

A & Dは、看護業務を強力にサポートする デジタルスケールベッド「DB-N135AD」を新発売いたします。

株式会社エー・アンド・デイ（本社：東京都豊島区、代表取締役執行役員社長：森島 泰信）は、人工透析や病棟での水分管理・栄養管理における看護業務を強力にサポートするデジタルスケールベッド「DB-N135AD」新発売いたします。

【1. デジタルスケールベッド「DB-N135AD」の主な特長】

<https://www.aandd.co.jp/products/medical/medical-scales/me-weighing/dbn135ad/>

- ベッドに“はかり”をプラス。患者様を寝かせたままで安全に体重を測定することができます。
- 患者様の体重変化量をリアルタイムで測定することができます。
- 緊急時には、ボタン操作ひとつでショック体位がとれます。



【2. デジタルスケールベッド「DB-N135AD」に採用されている主な機能】

- 見やすい表示・視認性に優れた大型ディスプレイ
 - ・ 治療前体重、現在体重、体重変化量、アラーム設定が一目で確認できます。
 - ・ 体重変化量の目量は100g。わずかな変化も見逃さず、患者様の状態を監視できます。
 - ・ 変化量モードと体重値比較表示モードが選択できます。
 - ・ 体重変化量が設定値を超えると、ブザー音でお知らせするアラーム機能があります。



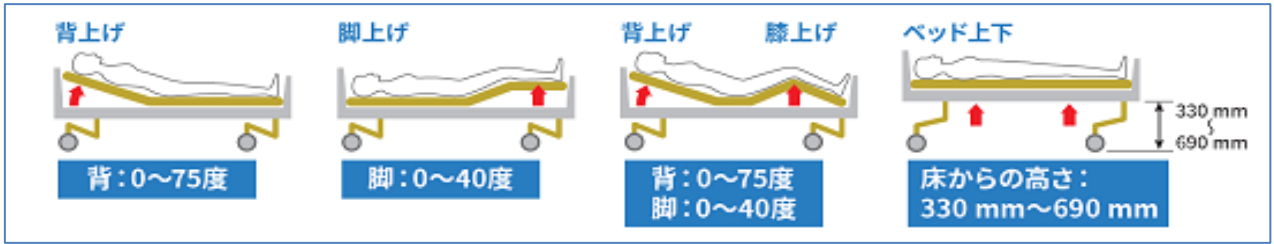
体重変化量を表示 アラーム機能付き



現体重と治療前体重を比較

● ベッドとしても使いやすく安全

- ・ 背と脚のポジション（角度）、ベッドの高さが操作できる3モーターを採用しています。



- ・ ペダルを踏むだけでロック/解除が行えるワンウェイトータルロックキャスターを採用しています。

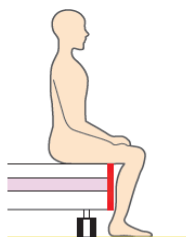


- ・ 安全性と操作性に優れた誤操作防止ロック付き手元スイッチを採用しています。



ショック体位ボタンにより、貧血などの緊急時に素早く頭部を0°に下げ、脚を40°に上げるポジションをとることができます。

- ・ サイドコネクター方式により、ベッドの左右どちらからでも手元スイッチの装着が可能です。
- ・ ノンサイドフレーム構造を採用し、看護をしやすくするとともに、安全性を向上させました。



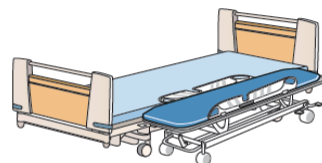
サイドフレームの突出部分がないため、安定した端座位が保てます。

..... メリット①



反対側に手が届きやすい。

..... メリット②



車いすやストレッチャーをより寄せられ、移乗が安全でスムーズに行えます。

..... メリット③



【3. 発売日/価格】

発売日 : 2020年8月3日

価格 : オープン価格

- A & Dは、用途に応じて各種の医療・健康機器をご用意しています。
詳しくはこちらをご覧ください。

<https://www.aandd.co.jp/products/medical/>

会社概要

会社名 : 株式会社エー・アンド・デイ
本店所在地 : 〒170-0013 東京都豊島区東池袋3-23-14
代表者 : 代表取締役執行役員社長 森島 泰信
設立 : 1977年5月
資本金 : 6,388百万円
市場情報 : 東証1部 7745
事業内容 : 電子計測器、産業用重量計、電子天びん、医療用電子機器、試験機、
工業計測機器、その他電子応用機器の研究開発・製造・販売

画像URL

<https://i-imageworks.jp/iw/Pu/Public.do?pid=61395a4666534e62704d773d&isRedirect>

<本件に関するお問い合わせ先>

AND 株式会社 **エー・アンド・デイ**

TEL : 03-5391-6120 メディカル事業推進部 上妻（コウヅマ）慎太郎

（取材・問い合わせ専用です。広告営業はお控えください）

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