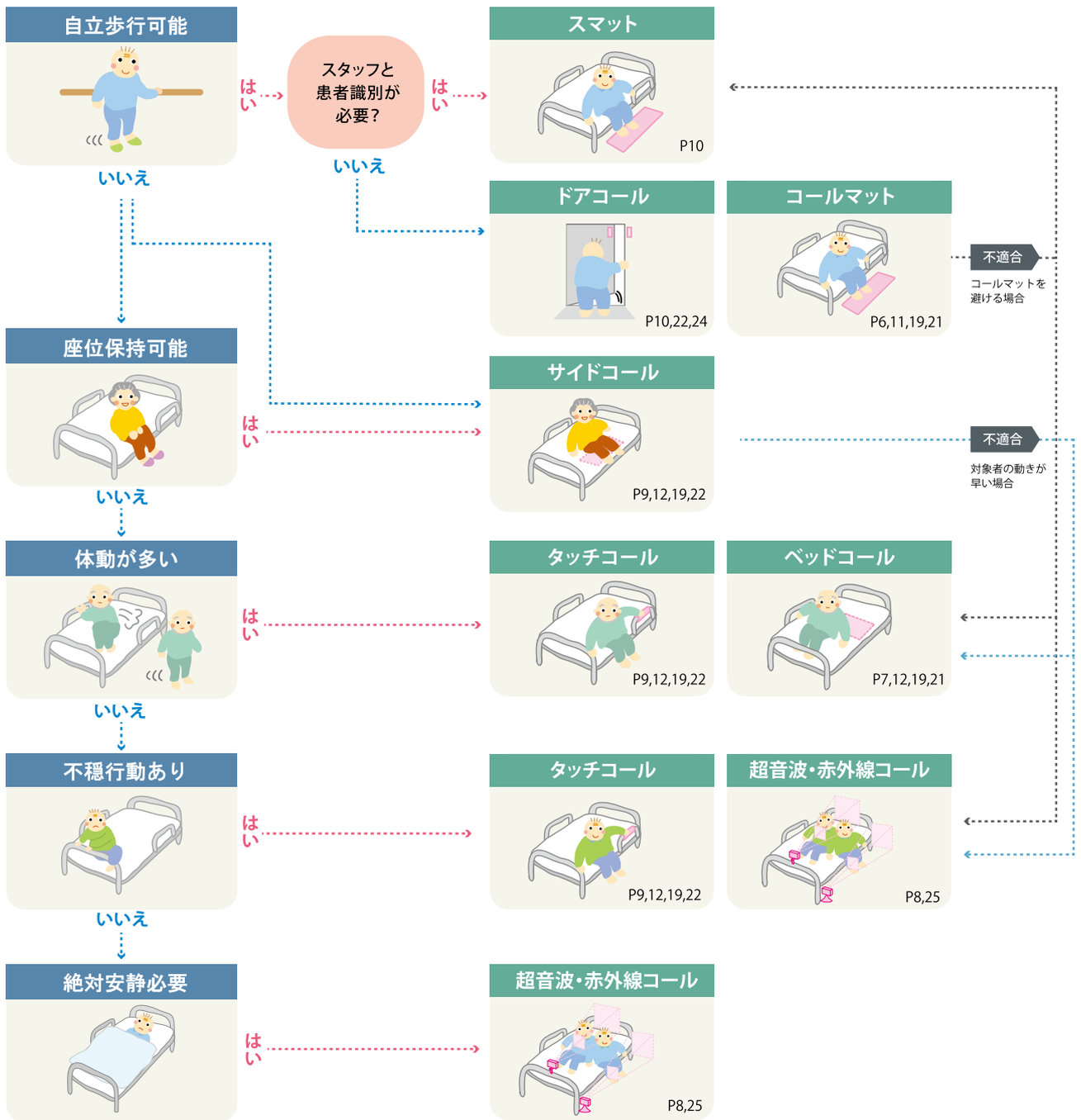
屋外で

外出中の位置を報知する
おでかけナビ (P33, 34)



*在宅向け製品は「在宅ケア」カタログをご覧ください。

離床センサー選定フローチャート



その他のセンサー

車いすから転倒する可能性がある



トイレで転倒する可能性がある



離棟がある



外出中の行動を把握する必要がある



上記は選定の一例です。実状に合わせて選定してください。

ナースコールで知らせたい

ナースコール連動

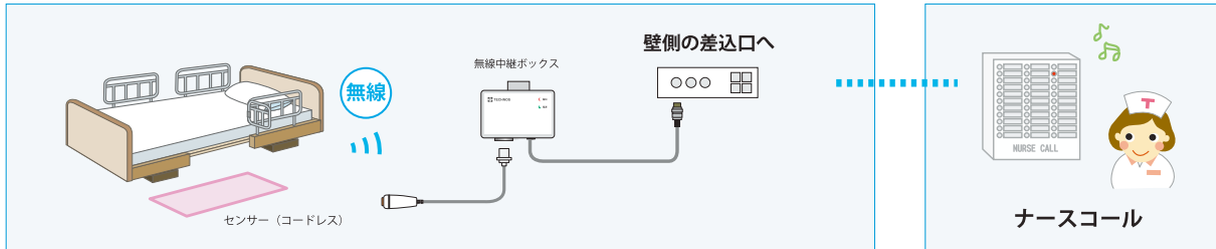
コードレスタイプ

ナースコール連動とは

病院・施設の個室にあるナースコールを経由して、対象者の転倒・転落をお知らせ。2つの製品で構成し、既存のナースコールに接続します。少ない製品構成で設置がかんたん、使いやすいシリーズです。

コードレスタイプ

ケーブルに足や手を引掛ける心配なし、センサーの断線故障がありません。



無線中継ボックスについて

無線中継ボックスは、離床センサー（コードレスタイプ）とご使用のナースコールを連動させるための製品で、各製品セットに含まれています。

※詳しくは13頁をご覧ください。



無線中継ボックス
型式：HCBR-3
サイズ：90×56×30mm
電源：AC100V（ACアダプタ付）

無線中継ボックスの機能

●センサーの登録*が簡単！

「登録」・「消去」がボタンひとつで設定できます。

登録済みセンサーが一目で分かり、登録漏れや消去忘れがなくなります。

*センサーは5台まで登録できます。

●一時停止ボタン 便利機能

「一時停止ボタン」を押すと、センサーの作動を5分間停止し、自動復旧しますので、ベッド周りの作業時に便利です。



裏面

一時停止ボタン

側面

※弊社ではナースコールに対応した、無線中継ボックスをご用意しております。

ご注文の際は、16頁の「ナースコール参照図」をご覧ください、お使いのナースコール番号をご指定ください。

コードレスタイプ専用 オプション品

ポーズリモコン

型式：TKNC-R
価格：¥10,000 (税込¥11,000)

ベッド周りの作業に便利な「センサーの一時停止リモコン」

ポイント

離れた場所からリモコンでセンサーを一時停止
ベッド周りの作業がスムーズになります。



見守ライト

型式：CLEDA-1
価格：¥24,000 (税込¥26,400)

人を検知すると光ります。

コードレスセンサーと組み合わせて使うとセンサーの作動と同時にライトが光ります。



見守ライト
サイズ：125×70×40mm
(固定スタンド除く)



コールマット®・コードレス

型式：HC-R

セット価格：¥98,000 (税込 ¥107,800)

コールマットはテクノスジャパンの登録商標です。

TAISコード：00318-000035

マットを踏むとナースコールで知らせます。

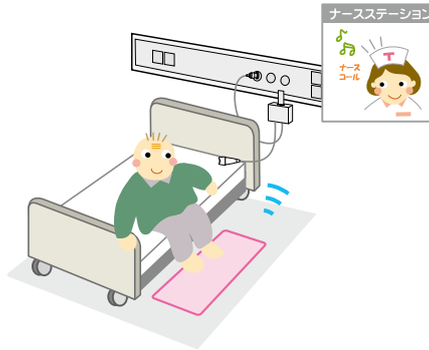
■標準セット



コードレス・マットスイッチ



無線中継ボックス



抗菌 防滴 すべり止め

コードレス・マットスイッチ
型式：MSR4-1200
サイズ：1200 × 500 × 4mm
(送信器部は 10mm)

主な対象者 ひとり歩きが心配な方

【増設する場合】
コードレス・マットスイッチ
型式：MSR4-1200
増設価格：¥60,000
(税込 ¥66,000)

ポイント

裏面全体が滑り止め加工で安心！

踏んだ時のマットの滑りを防止します。



裏面拡大図

設置・移設がかんたん！



折りたたためて便利！



選べるコードレス・マットスイッチ サイズは4種類

標準サイズ

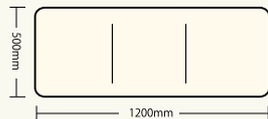
500×1200mm

HC-R MSR4-1200 *
セット価格：¥98,000 (税込 ¥107,800)

無線中継ボックス
HCBR-3



コードレス・マットスイッチ
MSR4-1200 (標準)



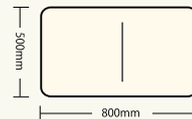
500×800mm

HC-R MSR4-800
セット価格：¥94,000 (税込 ¥103,400)

無線中継ボックス
HCBR-3



コードレス・マットスイッチ
MSR4-800



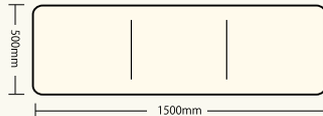
500×1500mm

HC-R MSR4-1500
セット価格：¥103,000 (税込 ¥113,300)

無線中継ボックス
HCBR-3



コードレス・マットスイッチ
MSR4-1500



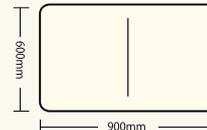
600×900mm

HC-R MSR4-900
セット価格：¥103,000 (税込 ¥113,300)

無線中継ボックス
HCBR-3



コードレス・マットスイッチ
MSR4-900



サイズのご指定がない場合は、*のサイズで出荷いたします。

ベッドコール・コードレス

型式：BC-RN

セット価格：¥98,000 (税込 ¥107,800)

上体を起こすとナースコールで知らせます。

TAISコード：00318-000036

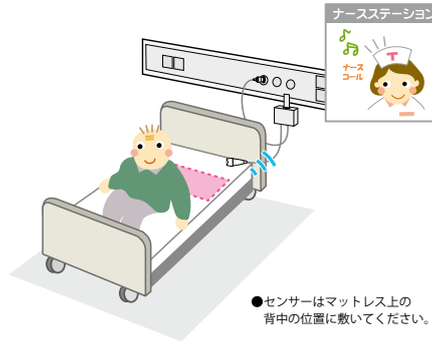
■標準セット



コードレス・ベッドセンサー



無線中継ボックス



●センサーはマットレス上の背中の位置に敷いてください。

抗菌 防滴 すべり止め

コードレス・ベッドセンサー
型式：BSR-1
サイズ：800 × 250 × 6mm
(送信器部は8mm)

【増設する場合】
コードレス・ベッドセンサー
型式：BSR-1
増設価格：¥60,000
(税込 ¥66,000)

主な対象者 転倒リスクが高く、
最も早い報知が必要な方

『コードレス・ベッドセンサー』

ポイント 気付かれにくいセンサー!

▶ 裏面全体が滑り止め加工

ベッドやマットレスを動かしても
設置位置がズレにくくなりました。



— 表 —

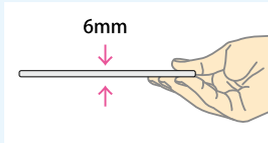


— 裏 —

裏面拡大図

▶ 厚みがわずか6mm

背中に敷いても気になりません。



▶ 動作遅延時間が設定できます。

「動作遅延時間」とは、センサーが作動するまでの時間です。
3秒に設定の場合、3秒以上、上体を起こすと報知します。

動作遅延時間
0.5、1.5、3秒

起き上がり
0.5・1.5・3秒



▶ 折りたたためて便利!

ベッドセンサーは折りたたためるので
収納場所に困りません。



設置方法 マットレスに敷いてシーツを被せるだけ!

マットレスの上にベッドセンサーを設置し、シーツを被せて使用します。ベッドパッドを敷いても大丈夫です。



..... ベッドパッド



..... ベッドセンサー

..... シーツ

超音波・赤外線コール

型式：HUI-R

セット価格：¥98,000 (税込 ¥107,800)

検出範囲に入るとナースコールで知らせます。

■標準セット



コードレス超音波・赤外線センサー



無線中継ボックス



コードレス超音波・赤外線センサー
 型式：UIS200
 サイズ：110 × 70 × 35mm
 電源：006P 9V アルカリ電池 1 個
 または AC100V (AC アダプタ付)

【増設する場合】

コードレス超音波・赤外線センサー
 型式：UIS200
 増設価格：¥58,000 (税込 ¥63,800)

主な対象者 設置の仕方によって様々な対象者に適合

『超音波・赤外線センサー』

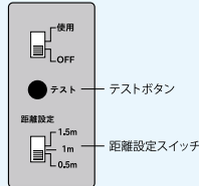
ポイント 両方備えた高性能センサー!

- ▶ 超音波と赤外線の併用により高性能!
- ▶ 電源は電池/ACアダプタ両用



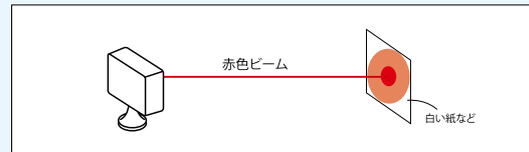
超音波センサー (物体を検知)
 赤外線センサー (熱を検知)

センサー側面



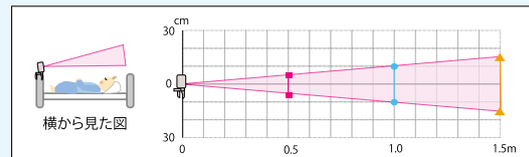
テストボタン

テストボタンを押すと、約30秒間赤色ビームが点滅するので、検知方向が分かり、設置が簡単にできます。



検知距離設定 (0.5、1、1.5m)

検知距離は3段階の設定が可能です。
 検知距離は目安であり、設置環境により±0.3m程度のバラツキがあります。



取付方法 取付方法は3種類

標準添付		オプション
<p>パイプなどに取り付け自在!</p> <p>自在クランプ 型式:TJCP-1 取付対象: 直径30~40mm、または 厚み20~60mmまで可能</p>	<p>強力マグネットでワンタッチ取り付け!</p> <p>マグタッチ 型式:TJMT-1 サイズ:35×40×40mm</p>	<p>棚の上やフロアなどに!</p> <p>赤外線センサー固定スタンド 型式:TJST-1 サイズ:60×175×175mm</p>

設置例

<p>ベッド上の起き上がりを検知</p> <p>超音波・赤外線センサー (自在クランプ) ベッドパイプ、ボードなどに設置</p>	<p>ベッドの乗り降り検知</p> <p>超音波・赤外線センサー (マグタッチ) ベッドの脚などに設置</p>	<p>部屋の出入りを検知</p> <p>超音波・赤外線センサー (固定スタンド) 部屋の出入口に設置</p>
--	---	--

サイドコール・コードレス

型式：SC-R2

セット価格：¥98,000 (税込 ¥107,800)

ベッドの端に寄るとナースコールで知らせます。

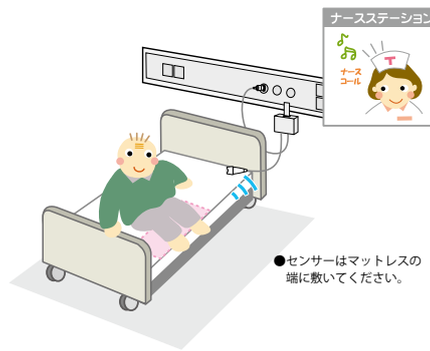
■標準セット



コードレス・サイドセンサー



無線中継ボックス



●センサーはマットレスの端に敷いてください。

抗菌 防滴 すべり止め

コードレス・サイドセンサー
型式：SSR-1
サイズ：800 × 180 × 4mm
(送信器部は 8mm)

【増設する場合】
コードレス・サイドセンサー
型式：SSR-1
増設価格：¥60,000
(税込 ¥66,000)

主な対象者 転倒リスクが高く、
早めの報知が必要な方

ポイント

裏面全体が滑り止め加工

ベッドやマットレスを動かしても
設置位置がズレにくくなりました。



裏面拡大図

取付方法

マットレスの上に敷いて
シーツを被せるだけ



タッチコール・コードレス

型式：TC-R2

セット価格：¥88,000 (税込 ¥96,800)

ベッド柵を握るとナースコールで知らせます。

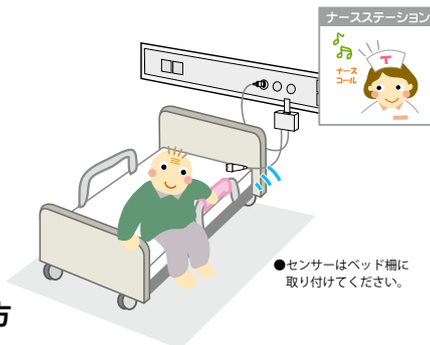
■標準セット



コードレス・タッチセンサー



無線中継ボックス



●センサーはベッド柵に取り付けてください。

抗菌 防滴 すべり止め

コードレス・タッチセンサー
型式：TSR-1
サイズ：700 × 120(広げた場合)
× 4mm(送信器部は 8mm)

【増設する場合】
コードレス・タッチセンサー
型式：TSR-1
増設価格：¥ 50,000
(税込 ¥ 55,000)

主な対象者 ベッド柵を越える、取り外す方

ポイント

折りたたためて便利

収納場所に困りません。



取付方法

ベッド柵に被せるだけ



裏面全体が滑り止め加工

設置位置がズレません。



裏面拡大図

スマート・コードレス

型式：SHC-R

セット価格：¥110,000 (税込 ¥121,000)

対象者とスタッフを識別できる、かしこいコールマット！ (スマット SMAT®)

■標準セット



スマット



無線中継ボックス



抗菌 防滴 すべり止め

スマット
型式：SMS-2
サイズ：1200 × 500 × 10mm
(コントローラー部除く)

【増設する場合】
スマット 型式：SMS-2
増設価格：¥70,000
(税込 ¥77,000)

主な対象者

ひとり歩きが心配な方

ポイント

識別して対象者の離床だけを知らせます！

「うっかり踏んでナースコールが鳴る」ことはありません。

報知する

対象者が踏むと報知する
(素足・靴下など)



報知しない

スタッフが踏んでも報知しない
(靴を履いている)



ドアコール・コードレス

型式：DRC-R

セット価格：¥74,000 (税込 ¥81,400)

ドアや窓を開くとナースコールで知らせます。

■標準セット



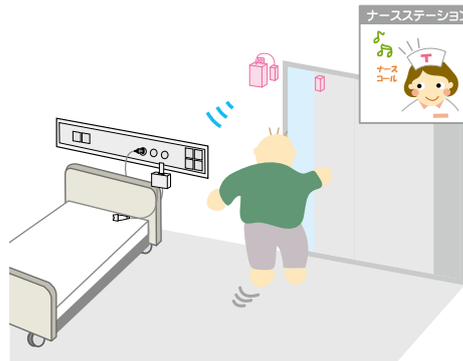
ドアスイッチ NEW



マルチモニター



無線中継ボックス



ドアスイッチ
型式：DRS2
サイズ：① 50 × 12 × 12mm
(センサー部)
② 50 × 10 × 12mm
マルチモニター
型式：MM1-R
サイズ：61 × 100 × 18.5mm

【増設する場合】
ドアスイッチ (DRS2) +
マルチモニター (MM1-R)
増設価格：¥34,000
(税込 ¥37,400)

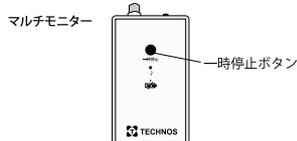
主な対象者

徘徊や離棟の危険がある方

ポイント

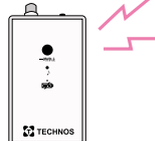
一時停止ボタン

「一時停止ボタン」を押すと
5分間停止 (自動復旧) しますので、
スタッフがドアを開いても鳴りません。



ドア開きアラーム

5分以上ドアが開いたままで
いるとお知らせする機能です。



貼付式で取り付け簡単 (工事不要)



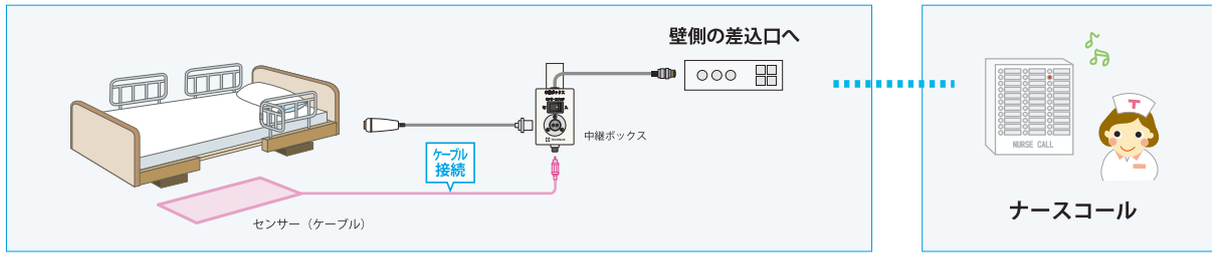
引き戸やドアを開けた時に報知

ナースコールで知らせたい

ナースコール連動

ケーブルタイプ

ケーブルタイプ



中継ボックスについて

中継ボックスは、離床センサー（ケーブルタイプ）とご使用のナースコールを連動させるための製品で、各製品セットに含まれています。

※詳しくは13頁をご覧ください。

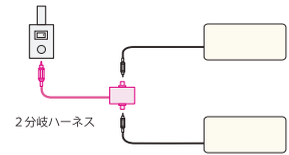


中継ボックス
型式：HCB2
サイズ：50×75×30mm

センサーの増設について

ナースコール連動ケーブルタイプのセンサーを増設する場合、2分岐ハーネスが必要です。

※2分岐ハーネスは2種類あります。
14頁をご覧いただき型式をご指定ください。



※弊社では各種ナースコールに対応した、中継ボックスをご用意しております。
ご注文の際は、16頁の「ナースコール参照図」をご覧いただき、お使いのナースコール番号をご指定ください。

コールマット®・徘徊コールⅢ

型式：HC-3

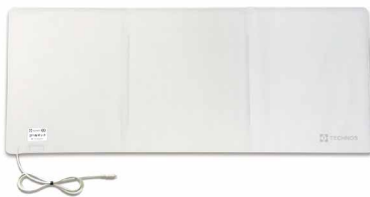
セット価格：¥50,000（税込 ¥55,000）

コールマットはテクノスジャパンの登録商標です。

TAISコード：00318-000037

マットを踏むとナースコールで知らせます！離床センサーのベストセラー！

■標準セット



抗菌 防滴 すべり止め

マットスイッチ
型式：MS4-1200
サイズ：1200×500×4mm

【増設する場合】
マットスイッチ（MS4-1200）
+ 2分岐ハーネス
増設価格：¥43,600
（税込 ¥47,960）

主な対象者 ひとり歩きが心配な方

ポイント

裏面全体が
滑り止め加工で安心！

踏んだ時のマットの滑りを防止します。



折りたたためて
便利！



■選べるマットスイッチ

マットスイッチは4種類のサイズから選べます。

型式	サイズ	ケーブル長
MS4-1200	500 × 1200mm【標準サイズ】	約 2.4m
MS4-800	500 × 800mm	約 1.4m
MS4-900	600 × 900mm	約 2.4m
MS4-1500	500 × 1500mm	約 2.4m

セットでご注文の場合は下記の型式をご指定ください。

セット型式	セット構成	セット価格
HC-3 (MS4-1200) *	マットスイッチ (MS4-1200) + 中継ボックス (HCB2)	¥50,000 (税込 ¥55,000)
HC-3 (MS4-800)	マットスイッチ (MS4-800) + 中継ボックス (HCB2)	¥46,000 (税込 ¥50,600)
HC-3 (MS4-900)	マットスイッチ (MS4-900) + 中継ボックス (HCB2)	¥55,000 (税込 ¥60,500)
HC-3 (MS4-1500)	マットスイッチ (MS4-1500) + 中継ボックス (HCB2)	¥55,000 (税込 ¥60,500)

サイズのご指定がない場合は、*のサイズで出荷いたします。

ベッドコール・ケーブルタイプ

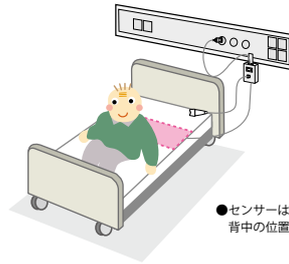
型式：BC-2

セット価格：¥50,000 (税込 ¥55,000)

上体を起こすとナースコールで知らせます。

TAIS コード：00318-000144

■標準セット



動作遅延時間 0.5、1.5、3秒
センサーが作動し報知するまでの時間が「動作遅延時間」です。3秒に設定の場合、3秒以上、上体を起こすと報知します。

抗菌 防滴 すべり止め

ベッドセンサー 型式：BS-1
サイズ：800 × 250 × 6mm
(変換器部は8mm)

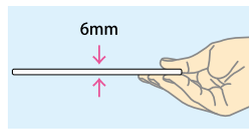
【増設する場合】
ベッドセンサー (BS-1) + 2分岐ハーネス
増設価格：¥43,600 (税込 ¥47,960)

主な対象者 転倒リスクが高く、
最も早い報知が必要な方

ポイント

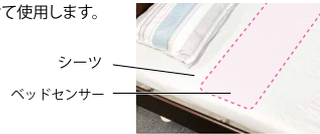
厚みがわずか6mm

背中に敷いても気になりません。



マットレスに敷いてシーツを被せるだけ

マットレスの上にベッドセンサーを設置し、シーツを被せて使用します。



裏面全体が滑り止め加工

ベッドやマットレスを動かしても設置位置がズレにくくなりました。



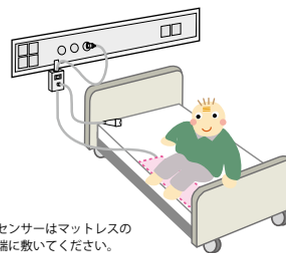
サイドコール・ケーブルタイプ

型式：SC-1

セット価格：¥50,000 (税込 ¥55,000)

ベッドの端に寄るとナースコールで知らせます。

■標準セット



抗菌 防滴 すべり止め

サイドセンサー
型式：SS-1
サイズ：800 × 180 × 4mm

【増設する場合】
サイドセンサー (SS-1)
+ 2分岐ハーネス
増設価格：¥41,600
(税込 ¥45,760)

主な対象者 転倒のリスクが高く、
早めの報知が必要な方

サイドセンサーの **ポイント** はP9参照

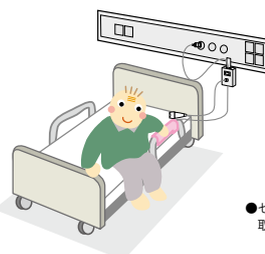
タッチコール・ケーブルタイプ

型式：TC-4

セット価格：¥42,000 (税込 ¥46,200)

ベッド柵を握るとナースコールで知らせます。

■標準セット



抗菌 防滴 すべり止め

タッチセンサー
型式：TS-1
サイズ：700 × 120 (広げた場合) × 4mm

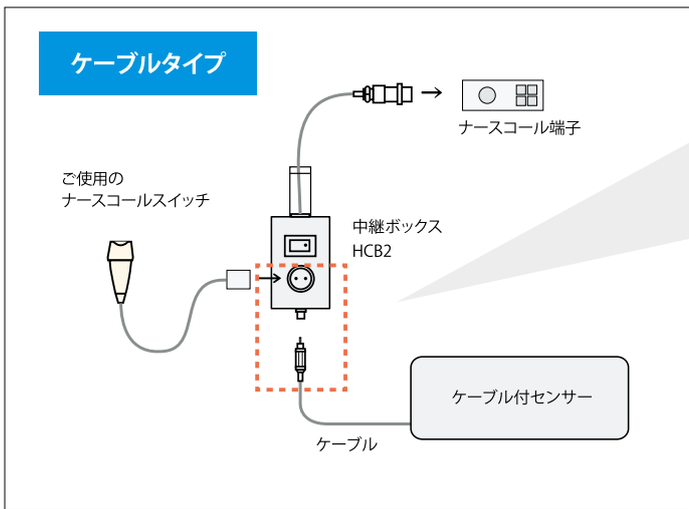
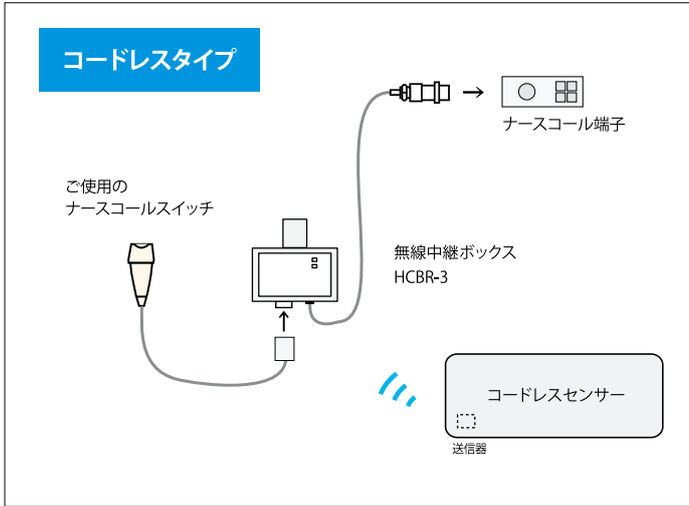
【増設する場合】
タッチセンサー (TS-1)
+ 2分岐ハーネス
増設価格：¥34,600
(税込 ¥38,060)

主な対象者 ベッド柵を越える、取り外す方

タッチセンサーの **ポイント** はP9参照

ナースコールとの接続について

ナースコールに連動する製品におけるセンサーの種類は、コードレスタイプ(5頁)とケーブルタイプ(11頁)の2通りがあり、それぞれの接続イメージは下図のとおりです。センサーの増設や、コードを延長する部品も取り揃えております。

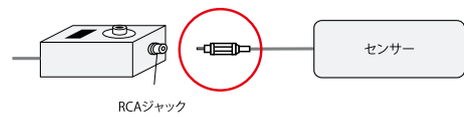


中継ボックスとセンサーの接続仕様

センサーのケーブルと中継ボックスの接続部分は、ナースコールメーカーにより、2種類の異なった仕様になっています。

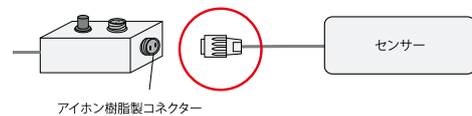
RCA仕様

(①～④、⑧～⑩、⑮、⑰、⑱～㉔) ケアコム製、一部アイホン製含む)



アイホン仕様

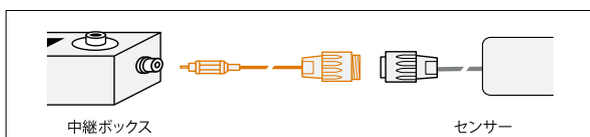
(アイホン製⑤～⑦、⑪～⑭、⑲)



接続アダプタ

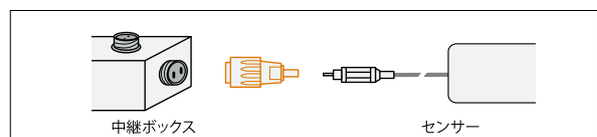
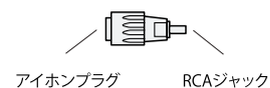
センサーや中継ボックスの種類が異なり、変換が必要な時に使用します。

- アイホンマット用接続アダプタ HCB-CAN
¥3,500 (税込¥3,850)



アイホンコネクター仕様のセンサーを標準の中継ボックス(RCAジャック)に接続する時に使用します。

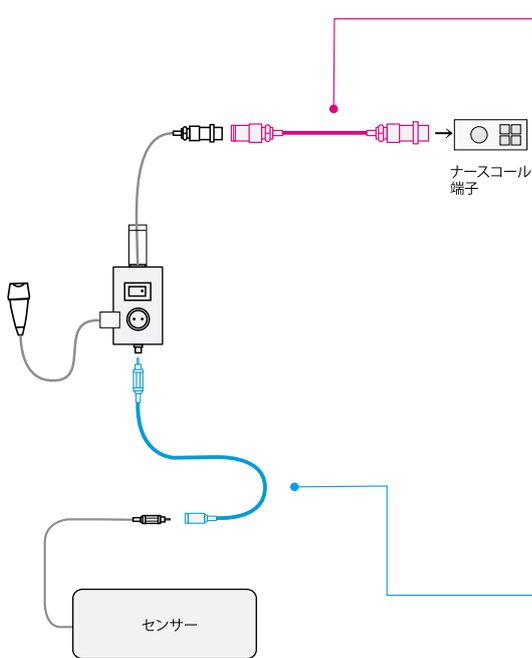
- アイホン中継ボックス用接続アダプタ HCB-CNA
¥3,500 (税込¥3,850)



アイホンコネクター仕様の中継ボックスに標準のセンサー(RCAプラグ)を接続する時に使用します。

延長コード

各種延長コードは、対応するナースコール形状と希望の長さを下記からお選びいただき、ご注文ください。



「中継ボックス」と「壁側」の間を延長

●ナースコール側延長コード

製品名	型式	ナースコール番号	価格
STD2 (1m)	NEXT-1(STD2)	①	¥ 4,000 (税込¥ 4,400)
STD2 (2m)	NEXT-2(STD2)	①	
STD2 (3m)	NEXT-3(STD2)	①	
STD2 (8m)	NEXT-8(STD2)	①	
A2 (1m)	NEXT-1(A2)	⑤	
A2 (2m)	NEXT-2(A2)	⑤	
A2 (3m)	NEXT-3(A2)	⑤	
A2 (8m)	NEXT-8(A2)	⑤	
A4 (2m)	NEXT-2(A4)	⑥-B、⑥-C、⑥-E	
A5 (2m)	NEXT-2(A5)	⑦	
C4 (2m)	NEXT-2(C4)	⑧、⑨	

「センサー」と「中継ボックス」の間を延長

●マット側延長コード



製品名	型式	ナースコール番号	価格
(1m)	MEXT-1	①～④、⑧～⑩、⑮、⑰、⑱、⑳～㉔	¥ 3,000 (税込¥ 3,300)
(2m)	MEXT-2	①～④、⑧～⑩、⑮、⑰、⑱、⑳～㉔	
(3m)	MEXT-3	①～④、⑧～⑩、⑮、⑰、⑱、⑳～㉔	
(8m)	MEXT-8	①～④、⑧～⑩、⑮、⑰、⑱、⑳～㉔	

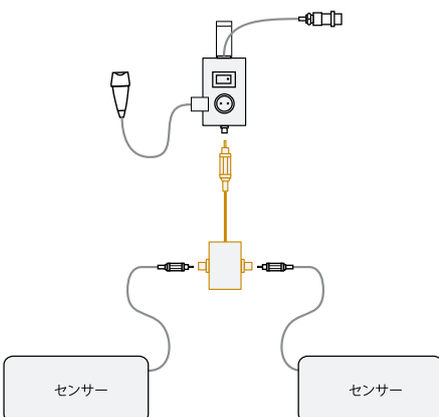
●マット側アイホン用延長コード



製品名	型式	ナースコール番号	価格
(1m)	AEXT-1	⑤～⑦、⑪～⑭、⑰	¥ 4,000 (税込¥ 4,400)
(2m)	AEXT-2	⑤～⑦、⑪～⑭、⑰	
(3m)	AEXT-3	⑤～⑦、⑪～⑭、⑰	
(8m)	AEXT-8	⑤～⑦、⑪～⑭、⑰	

分岐ハーネス

センサーを増設する時に必要です。



■センサーを2台使う場合

- 2分岐ハーネス HCB-B2
(①～④、⑧～⑩、⑮、⑰、⑱、⑳～㉔)
¥3,600 (税込¥3,960)



- アイホン用2分岐ハーネス HCB-B2A
(⑤～⑦、⑪～⑭、⑰)
¥3,600 (税込¥3,960)



■センサーを3台使う場合

- 3分岐ハーネス HCB-B3
(①～④、⑧～⑩、⑮、⑰、⑱、⑳～㉔)
¥4,000 (税込¥4,400)



- アイホン用3分岐ハーネス HCB-B3A
(⑤～⑦、⑪～⑭、⑰)
¥4,000 (税込¥4,400)



①～㉔の番号はナースコール参照図(P16)の番号です。➡

ナースコール形状について

弊社では各種ナースコールに対応した、中継ボックス・無線中継ボックスをご用意しております。

ナースコール参照図に該当するナースコールスイッチは加工や改造の必要がありません。

ご注文の際は下記手順に沿ってお使いのナースコール番号をご指定ください。

ナースコール形状の確認手順

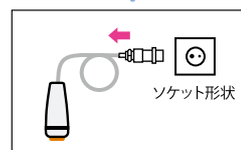
1 ナースコールメーカーを調べる。

病院や施設で導入されているナースコールメーカーをお調べください。



2 ナースコールスイッチを取外し、壁側のソケット形状を確認する。

実際にご利用いただくお部屋のナースコールスイッチを取り外し、壁側のソケット形状をご確認ください。



3 ナースコール参照図 (P16) から該当する形状を特定する。

ソケット形状とナースコール参照図を照らし合わせ、ナースコール形状を特定してください。
ナースコールの子機型番からでもナースコール形状を特定できます。
※⑩または⑪に該当した場合は、別途ご確認事項がございますので点線部分をご確認ください。



4 ご注文・デモ機申込時に、弊社記号をお伝えください。



こんなときは
どうする？

Q. テクノスジャパンの離床センサーを使用している病院・施設でナースコールが変わった時に、製品はそのまま使えますか？

A. センサーは継続して使用できますが、新しいナースコール形状の中継ボックスまたは無線中継ボックスへをお買い求めください。
(別途部材が必要な場合もあります)

センサーが

ケーブルタイプの場合

新しいナースコール形状の中継ボックス (型式:HCB2) が必要です。
センサーは引き続き使用いただけますが、場合によっては接続アダプタ (13頁) が必要です。



中継ボックス
型式:HCB2

センサーが

コードレスタイプの場合

新しいナースコール形状の無線中継ボックス (型式:HCBR-3) が必要です。
コードレスセンサーを無線中継ボックスに、登録し、引き続きご使用いただけます。



無線中継ボックス
型式:HCBR-3

ご不明な点がございましたら、テクノスジャパンお客様相談室 0120-230-580 までお問い合わせください。

ナースコール参照図

メーカー	(株) ケアコム / アイホン (株)				(株) ケアコム						パナソニック		ナカヨ	NTT
番号	①	②	③	④	⑧	⑨	⑮	⑯	*⑱	*㉔	②	⑩	⑳	㉑
名称	標準2P	トーコン2P	標準3P	6mmプラグ	ケアコム4P	ケアコム4PZ	ケアコム5P	ケアコム6PF	ケアコム6PW	ケアコム6PE	トーコン2P	パナソニック2P	ナカヨSP	アンシンSP
弊社記号	STD2	T2	STD3	6P	C4	C4Z	C5	C6F	C6W	C6E	T2	T2C	NSP	ASP
ソケット形状														
ナースコールスイッチ形状														
ナースコール子機型番 (一例)	RB-822 RB-822A RB-822C RB-822A-C		RB-823 RB-823-C		※⑧⑨は型番を確認してください。 BA-511 BA-511A BA-501 BA-501A		RB-830Z BA-502Z BA-501Z		BA-601WZ BA-602WZ RB-826WZ		BA-701EX BA-712EX RB-826EX		VHR-560C BVH-R560C	

* ケアコム社製⑱ WZ子機 (旧Wellシリーズ)
㉔ EX子機の場合は、別途ケアコム社製「分配コンセント」が必要です。

⑱に該当する場合

- 名称: 分配コンセント (2P、W6P、一般)
型式: BB-301WZ-2P/W6P-NC
- 名称: 分配コンセント (2P、W6P、特定1)
型式: BB-301WZ-2P/W6P-OP1



㉔に該当する場合

- 名称: 分配コンセント (2P)
型式: BB-301EX-2P



メーカー	アイホン (株)										ジーコム	
番号	⑤	⑥-B	⑥-C	⑥-E	⑦	⑪	⑫	⑬	⑭	*⑰	㉒	㉓
名称	アイホン2P	アイホン4PB	アイホン4PC	アイホン4PE	アイホン5P	アイホン5PNF	アイホン6PNF	アイホン3P	アイホン3PNF	アイホン6V	ジーコムRC	ジーコム2P
弊社記号	A2	A4-NB	A4-NC	A4-NE	A5	A5NF	A6NF	A3	A3NF	A6V	GRC	G2
ソケット形状												
ナースコールスイッチ形状												
ナースコール子機型番 (一例)	UAR-8 UBR-8	※⑥-B、C、Eは型番を確認してください。 ⑥-Bは一部対応できない場合があります。			UA-SB8 UB-SB8	NFR-8A NFR-8	NF-SBA NF-SB	NL-SB NLR-8 NLR-8-TT			DT50SW	

* ⑰アイホン社製「Vi-nurse」シリーズの場合は、壁に「オプション入力コンセント」があるかをご確認ください。無い場合、別途「オプション入力コード」が必要です。



オプション入力コンセント



- 名称: オプション入力コード
型式: NLR-CA-OPA

ナースコールを使わずに知らせたい

専用受信器タイプ

専用受信器タイプとは

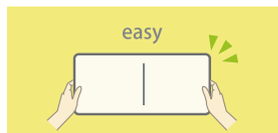
専用の送・受信器を使って、対象者の転倒・転落をお知らせします。
 ナースコールがなくても使えることが特長で、製品ラインアップが豊富です。
 使用する環境に合わせて、選択できるシリーズです。

X series エックスシリーズ

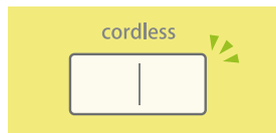
P19 ~

ペアリング

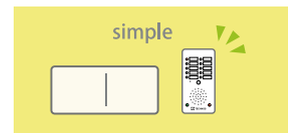
センサーを設置して、受信器の電源を入れるだけすぐに使えるカンタン仕様



ケーブルがないので設置がかんたん!



断線や足を引っ掛ける心配なし!



センサーと受信器のみの
 シンプルな構成!

■ マットスイッチ・WA は 4 種類のサイズから選べます。

型式	サイズ	価格
マットスイッチ・WA (WMS1-1200) *	500×1200mm【標準サイズ】	¥ 66,000 (税込 ¥ 72,600)
マットスイッチ・WA (WMS1-800)	500×800mm	¥ 62,000 (税込 ¥ 68,200)
マットスイッチ・WA (WMS1-900)	600×900mm	¥ 71,000 (税込 ¥ 78,100)
マットスイッチ・WA (WMS1-1500)	500×1500mm	¥ 71,000 (税込 ¥ 78,100)

ご指定がない場合は、* のサイズで出荷いたします。

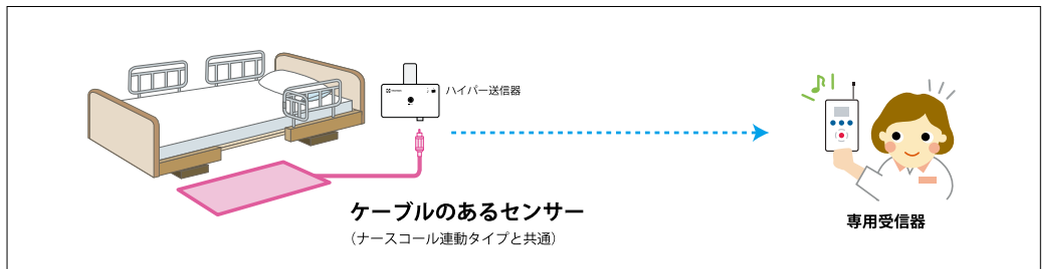
C シリーズ

P21 ~

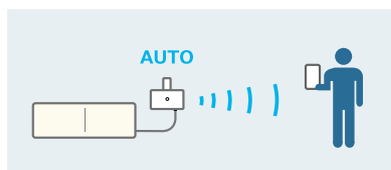
ダイヤル

ペアリング

センサー、送信器、受信器のスタンダードな構成



型式：HTH-1
 サイズ：100×62×25mm
 電源：006P 9V アルカリ電池 1 個
 または AC100V (AC アダプタ付)



テスト送信機能で電波到達距離を一人で確認
 でき、スムーズに設置ができます。



センサーの作動を 5 分停止し
 自動復旧します。
 電源の入れ忘れ防止に!

一時停止ボタンでセンサーの作動を一時停止
 できます。

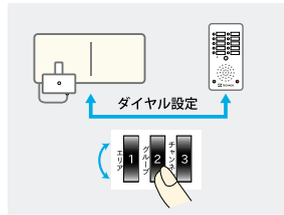
ダイヤル設定・ペアリング設定

専用受信器で知らせるにはいずれかの設定を行います。

ダイヤル

一目で設定がわかる

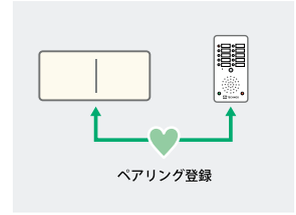
送信器と受信器の「エリア」「グループ」の数字を合わせることで報知します。



ペアリング

混信のない設定

ペアリング登録した機器同士でのみ報知します。



*Xシリーズはペアリングのみ対応しています。

専用受信器のラインアップ



ポータブル受信器

型式:HRPT-1
サイズ:68×115×19mm
電源:内蔵リチウムイオン電池
(バッテリー駆動の場合)、または
AC100V (ACアダプタ付)



大音量で聞こえやすい

騒がしい環境でも聞き逃しません。



到達距離 100m

アンテナを伸ばすと安心の到達距離 100m !



固定・携帯両用

普段は話所、夜間は携帯するなど
シチュエーションに合わせた運用ができます。

固定・携帯両用タイプ

到達距離 約100m(見通し)

- ・ダイヤル (10 エリア・10 グループ 各 10 チャンネル) ※マルチ受信可
- ・ペアリング (最大登録数 100 台)



ハイパー受信器

型式:HRH-1
サイズ:85×170×35mm
電源:AC100V (ACアダプタ付)



到達距離 100m

利用者と介助者の部屋が遠くても安心です。



AC アダプタで電池切れなし

据え置き型の為、電池の心配が要りません。



メロディ・電子音または音声

10 人まで識別報知できます。

固定タイプ

到達距離 約100m(見通し)

- ・ダイヤル (10 エリア・10 グループ 各 10 チャンネル)
- ・ペアリング (最大登録数 10 台)



ポータブル受信器

型式：HRPT-1
サイズ：68 × 115 × 19mm
電源：内蔵リチウムイオン電池
(バッテリー駆動の場合)
または AC100V (ACアダプタ付)

2WAY (固定・携帯) のマルチ受信器!

ポータブル受信器

固定・携帯両用タイプ

通達距離
約 100m (見通し)

・ペアリング (最大登録数 100 台)

* エックスシリーズのセンサーはペアリングのみ設定可能です。

コールマット® X・ポータブル

型式：X1-CPT セット価格：¥110,000 (税込 ¥121,000)

コールマットはテクノスジャパンの登録商標です。

マットを踏むと知らせます。

■標準セット



マットスイッチ・WA



ポータブル受信器



抗菌 防滴 すべり止め ペアリング

マットスイッチ・WA
型式：WMS1-1200
サイズ：1200 × 500 × 4mm
(送信器部は 10mm)

【増設する場合】

マットスイッチ・WA 型式：WMS1-1200
増設価格：¥66,000 (税込 ¥72,600)

※マットサイズは全部で4種類 (別価格) あります。(17 頁参照)

ベッドコール X・ポータブル

型式：X1-BPT セット価格：¥110,000 (税込 ¥121,000)

上体を起こすと知らせます。

■標準セット



ベッドセンサー・WA



ポータブル受信器



動作遅延時間 1秒
1秒以上、上体を起こすと報知します。

抗菌 防滴 すべり止め ペアリング

ベッドセンサー・WA
型式：WBS1
サイズ：800 × 250 × 6mm
(送信器部は 8mm)

【増設する場合】

ベッドセンサー・WA 型式：WBS1
増設価格：¥66,000 (税込 ¥72,600)

●センサーはマットレス上の背中の位置に敷いてください。

サイドコール X・ポータブル

型式：X1-SPT セット価格：¥110,000 (税込 ¥121,000)

ベッドの端に寄ると知らせます。

■標準セット



サイドセンサー・WA



ポータブル受信器



抗菌 防滴 すべり止め ペアリング

サイドセンサー・WA
型式：WSS1
サイズ：800 × 180 × 4mm
(送信器部は 8mm)

【増設する場合】

サイドセンサー・WA 型式：WSS1
増設価格：¥66,000 (税込 ¥72,600)

●センサーはマットレスの端に敷いてください。

タッチコール X・ポータブル

型式：X1-TPT セット価格：¥102,000 (税込 ¥112,200)

ベッド柵を握ると知らせます。

■標準セット



タッチセンサー・WA



ポータブル受信器



抗菌 防滴 すべり止め ペアリング

タッチセンサー・WA
型式：WTS1
サイズ：700 × 120 (広げた場合) × 4mm
(送信器部は 8mm)

【増設する場合】

タッチセンサー・WA 型式：WTS1
増設価格：¥58,000 (税込 ¥63,800)

●センサーはベッド柵に取り付けてください。



ハイパー受信器
型式：HRH-1
サイズ：85 × 170 × 35mm
電源：AC100V (ACアダプタ付)

メロディとLEDでスタッフに一齐通知

ハイパー受信器

で知らせる

固定タイプ
通達距離
約 100m (見通し)

ペアリング (最大登録数 10 台)

*エックスシリーズのセンサーはペアリングのみ設定可能です。

コールマット® X・ハイパー

型式：X1-CH セット価格：¥100,000 (税込 ¥110,000)

コールマットはテクノスジャパンの登録商標です。
マットを踏むと知らせます。

■標準セット

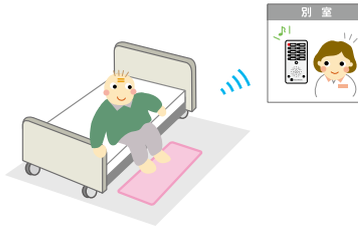


マットスイッチ・WA



ハイパー受信器

※マットサイズは全部で4種類 (別価格) あります。(17頁参照)



抗菌 防滴 すべり止め ペアリング

マットスイッチ・WA
型式：WMS1-1200
サイズ：1200 × 500 × 4mm
(送信器部は 10mm)

【増設する場合】

マットスイッチ・WA 型式：WMS1-1200
増設価格：¥66,000 (税込 ¥72,600)

ベッドコール X・ハイパー

型式：X1-BH セット価格：¥100,000 (税込 ¥110,000)

上体を起こすと知らせます。

■標準セット



ベッドセンサー・WA



ハイパー受信器



●センサーはマットレス上の背中の位置に敷いてください。

動作遅延時間 1秒

1秒以上、上体を起こすと報知します。

抗菌 防滴 すべり止め ペアリング

ベッドセンサー・WA
型式：WBS1
サイズ：800 × 250 × 6mm
(送信器部は 8mm)

【増設する場合】

ベッドセンサー・WA 型式：WBS1
増設価格：¥66,000 (税込 ¥72,600)

サイドコール X・ハイパー

型式：X1-SH セット価格：¥100,000 (税込 ¥110,000)

ベッドの端に寄ると知らせます。

■標準セット



サイドセンサー・WA



ハイパー受信器



●センサーはマットレスの端に敷いてください。

抗菌 防滴 すべり止め ペアリング

サイドセンサー・WA
型式：WSS1
サイズ：800 × 180 × 4mm
(送信器部は 8mm)

【増設する場合】

サイドセンサー・WA 型式：WSS1
増設価格：¥66,000 (税込 ¥72,600)

タッチコール X・ハイパー

型式：X1-TH セット価格：¥92,000 (税込 ¥101,200)

ベッド柵を握ると知らせます。

■標準セット



タッチセンサー・WA



ハイパー受信器



●センサーはベッド柵に取り付けてください。

抗菌 防滴 すべり止め ペアリング

タッチセンサー・WA
型式：WTS1
サイズ：700 × 120 (広げた場合) × 4mm
(送信器部は 8mm)

【増設する場合】

タッチセンサー・WA 型式：WTS1
増設価格：¥58,000 (税込 ¥63,800)



ポータブル受信器

2WAY (固定・携帯) のマルチ受信器!

ポータブル受信器 で知らせる

型式: HRPT-1
 サイズ: 68 × 115 × 19mm
 電源: 内蔵リチウムイオン電池 (バッテリー駆動の場合)
 または AC100V (ACアダプタ付)

コールマット®C・ポータブル

型式: HCPT-1 セット価格: ¥104,000 (税込 ¥114,400)

コールマットはテクノスジャパンの登録商標です。

マットを踏むと知らせます。

■標準セット



抗菌 防滴 すべり止め **ダイヤル** **ペアリング**

マットスイッチ
 型式: MS4-1200
 サイズ: 1200 × 500 × 4mm

【増設する場合】
 コールマットC・増設セット (MS4-1200)
 型式: HC-1P (MS4-1200)
 増設セット価格:
 ¥60,000 (税込 ¥66,000)
 マットスイッチ (MS4-1200)
 +ハイパー送信器 (HTH-1)

※マットサイズは全部で4種類 (別価格) あります。(11頁参照)

主な対象者 ひとり歩きが心配な方

ポイント

裏面全体が滑り止め加工で安心!

踏んだ時のマットの滑りを防止します。



折りたたためて便利!

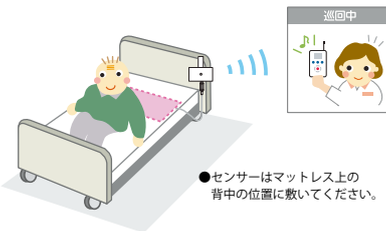


ベッドコールC・ポータブル

型式: BCPT-1 セット価格: ¥104,000 (税込 ¥114,400)

上体を起こすと知らせます。

■標準セット



●センサーはマットレス上の背中の位置に敷いてください。

動作遅延時間 0.5、1.5、3秒

センサーが作動し報知するまでの時間が「動作遅延時間」です。3秒に設定の場合、3秒以上、上体を起こすと報知します。

抗菌 防滴 すべり止め **ダイヤル** **ペアリング**

ベッドセンサー
 型式: BS-1
 サイズ: 800 × 250 × 6mm
 (変換器部は8mm)

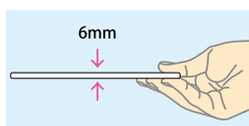
【増設する場合】
 ベッドコールC・増設セット
 型式: BC-1P
 増設セット価格:
 ¥60,000 (税込 ¥66,000)
 ベッドセンサー (BS-1)
 +ハイパー送信器 (HTH-1)

主な対象者 転倒リスクが高く、最も早い報知が必要な方

ポイント

厚みがわずか6mm

背中に敷いても気になりません。



マットレスに敷いてシーツを被せるだけ

マットレスの上にベッドセンサーを設置し、シーツを被せて使用します。



裏面全体が滑り止め加工

ベッドやマットレスを動かしても設置位置がズレにくくなりました。



固定・携帯両用タイプ
 通達距離 約 100m(見通し)

- ・ダイヤル (10エリア・10グループ 各10チャンネル)
- ・ペアリング (最大登録数 100台)

サイドコールC・ポータブル

型式：SCPT-1 セット価格：¥102,000 (税込 ¥112,200)

ベッドの端に寄ると知らせます。

■標準セット



●センサーはマットレスの端に敷いてください。

抗菌 防滴 すべり止め **ダイヤル** **ペアリング**

サイドセンサー
 型式：SS-1
 サイズ：800 × 180 × 4mm

【増設する場合】
 サイドコールC・増設セット
 型式：SC-2P
 増設セット価格：
 ¥58,000 (税込 ¥63,800)
 サイドセンサー (SS-1)
 +ハイパー送信器 (HTH-1)

主な対象者 転倒・転落のリスクが高く、
 早めの報知が必要な方

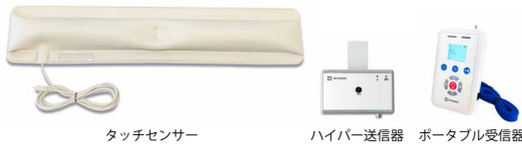
👉 サイドセンサーの **ポイント** はP9参照

タッチコールC・ポータブル

型式：TCPT-1 セット価格：¥95,000 (税込 ¥104,500)

ベッド柵を握ると知らせます。

■標準セット



●センサーはベッド柵に取り付けてください。

抗菌 防滴 すべり止め **ダイヤル** **ペアリング**

タッチセンサー
 型式：TS-1
 サイズ：700 × 120 (広げた場合)
 × 4mm

【増設する場合】
 タッチコールC・増設セット
 型式：TC-2P
 増設セット価格：¥51,000
 (税込 ¥56,100)
 タッチセンサー (TS-1)
 +ハイパー送信器 (HTH-1)

主な対象者 ベッド柵を超える、取り外す方

👉 タッチセンサーの **ポイント** はP9参照

ドアコールC・ポータブル

型式：DCPT-1 セット価格：¥76,000 (税込 ¥83,600)

ドアや窓を開くと知らせます。

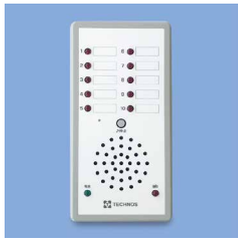
■標準セット



ドアスイッチ
 型式：DRS2
 サイズ：50 × 12 × 12mm (センサー部)
 50 × 10 × 12mm

【増設する場合】
 ドアコールC・増設セット
 型式：DC-1P
 増設セット価格：¥32,000
 (税込 ¥35,200)
 ドアスイッチ (DRS2)
 +ハイパー送信器 (HTH-1)

主な対象者 徘徊や離棟の危険がある方



ハイパー受信器

メロディとLEDでスタッフに一齐通知

ハイパー受信器 で知らせる

型式：HRH-1
 サイズ：85 × 170 × 35mm
 電源：AC100V (ACアダプタ付)

コールマット®C・ハイパー

型式：HCH-1 セット価格：¥94,000 (税込 ¥103,400)

コールマットはテクノスジャパンの登録商標です。

マットを踏むと知らせます。

■標準セット



※マットサイズは全部で4種類 (別価格) あります。(11 頁参照)



抗菌 防滴 すべり止め **ダイヤル** **ペアリング**

マットスイッチ
 型式：MS4-1200
 サイズ：1200 × 500 × 4mm

【増設する場合】
 コールマットC・増設セット (MS4-1200)
 型式：HC-1P (MS4-1200)
 増設セット価格：
 ¥60,000 (税込 ¥66,000)
 マットスイッチ (MS4-1200)
 +ハイパー送信器 (HTH-1)

主な対象者 ひとり歩きが心配な方

ポイント

裏面全体が
滑り止め加工で安心!

踏んだ時のマットの滑りを防止します。



裏面拡大図

折りたためて
便利!

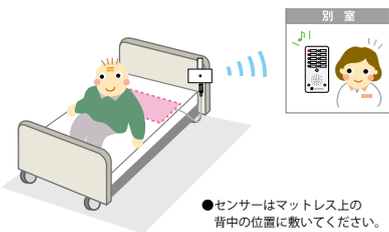


ベッドコールC・ハイパー

型式：BCH-1 セット価格：¥94,000 (税込 ¥103,400)

上体を起こすと知らせます。

■標準セット



●センサーはマットレス上の
背中の位置に敷いてください。

動作遅延時間 0.5、1.5、3 秒

センサーが作動し報知するまでの時間が「動作遅延時間」です。3秒に設定の場合、3秒以上、上体を起こすと報知します。

抗菌 防滴 すべり止め **ダイヤル** **ペアリング**

ベッドセンサー
 型式：BS-1
 サイズ：800 × 250 × 6mm
 (変換器部は 8mm)

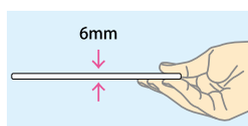
【増設する場合】
 ベッドコールC・増設セット
 型式：BC-1P
 増設セット価格：
 ¥60,000 (税込 ¥66,000)
 ベッドセンサー (BS-1)
 +ハイパー送信器 (HTH-1)

主な対象者 転倒リスクが高く、最も早い報知が必要な方

ポイント

厚みがわずか6mm

背中に敷いても気になりません。



マットレスに敷いてシーツを被せるだけ

マットレスの上にベッドセンサーを設置し、シーツを被せて使用します。



シーツ
 ベッドセンサー

裏面全体が滑り止め加工

ベッドやマットレスを動かしても設置位置がズレにくくなりました。



裏面拡大図

固定タイプ

通達距離
約 100m (見通し)

- ・ダイヤル (10 エリア・10 グループ 各 10 チャンネル)
- ・ペアリング (最大登録数 10 台)

サイドコール C・ハイパー

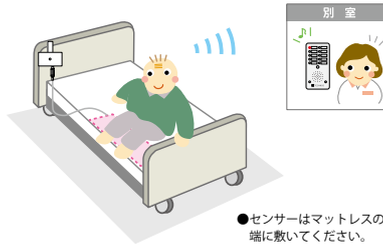
型式：SCH-2 セット価格：¥92,000 (税込 ¥101,200)

ベッドの端に寄ると知らせます。

■標準セット



サイドセンサー ハイパー送信器 ハイパー受信器



●センサーはマットレスの端に敷いてください。

- 抗菌
- 防滴
- すべり止め
- ダイヤル
- ペアリング

サイドセンサー
型式：SS-1
サイズ：800 × 180 × 4mm

【増設する場合】
サイドコールC・増設セット
型式：SC-2P
増設セット価格：
¥58,000 (税込 ¥63,800)
サイドセンサー (SS-1)
+ハイパー送信器 (HTH-1)

主な対象者 転倒・転落のリスクが高く、
早めの報知が必要な方

サイドセンサーの **ポイント** はP9参照

タッチコール C・ハイパー

型式：TCH-2 セット価格：¥85,000 (税込 ¥93,500)

ベッド柵を握ると知らせます。

■標準セット



タッチセンサー ハイパー送信器 ハイパー受信器



●センサーはベッド柵に取り付けてください。

- 抗菌
- 防滴
- すべり止め
- ダイヤル
- ペアリング

タッチセンサー
型式：TS-1
サイズ：700 × 120 (広げた場合)
× 4mm

【増設する場合】
タッチコールC・増設セット
型式：TC-2P
増設セット価格：¥51,000
(税込 ¥56,100)
タッチセンサー (TS-1)
+ハイパー送信器 (HTH-1)

主な対象者 ベッド柵を超える、取り外す方

タッチセンサーの **ポイント** はP9参照

ドアコール C・ハイパー

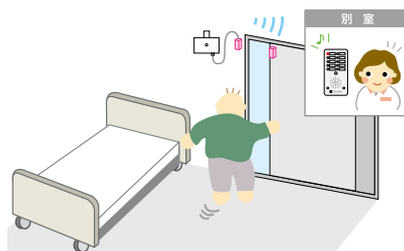
型式：DCH-1 セット価格：¥66,000 (税込 ¥72,600)

ドアや窓を開くと知らせます。

■標準セット



ドアスイッチ NEW ハイパー送信器 ハイパー受信器



ドアスイッチ
型式：DRS2
サイズ：50 × 12 × 12mm (センサー部)
50 × 10 × 12mm

【増設する場合】
ドアコールC・増設セット
型式：DC-1P
増設セット価格：¥32,000
(税込 ¥35,200)
ドアスイッチ (DRS2)
+ハイパー送信器 (HTH-1)

主な対象者 徘徊や離棟の危険がある方



マルチに使える非接触のセンサー

超音波・赤外線コール

専用受信器タイプ

検出範囲に入ると専用受信器で知らせます。

主な対象者 設置の仕方々々な対象者に適合

超音波・赤外線コール・ポータブル **NEW** 型式：UISPT-1 セット価格：¥100,000（税込 ¥110,000）

検出範囲に入ると、ポータブル受信器で知らせます。

ダイヤル ペアリング

■標準セット



ハイパー超音波・赤外線センサー



ポータブル受信器



ハイパー超音波・赤外線センサー
型式：UIS-1
サイズ：110 × 70 × 35mm
電源：006P 9V アルカリ電池 1 個
または AC100V (AC アダプタ付)

ポータブル受信器
型式：HRPT-1
サイズ：68 × 115 × 19mm
電源：内蔵リチウムイオン電池 (バッテリー駆動の場合) または AC100V (AC アダプタ付)

【増設する場合】

ハイパー超音波・赤外線センサー
型式：UIS-1
増設価格：¥58,000（税込 ¥63,800）

超音波・赤外線センサーの **ポイント** はP8参照

超音波・赤外線コール・ハイパー

型式：UISH-1 セット価格：¥90,000（税込 ¥99,000）

検出範囲に入ると、ハイパー受信器で知らせます。

ダイヤル ペアリング

■標準セット



ハイパー超音波・赤外線センサー



ハイパー受信器



ハイパー超音波・赤外線センサー
型式：UIS-1
サイズ：110 × 70 × 35mm
電源：006P 9V アルカリ電池 1 個
または AC100V (AC アダプタ付)

ハイパー受信器
型式：HRH-1
サイズ：85 × 170 × 35mm
電源：AC100V (AC アダプタ付)

【増設する場合】

ハイパー超音波・赤外線センサー
型式：UIS-1
増設価格：¥58,000（税込 ¥63,800）

超音波・赤外線センサーの **ポイント** はP8参照

設置例

■ ベッド上の起き上がりを検知



■ ベッドの乗り降りを検知



■ 部屋の出入りを検知





車いすからの転倒防止に！

座コール

車いすの座面に敷くセンサーです。
クッションの下に敷くので気になりません！

座コール・メロディタイプ

型式：ZC-2 セット価格：¥48,000 (税込 ¥52,800)

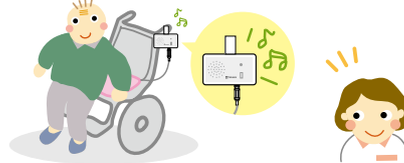
車いすから立ち上がると知らせます。

■標準セット



シートセンサー

マルチアラーム2



動作遅延時間 1、2、3秒

センサーが作動し報知するまでの時間が「動作遅延時間」です。3秒に設定の場合、3秒以上、離れると報知します。

シートセンサー
型式：ZS-1
サイズ：320 × 300 × 6mm

マルチアラーム2
型式：HMA-2
サイズ：133 × 74 × 35mm (突起部除く)

ポイント

その場で鳴るので
わかりやすい

※音は設定時間内に座ると止まります。



音は3種類のメロディと
大音量のブザー音から選択



メロディ



ブザー音

専用受信器タイプ

車いすから立ち上がると、専用受信器で知らせます。

座コール・ポータブル NEW

型式：ZCPT-1 セット価格：¥88,000 (税込 ¥96,800)

車いすから立ち上がると知らせます。

■標準セット



ハイパーシートセンサー

ポータブル受信器



動作遅延時間 1秒

センサーから1秒以上、離れると報知します。

ハイパー・シートセンサー ペアリング
型式：HZS-1
サイズ：320 × 300 × 6mm (送信器部は8mm)

ポータブル受信器
型式：HRPT-1
サイズ：68 × 115 × 19mm
電源：内蔵リチウムイオン電池 (バッテリー駆動の場合) または AC100V (ACアダプタ付)

座コール・ハイパー

型式：ZCH-2 セット価格：¥78,000 (税込 ¥85,800)

車いすから立ち上がると知らせます。



ハイパーシートセンサー

ハイパー受信器



動作遅延時間 1秒

センサーから1秒以上、離れると報知します。

ハイパー・シートセンサー ペアリング
型式：HZS-1
サイズ：320 × 300 × 6mm (送信器部は8mm)

ハイパー受信器
型式：HRH-1
サイズ：85 × 170 × 35mm
電源：AC100V (ACアダプタ付)

ポイント

ハイパーシートセンサーは
送信器不要！

ケーブルのないセンサーと受信器だけの
シンプルな構成です。



【増設する場合】

ハイパー・シートセンサー
型式：HZS-1
増設価格：¥46,000 (税込 ¥50,600)



トイレでの転倒防止に！

トイレ介助コール

トイレの手すりに取り付け、特定の対象者の立ち上がりを知らせます。
非接触でお手入れが簡単です。

主な対象者 一部介助が必要で、歩行に心配がある方

見守りが難しいトイレ内での転倒事故を軽減する目的で
開発した製品がこの「トイレ介助コール」です。
対象者が介助者を呼ばずに自発的に立ち上がろうとした際に
受信器でお知らせしますので、自然な介助が可能です。



トイレ介助コール **NEW**

型式：KLC-2 セット価格：¥90,000（税込 ¥99,000）

検出範囲に入ると知らせます。

動作遅延時間 0.5, 1, 1.5 秒



センサーが作動し報知するまでの時間が「動作遅延時間」です。1.5 秒に設定の場合、1.5 秒以上、検出範囲に入ると報知します。

■標準セット



トイレ介助センサー



ポータブル受信器

トイレ介助センサー
型式：KLS1
サイズ：110 × 70 × 35mm
電源：単 3 アルカリ電池 2 本

ポータブル受信器
型式：HRPT-1
サイズ：68 × 115 × 19mm
電源：内蔵リチウムイオン電池
(バッテリー駆動の場合)または
AC100V (ACアダプタ付)

【増設する場合】トイレ介助センサー 型式：KLS1
増設価格：¥48,000（税込 ¥52,800）

トイレ介助コールの使い方

1. 対象者がトイレに座ったら、介助者がボタンを押してセンサーを ON
2. 介助者がその場から離れ、対象者が独りになります。
3. 対象者が介助者を呼ばずに、立ち上がろうとすると受信器に報知



トイレ介助コールの取付方法

トイレ介助コールは自在クランプを使用し
パイプや板に取り付けができます。

パイプ：直径 30 ～ 40mm まで可能
板：厚み 20 ～ 60mm まで可能



オプション品



リピーター（中継器） **NEW**

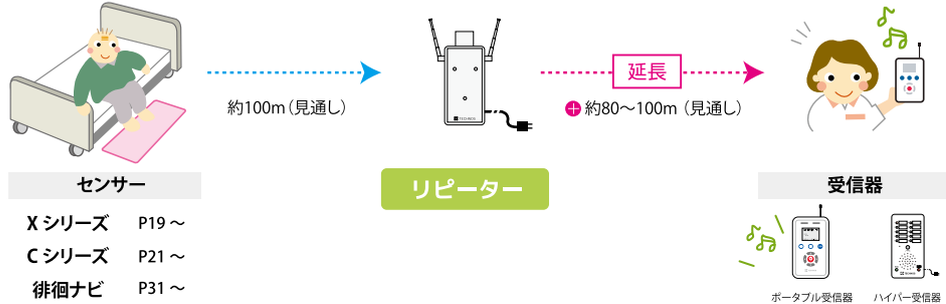
型式：HPH-2

価格：¥34,000（税込 ¥37,400）

電波の通達距離を約 80～100 m（見通し）延長します。
電波の届きにくい場所での運用時に有効です。



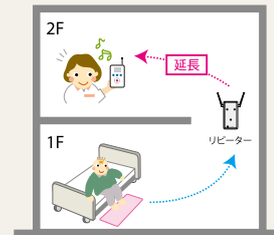
リピーター
型式：HPH-2
サイズ：65 × 130 × 25mm
（アンテナ除く）
電源：AC100V（ACアダプタ付）



ポイント

- リピーターを設置することにより、専用受信器の利用範囲が広がります。
- ダイヤル設定 / ペ어링設定に対応しています。
- 複数台での使用も可能です。

● 電波が届きにくいフロアー間の受信に!



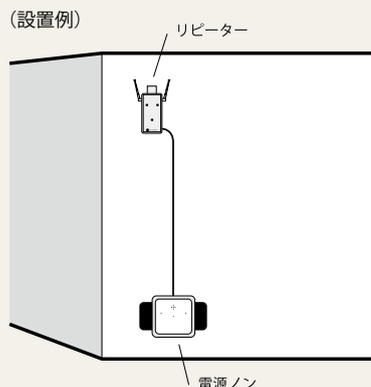
電源ノン

型式：DGN-1

価格：¥120,000（税込 ¥132,000）

リピーター・ナビモニターがコンセント不要で使えます。
大容量の外付けバッテリーです。
コンセントがない環境でもリピーター・ナビモニターが設置・運用できます。
（上記参照） （31頁参照）

電源ノン
型式：DGN-1
サイズ：200 × 124 × 45mm
電源：リチウムイオン電池
（20,000mAh × 2個）



ポイント

- 工事不要でカンタン設置
- 最大1か月連続で使える大容量バッテリーが2つ付いています。
- Wバッテリーにより「電池切れの心配」がありません。



センサーに送信器を内蔵したコードレスタイプ

ハイパーマット

精神科病棟向け

マットを踏むと知らせます。

ハイパーマット・ポータブル **NEW**

型式：HMPT-1 セット価格：¥106,000 (税込 ¥116,600)

マットを踏むとポータブル受信器で知らせます。(18頁参照)

抗菌 防滴 すべり止め **ダイヤル** **ペアリング**

■標準セット



ハイパー・マットスイッチ



ポータブル受信器



ハイパー・マットスイッチ
型式：HMS-2
サイズ：1200 × 500 × 4mm
(送信器部は17mm)

ポータブル受信器
型式：HRPT-1
サイズ：68 × 115 × 19mm
電源：内蔵リチウムイオン電池
(バッテリー駆動の場合)または
AC100V (ACアダプタ付)

ハイパーマット・ハイパー

型式：HMSH-1 セット価格：¥96,000 (税込 ¥105,600)

マットを踏むとハイパー受信器で知らせます。(18頁参照)

抗菌 防滴 すべり止め **ダイヤル** **ペアリング**

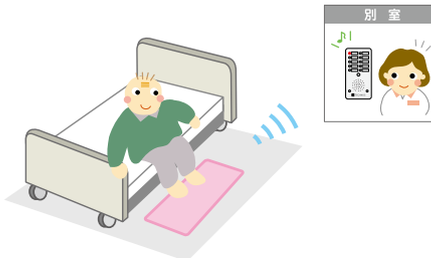
■標準セット



ハイパー・マットスイッチ



ハイパー受信器



ハイパー・マットスイッチ
型式：HMS-2
サイズ：1200 × 500 × 4mm
(送信器部は17mm)

ハイパー受信器
型式：HRH-1
サイズ：85 × 170 × 35mm
電源：AC100V (ACアダプタ付)

【増設する場合】

ハイパー・マットスイッチ 型式：HMS-2
増設価格：¥62,000 (税込 ¥68,200)

ポイント

コードレス

- ・センサーは送信器不要
- ・ACアダプタ不要
(電池で約1年間使用可能)



外装にスイッチなし

送信器の操作には器具が必要なため、利用者による操作の必要がありません。

あんしん



裏面全体が滑り止め加工

踏んだ時のマットの滑りを防止するので安心です。

裏面拡大図





(Simple) (Security) (Support)
 簡単な構造で、利用者の安心を、支援する製品です

3S センサー

精神科病棟向け

検出範囲に入ると知らせます。

3S コール・ポータブル **NEW**

型式：3SPT-1 セット価格：¥106,000 (税込 ¥116,600)

検知範囲に入るとポータブル受信器で知らせます。(18頁参照)



■標準セット



3S センサー



ポータブル受信器



3S センサー
 型式：3S-1
 サイズ：135 × 76 × 35mm

ポータブル受信器
 型式：HRPT-1
 サイズ：68 × 115 × 19mm
 電源：内蔵リチウムイオン電池
 (バッテリー駆動の場合)または
 AC100V (ACアダプタ付)

3S コール・ハイパー

型式：3SH-1 セット価格：¥96,000 (税込 ¥105,600)

検知範囲に入るとハイパー受信器で知らせます。(18頁参照)



■標準セット



3S センサー



ハイパー受信器



3S センサー
 型式：3S-1
 サイズ：135 × 76 × 35mm

ハイパー受信器
 型式：HRH-1
 サイズ：85 × 170 × 35mm
 電源：AC100V (ACアダプタ付)

【増設する場合】

3S センサー 型式：3S-1
 増設価格：¥62,000 (税込 ¥68,200)

ポイント

コードレス

・ACアダプタ不要
 (電池で約1年間使用可能)



フラットデザイン

スイッチの操作には器具が必要な
 ため、利用者による操作の必要が
 ありません。

あんしん



設置かんたん

利用者の目の付きにくいベッド下の
 金属フレームに、マグネットで簡単に
 取付けできます。



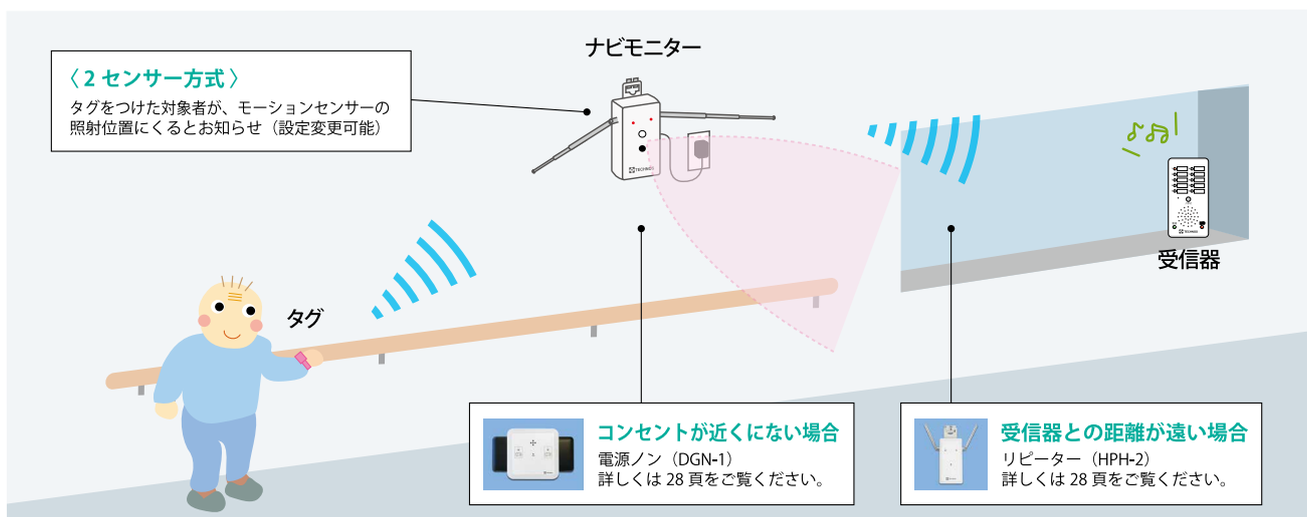
※ボードをはさんで取り付けできる
 自在クランプも用意があります。

建物やフロアからの外出をお知らせ

離院・離棟対策

徘徊ナビ

対象者(タグ)がナビモニターに近づくと専用受信器で知らせます。



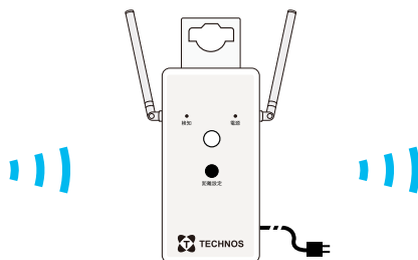
身につけるもの

選べる3種類



ナビモニター

ナビモニター **NEW**
(型番：HNM-2)



ポイント

- 2センサー方式を採用!
ナビモニターにモーションセンサーを追加したことで、検知精度がUP!
- 検知距離はアンテナの伸縮に加え、5段階の設定ができます!

ナビモニター 型式:HNM-2
サイズ:65×130×25mm(アンテナ除く)
電源:AC100V(ACアダプタ付)

受信器

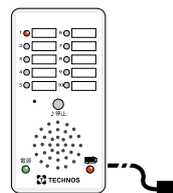
携帯・据え置き両用
ポータブル受信器

約100m(見通し)



据え置き型
ハイパー受信器

約100m(見通し)



※受信器の詳細についてはP18参照

徘徊ナビ・タグ



■標準セット



+



+



徘徊ナビタグ・ポータブル NEW

型式：NVPT-1
セット価格：¥110,000 (税込 ¥121,000)

+



徘徊ナビタグ・ハイパー

型式：NVH-1
セット価格：¥100,000 (税込 ¥110,000)

ポイント

- 対象者の手首又は足首に取り付けます。
- 対象者自身では取り外しができません。

ナビモニターを増設する場合
型式：HNM-2
増設価格 ¥34,000 (税込 ¥37,400)

タグを増設する場合
型式：TAG1-2
増設価格 ¥34,000 (税込 ¥37,400)

徘徊ナビ・名札



■標準セット



+



+



徘徊ナビ名札・ポータブル NEW

型式：NVPT-1N
セット価格：¥110,000 (税込 ¥121,000)

+



徘徊ナビ名札・ハイパー

型式：NVH-1N
セット価格：¥100,000 (税込 ¥110,000)

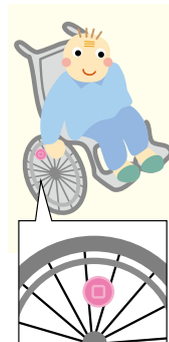
ポイント

- 衣服に取り付けるタイプです。
- 取り付けは「クリップ」「ピン」でワンタッチ！
- デイサービス・ショートステイの利用者に最適！

ナビモニターを増設する場合
型式：HNM-2
増設価格 ¥34,000 (税込 ¥37,400)

名札タグを増設する場合
型式：TAG2-4
増設価格 ¥34,000 (税込 ¥37,400)

徘徊ナビ・車いす



■標準セット



+



+



徘徊ナビ車いす・ポータブル NEW

型式：NVPT-1W
セット価格：¥110,000 (税込 ¥121,000)

+



徘徊ナビ車いす・ハイパー

型式：NVH-1W
セット価格：¥100,000 (税込 ¥110,000)

ポイント

- 車いすのスポークに挟み込むタイプです。
- 対象者に直接取り付けないため、拘束感がありません。

ナビモニターを増設する場合
型式：HNM-2
増設価格 ¥34,000 (税込 ¥37,400)

車いすタグを増設する場合
型式：TAG3-4
増設価格 ¥34,000 (税込 ¥37,400)

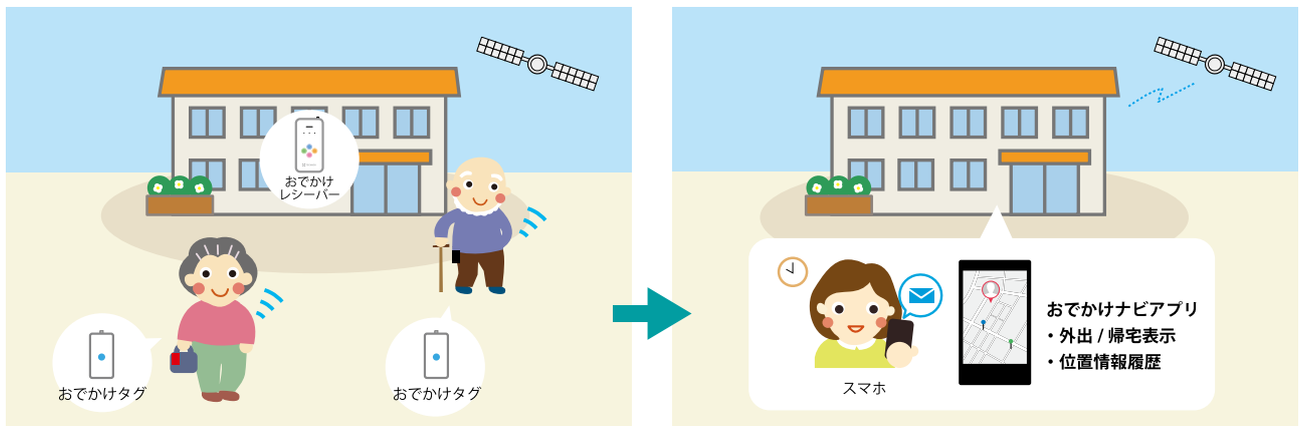
外出中の入居者の位置情報をお知らせ

おでかけナビ

外出と帰宅、そして外出中の位置情報をお知らせします。
複数人を一括で見守ることができます。

おでかけナビは『施設入居者の外出と外出中の位置情報を施設スタッフに知らせる』製品です。
「おでかけタグ」を持った方の施設からの外出と帰宅を通知し、外出中には GPS による位置情報の確認ができることで、入居者（外出する人）の安全と施設スタッフ（見守る人）の安心に寄与します。

運用イメージ



1. 「おでかけタグ」を持った入居者が外出する。
(「おでかけレシーバー」の受信圏内を離れる)
2. GPS の機能によってスマホで位置情報が確認できます。

特長

- 最大 10 人まで同時に見守りが可能です。
- 通信費・通信契約など不要。工事不要。購入したその日から使用できます。
- 介護施設から日常的に外出する入居者の外出把握に最適です。

おでかけナビ (タグ 5 台セット)

型式: DNV1-5S セット価格: ¥444,000 (税込 ¥488,400)

セット内訳: おでかけレシーバー 1 台
おでかけタグ 5 台
専用ケース 5 個 (黒×2、赤×2、キャメル×1)

おでかけナビ (タグ 10 台セット)

型式: DNV1-10S セット価格: ¥814,000 (税込 ¥895,400)

セット内訳: おでかけレシーバー 1 台
おでかけタグ 10 台
専用ケース 10 個 (黒×4、赤×4、キャメル×2)



おでかけレシーバー
型式: DHR1
サイズ: 100 × 50 × 17mm
(突起部除く)



おでかけタグ
型式: DTAG1
サイズ: 76 × 38 × 20mm
(突起部除く)

防滴

おでかけタグには、
専用ケースが付属します。



単品購入の場合のみ、黒 (B)、赤 (R)、
キャメル (C) の 3 色から選べます。型式の
末尾に B、R、C のいずれかを付けてご注文ください。ご指定がない場合は、
黒を標準添付いたします。
例) キャメルで出荷希望の場合 → 型式: DTAG1C



「おでかけナビ」専用アプリ

対象 OS ▶ iOS ver.12.0 以上、Android ver.8.1 以上

アプリのインストールは QR コードから

iPhone はこちら



android はこちら



おでかけナビアプリの表示 / 通知機能

おでかけナビ専用のアプリです。利用料無料で下記の機能をご利用いただけます。

外出表示 / 通知 外出するとお知らせ

帰宅表示 / 通知 帰宅するとお知らせ

*アプリでの表示の他、メールでの通知が可能です。



位置情報履歴の表示

外出する入居者の位置情報履歴（一定時間ごとに通過した最大 3 か所の地点）をスマホの地図アプリ上に表示できる機能です。



おでかけタグからの緊急呼出機能

緊急呼出表示 / 通知

おでかけタグの呼出ボタンを押すと、アプリ画面にアイコンが表示もしくはメールで通知します。



ケースの上から押すことができます。



ベルト通しやカバンなど
専用ケースでどこでも取り付け可能です！





簡易呼出しスイッチ

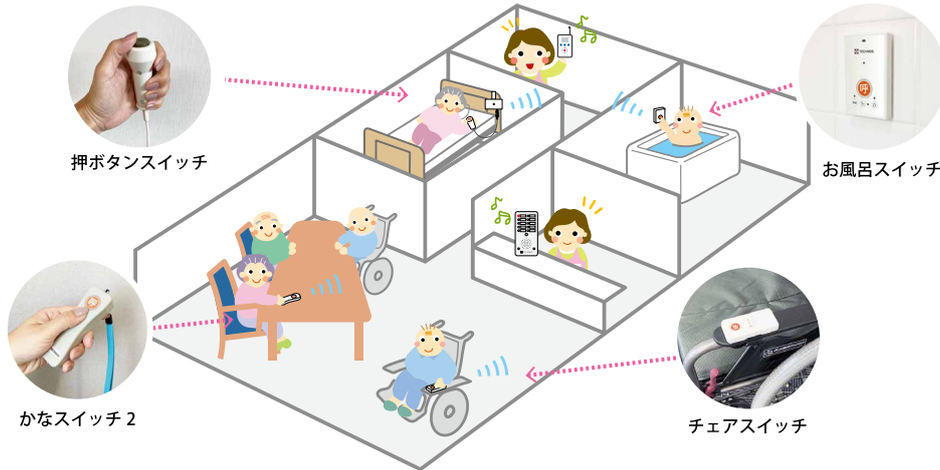
楽コール

小規模施設向け！スイッチを押すと「専用受信器」でお知らせします。

【利用場面】 グループホーム
有料老人ホーム
病院の待合室や避難所での
体調不良時等の呼び出し

ポイント

工事不要ですぐに使えます。
移設・増設が簡単にできます。
入居者に合わせたオプション品が充実！



基本セット

押ボタンスイッチと受信器のセット製品です。

楽コール・ポータブル

型式：RCPT-1

セット価格：¥69,000 (税込 ¥75,900)

押ボタンスイッチを押すとポータブル受信器でお知らせします。



■標準セット



ポータブル受信器
型式：HRPT-1
サイズ：68 × 115 × 19mm
電源：内蔵リチウムイオン電池
(バッテリー駆動の場合)、または
AC100V (ACアダプタ付)

固定・携帯両用タイプ

通達距離
約 100m (見通し)

- ・ダイヤル (10エリア・10グループ各10チャンネル) ※マルチ受信可
- ・ペアリング (最大登録数100台)

楽コール・ハイパー

型式：RCH-1

セット価格：¥59,000 (税込 ¥64,900)

押ボタンスイッチを押すとハイパー受信器でお知らせします。



■標準セット



ハイパー受信器
型式：HRH-1
サイズ：85 × 170 × 35mm
電源：AC100V (ACアダプタ付)

固定タイプ

通達距離
約 100m (見通し)

- ・ダイヤル (10エリア・10グループ 各10チャンネル)
- ・ペアリング (最大登録数10台)

【押ボタンスイッチを増設する場合】

押ボタン増設セット 型式：RCB-1P 増設セット価格：¥25,000 (税込 ¥27,500)
押ボタンスイッチ (TKNC-SWK2) + ハイパー送信器 (HTH-1)

呼出しスイッチ

受信器とセットで使える各種呼出しスイッチ

お風呂スイッチ

型式：BSW-1 価格：¥38,000 (税込 ¥41,800)

浴室・トイレで使える押ボタンスイッチです。



お風呂スイッチ
型式：BSW-1
サイズ：53 × 86 × 14mm

防滴



*ポータブル受信器で受信する場合



ペアリング

裏面の吸着シートで壁に貼付けます

チェアスイッチ

型式：CSW-1 価格：¥24,000 (税込 ¥26,400)

車いす専用の押ボタンスイッチです。



チェアスイッチ
型式：CSW-1
サイズ：45 × 90 × 12mm



*ポータブル受信器で受信する場合



ペアリング

アームレストにバンドで固定します

かなスイッチ 2

型式：TKNC-SWH 価格：¥24,000 (税込 ¥26,400)

コードレスの押ボタンスイッチです。



かなスイッチ 2
型式：TKNC-SWH
サイズ：110 × 35 × 20mm
(突起部除く)



*ポータブル受信器で受信する場合



ペアリング

コードレスでどこでも使えます

受信器 1 台で何台まで受信ができる？

受信器 1 台で増設できる押ボタンスイッチ（呼出しスイッチ）の台数は、受信器の種類によって異なります。また、電波の到達距離は入り組んだ建物や鉄筋コンクリートなどの頑丈な建物で使用する場合、電波の性質上、使用範囲が短くなる場合があります。この解決用として、到達距離を延長するリピーター（中継器）をご用意しております。

<p>ポータブル受信器 子機最大増設数 100 台</p>	<p>ハイパー受信器 子機最大増設数 10 台</p>
---------------------------------------	-------------------------------------

オプション品

リピーター（中継器）NEW

型式：HPH-2
価格：¥34,000
(税込 ¥37,400)

ダイヤル ペアリング



電波が届きにくい場合に
到達距離を延ばします。

◀ 28 頁に掲載



約100m
(見通し)

延長

約80~100m
(見通し)



※「楽コール」の設定作業を行う際は別途、現地調整費が発生します。



簡易ナースコールシステム

かなコール[®]

本格的なナースコール設備が導入できない場合に！
居室からの「呼び出し」がひと目でわかります。

【利用場面】 病院・高専賃
サービス付高齢者住宅
ナースコール入れ替えの
臨時対応等

ポイント

工事不要ですぐに使えます。
移設・増設が簡単にできます。
1～80人まで対応可能！

基本セット

型式：TKNC-80 基本セット価格：¥109,000（税込 ¥119,900）

※パソコンは含みません。親機単独でも使用できます。



親機（スーパー受信器）



かなソフト



ハイパー中継ボックス



押ボタンスイッチ
(STD2)

導入価格例 15名に設置する場合

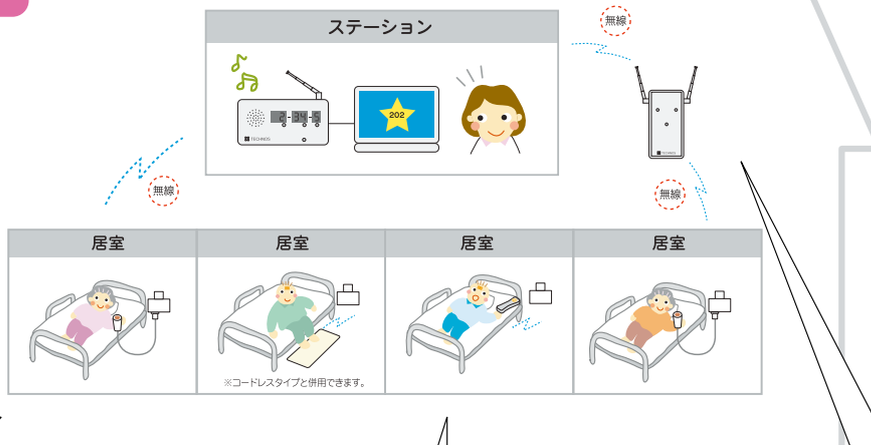
基本セット + 子機 14 台
¥109,000 + ¥51,000 × 14
= ¥823,000

パソコン表示画面(例)



フラッシュ(色点滅)

使用イメージ



増設子機セット

型式：TKNC-80P

セット価格：¥51,000（税込 ¥56,100）

1人増える毎に増設子機セットが
1台必要です。



ハイパー中継ボックス

+



押ボタンスイッチ
(STD2)

オプション

かなスイッチ

型式：TKNC-SWR

セット価格：¥20,000（税込 ¥22,000）

コードレスの押ボタンスイッチです。



かなスイッチ

38 頁に掲載 ➡

オプション

リピーター（中継器） NEW

型式：HPH-2

セット価格：¥34,000（税込 ¥37,400）

電波が届きにくい場合に到達距離を
延ばします。



リピーター（中継器）

28 頁に掲載 ➡

※「かなコール」の設定作業を行う際は別途、現地調整費が発生します。

呼出しスイッチ

スイッチを押さず、ナースコールできる！

パネコール

型式：PCS-R セット価格：¥90,000 (税込 ¥99,000)

パネル全面がスイッチで、手・腕・足を接触させるだけでコールします。
ベッド柵にワンタッチで取り付け可能！

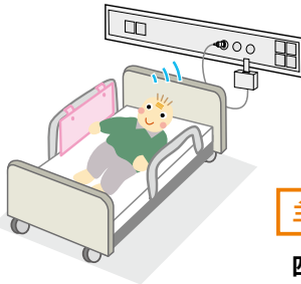
■標準セット



パネルコールスイッチ
型式：PCS-600R
サイズ：600 × 250 × 25mm



無線中継ボックス
型式：HCBR-3
サイズ：90 × 56 × 30mm
電源：AC100V (ACアダプタ付)



主な対象者

四肢が自由でない方

コードレスのナースコールスイッチ

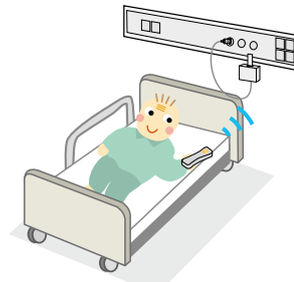
かなスイッチ

型式：TKNC-SWR 価格：¥20,000 (税込 ¥22,000)

設置場所を選ばず使えます。
ハイパー中継ボックス、無線中継ボックスと連動できます。



かなスイッチ
型式：TKNC-SWR
サイズ：110 × 35 × 20mm
(突起部除く)



*本製品は単品で販売しています。(セット販売はありません。)

呼び出しに便利なスイッチ

コールスイッチ

専用受信器で報知

型式：TSW-HR1 価格：¥38,000 (税込 ¥41,800)

[ボタンを押す！大声を出す！大きな音を出す！]と専用受信器で知らせます。
スイッチが作動するとその場でもメロディが流れるので利用者も安心です。



コールスイッチ
型式：TSW-HR1
サイズ：141 × 81 × 40mm

落下等への保護カバー付



*本製品は単品で販売しています。(セット販売はありません。)

呼び出しに便利なスイッチ

コールスイッチ 2

ナースコールで報知

型式：TSW-MR 価格：¥38,000 (税込 ¥41,800)

[ボタンを押す！大声を出す！大きな音を出す！]とナースコールで知らせます。
スイッチが作動するとその場でもメロディが流れるので利用者も安心です。



コールスイッチ 2
型式：TSW-MR
サイズ：141 × 81 × 40mm

落下等への保護カバー付



*本製品は単品で販売しています。(セット販売はありません。)

離床センサー総合カタログ

2024-2025

製品仕様

コードレスセンサー（微弱無線）

■コードレス・マットスイッチ

型式: MSR4-1200
 サイズ: 1200 × 500 × 4mm
 (送信器部は 10mm)
 重量: 約 1800g
 材質: PVC
 色: 表面=アイボリー, 裏面=ブラウン
 電池付送信器内蔵 (内蔵微弱送信器参照)

■コードレス・ベッドセンサー

型式: BSR-1
 サイズ: 800 × 250 × 6mm
 (送信器部は 8mm)
 重量: 約 570g
 材質: PVC
 色: アイボリー
 電池付送信器内蔵 (内蔵微弱送信器参照)
 動作遅延設定: 0.5・1.5・3 秒

■コードレス超音波・赤外線センサー

型式: UIS200
 サイズ: 110 × 70 × 35mm
 重量: 約 150g
 材質: ABS 樹脂
 色: グレー
 電源: 006P 9V アルカリ電池 1 個
 または AC100V (AC アダプタ付)
 電池寿命: 約 3 ヶ月 (電池使用時)
 検知範囲: 最大 1.8m
 (設置環境により異なります)
 検知距離設定: 0.5・1・1.5m、選択可能
 検知時間設定: 0.5・1・2 秒、選択可能
 方向確認: 約 30 秒間赤色 LED 点滅
 (テストボタン on 時)
 周波数: 314MHz
 到達距離: 約 10m
 送信出力: 微弱電波

■コードレス・タッチセンサー

型式: TSR-1
 サイズ: 700 × 120 (広げた場合) × 4mm
 (送信器部は 8mm)
 重量: 約 250g
 材質: PVC
 色: アイボリー
 電池付送信器内蔵 (内蔵微弱送信器参照)

■コードレス・サイドセンサー

型式: SSR-1
 サイズ: 800 × 180 × 4mm
 (送信器部は 8mm)
 重量: 約 430g
 材質: PVC
 色: アイボリー
 電池付送信器内蔵 (内蔵微弱送信器参照)

■スマート

型式: SMS-1
 サイズ: 1200 × 500 × 10mm
 (コントローラー部除く)
 重量: 約 3200g
 材質: PVC
 色: 表面=アイボリー, 裏面=ブラウン
 電源: 単 4 アルカリ電池 3 本 (電池寿命約 1 年)
 電池付送信器内蔵 (内蔵微弱送信器参照)

■パネルコールスイッチ

型式: PCS-600R
 サイズ: 600 × 250 × 25mm
 重量: 約 1000g
 材質: PVC
 色: アイボリー
 電池付送信器内蔵 (内蔵微弱送信器参照)

■ドアスイッチ

型式: DRS-2
 サイズ: ① 50 × 12 × 12mm (センサー部)
 ② 50 × 10 × 12mm
 ケーブル長: 約 30cm
 重量: 約 32g
 材質: ABS 樹脂

色: グレー

■マルチモニター

型式: MM1-R
 サイズ: 61 × 100 × 18.5mm (突起部除く)
 重量: 約 100g
 材質: ABS 樹脂
 色: グレー
 電源: 単 4 アルカリ電池 2 本 (電池寿命: 約 3 年)
 一時停止機能: 5 分間動作停止
 ドア開きアラーム機能付
 周波数: 314MHz
 送信出力: 微弱電波
 到達距離: 約 10m

■内蔵微弱送信器

型式: HTB1-10D, HTB1-108D
 サイズ: 60 × 44 × 8mm
 (コードレス・マットスイッチを除く)
 重量: 約 15g
 電源: 3V ボタン電池 1 個
 (電池寿命: 1 日 5 回の動作で約 3 年)
 周波数: 314MHz
 送信出力: 微弱電波
 到達距離: 約 10m

コードレスセンサー（特定小電力）

■ハイパー超音波・赤外線センサー

型式: UIS-1
 サイズ: 110 × 70 × 35mm
 重量: 約 150g
 材質: ABS 樹脂
 色: グレー
 電源: 006P 9V アルカリ電池 1 個
 または AC100V (AC アダプタ付)
 電池寿命: 約 3 ヶ月 (電池使用時)
 検知範囲: 最大 1.8m (設置環境により異なります)
 検知距離設定: 0.5・1・1.5m、選択可能
 検知時間設定: 0.5・1・2 秒、選択可能
 方向確認: 約 30 秒間赤色 LED 点滅
 (テストボタン on 時)
 ペアリング: 設定可能
 エリア・グループ:
 10 エリア・10 グループ設定可能
 チャンネル: 10 チャンネル設定可能
 周波数: 429MHz 帯の 1 波
 送信出力: 10mW 特定小電力
 到達距離: 約 80 ~ 100m

■マットスイッチ・WA

型式: WMS1-1200
 サイズ: 1200 × 500 × 4mm
 (送信器部は 10mm)
 重量: 約 1800g
 材質: PVC
 色: 表面=アイボリー, 裏面=ブラウン
 電池付送信器内蔵 (内蔵ハイパー送信器参照)

■ベッドセンサー・WA

型式: WBS1
 サイズ: 800 × 250 × 6mm
 (送信器部は 8mm)
 重量: 約 570g
 材質: PVC
 色: アイボリー
 電池付送信器内蔵 (内蔵ハイパー送信器参照)
 動作遅延時間: 1 秒

■タッチセンサー・WA

型式: WTS1
 サイズ: 700 × 120 (広げた場合) × 4mm (送信器部は 8mm)
 重量: 約 250g 材質: PVC
 色: アイボリー
 電池付送信器内蔵 (内蔵ハイパー送信器参照)

■サイドセンサー・WA

型式: WSS1
 サイズ: 800 × 180 × 4mm
 (送信器部は 8mm)
 重量: 約 430g
 材質: PVC
 色: アイボリー
 電池付送信器内蔵 (内蔵ハイパー送信器参照)

■トイレ介助センサー

型式: KLS1
 サイズ: 110 × 70 × 35mm (突起部除く)

重量: 約 170g
 材質: ABS 樹脂
 色: グレー
 電源: 単 3 アルカリ電池 2 本
 (電池寿命: 1 日 5 回の動作で約 1 年)
 検知範囲: 最大約 1.9 (横) × 約 1.7 (高さ) × 約 5m (奥) (設置環境により異なります)
 遅延時間設定: 0.5・1・1.5 秒、選択可能
 ペアリング: 設定可能
 周波数: 429MHz 帯の 1 波
 送信出力: 10mW 特定小電力
 到達距離: 約 80 ~ 100m

■ハイパー・マットスイッチ

型式: HMS-2
 サイズ: 1200 × 500 × 4mm
 (送信器部は 17 mm)
 重量: 約 1900g
 材質: PVC
 色: 表面=アイボリー, 裏面=ブラウン
 電源: 単 4 アルカリ電池 3 本 (電池寿命: 約 1 年)
 送信器内蔵 (内蔵特小送信器参照)

■3S センサー

型式: 3S-1
 サイズ: 135 × 76 × 35mm
 重量: 約 150 g
 材質: ABS 樹脂
 色: グレー
 電源: 単 3 アルカリ電池 3 本 (電池寿命: 約 1 年)
 ペアリング: 設定可能
 周波数: 429MHz 帯の 1 波
 送信出力: 10mW 特定小電力
 到達距離: 約 80 ~ 100m

■内蔵特小送信器

型式: HTH1-100IN
 サイズ: 53 × 35 × 11mm
 重量: 約 15g
 材質: ABS 樹脂
 色: グレー
 ペアリング: 設定可能
 エリア・グループ: 10 エリア・10 グループ設定可能
 チャンネル: 10 チャンネル設定可能
 周波数: 429MHz 帯の 1 波
 送信出力: 10mW 特定小電力
 到達距離: 約 80 ~ 100m

■ハイパー・シートセンサー

型式: HZS-1
 サイズ: 320 × 300 × 6mm
 (送信器部は 8mm)
 重量: 約 470g
 材質: PVC
 色: 表面=アイボリー, 裏面=ブラウン
 電池付送信器内蔵 (内蔵ハイパー送信器参照)
 動作遅延時間: 1 秒

■内蔵ハイパー送信器

型式: HTHI-1
 サイズ: 44 × 60 × 8mm
 重量: 約 15 g
 材質: ABS 樹脂
 色: グレー
 電源: 3V ボタン電池 1 個 (電池寿命: 約 1 年)
 ペアリング: 設定可能
 周波数: 429MHz 帯の 1 波
 送信出力: 10mW 特定小電力
 到達距離: 約 80 ~ 100m

ケーブルセンサー

■マットスイッチ

型式: MS4-1200
 サイズ: 1200 × 500 × 4mm
 ケーブル長: 約 2.4m
 重量: 約 1830g
 材質: PVC
 色: 表面=アイボリー, 裏面=ブラウン
 ケーブル=アイボリー

■ベッドセンサー

型式: BS-1
 サイズ: 800 × 250 × 6mm
 (変換器部は 8mm)
 ケーブル長: 約 2.4m
 重量: 約 600g
 材質: PVC
 色: 本体=アイボリー
 ケーブル=アイボリー

センサーアダプタ内蔵 (ベッドセンサー内蔵アダプタ参照)

■ベッドセンサー内蔵アダプタ

型式: HID1
 サイズ: 60 × 44 × 8mm
 重量: 約 15 g
 電源: 3V ボタン電池 1 個
 (電池寿命: 1 日 5 回の動作で約 10 年)
 動作遅延設定: 0.5・1.5・3 秒
 信号変換回路内蔵

■タッチセンサー

型式: TS-1
 サイズ: 700 × 120 (広げた場合) × 4mm
 ケーブル長: 約 2.4m
 重量: 約 270g
 材質: PVC
 色: 本体=アイボリー
 ケーブル=アイボリー

■サイドセンサー

型式: SS-1
 サイズ: 800 × 180 × 4mm
 ケーブル長: 約 2.4m
 重量: 約 480g
 材質: PVC
 色: 本体=アイボリー
 ケーブル=アイボリー

■シートセンサー

型式: ZS-1
 サイズ: 320 × 300 × 6mm
 ケーブル長: 約 1m
 重量: 約 630g
 材質: PVC
 色: 表面=アイボリー, 裏面=ブラウン
 ケーブル=アイボリー

■マルチアラーム 2

型式: HMA-2
 サイズ: 133 × 74 × 35mm (突起部除く)
 重量: 約 270 g
 材質: ABS 樹脂
 色: アイボリー
 報知方法: 3 種類のメロディまたはブザー
 音量: メロディ最大 84dB (調節可)・ブザー 90dB
 報知時間: 10 秒・3 分・連続、選択可能
 遅延時間: 1 秒・2 秒・3 秒、選択可能
 電源: 単 3 アルカリ電池 3 本 (電池寿命: 約 1 年)

中継ボックス・送信器

■無線中継ボックス

型式: HCBR-3
 サイズ: 90 × 56 × 30mm
 ケーブル長: 約 1.2m (専用プラグ付)
 重量: 約 220 g
 材質: ABS 樹脂
 色: グレー
 電源: AC100V (AC アダプタ付)、消費電力 0.5W
 一時停止ボタン: 5 分間動作停止 (自動復旧)
 一時停止リモコン (ボーズリモコン) 対応
 送信器電池消耗警報機能付

■ハイパー中継ボックス

型式: HCBH-1
 サイズ: 90 × 56 × 30mm
 重量: 約 220 g
 材質: ABS 樹脂
 色: グレー
 電源: AC100V (AC アダプタ付)、消費電力 0.5W
 一時停止ボタン: 5 分間動作停止 (自動復旧)
 一時停止リモコン (ボーズリモコン) 対応
 送信器電池消耗警報機能付
 送信出力: 10 m W 特定小電力
 周波数: 429MHz 帯の 1 波
 到達距離: 約 80 ~ 100m
 ペアリング: 設定可能
 エリア・グループ: 10 エリア・10 グループ設定可能
 チャンネル: 10 チャンネル設定可能

■中継ボックス

型式: HCB2
 サイズ: 50 × 75 × 30mm
 ケーブル長: 約 1.2m (専用プラグ付)

重量：約 100g
材質：ABS 樹脂
色：グレー

■ ハイパー送信器

型式：HTH-1
サイズ：100 × 62 × 25mm
重量：約 150 g
材質：ABS 樹脂
色：グレー
電源：006P 9V アルカリ電池 1個
または AC100V (ACアダプタ付)
送信器電池消耗警報表示付
電池寿命：約 1年 (電池使用時)
送信出力：10 mW 特定小電力
周波数：429MHz 帯の 1波
通達距離：約 80 ~ 100m
ペアリング：設定可能
エリア・グループ：10 エリア・10 グループ設定可能
チャンネル：10 チャンネル設定可能
一時停止ボタン：5 分間動作停止 (自動復旧)

専用受信器

■ ハイパー受信器

型式：HRH-1
サイズ：85 × 170 × 35mm
重量：約 290 g
材質：ABS 樹脂
色：グレー
電源：AC100V (ACアダプタ付)
ペアリング：設定可能
エリア・グループ：10 エリア・10 グループ設定可能
受信チャンネル数：10
報知方法：2 種類 [10 種類のメロディ・電子音または音声 (音量：大・中・小、選択可能)・LED]
音声は最大 10 秒間録音可能 (録音・消去自由)
報知時間：10 秒・30 秒・連続、選択可能
送信器電池消耗警報表示付

■ ポータブル受信器

型式：HRPT-1
サイズ：68 × 115 × 19 mm
重量：約 120g
材質：ABS 樹脂
色：白
電源：内蔵リチウムイオン電池または AC100V (ACアダプタ付)
ペアリング：設定可能
エリア・グループ：10 エリア・10 グループ設定可能
チャンネル：10 チャンネル設定可能
ペアリング時 100、マルチ受信時 100 チャンネル設定可能
報知方法：3 種類 [電子音 (音量：5 段階・無音 設定可能)・バイブレーター (on-off)・液晶表示]

■ スーパー受信器

型式：HRHS800-100
サイズ：220 × 110 × 45mm (突起部除く)
重量：約 460g
材質：ABS 樹脂
色：グレー
電源：AC100V (ACアダプタ付)
エリア：10 エリア設定可能
受信チャンネル数：80
報知方法：2 種類 [10 種類のメロディ・電子音 (音量：大・中・小、選択可能)・数字 (LED) による階 / 棟・室・人を表示]
報知時間：10 秒・30 秒・連続、選択可能
送信器電池消耗警報表示付

その他

■ ボーズリモコン

型式：TKNC-R
サイズ：35 × 65 × 11mm (クリップ部除く)
重量：約 22.5 g
材質：ABS 樹脂
色：白
電源：3V ボタン電池 1 個 (電池寿命：約 3 年)
周波数：314MHz
送信出力：微弱電波
通達距離：約 5 m

■ 見守ライト

型式：CLEDA-1
サイズ：125 × 70 × 40mm
(固定スタンド除く)

重量：約 300g
ライト：LED × 3 個
照度：約 14400mcd
材質：ABS 樹脂
色：グレー
電源：充電電池内蔵 (電池寿命：約 2 週間)
または AC100V (ACアダプタ付)
微弱無線受信器内蔵

■ タグ

型式：TAG1-2
サイズ：30 × 30 × 11mm (バンド部除く)
重量：約 10g
材質：ABS 樹脂
色：グレー
電源：3V ボタン電池 (電池寿命：約 1 年)
周波数：314MHz
送信出力：微弱電波

■ 名札タグ

型式：TAG2-4
サイズ：70 × 70 × 12mm (クリップ部除く)
名札：任意の紙に自由記入 (紙サイズ：約 45 × 35mm)
重量：約 28g
材質：PVC、ABS 樹脂
色：グレー
電源：3V ボタン電池 (電池寿命：約 1 年)
周波数：314MHz
送信出力：微弱電波

■ 車いすタグ

型式：TAG3-4
サイズ：Φ 80 × 21mm
重量：約 39g
材質：PVC、ABS 樹脂
色：グレー
電源：3V ボタン電池 (電池寿命：約 1 年)
周波数：314MHz
送信出力：微弱電波

■ ナビモニター

型式：HNM-2
サイズ：65 × 130 × 25mm (アンテナ除く)
重量：約 170 g
材質：ABS 樹脂
色：ホワイト
電源：AC100V (ACアダプタ付)
送信出力：10 mW 特定小電力
周波数：429MHz 帯の 1 波
通達距離：約 80 ~ 100m
ペアリング：設定可能
エリア・グループ：10 エリア・10 グループ設定可能
チャンネル：10 チャンネル設定可能

■ リピーター (中継器)

型式：HPH-2
サイズ：65 × 130 × 25mm (アンテナ除く)
重量：約 170 g
材質：ABS 樹脂
色：ホワイト
電源：AC100V (ACアダプタ付)
送信出力：10 mW 特定小電力
周波数：429MHz 帯の 1 波
通達距離：約 80 ~ 100m
ペアリング：設定可能
エリア・グループ：10 エリア・10 グループ設定可能

■ 電源 / ン

型式：DGN-1
サイズ：200 × 124 × 45mm
重量：約 900g
材質：ABS 樹脂
電源：リチウムイオン電池 (20,000mAh × 2 個)
充電：充電ケーブル、ACアダプタ付
取付：壁に貼付けた取付ベースで本体を固定

■ 押ボタンスイッチ (STD2)

型式：TKNC-SW2
サイズ：Φ 36 × 95mm
ケーブル長：約 1.5m
重量：約 80g
材質：ABS 樹脂

■ 押ボタンスイッチ (RCA)

型式：TKNC-SWK2

サイズ：Φ 36 × 95mm
ケーブル長：約 1.5m
重量：約 80g
材質：ABS 樹脂

■ かなスイッチ

型式：TKNC-SWR
サイズ：110 × 35 × 20mm (突起部除く)
重量：約 50g
材質：ABS 樹脂
色：グレー
電源：3V ボタン電池 1 個 (電池寿命：約 3 年)
周波数：314MHz
送信出力：微弱電波
通達距離：約 10m

■ かなスイッチ 2

型式：TKNC-SWH
サイズ：110 × 35 × 20mm (突起部除く)
重量：約 50g
材質：ABS 樹脂
色：グレー
電源：3V ボタン電池 1 個
(電池寿命：1 日 5 回の動作で約 3 か月)
周波数：429MHz 帯の 1 波
送信出力：10mW 特定小電力
通達距離：約 80m

■ お風呂スイッチ

型式：BSW-1
サイズ：53 × 86 × 14mm
重量：約 55g
材質：ABS 樹脂
色：ホワイト
電源：内蔵リチウムイオン電池、ワイヤレス充電器 (付属)
呼出スイッチ：指で押すと作動
音声スイッチ：音声で作動 (感度：高・中・低 設定可能)
通達距離：約 80m

■ チェアスイッチ

型式：CSW-1
サイズ：45 × 90 × 12mm
重量：約 45g
材質：ABS 樹脂
色：ホワイト
電源：3V ボタン電池 1 個 (電池寿命：1 日 5 回の動作で約 3 か月)
通達距離：約 80m

■ コールスイッチ

型式：TSW-HR1
サイズ：141 × 81 × 40mm
重量：約 320g (保護カバーを含む)
材質：本体 = ABS 樹脂
保護カバー = シリコン
色：グレー
電源：単 3 アルカリ電池 3 本または AC100V (ACアダプタ付)
報知方法：メロディ音 (音量 大・小・切 設定スイッチ付)
送信器内蔵 (内蔵特小送信器参照)

■ コールスイッチ 2

型式：TSW-MR
サイズ：141 × 81 × 40mm
重量：約 320g (保護カバーを含む)
材質：本体 = ABS 樹脂
保護カバー = シリコン
色：グレー
電源：単 3 アルカリ電池 3 本または AC100V (ACアダプタ付)
報知方法：メロディ音 (音量 大・小・切 設定スイッチ付)
周波数：314MHz
送信出力：微弱電波
通達距離：約 10m

■ 自在クランプ

型式：TJCP-1
重量：約 50g

材質：PBT
色：グレー
取付：締付ツマミで取付対象に固定
角度調節：仰角 150 度・左右 360 度
取付対象
パイプ：直径 30 ~ 40mm まで可能
板：厚み 20 ~ 60mm まで可能

■ マグタッチ

型式：TJMT-1
重量：約 40g
サイズ：35 × 40 × 40mm
材質：PBT
色：グレー

■ 赤外線センサー固定スタンド

型式：TJST-1
重量：約 70g
サイズ：60 × 175 × 175mm
材質：PBT
色：グレー

■ おでかけタグ

型式：DTAG1
サイズ：76 × 38 × 20mm (突起部除く)
重量：約 50g
材質：本体 = ABS 樹脂 ケース = 牛皮
色：本体 = グレー ケース = 黒・赤・キャメル
のいずれか
電源：内蔵リチウムイオン電池、ワイヤレス充電器 (付属)
周波数：429MHz 帯の 1 波
送信出力：10 mW 特定小電力
通達距離：約 80 ~ 100m

■ おでかけレシーバー

型式：DHR1
サイズ：100 × 50 × 17mm (アンテナ除く)
重量：約 65 g
材質：ABS 樹脂
色：白
電源：AC100V (ACアダプタ付)
周波数：429MHz 帯の 1 波
送信出力：10 mW 特定小電力
通達距離：約 80 ~ 100m
ペアリング：設定可能 (最大 10 台)

センサー内蔵微弱送信器の電池交換について

電池の寿命は約 3 年です。(1 日 5 回動作した場合)
電池の残量が少なくなると無線中継ボックスの赤ランプが点滅しアラーム音が鳴って知らせます。
電池交換はお客様で行っていただけます。 電池：3V ボタン電池 (型式：CR2032)

価格一覧表

分類	製品名	型式	価格 (税別)	掲載ページ	
おでかけナビ	セット	おでかけナビ (タグ 5 台セット)	444,000	33	
	セット	おでかけナビ (タグ 10 台セット)	814,000	33	
	部材	おでかけタグ (5 台)	DTAG1-5P	370,000	33
		おでかけタグ (黒)	DTAG1 (DTAG1B)	80,000	33
		おでかけタグ (赤)	DTAG1R	80,000	33
		おでかけタグ (キャメル)	DTAG1C	80,000	33
		おでかけレシーバー	DHR1	74,000	33
かなコール	セット	基本セット	TKNC-80	109,000 37	
	セット	増設子機セット	TKNC-80P	51,000 37	
	部材	かなスイッチ	TKNC-SWR	20,000 37・38	
リピーター (中継器) NEW		HPH-2	34,000 28・36・37		
コールマット	セット	コールマット・コードレス (MSR4-1200)	HC-R(MSR4-1200)	98,000 6	
		コールマット・コードレス (MSR4-800)	HC-R(MSR4-800)	94,000 6	
		コールマット・コードレス (MSR4-900)	HC-R(MSR4-900)	103,000 6	
		コールマット・コードレス (MSR4-1500)	HC-R(MSR4-1500)	103,000 6	
		コールマット・徘徊コールIII (MS4-1200)	HC-3(MS4-1200)	50,000 11	
		コールマット・徘徊コールIII (MS4-800)	HC-3(MS4-800)	46,000 11	
		コールマット・徘徊コールIII (MS4-900)	HC-3(MS4-900)	55,000 11	
		コールマット・徘徊コールIII (MS4-1500)	HC-3(MS4-1500)	55,000 11	
		コールマット X・ポータブル (WMS1-1200)	X1-CPT(WMS1-1200)	110,000 19	
		コールマット X・ハイパー (WMS1-1200)	X1-CH(WMS1-1200)	100,000 20	
		コールマット C・ポータブル (MS4-1200)	HCPT-1	104,000 21	
		コールマット C・ハイパー (MS4-1200)	HCH-1	94,000 23	
		コールマット C・増設セット (MS4-1200)	HC-1P(MS4-1200)	60,000 21・23	
		コードレス・マットスイッチ (MSR4-1200)	MSR4-1200	60,000 6	
		コードレス・マットスイッチ (MSR4-800)	MSR4-800	56,000 6	
	コードレス・マットスイッチ (MSR4-900)	MSR4-900	65,000 6		
	コードレス・マットスイッチ (MSR4-1500)	MSR4-1500	65,000 6		
	部材	マットスイッチ (MS4-1200)	MS4-1200	40,000 11	
		マットスイッチ (MS4-800)	MS4-800	36,000 11	
		マットスイッチ (MS4-900)	MS4-900	45,000 11	
		マットスイッチ (MS4-1500)	MS4-1500	45,000 11	
		マットスイッチ・WA(WMS1-1200)	WMS1-1200	66,000 17	
		マットスイッチ・WA(WMS1-800)	WMS1-800	62,000 17	
マットスイッチ・WA(WMS1-900)		WMS1-900	71,000 17		
マットスイッチ・WA(WMS1-1500)		WMS1-1500	71,000 17		
サイドコール	セット	サイドコール・コードレス	SC-R2	98,000 9	
		サイドコール・ケーブルタイプ	SC-1	50,000 12	
		サイドコール X・ポータブル	X1-SPT	110,000 19	
		サイドコール X・ハイパー	X1-SH	100,000 20	
		サイドコール C・ポータブル	SCPT-1	102,000 22	
		サイドコール C・ハイパー	SCH-2	92,000 24	
		サイドコール C・増設セット	SC-2P	58,000 22・24	
	部材	コードレス・サイドセンサー	SSR-1	60,000 9	
		サイドセンサー	SS-1	38,000 12	
サイドセンサー・WA	WSS1	66,000 19・20			
座コール	セット	座コール・ポータブル NEW	ZCPT-1	88,000 26	
		座コール・メロディタイプ	ZC-2	48,000 26	
		座コール・ハイパー	ZCH-2	78,000 26	
	部材	ハイパー・シートセンサー	HZS-1	46,000 26	
シートセンサー		ZS-1	24,000 26		
スマット	セット	スマット・コードレス	SHC-R	110,000 10	
	部材	スマット	SMS-2	70,000 10	
3S (スリーエス) コール	セット	3S コール・ポータブル NEW	3SPT-1	106,000 30	
		3S コール・ハイパー	3SH-1	96,000 30	
	部材	3S センサー	3S-1	62,000 30	
タッチコール	セット	タッチコール・コードレス	TC-R2	88,000 9	
		タッチコール・ケーブルタイプ	TC-4	42,000 12	
		タッチコール X・ポータブル	X1-TPT	102,000 19	
		タッチコール X・ハイパー	X1-TH	92,000 20	
		タッチコール C・ポータブル	TCPT-1	95,000 22	
		タッチコール C・ハイパー	TCH-2	85,000 24	
		タッチコール C・増設セット	TC-2P	51,000 22・24	
	部材	コードレス・タッチセンサー	TSR-1	50,000 9	
		タッチセンサー	TS-1	31,000 12	
		タッチセンサー・WA	WTS1	58,000 19・20	
超音波・赤外線コール	セット	超音波・赤外線コール	HUI-R	98,000 8	
		超音波・赤外線コール・ポータブル NEW	UISPT-1	100,000 25	
		超音波・赤外線コール・ハイパー	UIHS-1	90,000 25	
部材	コードレス超音波・赤外線センサー	UIS200	58,000 8		
	ハイパー超音波・赤外線センサー	UIS-1	58,000 25		
ドアコール	セット	ドアコール・コードレス	DRC-R	74,000 10	
		ドアコール C・ポータブル	DCPT-1	76,000 22	
		ドアコール C・ハイパー	DCH-1	66,000 24	
		ドアコール C・増設セット	DC-1P	32,000 22・24	
	部材	ドアスイッチ	DRS2	10,000 10	
トイレ介助コール	セット	トイレ介助コール	KLC-2	90,000 27	
	部材	トイレ介助センサー	KLS1	48,000 27	

価格一覧表

分類	製品名	型式	価格 (税別)	掲載ページ	
徘徊ナビ	セット	徘徊ナビタグ・ポータブル NEW	110,000	32	
		徘徊ナビタグ・ハイパー	100,000	32	
	部材	タグ	34,000	32	
	セット	徘徊ナビ名札・ポータブル NEW	110,000	32	
		徘徊ナビ名札・ハイパー	100,000	32	
	部材	名札タグ	34,000	32	
	セット	徘徊ナビ車いす・ポータブル NEW	110,000	32	
		徘徊ナビ車いす・ハイパー	100,000	32	
ハイパーマット	部材	車いすタグ	34,000	32	
	セット	ハイパーマット・ポータブル NEW	106,000	29	
		ハイパーマット・ハイパー	96,000	29	
パネコール	部材	ハイパー・マットスイッチ	62,000	29	
	セット	パネコール	90,000	38	
ベッドコール	部材	パネルコールスイッチ	50,000	38	
	セット	ベッドコール・コードレス	98,000	7	
楽コール	セット	ベッドコール・ケーブルタイプ	50,000	12	
		ベッドコールX・ポータブル	110,000	19	
		ベッドコールX・ハイパー	100,000	20	
		ベッドコールC・ポータブル	104,000	21	
		ベッドコールC・ハイパー	94,000	23	
	部材	ベッドコールC・増設セット	60,000	21・23	
		コードレス・ベッドセンサー	60,000	7	
		ベッドセンサー	40,000	12	
		ベッドセンサー・WA	66,000	19・20	
	送受信器・中継ボックス等	セット	楽コール・ハイパー	59,000	35
		楽コール・ポータブル	69,000	35	
		押ボタン増設セット	25,000	36	
部材		お風呂スイッチ	38,000	36	
		チェアスイッチ	24,000	36	
		かなスイッチ2	24,000	36	
		リピーター (中継器) NEW	34,000	28・36・37	
		マルチアラーム2	24,000	26	
		無線中継ボックス	40,000	5	
		中継ボックス	12,000	11	
共通オプション		ハイパー中継ボックス	48,000	37	
		リピーター (中継器) NEW	34,000	28・36・37	
		ハイパー送信器	22,000	17	
		ハイパー受信器	34,000	18	
		ポータブル受信器	44,000	18	
		スーパー受信器	58,000	37	
		ナビモニター NEW	34,000	31・32	
		マルチモニター	24,000	10	
		ボーズリモコン	10,000	5	
		見守ライト	24,000	5	
マット側延長コード		電源ノン	120,000	28	
		赤外線センサー固定スタンド	オープン価格	8	
		(1m) MEXT-1	3,000	14	
		(2m) MEXT-2	3,000	14	
マット側 アイホン用延長コード		(3m) MEXT-3	3,000	14	
		(8m) MEXT-8	3,000	14	
		(1m) AEXT-1	4,000	14	
		(2m) AEXT-2	4,000	14	
ナースコール側延長コード		(3m) AEXT-3	4,000	14	
		(8m) AEXT-8	4,000	14	
		STD2 (1m) NEXT-1(STD2)	4,000	14	
		STD2 (2m) NEXT-2(STD2)	4,000	14	
		STD2 (3m) NEXT-3(STD2)	4,000	14	
		STD2 (8m) NEXT-8(STD2)	4,000	14	
		ナースコール側延長コード (ナースコール番号①⑤⑥-B,C,E ⑦⑧⑨のみ対応)	A2 (1m) NEXT-1(A2)	4,000	14
		A2 (2m) NEXT-2(A2)	4,000	14	
		A2 (3m) NEXT-3(A2)	4,000	14	
		A2 (8m) NEXT-8(A2)	4,000	14	
接続アダプタ		A4 (2m) NEXT-2(A4)	4,000	14	
		A5 (2m) NEXT-2(A5)	4,000	14	
ハーネス		C4 (2m) NEXT-2(C4)	4,000	14	
		アイホンマット用接続アダプタ	3,500	13	
		アイホン中継ボックス用接続アダプタ	3,500	13	
		2分岐ハーネス (ナースコール番号①④⑧⑩⑮⑯⑲⑳～㉔に対応)	3,600	14	
スイッチ		3分岐ハーネス (ナースコール番号①④⑧⑩⑮⑯⑲⑳～㉔に対応)	4,000	14	
		アイホン用2分岐ハーネス (ナースコール番号⑤⑦⑪⑭⑱に対応)	3,600	14	
		アイホン用3分岐ハーネス (ナースコール番号⑤⑦⑪⑭⑱に対応)	4,000	14	
		押ボタンスイッチ (STD2)	3,000	37	
	押ボタンスイッチ (RCA)	3,000	-		
	コールスイッチ	38,000	38		
	コールスイッチ2	38,000	38		
	かなスイッチ	20,000	37・38		
	かなスイッチ2	24,000	36		

※ナースコール連動タイプのセット価格は、中継ボックスの種類(加工の有無)に関わらず表記の価格です。

デモ機 貸出しサービス

購入製品の選定、療養環境改善策の検討のために

2週間の『デモ機貸出しサービス』がごございます。

- 2週間、無料で「デモ機」をお試しいただけます。
- 申し込みはホームページ(デモ機のご案内)をご覧ください。
- お問い合わせは、販売店様または弊社までご連絡ください。

*一部、「デモ機」対象外の製品がございます。

特記事項

■防滴について

カタログ中、「防滴」と表示しているセンサーは、弊社独自の基準に基づくものです。この表示は、防水性を保証するものではありません。水分が付着した際は、速やかに拭き取ってください。特に、水に浸けての洗浄は故障の原因になりますので、絶対に避けてください。

■抗菌について

カタログ中、「抗菌」と表示しているセンサーは、抗菌剤を含有し抗菌性に優れております。

■センサーの感知荷重について

●マットスイッチ/サイドセンサー

センサーは約40cm²(約6.3cm四方)の面積に5kg以上の荷重が加わった時に作動します。

●タッチセンサー

センサーは、手で握るなどして約5kg以上の力が加わった時に作動します。

●ベッドセンサー

センサーは、約100cm²の面積に2kg以上の荷重が加わり、更に、その荷重が無くなった時に作動します。

●シートセンサー(座コール用)

センサーは、約100cm²の面積に5kg以上の荷重が加わり、更に、その荷重が無くなった時に作動します。

■無線の到達距離について

●本製品の無線の到達距離は、使用場所・建物の構造等、環境によって異なりますので、ご使用前に作動状況を必ず確認してください。(カタログ上の到達距離は「屋外で見通し」の場合です)

■無線の影響について

●ペースメーカー装着者や医療機器に対する電波の影響について、「※各種電波利用機器の電波が植込み型医療機器等へ及ぼす影響を防止するための指針」には、携帯電話は「携帯電話端末を植込み型医療機器の装着部位から15cm程度以上離すこと」と記載されています。(※平成30年7月総務省発刊)

●当社の無線機器は特定小電力電波、または微弱電波を採用しており、特定小電力電波は携帯電話の約1/100、微弱電波は約1/200,000の出力です。従って、これらを使用する無線機器が人体や医療機器に与える影響は、極めて小さいと判断できます。

■コンプライアンスについて

●当社の製品に使用している特定小電力無線設備は、全て「電波法第38条の6」による「技術基準適合証明(略称:技・適)」を取得し、法令を遵守しています。その証として、当社製品の特定小電力無線送信器には全て総務大臣の登録証明機関による「技・適ラベル」を貼付しています。従って当社製品はお客様に安心してご使用いただけます。(無線規格:ARIB STD-T67)

■知的財産権について

●当社製品は多数の特許・実用新案・意匠・商標及び著作権を有し、財産権は全て当社にあります。

免責事項

このカタログに掲載している製品は離床・徘徊感知器として使用するものであり、転倒・転落を直接的に防止するものではありません。

あくまで転倒・転落防止の補助手段としてご使用いただくものです。

従って、弊社の責任範囲外において発生した人身事故、災害事故や、お客様の故意また過失、誤用など適正でない条件下でのご使用により生じた損害について、弊社は一切の責任を負いかねます。

品質保証

弊社製品の品質は、下記のとおり保証させていただいております。万一不具合等がございましたら、お買い上げの販売店又は弊社にお申し付けください。

【保証期間】出荷日より1年といたします。

【保証範囲】保証期間中に弊社の責めによる故障が生じた場合は、その故障部分において修理又は交換を行います。

但し、次の場合は保証適用外とさせていただきます。

- ① 使用状態が適正でない場合。(※適正とは製品取扱説明書に基づく使用をいいます)
- ② 不当な改造・修理による場合。
- ③ 販売後の運搬、落下などによる場合。
- ④ 天災、災害などによる場合。

なお、ここでいう保証は製品のみ保証であり、製品の故障により誘発される損害については保証対象外とさせていただきます。

開発・製造



TECHNOS

株式会社 テクノスジャパン

- 本社: 〒670-0947 兵庫県姫路市北条978
TEL(079)288-1600 FAX(079)288-0969
- 東京支店: 〒105-0013 東京都港区浜松町2-1-18 東亜ビル6F
TEL(03)3436-1300 FAX(03)3436-1301
- 札幌営業所: 〒060-0061 札幌市中央区南一条西11丁目327 シティセンタービル2F
TEL(011)207-1300 FAX(011)207-1301
- 仙台営業所: 〒980-0014 仙台市青葉区本町2-10-33 第2オフィスビル9F
TEL(022)726-1310 FAX(022)726-1311
- 名古屋営業所: 〒460-0002 名古屋市中区丸の内2-18-14 LANDSQUARE MARUNOUCHI 7F
TEL(052)203-1310 FAX(052)203-1311
- 大阪営業所: 〒532-0011 大阪市淀川区西中島5-2-5 中島第2ビル5F
TEL(06)6100-1300 FAX(06)6100-1301
- 姫路営業所: 〒670-0947 兵庫県姫路市北条978
TEL(079)288-1600 FAX(079)288-0969
- 福岡営業所: 〒812-0029 福岡市博多区古門戸町1-1 日刊工業新聞ビル4F
TEL(092)405-1300 FAX(092)405-1304

販売店

■ お客様相談室 ☎ 0120-230-580

受付時間: 9:00~12:00,13:00~18:00(土・日・祝日は除く)

■ 一般電話 079-288-1600

受付時間: 9:00~12:00,13:00~18:00(土・日・祝日は除く)

■ ホームページ <https://www.technosjapan.jp>



- このカタログに記載したものは全て弊社に著作権があります。無断の複製・転載は固くお断りいたします。
- 本カタログの記載内容及び製品仕様は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- ⚠️<安全に関するご注意> 弊社製品を正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みください。

TJC-2409-HT-29