

Technology You Can Trust

AND
A&D Medical

全自動身長体重計

AD-6228A

取引・証明用
検定付

精度等級
3級

バリアフリー仕様
安全測定、省力化ができる
薄型50ミリの
全自動身長体重計



Stature & Weight

全自動身長体重計

AD-6228A 標準
¥680,000(税抜)

AD-6228AP プリンタ内蔵
¥750,000(税抜)

計量面に乗ると自動的に体重を測定、体重値が安定すると、カーソルが降下して身長を測定します

身長・体重を同時に測定、「身長」・「体重」・「BMI」値を表示

測定

■ バリアフリー仕様

床から50mmの薄型、安全でラクに測定

床から計量面まで50mmの薄型で、手すりも有り乗降の際、安全でなおかつ負担を軽減できます

■ 手すりバー付き

手すりにつかまったままでも、安全に測定できます

■ 測定モード切替

「身長・体重」「体重」「身長」の各測定モードに切替が可能

■ 測定終了をブザーでお知らせ

各測定モードの計測が終了すると、ブザー音でお知らせします

■ 身長測定部の高さ3段階調節

身長測定の際、測定範囲に合わせ3段階に支柱の高さ調節ができ、スピーディーな測定が行えます



レンジ1

60.0~160.0cm

レンジ2

100.0~200.0cm

レンジ3

120.0~220.0cm



表示器

キー操作で風袋引き設定

着衣などの風袋引きは、表示器のキー操作によりプリセット風袋 最大200kgまで100g単位で設定が可能です

■ 高速プリンタ内蔵 (AD-6228APのみ)

素早い印字、58mm幅感熱式のプリンタ用紙で、オートカッター付きです

2017/06/01 03:00
身長 165.2 cm
体重 (N) 60.0 kg
風袋 (PT) 1.0 kg
BMI 22.0

(N) : 正味量 NET
総量から風袋量を差し引いた
正味の質量です。
表示してある体値は
風袋を差し引いてあります。

(PT) : プリセット風袋 PresetTare
事前に把握している
着衣などの質量を
風袋設定した値です。



移動

大型キャスター付で、移動がラク

身長測定部の支柱がコンパクトに縮められ、キャスターや手すりバーにより、移動がラクに行えます。



拡張

拡張端子によりシステム対応

健診や院内LANなどの各システムに対応できるよう外部入出力(RS-232C)は、標準で2chを装備、バーコードリーダ(指定品)等の接続により、結果印字の際、IDを出力することも可能です

ID 1234567890123456
2017 /06/01 03:00
身長 165.2 cm
体重 60.0 kg
BMI 22.0

Sensor

薄型重量センサ

新開発の薄型・高性能の重量センサにより、計量台の厚みを薄くすることができ、センサを計量台の四隅に使用することで、乗る位置にかかわらず、バラツキがなく、高精度な計量が可能となりました。

正確



仕様

品名		全自動身長体重計	
型名		AD-6228A	AD-6228AP
体重測定部	精度等級	3級	
	ひょう量	200kg	
	目量	100g	
	実目量	20g	
	最小測定量	2.0kg	
	最大減算風袋量	200.0kg	
	表示	7セグメントLED 文字高14.2mm 6桁	
	計量台範囲	400(W)×340(D)mm	
身長測定部	測定範囲	レンジ1: 60.0~160.0cm レンジ2: 100.0~200.0cm レンジ3: 120.0~220.0cm	
	最小表示	0.1cm	
	表示	7セグメントLED 文字高14.2mm 4桁	
	精度	±2mm	
全体	BMI表示	7セグメントLED 文字高14.2mm 3桁	
	時計表示	7セグメントLED 文字高10.0mm 4桁	
	使用温湿度範囲	温度: +5~+35°C 湿度: 85%RH以下(結露なきこと)	
	電源	AC100V 50-60Hz 50VA	
	本体外形寸法	レンジ1: 400(W)×608(D)×1750(H)mm レンジ2: 400(W)×608(D)×2150(H)mm レンジ3: 400(W)×608(D)×2350(H)mm 収納時: 400(W)×608(D)×1535(H)mm	
	本体質量	約32kg	
	外部入出力端子	RS232C 2ch	
	付属品	電源コード、接地アダプタ、表示器スタンド、付属ネジM4 (2本) 取扱説明書、プリンタ用紙 2巻 (AD-6228AP) のみ	
	標準価格(税抜)	¥680,000	¥750,000
	JANコード	4981046701037	4981046701044

耐用期間: 設置後5年 当社データによる自己認証
(正規の保守点検など推奨された環境で使用した場合のデータです。使用状況により差異が生じることがあります。)

オプション



プリンタ用紙(5巻/箱)

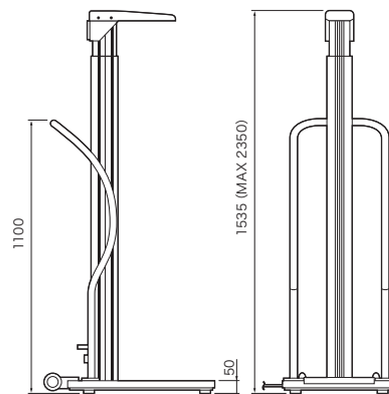
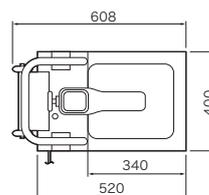
AD-6228AP用
AX-PP147-S
紙幅58mm 長さ30m
¥5,000(税抜)
JANコード: 4981046711340



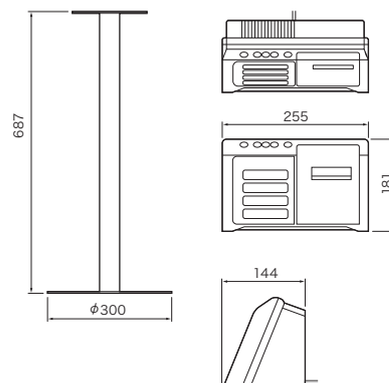
電源ケーブル

AX-KO115
¥2,500(税抜)
JANコード: 4981046712941

■ 本体



■ 表示器



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	9.803~9.807m/s ²
② 青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県 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、	9.799~9.804m/s ²
③ 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	9.796~9.801m/s ²
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	9.794~9.799m/s ²
⑤ 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、宮崎県、鹿児島県(薩摩地方に限る)	9.789~9.794m/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

イー・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

販売元

AND 株式会社 **イー・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.06-7668-3904(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。

※AD6228A-ADJC-05-PR5-17705GP