

製品仕様

ベッドセンサー

※ナースコール接続、ワイヤレス対応とも共通仕様です。

ベッドセンサー SS-100A 有線タイプ

センサー	圧力検知方式	
	サイズ	約580mm×700mm×5mm
	重量	約1kg
	抗菌	○
	ケーブル長さ	センサー～中間スイッチ 約2m
コントローラー	収納方法	二つ折り
	付属品	センサー固定ベルト 1本
	サイズ	約64mm×132mm×24mm
	重量	約200g (電池込)
	電源	単3形アルカリ乾電池 3本
オプション	検出タイマー	0～15秒設定
	センサー感度	3段階設定 (軽・中・重)
	一時停止スイッチ	SS-SW01※別売

無線式ベッドセンサー SS-111 無線タイプ

センサー	圧力検知方式	
	サイズ	約380mm×700mm×5mm
	重量	約600g
	抗菌	○
	ケーブル長さ	センサー～送信機 約2m
送信機	収納方法	二つ折り
	付属品	センサー固定ベルト 1本
	サイズ	約80mm×40mm×25mm
	重量	約60g (電池込)
	電源	コイン型リチウム電池CR2032 1個
受信機R	検出タイマー	0秒、3秒、5秒から選択
	一時停止時間	約10分
	手動スイッチ	入/切
	サイズ	約64mm×132mm×35mm
	重量	約160g
オプション	電源	AC100V (50/60Hz)
	一時停止時間	約10分
	無線通信距離	約20m
	センサー接続台数	2台

手すりセンサー

※ワイヤレス対応では「ケーブルの長さ」が異なります。詳しくは販売店までお確かめください。

手すりセンサー T-141/T-141L 有線タイプ

センサー	圧力検知方式	
	サイズ	T-141 : 約 155mm×670mm/約 155mm×230mm 厚さ 6mm T-141L : 約 205mm×670mm/約 155mm×230mm 厚さ 6mm
	重量	約1kg
	抗菌	○
	ケーブル長さ	センサー～中間スイッチ 約2m
オプション	一時停止スイッチ	SS-SW01※別売

【ご注意】

※本製品は、センサーの反応を通知する報知連絡用装置であり、医療機器ではありません。
また、転倒・転落事故の防止を保証するものではありません。
介護などの補助手段として使用してください。
万一発生した人身事故、災害事故による損害につきましては弊社は一切責任を負いません。
※本製品のラインナップ仕様の表記サイズには、ケーブルやフックや紐などは含まれておりません。

●リーフレット掲載商品の仕様および外観は予告なく変更することがあります。
また、実際の商品の色とは、印刷の関係で多少異なる場合がございますので、お求めの際には販売店でお確かめ下さい。

マットセンサー

※ナースコール接続、ワイヤレス対応とも共通仕様です。

プロテクトケース付マットセンサー SS-400 有線タイプ

センサー	圧力検知方式	
	サイズ	約610mm×1000mm×5.3mm※プロテクトケース含まず
	重量	約1.8kg
	耐荷重	約200kg (φ100の押圧板1分間)
	抗菌	○
	防塵防滴	IP51
	ケーブル長さ	プロテクトケース～中間スイッチ 約1.8m 中間スイッチ～ナースコール 約2.0m
収納方法	三つ折り	
オプション	一時停止スイッチ	SS-SW01※別売

コードレスマットセンサー SS-410 無線タイプ

センサー	圧力検知方式	
	サイズ	約610mm×1000mm×5.3mm※送信機含まず
	重量	約1.8kg
	耐荷重	約200kg (φ100の押圧板1分間)
	抗菌	○ ※シート部
	防塵防滴	IP51相当
	電源	コイン型リチウム電池CR2032 1個
収納方法	三つ折り	
コントローラー	サイズ	約64mm×132mm×35mm
	重量	約160g
	電源	AC100V (50/60Hz)
	一時停止時間	約10分
	無線通信距離	約20m
センサー接続台数	2台	

サイドセンサー

※ワイヤレス対応では「ケーブルの長さ」が異なります。詳しくは販売店までお確かめください。

サイドセンサー BS-180 有線タイプ

センサー	圧力検知方式	
	サイズ	約240mm×730mm×6mm
	重量	約1kg
	抗菌	○
	ケーブル長さ	センサー～中間スイッチ 約4m
オプション	一時停止スイッチ	SS-SW01※別売

オプション

※お取り扱いにつきましては販売店までお確かめください。

一時停止スイッチ SS-SW01 (別売)

サイズ	約80mm×40mm×25mm
重量	約30g (電池込)
電源	コイン型リチウム電池CR2032 1個
対応機種	・ベッドセンサー SS-100A
	・プロテクトケース付マットセンサー SS-400 (SS-300)
	・手すりセンサー T-141、T-141L
	・サイドセンサー BS-180



病院・介護施設用 離床センサー

有線タイプ/無線タイプ ベッドセンサー、無線式ベッドセンサー プロテクトケース付マットセンサー コードレスマットセンサー 手すりセンサー/サイドセンサー

登録特許 (6055579, 5921907)

「みまもりの現場を支えたい。」

転倒・転落および離床・徘徊予防のお手伝い

手すりセンサー

起き上がりや乗り上げを検知します。

T-141 / T-141L 有線タイプ

ベッドセンサー

ベッドからの起き上がりを検知します。

SS-100A 有線タイプ
SS-111 無線タイプ

マットセンサー

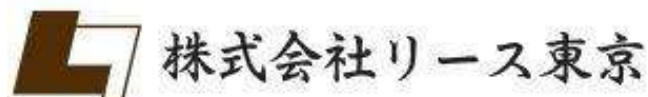
ベッドからの立ち上がりを検知します。

SS-400 有線タイプ
SS-410 無線タイプ

サイドセンサー

ベッドサイドへの移動を検知します。

BS-180 有線タイプ



【本社】 〒175-0082 東京都板橋区高島平9-28-4 エンドレスビル
TEL 03-5398-6231 FAX 03-5398-6610



Rental & Lease

<https://www.leasetokyo.co.jp>



ベッド周辺のみまもりに最適な離床センサー

■システム構成のご紹介

離床センサーでは、様々なご利用環境に対応するため有線タイプと無線タイプのセンサーをラインナップしております。また、既存のナースコールシステムや通信設備がない施設でもお使いいただけるように2つのシステムに対応しております。

ベッドセンサーのイメージ例



オプション構成

自動解除付き一時停止スイッチ
※有線タイプのセンサーとナースコール間に接続して使用します。

- 一時停止時間を[3分・5分・10分]から設定できます。
- 設定した一時停止時間を過ぎると、一時停止を自動解除します。
- 従来の中間スイッチと同じ、入/切のスイッチが付いています。

一時停止スイッチ SS-SW01 ※別売オプション

- 対応機種**
- ・ベッドセンサー SS-100A
 - ・プロテクトケース付マットセンサー SS-400 (SS-300)
 - ・手すりセンサー T-141、T-141L
 - ・サイドセンサー BS-180

■選べるセンサーラインナップ

ベッドからの離床を検知する無駄鳴り対策のベッドセンサー

- **寝返り時の誤検知防止機能**
利用者の状態によって、離床判定時間を検出タイマー(0~15秒)で調整できます。
- **様々なベッド環境に対応できる感度調整機能**
センサーの上に常時乗る物(マットや枕など)やマットレスの柔軟度に合わせてセンサーの感度を調整できます。(検知が難しい体圧分散マットレスにも対応)
- **クッション性のあるセンサーシート**
センサー部にクッション性をプラスしたことで、使い心地の違和感や、利用しているうちに生じるセンサーの経年劣化が原因による無駄鳴りなどを軽減します。

センサーにクッション性をプラス!

付属品	固定ベルト 1本
オプション	一時停止スイッチ SS-SW01 ※別売

ベッドセンサー SS-100A
有線タイプ **抗菌**

リクライニングベッドに最適! 小型の無線式ベッドセンサー

- **小型センサーを採用**
リクライニングベッド等でもお使いいただけます。
- **無線式でより便利に**
送信機を、足下やベッド下など、患者様の目の届かないところにご自由に設置することができます。
さらに、送信機には寝返り時の誤検知防止機能のタイマー(0秒、3秒、5秒から設定)や、介助の際に便利な一時停止ボタン(10分後自動復帰)の他、センサーを使用しない場合に停止させる、手動スイッチを搭載しています。
- **センサーを最大2台まで登録可能**
1台の受信機Rでセンサー2台の離床を検知できるため、用途を別けて運用することもでき、導入総コストを抑えることができます。

付属品	固定ベルト 1本
-----	----------

無線式ベッドセンサー SS-111
無線タイプ **抗菌**

マットへの加圧を検知するプロテクトケース付マットセンサー

- **ケーブルの断線トラブル防止用のプロテクトケースを標準搭載**
故障の原因となるケーブルの断線やマットの破れ防止のため、ケーブル接続部を保護するプロテクトケースが付いております。
- **センサー裏面に滑り止め加工を採用**
センサー裏面に滑り止め生地を採用することで、センサーが滑って転倒する心配がありません。
安心の滑り止め加工付き!
- **ナースコールに接続するだけの簡単設置**
ナースコールに接続するタイプで、設置が簡単に行えます。また、設定なども不要のため接続してすぐにご利用いただけます。

三つ折り収納でコンパクト

オプション 一時停止スイッチ SS-SW01 ※別売

プロテクトケース付マットセンサー SS-400
有線タイプ **防滴 抗菌**

ベッドからの離床や徘徊を予防するコードレスマットセンサー

- **コードレスで設置や移動がカンタン**
コンセントに直接差し込んで使える受信機が特徴的な、他社に無いコードレス商品です。
センサーから受信機の間をコードレス化したことで、煩わしい配線やケーブルの断線によるトラブル、引掛かりによる転倒事故の心配を解消できます。
- **センサー裏面に滑り止め加工を採用**
センサー裏面に滑り止め生地を採用することで、センサーが滑って転倒する心配がありません。
安心の滑り止め加工付き!
- **受信機1台でセンサー2台を登録可能**
1台の受信機でセンサー2台を登録いただけます。
まとめて離床センサーを管理できますので、ベッド周辺以外の場所にもセンサーを配置することも可能です。無線通信距離の適用範囲は、見通しの良い場所です約20mです。

三つ折り収納でコンパクト

オプション 一時停止スイッチ SS-SW01 ※別売

コードレスマットセンサー SS-410
無線タイプ **防滴 抗菌**

マットレスの端に置くだけで使えるサイドセンサー

- **ベッドからの落下予防に**
ベッドから降りようとする場合などに、ベッドサイドにかかる人の重さを検知し速やかにお知らせします。
※イラストはイメージです。
- **置くだけのカンタン設置**
マットレスの端に置くだけなので簡単に設置できます。
ズレ防止として、裏面にマジックテープと折り曲げ部分には滑り止め加工がされていますので、ズレ難くなっています。また、ベッドメイクでより自然な設置も可能です。
※イラストはイメージです。

オプション 一時停止スイッチ SS-SW01 ※別売

サイドセンサー BS-180
有線タイプ **抗菌**

ベッドの手すりに取り付けて使える手すりセンサー

- **手すりを外したり、乗り越えようとする人に**
手すりに設置したセンサーパッドを掴むと検知し、速やかにお知らせします。
- **手すりのタテ・ヨコ・すき間などの3箇所をカバー**
ベッドの手すりタテとヨコの2箇所に取り付けることで、手すりを使っての立ち上がりや起き上がりの初動をチェックできます。
また、手すりを並べた場合にできるすき間対策としても効果的です。
※イラストはイメージです。

オプション 一時停止スイッチ SS-SW01 ※別売

手すりセンサー T-141/T-141L
有線タイプ
※手すりの太さに応じて2種類のサイズをご用意しております。
抗菌