

# ベッドサイドスケール

AD-6121A/AD-6122

小型・軽量だから いろいろ使える検定付体重計





#### AD-6121A

目 量:100g ひょう量:150 kg 使用地域指定:要



量: 100 g (99.9 kgまで)

200 g (100 kg~150 kg)

ひょう量:150 kg

使用地域指定:不要



持ち運び、設置・収納に便利な

薄型・軽量サイズ

ベッドサイドに置いて使用できる検定付の体重計。

薄型・軽量で持ち運び、収納がしやすく、今までの業務用にない仕様と低価格。 病棟、学校、健診、スポーツジム、エステティックなど幅広い分野で使用できます。



# new form

# 軽量約3kg、取っ手付だから

測定する場所まで、はかりを簡単に移動でき、持ち運びがラク。

## 本体サイズ315×314 mmだから

設置スペース、収納場所を取らず、邪魔にならない。

# 計量台の高さ57mmだから

狭いスキ間にも、立てた状態で収納ができる。 足上げの負担が少なく安全に計量ができる。

ベッドの下に収納ができる。





# AD-6121A

取引・証明用 検定付

¥39,500(稅抜)

目 量(最小表示): 100 g ひょう量(最大計量): 150 kg

使用地域指定:要

使用地域(都道府県名)を指定してください。



AD-6122

取引・証明用 検定付

¥38,500(税抜)

目 量(最小表示): 100 g (99.9 kgまで)

 $200 g (100 kg \sim 150 kg)$ 

ひょう量(最大計量): 150 kg 使用地域指定:不要



# new functions

#### 表示方向切替

集団健診時に便利な対面表示。 本体裏面の切替スイッチで、液晶上の 表示文字の天地が逆転します。







対面表示(健診時)

#### バックライト表示

暗い所でも見やすい。 (ACアダプタ使用時のみ)



#### 水平調整

足コマと水平器で、本体の水平調整ができ、正確な 測定が可能です。





# ブザー音

電源ONと測定終了時にお知らせします。 (ブザー音の入切可能)



#### 使用方法切替(表示固定)

用途(個人、健診、はかり)により3種の表示固定の 切替ができ使いやすく便利です。

モード	表示固定
個人	5秒間表示(降りてから)
健診	±3 kg以内の変動は固定
はかり	固定しない

### 2電源方式

用途、使用場所により使い分けができる 単三形乾電池4本またはACアダプタの2電源。 (単三形アルカリ乾電池での使用回数:約1,000回)

#### 風袋引き

物を載せ、ゼロスイッチを入れ、表示を0にすると 風袋設定ができます。

#### オートパワーオフ

2分間、無動作で電源が自動的に切れ、電池消耗を 防ぎます。(ACアダプタの使用時はなし)

#### 通信機能

拡張端子(RS-232C出力準拠)1チャンネル付で、 コンピュータなどに接続が可能です。

別売:通信ケーブル AX-KO2238 ¥1,500(税抜) (通信用RS232C接続ケーブル、D-sub9ピン、長さ2 m)

## キャリングケース(別売)

持ち運びに便利なハード型ケース 別売:AD6121-01 ¥15,000(税抜)



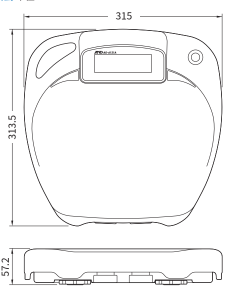








#### 外形寸法 単位:mm



#### 仕様

品名	ベッドサイドスケール		
型名	AD-6121A	AD-6122	
精度等級	3級(※使用地域をご指定ください)	4級 (※指定不要)	
承認番号	第D065号		
ひょう量	150 kg		
目量	100 g	100 g (99.9 kg) 200 g (100 kg∼150 kg)	
使用範囲	2 kg~150 kg		
最大風袋引き量	150 kgまで		
表示方法	液晶、バックライト付(ACアダプタ使用時のみ)		
電源	ACアダプタ (AX-TB266) または単三形乾電池4本		
ブザー	ON・OFF スイッチ付		
外形寸法	315 (W) ×314 (D) ×57 (H) mm		
質量	約3 kg		
標準付属品	ACアダプタ(AX-TB266)、取扱説明書、保証書		
標準価格(税抜)	¥39,500	¥38,500	
商品コード	AD6121A	AD6122	
JANコード	4981046700689	4981046700696	

#### オプション



通信ケーブル AX-KO2238 ¥1,500 (税抜)

JANコード 4981046710657



#### ACアダプタ

AX-TB266 ¥4,500 (税抜) JANコード 4981046618076



- 112 *EL* -

キャリングケース AD6121-01 ¥15,000 (税抜) JANコード 4981046712224

#### 使用地域区分

	使用地域(都道府県)	使用地域区分別 重力加速度の範囲
1	北海道	9.803 m/s <sup>2</sup> ~9.807 m/s <sup>2</sup>
2	青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県	9.799 m/s <sup>2</sup> ~9.804 m/s <sup>2</sup>
3	福島県、栃木県、茨城県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都(八丈・小笠原支庁を除く)、神奈川県、新潟県、富山県、石川県、福井県、山梨県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県、鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県	9.796 m/s <sup>2</sup> ~9.801 m/s <sup>2</sup>
4	群馬県、埼玉県、千葉県、東京都(全域)、神奈川県、福井県、山梨県、長野県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県、鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県、徳島県、香川県、愛媛県、高知県、福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮城県、鹿児島県(薩摩地方に限る)	9.794 m/s <sup>2</sup> ~9.799 m/s <sup>2</sup>
<u>(5)</u>	鹿児島県(薩摩地方を除く)、沖縄県	9.789 m/s <sup>2</sup> ~9.794 m/s <sup>2</sup>

2箇所に記載されている県は、どちらの重力加速度の範囲でも使用できます。

#### ME機器に関するお問い合わせは

エー・アンド・デイ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

#### AD 株式 エー・アンド・デイ

本社:〒170-0013 東京都豊島区東池袋3丁目23番14号 TEL.03-5391-6127(直) FAX.03-5391-6129 ■ 札 幌 出 張 所 TEL.011-251-2753(代) FAX.011-251-2759 ■ 仙 台 営 業 所 TEL.052-211-8051(代) FAX.022-211-8052 ■ 名 古 屋 営 業 所 TEL.052-726-8763(直) FAX.052-726-8769 ■ 太 阪 営 業 所 TEL.06-7668-3904(直) FAX.067-668-3901 ■ 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