

- 精度が正確。
- プロフェッショナル仕様ながら、リーズナブルな価格を実現。
- 数字部は全面と背面に付いた大型表示で、前後姿勢の反対応での設置、取り外しも可能です。
- SDカードにデータ保存ができます。



標準型尺

## 赤外線は日本国内でポピュラー

- 正確に体組成が測定できる。赤外線センサーが体組成に合わせた測定が可能。
- 測定精度が向上。測定精度を向上させるためのセンサーが搭載されています。
- 測定精度が向上。測定精度を向上させるためのセンサーが搭載されています。



## SDメモリーカードにデータ保存

- SDメモリーカードが1枚も必要ありません。SDメモリーカード内のデータは自動的に保存され、いつでも確認することができます。
- SDメモリーカードが1枚も必要ありません。SDメモリーカード内のデータは自動的に保存され、いつでも確認することができます。



## 入力しやすい操作パネル

- 操作性が向上。タッチパネル、液晶ディスプレイ、音声ガイド機能。
- 操作性が向上。タッチパネル、液晶ディスプレイ、音声ガイド機能。



## マルチ周波数体組成計(検定品)

コード	品名	価格	検定品
24-2872-01	MC-780A	ボールドタイプ	¥700,000
<p>※測定方法: マルチ周波数体組成計測定法による測定。270kg×6個、0.1kg×6個、測定可能な最大重量130kg×サイズW360×D150×高さ約150cm×電圧AC100V×50/60Hz×付属品: 専用測定用パッド200枚、SDメモリーカード1枚、付属品。付属品は別途販売されています。</p>			
コード	品名	価格	検定品
23-3813-01	NW-190	ゲートイン・エレベーター	¥120,000

※商品の内容は2010年1月現在のものです。諸般の事情により予告なく変更・中止の場合があります。あらかじめご了承ください。

ふり仮名	ふり仮名		
貴社名	ご担当者名		
ふり仮名			
御住所	〒		
電話番号	FAX番号		
メールアドレス			
ご注文商品			
※ 010-01-9999-1111			
ご要望			