

# デジタル チェアスケール

AD-6031

取引・証明用  
検定付

精度等級  
3級

座ったままで体重が楽に計れる、移動ができる  
水に強い防滴仕様の検定付体重計



ベッドサイドまで体重計が移動、座ったままで体重が計れるコンパクトサイズの検定付体重計。

## デジタル チェアスケール AD-6031

¥265,000(税抜)

ご注文の際は、使用地域を指定してください。

- 高精度 目量 50g／100g切替タイプ
- 温かみのある心地よい木製シート
- 水に強い防滴仕様・座面素材
- 乗り降りがしやすい可倒式のアームサポート、フットサポート
- 体重値が見やすい大型表示
- 設置、収納場所をとらない省スペースサイズ



シート面  
ノンスリップ加工

### フットサポート

移乗する際、乗り降りがしやすいようフットサポートが折りたためます。



① はね上げる



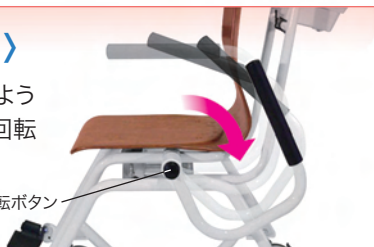
② 後方に振る



### アームサポート<▲>

サイドからの乗り降りがしやすいよう左右のアームサポートは、アーム回転ボタンを外側に引くことで後ろへ倒せます。

アーム回転ボタン



### ロックペダル付きキャスター<△>

測定者を移乗させる際や、体重測定時はロックペダルでキャスターが固定できます。



ベッドサイドまで手軽に移動ができ、座ったままの状態で安全に体重測定ができます。病院・老健施設等の入所者の栄養ケアマネジメントやNST(栄養サポートチーム)活動での体重測定におすすめの体重計です。



取引・証明用  
検定付

精度等級  
3級

型式承認取得品

カルテや健診表、診断書等に記載する際の証明に使用できる体重計です。  
使用地域をご指定ください。



## 表示部

目量 50g、100g切替    目量 50g(150kgまで)  
100g(200kgまで)    ひょう量(最大計量)  
200kg

**表示固定** 4kg以上の測定値を一定時間、表示を固定します。  
(表示固定なし、固定時間 5~30秒 5秒間隔で設定可能)

**風袋引き** 物(2.9kg以上)を載せゼロスイッチを入れ、表示を0にすると  
風袋設定ができ、設定重量を引いた体重のみを表示します。

**オートパワーオフ** 5分間、無動作で電源が自動的に切れ、電池消耗を防ぎます。  
電源のない場所でも使え、エコロジー対応の充電池もご使用になれます。



## ステアリング プレート<▲>

安定した直進走行が保てます。  
前・後輪付け替えが可能です。  
(工場オプション)  
標準仕様は前輪固定です。



## 便利な3電源方式

用途、使用場所により使い分けができる単2形乾電池4本または  
充電池パック(AD6031-01)、  
ACアダプタ(AX-TB196)の3電源方式です。

## 専用ポーチ

ACアダプタや小物が  
収められるバックが  
本体に取り付けられ  
移動使用の際に便利です。



ベッドサイドまで手軽に移動ができ、座ったままの状態で安全に体重測定ができます。病院・老健施設等の入所者の栄養ケアマネジメントやNST(栄養サポートチーム)活動での体重測定におすすめの体重計です。



取引・証明用  
検定付

精度等級  
3級

型式承認取得品

カルテや健診表、診断書等に記載する際の証明に使用できる体重計です。  
使用地域をご指定ください。



## 表示部

目量 50g、100g切替    目量 50g(150kgまで)  
100g(200kgまで)    ひょう量(最大計量)  
200kg

**表示固定** 4kg以上の測定値を一定時間、表示を固定します。  
(表示固定なし、固定時間 5~30秒 5秒間隔で設定可能)

**風袋引き** 物(2.9kg以上)を載せゼロスイッチを入れ、表示を0にすると  
風袋設定ができ、設定重量を引いた体重のみを表示します。

**オートパワーオフ** 5分間、無動作で電源が自動的に切れ、電池消耗を防ぎます。  
電源のない場所でも使え、エコロジー対応の充電池もご使用になれます。



## ステアリング プレート<▲>

安定した直進走行が保てます。  
前・後輪付け替えが可能です。  
(工場オプション)  
標準仕様は前輪固定です。



## 便利な3電源方式

用途、使用場所により使い分けができる単2形乾電池4本または  
充電池パック(AD6031-01)、  
ACアダプタ(AX-TB196)の3電源方式です。

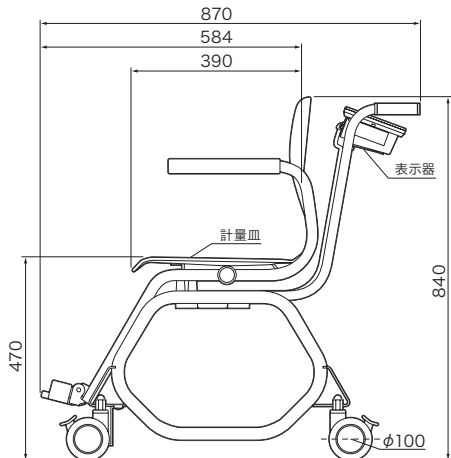
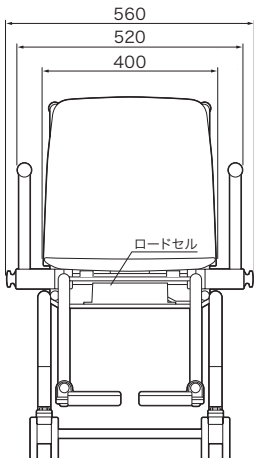
## 専用ポーチ

ACアダプタや小物が  
収められるバックが  
本体に取り付けられ  
移動使用の際に便利です。

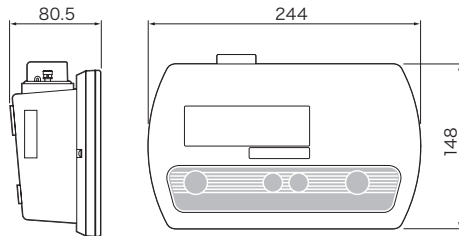


# デジタル チエースケール

■ 本体



■ 表示器



単位 : mm

## 仕様

| 品名       | チエースケール  |         |
|----------|--|---------|
| 型名       | AD-6031  |         |
| 精度等級     | 3級 (※ご使用地域をご指定ください。)                                       |         |
| 承認番号     | 第D097号   |         |
| レンジマーク   | レンジ 1  | レンジ 2   |
| ひょう量     | 150kg  | 200kg   |
| 目量       | 50g  | 100g    |
| 最小測定量    | 1kg  | 2kg     |
| 最大風袋量    | 150kg  | 200kg   |
| 最小風袋引量   | 2.95kg以上   | 3.0kg以上 |
| 最小表示固定   | 4.05kg以上   | 4.1kg以上 |
| 外形寸法     | 約560(W) × 840(H) × 870(D)mm                                |         |
| 質量       | 約26kg(ACアダプタ、電池を除く)  |         |
| 電源       | 専用ACアダプタ AX-TB196、乾電池(単2形4本)<br>専用充電池パック AD6031-01 (オプション) |         |
| 乾電池寿命    | アルカリ乾電池使用時 約150時間  |         |
| 充電池寿命    | 専用充電池パック使用時 約18時間  |         |
| 付属品      | 専用ACアダプタ AX-TB196、専用ポーチ、取扱説明書(保証書付)                        |         |
| 標準価格(税抜) | ¥265,000   |         |
| 商品コード    | AD6031   |         |
| JANコード   | 4981046700863  |         |

## 使用地域区分

| 使用地域の表記<br>重力加速度の範囲          | 区分 | 使用地域 (都道府県)  |  |
|------------------------------|----|--|--|
|                              |    | 都道府県   |  |
| 9.804~9.807 m/s <sup>2</sup> | 1  | 北海道(道北地方、道東地方)   |  |
| 9.803~9.806 m/s <sup>2</sup> | 2  | 北海道(道央地方、道南地方、十勝地方)  |  |
| 9.801~9.804 m/s <sup>2</sup> | 3  | 青森県、岩手県  |  |
| 9.800~9.803 m/s <sup>2</sup> | 4  | 宮城県、秋田県  |  |
| 9.799~9.802 m/s <sup>2</sup> | 5  | 福島県、山形県  |  |
| 9.798~9.801 m/s <sup>2</sup> | 6  | 福島県、茨城県、新潟県  |  |
| 9.797~9.800 m/s <sup>2</sup> | 7  | 栃木県、千葉県、富山県、石川県  |  |
| 9.796~9.799 m/s <sup>2</sup> | 8  | 千葉県、神奈川県、山梨県、群馬県、埼玉県、東京都(八丈支庁・小笠原支庁を除く)、福井県、静岡県、岐阜県、愛知県、三重県、大阪府、和歌山県、奈良県、滋賀県、京都府、兵庫県、山口県、広島県、岡山県、鳥取県、島根県     |  |
| 9.795~9.798 m/s <sup>2</sup> | 9  | 神奈川県、山梨県、長野県、東京都(八丈支庁・小笠原支庁を除く)、静岡県、岐阜県、愛知県、三重県、大阪府、和歌山県、奈良県、滋賀県、山口県、広島県、岡山県、鳥取県、香川県、愛媛県、徳島県、高知県、長崎県、福岡県、佐賀県 |  |
| 9.794~9.797 m/s <sup>2</sup> | 10 | 東京都(八丈支庁・小笠原支庁に限る)、山口県、広島県、香川県、愛媛県、徳島県、高知県、長崎県、福岡県、佐賀県、熊本県、宮崎県、大分県、鹿児島県(薩摩地方に限る)                             |  |
| 9.791~9.794 m/s <sup>2</sup> | 11 | 鹿児島県(薩摩地方を除く)  |  |
| 9.789~9.792 m/s <sup>2</sup> | 12 | 沖縄県  |  |

※複数の区分(重力加速度範囲)に、同じ県名が記載されている場合、どちらの区分でもご使用いただけます。

製造元

タカノ株式会社 〒399-4301 長野県上伊那郡宮田村137

販売元

**AND** 株式会社 エー・アンド・ディ

本社:〒170-0013 東京都豊島区東池袋3丁目23番14号

TEL.03-5391-6129(直) FAX.03-5391-6129

■ 札幌出張所 TEL.011-251-2753(代) FAX.011-251-2759

■ 仙台出張所 TEL.022-211-8051(代) FAX.022-211-8052

■ 名古屋営業所 TEL.052-726-8763(直) FAX.052-726-8769

■ 大阪営業所 TEL.06-4805-1204(直) FAX.06-4805-1201

■ 広島営業所 TEL.082-233-0611(代) FAX.082-233-7058

■ 福岡営業所 TEL.092-441-6715(代) FAX.092-411-2815

## オプション

AD-6031専用充電池パック

AD6031-01

¥16,000 (税抜)

JANコード 4981046712583



専用ACアダプタ

AX-TB196

¥3,000 (税抜)

JANコード 4981046711869



ME機器に関するお問い合わせは

エー・アンド・ディME機器相談センター

**0120-707-188**

受付時間:月~金曜日 (祝日、弊社休業日を除く) 9:00~12:00 13:00~17:00

※ 取扱説明書をよくお読みの上ご使用ください。※ 外観及び仕様は改良のため、お断りなく変更することがあります。

\*AD-6031-ADJC-04-PR3-14600