

Technology You Can Trust

AND
A&D Medical

デジタル身長体重計

AD-6351

取引・証明用
検定付

精度等級
3級

軽量・コンパクト収納
薄くてのりやすい体重計
移動・持ち運びに適したデザイン



AND 株式会社 エーアンドディ

出張健診、学校検診、施設内移動など
あらゆる場所での使用に適しています。
コンパクト設計で、車載移動にも適しています。

デジタル身長体重計

AD-6351 ¥220,000(税抜)

身長測定カーソルを折りたためば、
体重計のみの使用時に、
邪魔にならず便利



ワイド測定レンジ!
身長測定範囲
88.0~210.0cm



※身長測定ポールは、自然に下がる構造です。
使用時は被験者にぶつからないよう注意してください。

大型キャスターで移動がらく！

本体重量13kg以下で、運搬もらく！

身長・体重表示



BMI・体重表示



■ 豊富な表示項目を分かりやすく！

■ 使用者に分かりやすい日本語表記

■ 見やすい大きな2段数値表示

■ BMI表示機能

■ 衣服重量引き機能

■ 日本語表記表示によるお知らせ機能！

■ 使用場所に合わせて、表示器の方向も自在！

※表示器は取り外して、テーブル等でも使用できます。



■ 拡張性《データ収集システム》 手書き・手入力の運用をデータ収集の自動化へ



データ収集ソフト



データ収集PC
・測定データ確認
・CSV保存

【受診者ID + 測定値】



受診者ID

測定値



【機器構成例】



データ収集
ソフト

データ収集
PC
・測定データ確認
・CSV保存

他社製品の健診測定機器も
接続が可能です



※標準接続機種等についてはA&D営業担当へご連絡ください。

デジタル身長体重計

AD-6351

仕様

品名	デジタル身長体重計
型式	AD-6351
承認番号	第D1323号
体重測定部	ひょう量 150kg
	目量 100g
	精度等級 3級
	最小測定量 2kg
身長測定部	測定方法 支柱伸縮式
	測定範囲 88.0~210.0cm
	測定単位 1mm
	測定精度 ±2mm
主な機能	BMI測定機能、実風袋機能、衣服引き機能 (プリセット風袋機能)、オートパワーオフ機能、 時計機能(外部出力)、外部ID入力機能
外形寸法	計量部 330(W)×330(D)×75(H) mm
	台全体 330(W)×440(D)×75(H) mm
身長計収納時高さ	970mm
表示器サイズ	180(W)×100(D)×34(H) mm
質量	約13kg
電源	ACアダプタ 又は 単三乾電池×6本
電池寿命	連続使用約40時間(アルカリ乾電池使用時)
外部出力	RS232C 1ch (D-sub 9P 入出力)
付属品	ACアダプタ、接続ケーブル2m、電池ケース、取扱説明書
標準価格(税抜)	¥220,000
商品コード	AD6351
JANコード	4981046701372

オプション

品名	商品コード	価格(税抜)	JANコード
● ACアダプタ	AX-TB266	¥ 4,500	4981046618076
ACアダプタ	AX-TB230	¥ 3,000	4981046714426
ADプリンタユニット	AD-PR580	¥55,000	4981046713603
RS-232Cケーブル 2m	AX-KO1371-200	¥10,000	4981046713566
RS-232Cケーブル 75cm	AX-KO3937	¥ 5,000	4981046713634
手元確定スイッチ AD-SW600	AD-A104	¥ 3,500	4981046712255
● 接続ケーブル 2m	AX-KO3946	¥ 3,000	4981046713641
接続ケーブル 3m	AX-KO3938	¥ 3,000	4981046713627

●印は標準付属品

ADプリンタユニット AD-PR580



手元確定スイッチ AD-SW600



※ 使用には、RS-232Cケーブルの75cm(AX-KO3937)
もしくは、2m(AX-KO1371-200)が必要です。
※ プリンタ専用のACアダプタは付属しています。

使用地域区分

使用地域(都道府県)		使用地域の表記 重力加速度の範囲
1 北海道		9.807 ~ 9.803m/s ²
2 青森県、岩手県、宮城県、秋田県		9.804 ~ 9.800m/s ²
3 山形県、福島県、茨城県、新潟県		9.802 ~ 9.798m/s ²
4 栃木県、千葉県、神奈川県、山梨県、群馬県、埼玉県、東京都(八丈・小笠原を除く)、福井県、富山県、石川県、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		9.800 ~ 9.796m/s ²
5 長野県、東京都(全域)、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、熊本県、宮崎県、大分県、鹿児島県(薩摩地方に限る)		9.798 ~ 9.794m/s ²
6 鹿児島県(薩摩地方を除く)		9.794 ~ 9.790m/s ²
7 沖縄県		9.792 ~ 9.789m/s ²

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

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.03-5391-6127(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.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.06-7668-3904(直) FAX.06-7668-3901

■ 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

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

※ 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。

*AD6351-ADJC-06-PR5-18705GP