

介護施設向け睡眠見守りシステム 「まもる～の」

製品概要

巡回・入室の必要なし！入居者さまのプライバシーをまもり生活リズムをみまもる。ベッドに取り付けるだけで入居者さまのベッドの上での状態やお部屋の環境情報が一括管理できる 24 時間見守りシステムです。

ベッドマットレス下に設置する薄型のセンサにより、直接機器を体に取り付けることなく、利用者の体動を検出します。体動情報を元に「睡眠リズム」をグラフ表示、在床状態をアイコンで一覧表示する機器です。

胸・腹部の動きや寝返りなどの“体の動き”をエアバッグセンサーで検知しています。エアバッグセンサーで検知した信号を演算処理し、眠りのリズムを計算しています。



機能

◆生活モニタリング

お部屋に入らずに入居者さまの状況がわかります。

カメラを使わないので入居者様のプライバシーもしっかり守れます。

ベッドマット下に設置した非接触の睡眠センサーでベッド上で起きている・眠っている・活動中（離床した）をパソコン上で管理できます。

異常時にはアラートでお知らせします
ナースコールでもお知らせも可能です。

アラート画面 PCの同時モニタリング画面

ベッドで起きている 眠っている 活動中（離床中）

◆環境モニタリング

体調管理に重要な温度・湿度・照度・気圧がわかります。

環境センサーを搭載しているので各部屋の環境がパソコンで確認できます。

・熱中症対策として体温調節機能が低下している高齢者に代わり、室温を適度に管理するのに役立ちます。
・感染症予防に湿度を管理して風邪や感染症予防を行う為のモニターツールとして利用出来ます。
・電気の消し忘れ防止照度センサーにより就寝時の電気の消し忘れもわかります。

品川様
現在情報 在床 睡眠状態 離床中
部屋:0118 ベッド: 遊床:55%
室温:28.2℃ 湿度:55%
気圧:1006 hPa 照度:2 lx
00:49

温度や湿度の24時間推移を折れ線グラフで表示できます。

◆睡眠モニタリング

客観的には把握しづらかった睡眠の状態をデータとして管理できます。

入居者さまのご家族への情報提供ツールとしてもお使いください。

睡眠データはグラフで一覧表示
夜間の離床回数や昼寝の時間などがわかるので入居者さまごとの課題発見にお役立ていただけます。

まもる～の睡眠グラフをご活用いただくことで入居者さまの眠りに関する悩みを把握できます。

◆離床・徘徊センサー

転倒リスクのある入居者さまには離床センサーとして事故防止にお役立ていただけます
(人感センサーが必要な場合があります)

認知症の方へは徘徊検知センサーとしてもご利用いただけます

離床検出・徘徊検出の情報はナースコールでもお知らせできます。

特長

■非接触・非拘束のエアバッグセンサー

ベッドマット下に敷くだけなので、入居者さまに違和感なくお使い頂けます。

■独自のアルゴリズム

自社開発のオリジナル・センサー。カメラを使わずプライバシーを確保した次世代の見守りシステムです。

■軽量・コンパクト設計で設置もカンタン

取扱いが簡単なので、設置に手間取りません。

■PC1台で35人を常時モニタリング (標準モニタ解像度：1920×1080)

高解像度モニタ：2560×1440に変更することでPC1台で50人を常時モニタリング可能

商品番号 1000529 まもる～の

販売価格
個別見積