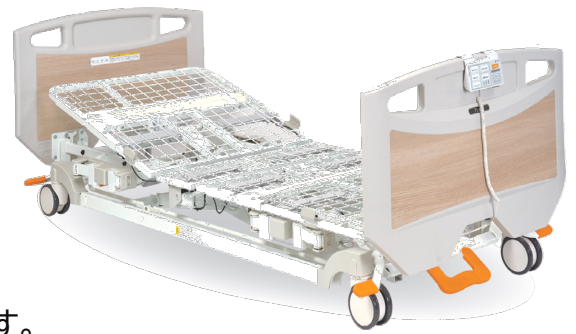




ベッドからの転落・転倒、徘徊予防に。
見守りケアの負担軽減、質の向上に。



離床センサー内蔵ベッドのご案内

シンプル操作で使いやすい、ベッド内蔵型の離床センサーです。
ご利用者の起き上がりや離床などの状態を検知し、ナースコールにお知らせします。

起き上がり

端座位

立ち上がり

転落注意

長時間離床

患者様の状態に合わせて、通知のタイミングを選択できます



プラッツならではの
離床センサー
3つの特長

01
02
03

すぐに使えるシンプルな操作性

センサーはベッドに内蔵されているため、面倒な配線は不要です。体重設定等も不要で、通知の必要な状態をスイッチで選ぶだけのシンプルな操作性。設置に手間取らず、使いたいときに誰でもすぐに使うことができます。

ご利用者の状態に合わせて通知を設定できます

ご利用者に合わせて通知したい状態を設定できます。不要なアラートは鳴らさず、必要な時には素早くお知らせします。

違和感ない寝心地

センサーはベッドに内蔵されているため、ご利用者は違和感なくベッドでお過ごしいただけます。スタッフはセンサーのズレや、ベッド周辺の配線によるつまずきなどを心配する必要もありません。

ラインナップ LINE UP

医療施設用ベッド
アスピーノ [離床センサー付]
液晶手元スイッチ、垂直昇降を搭載し
さらに進化した医療施設用ベッド

ASPINO
アスピーノ

医療施設用ベッド
P300シリーズ [離床センサー付]
コストパフォーマンスに優れた
医療施設用ベッドのスタンダードモデル

P300シリーズ

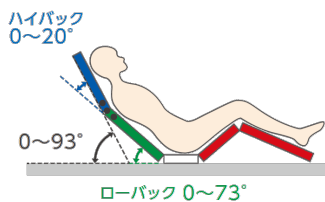
介護施設用ベッド
アーデル [離床センサー付]
キャスターやボード色を選べる
ラインナップ豊富な介護施設用ベッド

Ardel
アーデル

新しい背上げ。誤嚥リスクの低減、ズレカの軽減に ポジショニングベッドシリーズ



ハイバックサポート機能



背ボトムを[ハイバック:頭-背部]と[ローバック:腰部]の2つに分け、それぞれの角度を電動で調節可能です。



背上げ45°



ハイバック20°ローバック45°

誤嚥リスクの低減

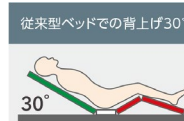
背上げ時に頸部の角度を調節、腹圧を軽減し、嚥下しやすい姿勢の再現がしやすくなります。摂食嚥下リハビリテーションのサポート、誤嚥リスクの低減が期待できます。

褥瘡リスクの低減(ズレカ、圧力の軽減)

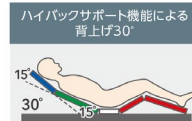
褥瘡ハイバックサポート機能を使った背上げは従来の背上げに比べ、ズレカと身体への圧力を軽減できます。背上げ後の静止状態でのズレカと圧力も軽減し、深部組織損傷のリスクを低減。褥瘡対策のポジショニングをサポートします。

呼吸がしやすい姿勢に

背圧や腹圧を軽減し横隔膜を広げ、呼吸がしやすい快適な姿勢をつくれます。また、体幹上部を屈曲することで、循環器への負荷を抑える効果が期待できます。



腰・臀部の最大圧
81mmHg > 73mmHg
10%減



従来の背上げ30°に比べ最大圧が10%減少



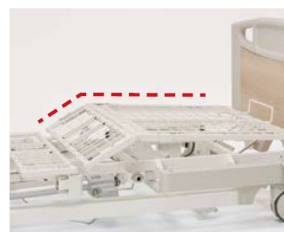
走行性と操作性に優れたキャスター

頭側・足側のセンターはもちろん、左右からの計6か所にロックバダルを搭載。設置場所を問わずロック操作ができるので、スタッフの負担軽減につながります。

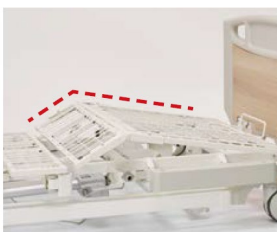


足先上げと足先下げの簡単切替え

足先の上げ/下げをワンタッチで切り替えができ、脚の浮腫(むくみ)の軽減にも対応できます。



足先上げ



足先下げ

医療・介護ベッドメーカー
株式会社プラッツ

<https://www.platz-ltd.co.jp/>

- 本社/ショールーム
〒816-0921 福岡県大野城市仲畑2-3-17 TEL 092-584-3434 FAX 092-584-3436
- 北海道支店: TEL 011-807-4750 ■東北支店: TEL 022-781-7072
- 関東支店: TEL 03-5763-5425 ■東海支店: TEL 052-737-2230
- 関西支店: TEL 072-943-2723 ■中四国支店: TEL 084-946-6000
- 九州支店(本社内): TEL 092-584-3433

