

ベッド内蔵 見守りケアシステム M-2



動画をご覧ください。

ベッドが療養者の状態と安全を見守り、介助負担を軽減します。

1 ベッド内蔵のセンサーでご利用者の状態や体動、離床動作を検知し、ナースコールへ通知します。

- 簡単操作設定
- 一時停止からの自動復旧
- 体重測定機能
- ベッド内蔵で足元安全
- 不要な訪室を減らせます



4つのセンサー

オプション 呼吸・脈拍数 周辺温湿度



ナースステーション

■ 選べる5つの通知モード。ベッド上の動きをお知らせします。

1. 動き出しモード

利用者様がベッド上で動き出した時に通知します。

動き出しを通知!

2. 起上がりモード

離床予知

利用者様がベッド上で起き上がった時に通知します。

起上りを通知!

3. 端座位モード

利用者様がベッド上で端座位になった時に通知します。

端座位を通知!

離床した時も再度通知します。

離床時も再通知!



ナースステーション

4. 離床モード

利用者様がベッドから離床した時に通知します。

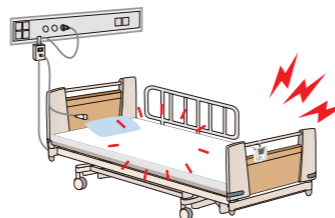
離床を通知!



5. 離床管理モード

離床後一定時間経過してもベッド上に戻らない事をお知らせします。

戻らないことを通知!



■ ナースコール設備をつなぐ分配器が必要です。(別売)



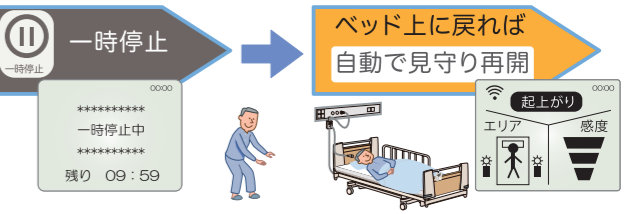
2 らくらく簡単設定 液晶手元コントローラ

操作方法が表示されるので、取扱説明書不要で、どなたでも簡単に設定・操作ができます。誤操作を防ぐキーロック機能付きです。



3 自動見守り再開 安心機能

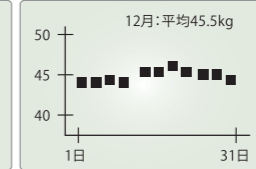
介助時や食事の際に一時停止しても、ベッド上に戻れば再設定することなく、自動で再開します。



4 体重測定機能

利用者様のおおよその体重を測定できます。体重の履歴表示が可能です。

日別の平均体重値	
12/12	44.5kg
↑/↓で日付変更 YESで次画面へ	



5 アラーム履歴表示

直近50件までのアラーム日時と内容を表示します。

アラーム履歴	
12/12 10:10	起き
12/12 6:30	起き
12/11 21:40	離床
12/11 19:05	起き
12/11 18:20	起き
↑/↓ NO:戻る	

- 日別の平均体重履歴
- 月別の体重履歴グラフ
- 月別の平均体重履歴

■ 行動履歴の分析、リアルタイムの状態表示などに詳しい情報を取得できます。

- 離床における行動特性データを活用
- リスク予測管理
- ケアの質の向上
- 看護負担軽減

※オプション1,2機能は併用が出来ません、いずれかの機能をお選びください。

オプション1 SDカードに記録された行動履歴を確認。

検知データを記録 (手元コントローラ) → データ移動 (SDカード) → ログ解析ソフトで読み込み (PC)

ログ全体画面

- ベッド上での睡眠 (体動履歴の確認)
- ナースコールアラートの時刻、回数等
- ベッド上の位置、状態確認

週別解析画面

1週間の利用者の状態をまとめて表示して解析できます。

● 1週間の利用者様の行動記録の確認・分析

オプション2 ナースコール+Wi-Fiでのリアルタイムの状態表示可能。※Wi-Fi対応仕様の場合、SDカードは使用できません。

リアルタイム 利用者様の状態表示 (呼吸・脈拍数の表示も可能です。(別売オプション))

病室A, B, C, D, E (居室・居室ナースコール) → 施設内ネットワーク → 施設内既存パソコン

無線LAN

画面はイメージです。

利用者の異常検知 緊急事態を検知 → アラート → ナースステーションスタッフルーム