

あなたの大切な人を守るセンサ

主な利用用途

病院・介護施設

- 夜間見回りの負担軽減が可能
- 利用者様の状態悪化の場合も迅速な対応が可能
- 健康管理や予防処置の活用が可能

在宅介護

- 家族が旅行先や勤務先でも確認できるので、安心できる
- 家族の了承により、かかりつけ医や看護師も一緒に状態観察できる

その他

- 高齢者の一人暮らし(孤独死の予防)
- 睡眠状態の把握が可能
- 認知症予防・状態把握が可能

リアルボイス

介護士

深夜、多くの利用者の状態が分かり、とても助かっています。

介護施設では特に、夜間見回りの軽減、利用者様の状況悪化や変化への迅速な対応、さらに利用者様の健康管理や、予防に役立ちます。実際に、「安心ひつじα」のおかげで、深夜、利用者様の急変に駆けつけることができました。負担が軽くなったと実感しています。

ケアマネージャー

「安心ひつじα」は遠隔地の家族も安心できる画期的なセンサです。

病院や施設では、スタッフが利用者様の状態を張り付いて見ているわけにはいかないのですが、「安心ひつじα」はパソコンで24時間、利用者様の状態を把握できます。また、遠隔地に住んでいるご家族も、利用者様の状態をスマホやパソコンで把握できるので、とても画期的なセンサだと思います。

訪問看護師

データを元に迅速な対応ができ、ご家族の負担が軽減します。

在宅介護をしているご家族のかわりに、「安心ひつじα」で私たちがデータを確認しています。利用者様の状況によって、訪問したり、かかりつけ医へ連絡をしたりと、迅速な対応ができています。また、ターミナルケアにも有効だと感じます。ご家族の負担軽減に大変役立っていると感じます。

利用イメージ ①



利用イメージ ②



製品仕様

項目	内容	備考	項目	内容	備考
型式	SSS-2001		信号方式	圧力変化検知機構	
種別	機械器具21内臓機能検査用器具		対象年齢	12歳以上	
医療機器番号	07B3X10005620109		入力電源	AC100V 50~60Hz	日本国内向け
名称	一般的名称:体動センサ/販売名:安心ひつじα		消費電力	3Wh以下	
クラス分類	クラスI(一般医療機器)		動作温度範囲	10~35℃	室内に限る
電撃に対する保護の形式	クラスII機器		動作湿度範囲	30~85%	室内に限る
寸法	幅:800mm×高さ:17mm×奥行:150mm		動作気圧範囲	700~1060 HPa	
JANコード	4589810-40027	本体・表示機	冷却方式	自然冷却	

本製品は、疾病の診断または治療を目的とした機械器具ではありません。

製造販売元

NJI 株式会社 エヌジェイアイ

福島県郡山市富久山町八山田字前林10-4 光ビル102号
TEL.0120-914-469 <http://www.nji.co.jp/>

販売代理店募集中!

お問い合わせ

体動センサ



医療機器番号 07B3X10005620109



こんな時に役立ちます



施設などの複数のベッドを一括管理できないかな

訪問診療の一環として状態を知りたい

遠くにいる一人暮らしの親が心配

留守にする時寝たきりのおじいちゃんが心配

安心ひつじαは、ベッド上での体動・離床に加え 睡眠の状態を見ることが出来るセンサです。

『安心ひつじα』は、睡眠中の体動、心拍、呼吸、離床の4つを一度に計測できる機能を搭載した体動センサです。マットレスなどの寝具の下に設置し、検知した4つのデータは通信ユニット経由でスマートフォン*またはパソコン*で見ることができます。

*一部対応できない機種があります



簡単検知システムをお求めやすい価格で

インターネット接続環境があれば特別な機器は不要。検知システムのコンパクト化によりお求めやすい価格を実現しました。

イメージ画像



変化があったら携帯メールでお知らせ!

日常生活の活動状況を「見える化」

体動や離床だけでなく、心拍と呼吸も一緒に計測できる機能を搭載。精度の高いデータを計測を実現しました。

安眠を妨げない非装着計測

極薄のシートを寝具の下に敷くだけ。センサを意識せず、ストレスのない状態で測定します。

4つの見える化を実現



モニター画面の機能・特長

日常の身体・生活状況を把握、確認できます。

- ① 離床状態がわかる
- ② 色別で臥床・離床・体動状態がわかります
- ③ 選択したグラフは画面右に詳細表示され、一定期間(最新1時間分・当日1日分・前日の1日分)ごとの心拍・呼吸がグラフで確認できます

■青:臥床中 ■グレー:離床中 ■オレンジ:体動中

グラフの詳細表示

希望により表記内容の変更が可能です。



●ブルー:男性 / ●ピンク:女性

イメージ画像

① 利用者状況画面

男性 女性

101 山田太郎 62 18	102 山田花子 58 18
-------------------	-------------------

利用者の状態
測定中 体動 離床

利用者状況表示パターン
 101 山田太郎 (ベッド等表示 通信中) | 101 山田太郎 (ベッド等非表示 未通信) | 表示なし 未契約

緊急時の利用者状況アイコン
 101 山田太郎 (104 16) 背景赤/アラーム発生 (心拍、呼吸に異常を感知)

③ 利用者グラフ画面

氏名 山田太郎 部屋番号 101

心拍 呼吸
62 bpm 18 bpm

最新の状況

ステータスバー
 1時間 離床(灰色) 体動(橙色) 計測中(青色)

グラフ一覧
 心拍 呼吸