

# 身長・体重・体組成を同時に測定し、集団健診を強力にサポート

検定品 型式承認取得品 ISO9001対象商品

適切な減量や健康管理のためには体重や身長だけでなく体脂肪率や筋肉量などの体組成もチェックすることが大切です。タニタの自動身長計付き体組成計(DC-270A-N)は、乗るだけで身長・体重と同時に様々な体組成もスピーディーにチェックできます。受診者の健康管理に役立つ情報の提供が可能となり、集団健診をより強力にサポートします。

## 選べる3つのモード

- ① 身長・体重・体組成測定
- ② 身長体重測定
- ③ 体重測定

\*身長だけの測定はできません。

- 測定スピードが速い(約10秒)。
- 移動や収納に便利な伸縮式自動身長計を採用。
- カラータッチパネル入力方式採用。
- 測定の結果画面表示、印刷項目の選択が可能。
- ボイスガイド機能付き。
- USBポート、RS-232Cポート付きで、健診システムとの連携が可能。  
\*USBポートとRS-232Cポートは同時に使用できません。
- SDメモリーカードにデータの保存が可能。
- タニタ健康プログラムに接続可能。
- 体重の証明用に使用可能。

### 仕様

測定項目	仕様	身長 体組成計	身長 体重計	体重計	
入力項目	ID	16桁	○	○	○
	体型	スタンダード/アスリート(固定モードあり)	○	-	-
	性別	男性/女性	○	-	-
	年齢	6~99才(大人固定モードあり)	○	-	-
	身長(手動入力時)	90.0~249.9cm	○	○	-
出力項目	体重	2.0~200.0kg(0.1kg単位)	○	○	○
	身長	0.1cm単位	○	○	-
	体脂肪率	0.1%単位(3.0~75.0%)・判定付	○	-	-
	脂肪量	0.1kg単位	○	-	-
	除脂肪量	0.1kg単位	○	-	-
	体水分量	0.1kg単位	○	-	-
	体水分率	0.1%単位	○	-	-
	基礎代謝量	0~9999kcal/日(1kcal/日単位)・判定付	○	-	-
	BMI	0.1単位・判定付	○	○	-
	標準体重	0.1kg単位	○	○	-
	肥満度	0.1%単位	○	○	-
	筋肉量	0.1kg単位・判定付	○	-	-
	推定骨量	0.1kg単位	○	-	-
	内臓脂肪レベル	1.0~59.0レベル(0.5レベル単位)・判定付	○	-	-
	ローレル指数(17才以下)	0.1単位	○	○	-
	脚点(脚部筋肉量点数)	50~150点(1点単位)・判定付	○	-	-
	体型判定	9段階	○	-	-
インピーダンス	リアクタンス、レジスタンス	○	-	-	
プリントアウト	枚数・印字項目選択可能	○	○	○	
体重測定部	計量方式	電気抵抗線式はかり			
	ひょう量(最大計量)	200kg(着衣量含む)			
	目量(最小表示)	0.1kg			
	最大風袋引き量	10kg			
身長測定部	測定範囲	2~200kg			
	自動計測	100.0~200.0cm			
インピーダンス測定部	測定方式/判定基準	デュアル周波数4電極BIA法			
	測定周波数	6.25kHz、50kHz			
	測定電流	500μA以下			
	測定部位	全身			
外部インターフェイス	表示部・入力方式	USB、RS-232C双方向・SDメモリーカードスロット			
電源	5.7型カラーLCDタッチパネル	ダイレクトプラグ(AC100V)			
消費電力	40W以下				
使用温度範囲	5~35℃				
主な付属品	2P変換プラグ、電源コード、SDメモリーカード、プリンター用紙×1巻、結果解説ポスター、操作手順ガイド				
製造国	日本				
メーカー希望小売価格	¥1,300,000(税抜)				



移動のための取っ手があり、手すりではありません。

身長計部分は伸縮式でコンパクトに収納可能(収納時は測定できません)。

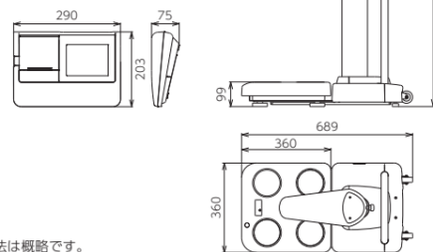
### オプション

- 専用プリンター用紙4巻セット……………2903 ¥3,000(税抜)  
(1巻で約150人分)
- 表示ボックススタンド……………OP-005 ¥38,000(税抜)
- 昇降補助手すり……………OP-502 ¥45,000(税抜)
- RS232Cストレートケーブル……………OPC06MF906 ¥3,000(税抜)
- ワイヤレスアダプター……………OP-102RU ¥36,000(税抜)

### 寸法図 (単位: mm)

〈計量部〉  
質量: 約27.5kg  
電源コード長さ: 2.0m

〈表示部〉  
質量: 約1.6kg  
接続ケーブル長さ: 2.7m



\*寸法は概略です。

# TANITA

健診・人間ドックの決定版  
自動身長計付きで  
施設と受診者の負担を軽減



## 自動身長計付き体組成計 DC-270A-N

型式承認取得品  
国基準適合証印

保守点検  
付き  
2年保証



▲ 体組成計は、測定に際して微弱な電流を流しますので、ペースメーカーなど医用電気機器を装着されている方は使用しないでください。

株式会社 **タニタ** 本社 〒174-8630 東京都板橋区前野町1-14-2

東京営業所 〒174-8630 東京都板橋区前野町1-14-2 03(3558)8111(代表) FAX03(3558)0335  
 大阪営業所 〒577-0013 大阪府東大阪市長田中1-3-15 06(6784)2811(代表) FAX06(6784)2778  
 名古屋営業所 〒465-0072 愛知県名古屋市中区東区原2-707 052(704)2201(代表) FAX052(704)2221  
 福岡営業所 〒812-0882 福岡県福岡市博多区麦野4-2-6 092(575)5761(代表) FAX092(575)5617  
 北日本営業所 〒983-0852 宮城県仙台市宮城野区福岡1-6-8 022(299)7161(代表) FAX022(299)7163

(株)タニタ秋田 〒014-0113 秋田県大仙市堀内下田茂木添28-1 0187(66)2122(代表)  
 お客様サービス相談室 〒174-8630 東京都板橋区前野町1-14-2 ナビダイヤル(有料) ☎0570-099655 受付時間9:00~18:00(祝日を除く月~金)  
 (株)タニタ本社・東京営業所・大阪営業所・(株)タニタ秋田は、ISO9001の認証登録事業所です。  
 ◎表示価格をはじめ、このカタログの内容は2021年10月現在のものです。  
 ◎商品のデザイン・仕様・価格は変更になることもありますのでご了承ください。 <https://www.tanita.co.jp/>  
 ◎商品の色は印刷の関係で実物と若干異なる場合があります。

©2021 TANITA Corporation

DC27008A21 (TN/VF)

Made in Japan 日本製

\*写真の表示部スタンドはイメージです。オプションで専用スタンド(OP-005)をご用意しております。

