

据置タイプ

Technology You Can Trust

AND
A&D Medical

バリアフリースケール AD-6105N

取引・証明用
検定付

精度等級
3級



AND 株式会社 エーアンドディ

どなたにも使いやすいユニバーサル仕様

バリアフリースケール

AD-6105NW

¥450,000(税抜)

AD-6105NP プリンタ内蔵

¥480,000(税抜)



低くて広い計量台、安全・正確に測定

手すり付で車イス乗車のままでも計量できる、
誰にでも使いやすいバリアフリー対応の体重計

- 床から計量面まで3センチの低さで乗降がラク
- 広い計量面、スロープで介助なしに車イスの方ひとりで計量
- 手すりにつかまつた状態で、安全にムリなく計量



大きく頑丈な手すり
ふらつきなく安全に測定

表示器の向き、パイプの
向きが変更可能

極薄型の計量台
車イスでも乗り降りがラク



乗りやすいスベリ止め付スロープ

フラットで広い計量台
車イスでもラクに乗れる広さ



正確

薄型重量センサ

Sensor

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、高精度で正確な計量が可能となりました。



便利

風袋2メモリ

Tare

車イスや着衣などの重量を2つまで設定ができ、車イスに乗車のままや着衣のままで設定重量を引いた体重のみの表示が出せます。



プリンタ内蔵

Printer

プリンタは、表示器ケースに内蔵されていますので、ケーブル接続や出っ張ってジャマになる事がありません。測定者が体重値をメモする必要がなく、記録が残せます。(AD-6105NPのみ)

2010/ 6/ 1 12:00	2010/ 6/ 1 12:00	2010/ 6/ 1 12:00
72.9kg	(N) 67.9kg (T) 5.0kg	(N) 71.9kg (PT) 1.0kg
通常測定	風袋引き測定	プリセット風袋引き測定

(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。
表示してある体重値は風袋量を差し引いてあります。

(T) : 風袋量 Tare
実際に測定した着衣などの質量です。

(PT) : プリセット風袋 Preset Tare
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。



拡張端子 (RS-232C) つき

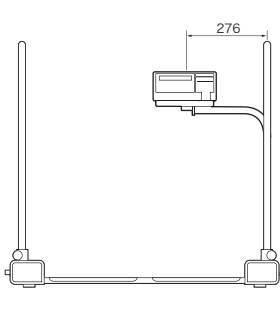
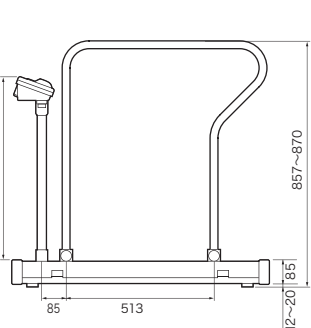
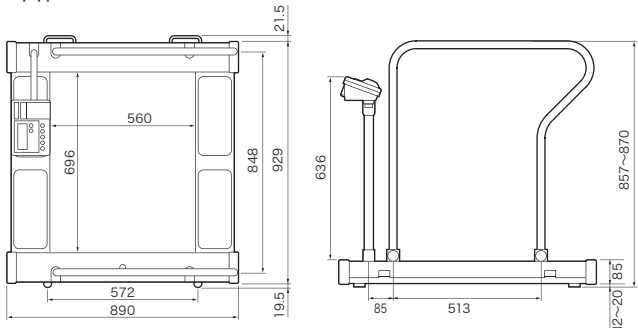
※ 患者さん情報管理など、コンピュータなどとの接続が可能です。



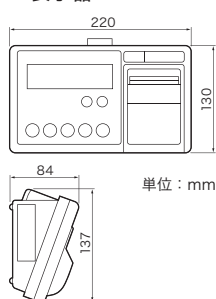
床清掃時などに移動ができるキャスター付



■ 本体



■ 表示器



単位: mm

仕様

品名	バリアフリースケール	
型名	AD-6105NW	AD-6105NP
精度等級		
3級(※ご使用地域をご指定ください。)		
承認番号		
第D109号		
ひょう量	150kg	
目量	100g	
実目量	20g	
最小測定量	2kg	
最大減算風袋量	150kg	
使用温湿度範囲	温度:+5°C~+35°C 湿度:85%RH以下(但し結露なきこと)	
保存温度範囲	温度:-10°C~+60°C	
表示	7セグメント液晶表示 文字高:22mm	
印刷機能	—	あり
外部出力	RS-232C 1ch(D-SUB 9P)	
外形寸法	929(W)×890(D)×870(H)mm 突起部含まず	
計量台寸法	929(W)×890(D)×30(H)mm	
計量スペース	696(W)×560(D)mm	
本体質量	約40kg(ACアダプタ、乾電池含まず)	
電源	専用ACアダプタ AX-TB162:AC100V,50-60Hz,10VA 単3形アルカリ乾電池:6個(別売) ※補助としてご使用ください	
乾電池寿命	アルカリ乾電池使用時 連続動作300回以上(周囲の環境や温度により異なります。)	
付属品	専用ACアダプタ、ACアダプタ識別シール、取扱説明書、簡易マニュアル、保証書、プリンタ用紙(AD-6105NPのみ)	
適用車イスサイズ	車輪外幅:696mm以下 ホイールベース:560mm以下	
標準価格(税抜)	¥450,000	¥480,000
商品コード	AD6105NW	AD6105NP
JANコード	4981046700955	4981046700962

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-6105NP用
AX-PP147-S
紙幅58mm 長さ30m
¥5,000(税抜)
JANコード 4981046711340



専用ACアダプタ

AX-TB162
¥4,500(税抜)
JANコード 4981046712835
※付属品と同じ

使用地域区分

使用地域 (都道府県)	使用地域区分 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	9.799~9.804m/s ²
福島県、栃木県、茨城県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都(ハ丈・小笠原支庁を除く)、神奈川県、新潟県、富山県、	
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
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、	
④ 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)	9.794~9.799m/s ²
⑤ 鹿児島県(薩摩地方を除く)、沖縄県	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

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 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

<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。

*AD6105N-ADJC-04-PR4-14600