

販売する機器の主な仕様

赤外線通信 体組成計 インナーキャン(BC-501)

- ・体重: 136kg/100g 単位表示 (100kg 迄)
- ・体脂肪率計測: 0.1% 単位 (5.0 ~ 75.0%)
- ・内臓脂肪レベル: 1 ~ 59 レベル
- ・基礎代謝量/基礎代謝判定/体内年齢
- ・筋肉量 (100g 単位) / 筋肉量スコア判定
- ・推定骨量 (100g 単位)
- ・登録人数 4 人 / 体重専用キー
- ・重力補正地域設定 (5 地域)
- ・計測データをワイヤレス (赤外線) でリレーキーへ送信
- ・単 3 乾電池 (R 6) x 4 本
- ・LED、ブザー
- ・本体寸法 (質量): D330 x W290 x H45mm (約 2.3kg / 乾電池含む)

赤外線通信 歩数計 (FB-723)

- ・検出: 3 軸加速度センサー
- ・計測データをワイヤレス (赤外線) でリレーキーへ送信
- ・時計機能内蔵: 12 時間表示 (PM 表示あり)
- ・リレーキーとの連動による自動時間設定機能
- ・2 週間メモリー機能
- ・1 日の歩数表示は 99999 歩、7 日合計の歩数表示は 999999 歩 (10 歩単位)
- ・ボタン電池 (CR2032 / 2 個)
- ・本体寸法 (質量): D26 x W85 x H14mm (約 27g / 電池含む)

赤外線通信 上腕式デジタル血圧計 (BP-300)

- ・赤外線通信 上腕式デジタル血圧計
- ・計測データをワイヤレス (赤外線) でリレーキーへ送信
- ・前回値記憶機能付 (2 人分)
- ・計測方法: オシロメトリック方式
- ・計測範囲: 圧力: 0 ~ 280mmHg、目量: 1mmHg、脈拍: 40 ~ 180 拍/分
- ・アルカリ電池 (単 3 型 4 個)
- ・本体寸法 (質量): D127 x W145 x H58mm (約 320g)

赤外線通信 データ転送リレーキー (KY-001)

- ・インターフェース: USB Revision1.1
- 赤外線通信 通信距離: 送受信部間約1m
- ・記憶容量: 512kbit
- ・ボタン電池 (CR2032 / 2 個)
- ・本体寸法 (質量): コネクタ収納時 D85 × W25 × H17mm (約 27g / 電池含む)



赤外線通信 体組成計 インナースキャン(BC-501)