

対策

低周波&遠赤外線EMS スピードスリムCLS3300
メタボリック対策はセルフでラクラク全身EMS。

新発売!!

グリップ、サンダル
から低周波
腹部は
EMSと遠赤外線



低周波と遠赤外線の二つの機能を搭載したEMS健康機器です。低周波で筋肉に刺激を与え筋肉運動により筋力アップを促進します。同時に腹部や全身を遠赤外線で温めることにより、相乗効果をもたらします。

セット内容：本機 遠赤外線腹部用パッド 低周波パッド 低周波サンダル 低周波グリップ スタンド

商品番号:CLS3300 定価¥682,500(税込)



モバイルEMS Free Q!(Dタイプ)
世界初! セルフで手間いらず、コードレスパッド。(業務用)

世界特許

ベタベタしない
ナノシルバー製
世界初! 何度でも使える
吸着式パッド



FreeQ!は、β波と低周波を一緒に適用させ、250種類もの多様な周波数をランダムに与える方式を採用しており筋肉に深く浸透して刺激を与えるため、筋力アップ・引き締め・美容に最適です。

セット内容：カップ(大)8個 リモコン1個 充電器1個

商品番号:FQD001 定価¥302,400(税込)



ライフコーダーEX/ライフライザー052-4(専用ソフト)
正確なデータを測定し、効果的にあなたの生活習慣が改善できます。

1日の運動量・歩数・総消費量・活動時間を60日間記録保存。加速度センサが日常の身体状況(強度・時間・頻度)のデータを測定します。

セット内容：本機1台 取扱説明書1部 落下防止ストラップ1本 モニタ用電池1個 記録シール1枚 取扱注意記載カード1枚 保証書 動産保険のご案内

ライフコーダーEX
商品番号:30K1226 定価¥19,950

ライフライザー052-4
商品番号:30K1227 定価¥84,000



スズケン製



Sports Science
Health Check System

FAT MUSCLE BONE



... Taking care of our health will be much more important thing in 21 century.
Therefore, all people are going to require certain result and Natural beauty body.



株式会社 誠鋼社
〒101-0061 東京都千代田区三崎町2-9-2 鶴屋総合ビル5階
Seikosha. <http://www.seikosha-net.co.jp/>
Figure Diet. <http://www.figurediet.jp/>

ご注文・お問い合わせ
お気軽にお問い合わせください
TEL.03-3234-1039
FAX03-3234-1038

※業務用商品はリース、クレジットも承りますので、お気軽にお問い合わせください。
※仕様及び外観は製品改良のためお断りなく変更することがありますのでご了承ください。

ヘルスナビゲーション! PC1台に測定・チェック・問診ソフトを搭載可能

超音波皮脂厚計SM306

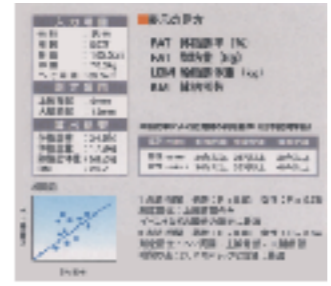
健康管理からメタボ、肥満、ダイエットの指導までこれ1台で全てがわかる～
脂肪厚が目で見える皮下脂肪計



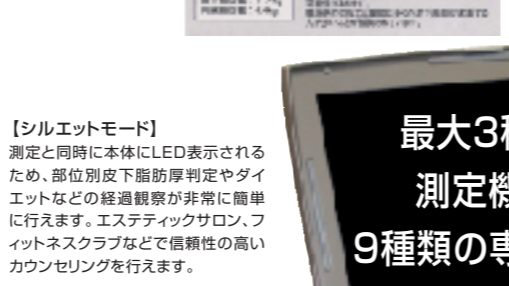
SM306は従来のSM206の画像を更に鮮明にし、センサーを測定部位に当てただけでSKIN(皮膚)・FAT(脂肪)・MUSCLE(筋肉)をモニター上に映し出します。そして長年にわたる臨床データの取得により、様々なアプリケーションソフトを作成、スポーツ・メディカル・美容など肥満管理システムとして各分野で活用されています。又、持ち運びも可能な小型軽量化およびPCのリレクションを可能とし、顧客管理をはじめ様々な体型管理システムが立案できます。

■仕様 構成機器:本体、プローブ 寸法:W300×D290×H145 重量:3kg 電源:100V 50/60Hz 測定方法:パルス超音波方式 測定情報:mm 単位 プローブ:3.5MHz インターフェイス:フットスイッチ×1、RS232C×1、ビデオ出力コネクタ×2

【フィットネスモード】
個人データを入力し、数カ所の皮下脂肪厚を測定するだけで、お手軽に信頼性の高い体脂肪率が算出できます。フィットネスクラブ等のトレーニング効果や肥満の判定などのアドバイスに有効的にお使いいただけます。監修:中京大学 北川篤学長



【ライフスタイルモード】
個人データと指定測定部位の皮下脂肪厚を測定することによりS・FAT(皮下脂肪量)とV・FAT(内臓脂肪量)の目安を推定します。監修:中京大学 体育学部 湯浅景元教授



商品番号:SMBF306
定価 ¥2,163,000 (税込)
セット内容: SM306 専用ソフト1つ(下記から選択) ノートパソコン ビデオキャプチャー プリンタ

商品番号:SM306
定価 ¥1,417,500 (税込)

腹囲測定 (特定検診) 項目:内臓

【シルエットモード】
測定と同時に本体にLED表示されるため、部位別皮下脂肪厚判定やダイエットなどの経過観察が非常に簡単に行えます。エステティックサロン、フィットネスクラブなどで信頼性の高いカウンセリングを行います。



最大3種類の測定機器と9種類の専用ソフトが利用可能

骨伝導音測定器 ホネミカ

健康な骨づくり～栄養・運動・ライフスタイルアドバイザー



※対応OS: Windows XP
※オプションでタッチパネル式も可能

ホネミカST246Bは骨の健康をメインテーマに健康教室や運動、栄養のアドバイスの一環としてE/p理論に基づいて開発された骨伝導音測定器です。また、測定値からだけではなく、生活習慣アンケート(15問)や個人データを入力することにより、運動・栄養・ライフスタイルへのトータルな健康づくりのアドバイスをお手伝いします。健康な骨作り～栄養・運動・ライフスタイルのアドバイザー

セット内容: 骨強度測定器「ホネミカST246B」本体 ホネミカT246B専用ソフト スケール センサー パソコン(別売) シリアルポート接続



骨の健康をメインテーマに、健康教室、運動、栄養のアドバイスの一環として開発された骨伝導音測定器です

商品番号:ST206B
定価 ¥1,417,500 (税込)
※ソフトウェア価格含む

マルチスコープ Dr. Cam

お肌・頭皮・歯のチェックに

※対応OS: Windows XP



USBでパソコンにつなぐだけでモニターに1倍、80倍、200倍の画像を切り換えて映し出します。UV内蔵で皮膚や頭皮の油分もしっかり確認できます。

主な特長: 高解像度による鮮明ではっきりした映像。USB接続による電源供給。ワンレンズによるマルチ撮影。ワイドズームで×1から×200まで拡大可能。パノラマ全視野標準機能。優れた輝きのLED。いつまでも衰えない輝き鮮明な映像を提供します

定価 ¥81,900 (税込)
※ソフトウェア価格含む

お肌チェックに頭皮チェックにあらゆる用途に利用可能



商品番号:KONG

超音波皮脂厚計SM306アプリケーションソフト 皮下脂肪厚を自動カラー計測!!特定検診対応プログラム!

Body Fat Index (部分皮下脂肪指数)ソフト

※対応OS: Windows XP



【BFI (Body Fat Index) 指数】とは、青木見先生が2005年の日本肥満学会で発表された新たな肥満指数で、従来の身長と体重から算出される体格指数「BMI」とは違い、全身8箇所の皮下脂肪を測定し身長、体重、脂肪厚によりその部位ごとの指数が算出されます。「体型やバランスの経年変化」や「トレーニングの効果測定」など肥満体型管理に効果を発揮し注目を集めています。監修:青木見先生 順天堂大学加齢制御医学講座准教授 日本エイジマネジメント医療研究機構理事 日本抗加齢医学会評議員

主な機能:測定した全身8部位の皮下脂肪の画像の保存が可能。計測すべてが測定日ごとにエクセルデータとして保存され、データ管理が可能。顧客データシートを作成し、顧客管理ソフトとして活用可能。測定方法、測定箇所を動画で写真、専門知識がなくても簡単に操作が可能。デジカメ撮影した全身の画像保存管理し経年変化の確認が可能。

商品番号:BF306 定価 ¥504,000 (税込) ※ソフトのみ

健康チェック 問診ソフト

Quality of Life 生活の質度チェック

※対応OS: Windows XP



内面からのカウンセリングとアドバイスに活用できるようにしたものが「QOLチェック」です。食、運動、自律神経、代謝、デトックス、の5つの観点からみたQOLの状態を、わかりやすい問診方式から導き出せるようにしました。これにより、施術者は客観的な物差しで、その人の状態やウィークポイントが一目でわかる形で提示できるようになるため、非常に説得力のあるカウンセリングが可能になります。お客様に最適なものをスムーズに選ぶこともできます。

監修:順天堂大学加齢制御医学講座准教授 日本エイジマネジメント医療研究機構理事 日本抗加齢医学会評議員 日本抗加齢医学会専門医 青木見(あおきあきら)先生

商品番号:KC100 定価 ¥378,000 (税込) ※ソフトのみ

Figure Supervision (年齢別皮下脂肪バランス)ソフト

※対応OS: Windows XP



「Figure Supervision」は、全身8カ所皮下脂肪の厚さが年齢別に、どこに脂肪がついているか一目で判断できます。測定結果の保存・データのファイリングのほか、経年変化をモニタリングする機能を付加した強力な肥満管理システムです。

商品番号:FS306
定価 ¥504,000 (税込)
※ソフトのみ

BONEナビゲーション 骨の健康チェック

※対応OS: Windows XP
※オプションでセルフ・タッチパネル式も可能



商品番号:KC200 定価 ¥378,000 (税込) ※ソフトのみ

骨ナビゲーションは第一に骨量が最大に達するといわれている20～30歳代の骨密度(最大骨量)をいかに高めるか、第二にその後の骨密度の減少をいかに抑えるかをテーマに予防において最重要とされている生活習慣の改善(一次予防)を啓発するソフトとして開発されました。個人データ、現在の生活習慣から構成される男性21問、女性24問を骨密度に与える影響順位に振り分け統計学的視野から結果が算出されます。各設問をお答え頂くだけで骨の健康状態の予測が即座に画面に表示されますので老若男女問わず、どなたにも簡単に操作が可能です。

監修:日本大学医学部公衆衛生学教室講師 三宅健夫先生/財団法人骨粗鬆症財団

Echo Resonance Imaging (骨スクリーニング)ソフト

※対応OS: Windows XP



人間や動物の内部を研究したい…。脂肪の厚さを測ってみたい…。体内の状況を記録したい…。新しい学説を作りたい…。インフォームドコンセントにしたい…。このような方がお使いください。

商品番号:ERI306
定価 ¥504,000 (税込)
※ソフトのみ

BOKEナビゲーション 認知症の疑い早期発見チェック

※対応OS: Windows XP
※オプションでセルフ・タッチパネル式も可能



頭の活性化チェック「簡易メモリスケール」
痴呆の診断に医師が使用している長谷川式簡易知能評価スケールに基づき、皆様自身でチェックできるように制作しています。まずは自身自身でチェック。
痴呆の疑い早期発見チェック
痴呆が起こったときに最初に気付く環境にあるのは家族の人たちです。そこでこの「痴呆の疑い早期発見チェック」では、痴呆に見られる主な初期症状15問から第三者(家族)の目を通じて本人の判定をします。

監修:高齢者痴呆介護研究・研修東京センター センター長 長谷川和夫先生 研究企画主幹 小野寺敬志

商品番号:KC300 定価 ¥378,000 (税込) ※ソフトのみ

※全ての商品是非医療機器ですので診断等には使用できません。