

TANITA®

健康をはかる

パーソナル
basic

乗る
ピタ

ステップ
オン

エディオングループ専用商品

体組成計

BC-N01E



シンプルな体組成計で

健康を毎日チェック。

BC-N01E-WH(ホワイト)
4904785 818316



BC-N01E-PK(ピンク)
4904785 818323



BC-N01E-BK(ブラック)
4904785 818330

A4サイズの 薄さ25mm

コンパクト設計なので、乗り降りしやすく、場所を取らずに測定や収納ができます。

見やすい 大きな表示

文字も数字も大きく、測定結果が立ったままでもよく見えます。

前回値が わかる

各測定項目の前の測定結果が確認でき、日々の健康管理に役立ちます。

5人登録 +ゲストモード

5人分の個人データが登録できます。ゲストモードで1回だけの測定も可能です。

体組成計 BC-N01E

コンパクトなデザインで 家族みんなで使える体組成計

- 立ったままでも見やすい文字高28mm。
- ステップオン+自動認識でカンタン測定。
乗るだけだから、毎日続けられる。
- 前回値表示で、日々の変化がわかる。



測定項目

体重	体脂肪率	内臓脂肪レベル	BMI
----	------	---------	-----

⚠ 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。

仕様

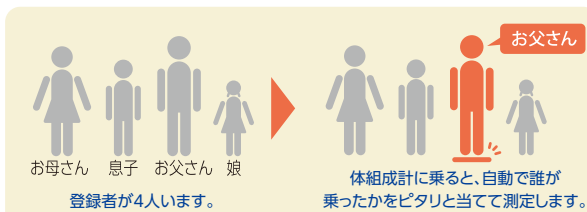
品番	BC-N01E		
計量範囲	0~150kg		
最小表示	100g (0~100kg) 200g (100~150kg)		
体脂肪率	5.0~75.0% 0.1%単位		
体脂肪率判定	やせ/一標準/+標準/軽肥満/肥満	対象年齢	
BMI	0.1単位	6~99才	
内臓脂肪レベル	1.0~59.0 0.5レベル単位	対象年齢	
内臓脂肪レベル判定	標準/やや過剰/過剰	18~99才	
過去メモリー	前回値		
設定項目(登録)	地域	3区分	
	個人番号	1~5	
	年齢	6~99才	
	性別	女性/男性	
	身長	90.0~220.0cm 0.5cm単位	
電源	DC6V 単4形乾電池(R03)×4本		
消費電流	最大 30mA		
商品寸法	約幅297×高さ25×奥行210mm		
質量	約1.4kg(乾電池含む)		

便利な機能



乗るピタ機能

乗るピタ機能とは、体重とカラダの電気抵抗値から、乗った人を自動で見分ける機能です。乗るだけで測定がスタートし、結果を表示します。



*初回のみ個人登録が必要です。*機種や測定条件により測定時間は異なります。



ステップオン

電源をオンする操作は、不要。乗るだけで電源が入ります。

タニタ
サイズ
TANITASIZE

ウォーキングに 効果的なストレッチに ながら運動に タニタのエクササイズシリーズ

タニタサイズ リングダンベル



TS-956
(0.5kg×2)



TS-957
(0.7kg×2)



TS-958
(1.0kg×2)

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牧の原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榴岡1-6-8 022(299)7161(代表) FAX022(299)7163

(株)タニタ秋田 〒014-0113 秋田県大仙市堀見内字下田茂木添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2017年12月現在のものです。
 ◎商品のデザイン・仕様・価格に変更になることありますのでご了承ください。
 ◎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。

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

©2017 TANITA Corporation.